

ANEXOS

PANEL FOTOGRÁFICO.....	ANEXO 1
FICHAS DE EVALUACIÓN.....	ANEXO 2
MAPAS DE ESTIMACION DE RIESGO.....	ANEXO 3
TIPOLOGÍAS DE VIVIENDAS.....	ANEXO 4
FORMATO DE ENCUESTA.....	ANEXO 5

ANEXO 1:

PANEL FOTOGRÁFICO



Figura 1. " Vista Satelital del Área de Estudio"
Fuente: Google Earth

Descripción: Se observó mediante Google Earth, una vista satelital alrededor de todo el distrito alto de la alianza para poder realizar el área de estudio



Figura 2. " Vista de Viviendas Informales Sector V"
Fuente: Elaboración propia

Descripción: Siendo una de las viviendas más vulnerable ante el sismo, se llegó a tener los resultados y se optó en el sector V uno de los sectores con mayores viviendas informales en la construcción



Figura 3. " Vista del Cerro Intiorko"
Fuente: Elaboración propia

Descripción: Viviendas construidas por el cerro Intiorko siendo unas de los lugares con mayores riesgos sísmicos, mayormente afectados por los sectores: I, IV, VI



Figura 4. "Asentamientos sobre Suelo inestable"
Fuente: Elaboración propia

Descripción: Los mayores asentamientos que ocurren son por las viviendas construidas en el cerro Intiorko, y contiene suelo con ceniza volcánica, no es apto para construcción de viviendas.



Figura 5. "Reconocimiento de Campo"
Fuente: Elaboración propia

Descripción: Fuimos hacer un recorrido por todos los sectores, reconociendo los lugares afectados con el sismo.



Figura 6. "Vista de la topografía accidentada"
Fuente: Elaboración propia

Descripción: Viendo por la Panamericana Sur la mala construcción que afecta bastante a los pobladores en esa zona, ante un evento sísmico podría ocurrir un deslizamiento que arrastre a las viviendas ubicada en esos lugares.



Figura 7. " Vista de Asentamientos del Sector V"
Fuente: Elaboración propia

Descripcion : Habiendo recorrido a todos los sectores, el sector con mayor asentamiento fue el sector V, debido al suelo suelto del cerro intiorko.



Figura 8. "Vista del estado de Conservación de Viviendas"
Fuente: Elaboración propia

Descripción: Durante el recorrido se observó bastantes fallas estructurales en las viviendas, asentamiento, humedad del suelo.



Figura 9. "Vista del perfil urbano del Sector"
Fuente: Elaboración propia

Descripción: Durante el recorrido una fotografía por las avenidas principales



Figura 10. "Viviendas de más de 2 pisos"
Fuente: Elaboración propia

Descripción: Por el sector VI se encontró viviendas mayores de 2 pisos y por debajo del nivel del piso terminado, por lo cual podría ocurrir deslizamiento, verificar siempre ante evento sísmicos



Figura 11. "Identificando los Sectores Críticos"
Fuente: Elaboración propia

Descripción: En el recorrido mayormente por el cerro Intiorko se efectuó los sectores críticos, los sectores con mayor vulnerabilidad



Figura 12. "Viviendas con Peligro de Deslizamiento"
Fuente: Elaboración propia

Descripción: En el sector VI se encontraron viviendas con apoyos en llantas, u viviendas de madera, cercado a un borde, lo que podría afectar un deslizamiento y vidas humanas



Figura 13. "Inestabilidad del Suelo en el Sector"
Fuente: Diario Correo

Descripción: Por no ser un suelo firme, tiene inestabilidad y ocurre fallas a nivel de la estratigrafía de todo el suelo



Figura 14. "Suelo ante la Humedad en el Sector"
Fuente: Diario Correo

Descripción: Se llegó a observar la humedad del suelo en la pista, donde hubo bloqueo vehicular, esto se produce mediante lluvias y así ocurrir deslizamiento del suelo

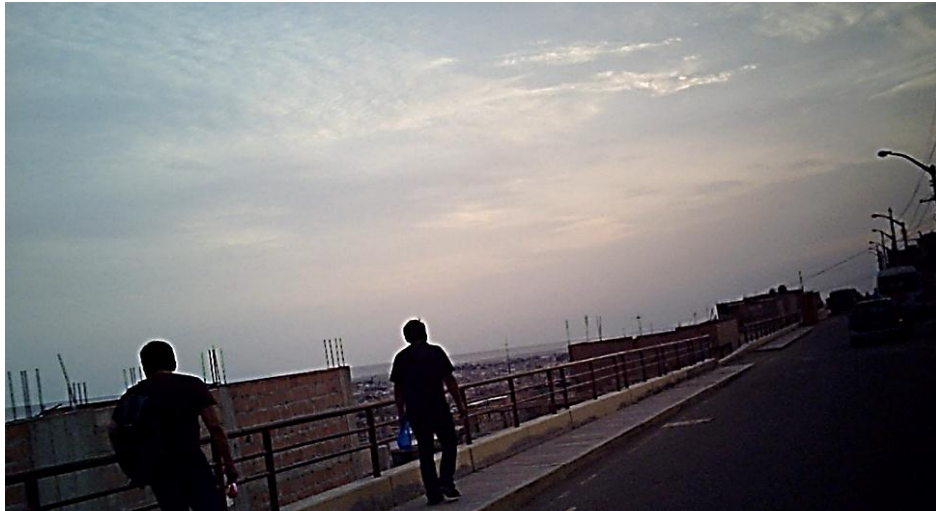


Figura 15. " Visualización del Entorno urbano del Sector"
Fuente: Elaboración propia

Descripción: A mediada tarde recorrimos el entorno de urbano del sector, así finalizando el recorrido de las viviendas del distrito alto de la alianza

ANEXO 2:

FICHAS DE EVALUACIÓN

**FICHAS DE EVALUACIÓN
SECTOR I**

**FICHAS DE EVALUACIÓN
SECTOR II**

**FICHAS DE EVALUACIÓN
SECTOR III**

**FICHAS DE EVALUACIÓN
SECTOR IV**

**FICHAS DE EVALUACIÓN
SECTOR V**

**FICHAS DE EVALUACIÓN
SECTOR VI**

ANEXO 3:


MAPAS DE ESTIMACION DE RIESGO


ANEXO 4:


TIPOLOGÍAS DE VIVIENDA


ANEXO 5:


FORMATO DE ENCUESTA


 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL											SECTOR I		
		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											LOTE REPRES. 1158-2		
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº Lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
COD MZA 1068															
01	1	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS	
02	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	FOTOS
03	3	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
04	4	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
05	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
06	6	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS	
07	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
08	8	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
09	9	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS	FOTOS
10	10	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	4	Muy alta	560	Muy alta	FOTOS	
COD MZA 1069															
11	1	2	1	3	1	4	2	88	Media	4	Muy alta	440	.Alta	FOTOS	
12	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
13	3	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
14	4	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
15	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
16	6	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS	
17	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
18	8	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
19	9	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	4	Muy alta	590	Muy alta	FOTOS	
20	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
COD MZA 1070															
21	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
22	2	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	4	Muy alta	590	Muy alta	FOTOS	FOTOS
23	3	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
24	4	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
25	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
26	6	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS	
27	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
28	8	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
29	9	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	4	Muy alta	535	Muy alta	FOTOS	FOTOS
30	10	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	4	Muy alta	535	Muy alta	FOTOS	
COD MZA 1083															
31	1	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	4	Muy alta	535	Muy alta	FOTOS	
32	2	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
33	3	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
34	4	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
35	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
36	6	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS	
37	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
38	8	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
39	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
40	10	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	4	Muy alta	525	Muy alta	FOTOS	
COD MZA 1084															
41	1	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
42	2	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
43	3	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
44	4	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
45	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
46	6	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS	
47	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
48	8	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
49	9	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
50	10	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
COD MZA 1085															
51	1	2	1	3	2	4	2	95	Media	4	Muy alta	475	.Alta	FOTOS	
52	2	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	4	Muy alta	525	Muy alta	FOTOS	
53	3	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
54	4	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
55	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
56	6	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS	
57	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
58	8	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
59	9	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	


 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL										SECTOR I			
		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018										LOTE REPRES. 1158-2			
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº Lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
60	10	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
COD MZA 1086															
61	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
62	2	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
63	3	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
64	4	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
65	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
66	6	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS	
67	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
68	8	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
69	9	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS	
70	10	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	4	Muy alta	535	Muy alta	FOTOS	
71	11	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	4	Muy alta	525	Muy alta	FOTOS	
72	12	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
COD MZA 1091															
73	1	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
74	2	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
75	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
76	4	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS	
77	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
78	6	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
79	7	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS	
80	8	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	4	Muy alta	535	Muy alta	FOTOS	
81	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
82	10	1	3	1	1	4	3	96	Media	4	Muy alta	480	.Alta	FOTOS	
COD MZA 1090															
83	1	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
84	2	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	4	Muy alta	535	Muy alta	FOTOS	
85	3	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
86	4	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
87	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
88	6	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS	
89	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
90	8	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
91	9	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	4	Muy alta	525	Muy alta	FOTOS	
92	10	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
93	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
94	12	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
COD MZA 1089															
95	1	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
96	2	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
97	3	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
98	4	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
99	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
100	6	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS	
101	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
102	8	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
103	9	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	4	Muy alta	525	Muy alta	FOTOS	
104	10	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
105	11	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
106	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
COD MZA 1088															
107	1	2	2	3	2	4	3	111	.Alta	4	Muy alta	555	Muy alta	FOTOS	
108	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
109	3	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
110	4	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
111	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
112	6	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS	
113	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
114	8	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
115	9	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	4	Muy alta	525	Muy alta	FOTOS	
116	10	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
117	11	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	4	Muy alta	560	Muy alta	FOTOS	
118	12	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
COD MZA 1087															


 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL											SECTOR I		
		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											LOTE REPRES. 1158-2		
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº Lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
119	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
120	2	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	4	Muy alta	560	Muy alta	FOTOS	
121	3	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
122	4	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
123	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
124	6	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS	
125	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
126	8	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
127	9	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	4	Muy alta	525	Muy alta	FOTOS	
128	10	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
129	11	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
130	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
COD MZA 1072															
131	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	FOTOS
132	2	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
133	3	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
134	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
135	5	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS	
136	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
137	7	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
138	8	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	4	Muy alta	525	Muy alta	FOTOS	
139	9	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
140	10	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 1073															
141	1	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	4	Muy alta	620	Muy alta	FOTOS	FOTOS
142	2	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
143	3	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
144	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
145	5	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS	
146	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
147	7	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
148	8	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	4	Muy alta	525	Muy alta	FOTOS	
149	9	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
150	10	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	4	Muy alta	535	Muy alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 1074															
151	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	FOTOS
152	2	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
153	3	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
154	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
155	5	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS	
156	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
157	7	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
158	8	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	4	Muy alta	525	Muy alta	FOTOS	
159	9	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
160	10	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 1075															
161	1	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS	FOTOS
162	2	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
163	3	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
164	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
165	5	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS	
166	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
167	7	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
168	8	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	4	Muy alta	525	Muy alta	FOTOS	
169	9	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
170	10	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 1076															
171	1	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	4	Muy alta	525	Muy alta	FOTOS	FOTOS
172	2	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
173	3	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
174	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
175	5	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS	
176	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
177	7	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
178	8	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	4	Muy alta	525	Muy alta	FOTOS	


 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL											SECTOR I		
		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											LOTE REPRES. 1158-2		
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº Lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
179	9	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
180	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 1077															
181	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
182	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
183	3	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
184	4	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
185	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
186	6	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS	
187	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	FOTOS
188	8	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
COD MZA 1078															
189	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
190	2	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	FOTOS
191	3	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
192	4	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
193	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
194	6	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS	
195	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
196	8	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
COD MZA 1079															
197	1	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
198	2	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
199	3	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
200	4	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	4	Muy alta	525	Muy alta	FOTOS	
201	5	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
202	6	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS	
203	7	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	4	Muy alta	620	Muy alta	FOTOS	
204	8	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
COD MZA 1093															
205	1	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	4	Muy alta	535	Muy alta	FOTOS	
206	2	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	4	Muy alta	525	Muy alta	FOTOS	FOTOS
207	3	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
208	4	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	4	Muy alta	525	Muy alta	FOTOS	
209	5	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
210	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
211	7	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	4	Muy alta	590	Muy alta	FOTOS	
212	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
213	9	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	4	Muy alta	535	Muy alta	FOTOS	
214	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
215	11	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
216	12	1	1	3	2	4	2	91	Media	4	Muy alta	455	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 1094															
217	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
218	2	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	FOTOS
219	3	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
220	4	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
221	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
222	6	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS	
223	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
224	8	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
225	9	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	4	Muy alta	525	Muy alta	FOTOS	
226	10	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
227	11	1	1	3	2	4	2	91	Media	4	Muy alta	455	.Alta	FOTOS	FOTOS
228	12	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	4	Muy alta	620	Muy alta	FOTOS	
COD MZA 1096															
229	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
230	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	FOTOS
231	3	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
232	4	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
233	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
234	6	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS	
235	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
236	8	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
237	9	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	4	Muy alta	525	Muy alta	FOTOS	


 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL										SECTOR I			
		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018										LOTE REPRES. 1158-2			
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº Lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
238	10	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
239	11	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	FOTOS
240	12	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	4	Muy alta	525	Muy alta	FOTOS	
COD MZA 1097															
241	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
242	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	FOTOS
243	3	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
244	4	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
245	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
246	6	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS	
247	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
248	8	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
249	9	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	4	Muy alta	525	Muy alta	FOTOS	
250	10	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
251	11	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	4	Muy alta	525	Muy alta	FOTOS	
252	12	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
253	13	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	FOTOS
254	14	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
255	15	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	4	Muy alta	525	Muy alta	FOTOS	
COD MZA 1098															
256	1	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
257	2	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS	FOTOS
258	3	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
259	4	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
260	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
261	6	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS	
262	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
263	8	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
264	9	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	4	Muy alta	525	Muy alta	FOTOS	
265	10	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
266	11	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	4	Muy alta	525	Muy alta	FOTOS	
267	12	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
268	13	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	FOTOS
269	14	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
270	15	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
COD MZA 1099															
271	1	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
272	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	FOTOS
273	3	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
274	4	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
275	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
276	6	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS	
277	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
278	8	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
279	9	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	4	Muy alta	525	Muy alta	FOTOS	
280	10	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
281	11	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	4	Muy alta	525	Muy alta	FOTOS	
282	12	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
283	13	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	FOTOS
284	14	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
285	15	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
COD MZA 1106															
286	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
287	2	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS	
288	3	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
289	4	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS	
290	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
291	6	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
292	7	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS	
293	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
294	9	1	1	3	2	4	4	111	.Alta	3	.Alta	399,6	.Alta	FOTOS	
295	10	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS	
296	11	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS	
297	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
298	13	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS	FOTOS


 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018												SECTOR I		
														LOTE REPRES. 1158-2		
FICHA DE EVALUACION																
Descripción		Valorización							Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº Lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02	
299	14	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS	FOTOS	
COD MZA 1107																
300	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS	
301	2	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS		
302	3	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	3	.Alta	385,2	.Alta	FOTOS		
303	4	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS		
304	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS		
305	6	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS		
306	7	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	FOTOS	
307	8	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS	FOTOS	
308	9	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS		
309	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS		
310	11	1	2	3	2	4	4	117	.Alta	3	.Alta	421,2	.Alta	FOTOS		
311	12	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	3	.Alta	385,2	.Alta	FOTOS		
312	13	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	3	.Alta	385,2	.Alta	FOTOS		
313	14	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	FOTOS	
COD MZA 1108																
314	1	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS	FOTOS	
315	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS		
316	3	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	3	.Alta	385,2	.Alta	FOTOS		
317	4	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS		
318	5	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS		
319	6	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS		
320	7	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS	FOTOS	
321	8	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS		
322	9	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS		
323	10	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS		
324	11	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS		
325	12	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS		
326	13	1	2	3	2	4	4	117	.Alta	3	.Alta	421,2	.Alta	FOTOS		
327	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS	
COD MZA 1109																
328	1	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS	FOTOS	
329	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS		
330	3	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	3	.Alta	385,2	.Alta	FOTOS		
331	4	1	1	3	2	4	4	111	.Alta	3	.Alta	399,6	.Alta	FOTOS		
332	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS		
333	6	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS		
334	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS	
335	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS	
336	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS		
337	10	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS		
338	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS		
339	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS		
340	13	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS	FOTOS	
COD MZA 1124																
341	1	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS	FOTOS	
343	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS		
344	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS		
345	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS		
346	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS		
347	6	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS		
348	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS		
349	8	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS	
350	9	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	FOTOS	
351	10	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS		
352	11	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS		
353	12	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS		
354	13	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS		
355	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS		
356	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS		
357	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS	
COD MZA 1125																
358	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS	
359	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS		


 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL												SECTOR I	
		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018												LOTE REPRES. 1158-2	
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº Lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
360	3	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
361	4	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
362	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
363	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
364	7	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS	
365	8	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
366	9	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
367	10	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
368	11	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
369	12	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	
370	13	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
371	14	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
372	15	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
373	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
COD MZA 1126															
374	1	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	FOTOS
375	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
376	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
377	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
378	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
379	6	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
380	7	3	1	3	3	4	2	106	.Alta	3	.Alta	381,6	.Alta	FOTOS	
381	8	3	1	3	3	4	2	106	.Alta	3	.Alta	381,6	.Alta	FOTOS	
382	9	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 1139															
384	2	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 1112															
383	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
384	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
385	3	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
386	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
387	5	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
388	6	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
389	7	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
390	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
391	9	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
392	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
393	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
394	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
395	13	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
396	14	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
COD MZA 1111															
397	1	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
398	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
399	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
400	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
401	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
402	6	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS	
403	7	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
404	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
405	9	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
406	10	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
407	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
COD MZA 1110															
408	1	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
409	2	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
410	3	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
412	4	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
413	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
414	6	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	
415	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
416	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
417	9	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
418	10	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
419	11	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	


 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL											SECTOR I		
		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											LOTE REPRES. 1158-2		
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº Lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
COD MZA 1104															
420	1	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
COD MZA 1103															
421	0-A	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
422	0-B	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
423	0-C	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
421	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
422	2	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
423	3	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
424	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
425	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
426	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
427	7	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
428	8	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
COD MZA 1101															
429	1	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS	
430	2	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
431	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
432	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
433	5	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
434	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
435	7	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
436	8	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
COD MZA 1113															
437	1	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
438	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
439	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
440	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
441	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
442	6	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
443	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
444	8	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
445	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
446	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
447	11	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
447	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
448	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
449	14	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
450	15	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
451	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
452	17	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
453	18	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
454	19	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
455	20	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
456	21	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
457	22	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 1114															
458	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
459	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
460	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
461	4	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
462	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
463	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
464	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
465	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
466	9	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
467	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
468	11	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
468	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
469	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
470	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
471	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
472	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
473	17	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
474	18	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	


 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018												SECTOR I	
														LOTE REPRES. 1158-2	
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº Lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
475	19	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
476	20	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
477	21	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
478	22	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 1115															
479	1	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
480	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
481	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
482	4	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
483	5	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS	
484	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
485	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
486	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
487	9	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
488	10	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
488	11	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
489	12	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
490	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
491	14	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
492	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
493	16	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
494	17	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
495	18	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
496	19	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
497	20	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
498	21	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	
499	22	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 1116															
500	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
501	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
502	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
503	4	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
504	5	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
505	6	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS	
506	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
507	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
508	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
509	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
510	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
510	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
511	13	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
512	14	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
513	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
514	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
515	17	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
516	18	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
517	19	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
518	20	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
519	21	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
520	22	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 1119															
521	1	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
522	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
523	3	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
524	4	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
525	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
526	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
527	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
528	8	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
529	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
530	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
531	11	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
531	12	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
532	13	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
533	14	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	


 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL												SECTOR I	
		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018												LOTE REPRES. 1158-2	
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº Lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
534	15	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
535	16	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 1120															
536	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
537	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
538	3	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
539	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
540	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
541	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
542	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
543	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
544	9	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
545	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
546	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
546	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
547	13	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
548	14	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
549	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
550	16	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 1121															
551	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
552	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
553	3	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
554	4	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
555	5	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
556	6	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
557	7	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
558	8	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
559	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
560	10	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
561	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
561	12	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
562	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
563	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
564	15	3	1	3	3	4	2	106	.Alta	3	.Alta	381,6	.Alta	FOTOS	
565	16	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 1123															
566	1	3	1	3	3	4	2	106	.Alta	3	.Alta	381,6	.Alta	FOTOS	
567	2	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	
568	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
569	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
570	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
571	6	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
572	7	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
573	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
574	9	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
575	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
576	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
576	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
577	13	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
578	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
579	15	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
580	16	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
581	17	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
582	18	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
583	19	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
584	20	3	1	3	3	4	2	106	.Alta	3	.Alta	381,6	.Alta	FOTOS	FOTOS
585	21	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
586	22	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
586	23	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
587	24	1	4	3	1	4	4	122	.Alta	3	.Alta	439,2	.Alta	FOTOS	
COD MZA 1138															
588	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
589	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
590	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	


 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL											SECTOR I		
		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											LOTE REPRES. 1158-2		
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº Lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
591	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
592	5	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
593	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
594	7	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
595	8	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
596	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
597	10	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
598	11	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
598	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
599	13	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
600	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
COD MZA 1137															
601	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
602	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
603	3	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
604	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
605	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
606	6	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
607	7	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
608	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
609	9	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
610	10	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
611	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
611	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
612	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
613	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
COD MZA 1136															
614	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
615	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
616	3	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
617	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
618	5	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
619	6	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
620	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
621	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
622	9	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
623	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
624	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
624	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
625	13	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
626	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
COD MZA 1135															
627	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
628	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
629	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
630	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
631	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
632	6	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
633	7	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
634	8	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
635	9	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
636	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
637	11	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	FOTOS
637	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
638	13	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
639	14	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
COD MZA 1134															
640	1	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
641	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
642	3	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
643	4	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
644	5	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
645	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
646	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
647	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	


 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL												SECTOR I	
		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018												LOTE REPRES. 1158-2	
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº Lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
648	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
649	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
650	11	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
650	12	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
651	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
652	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
COD MZA 1132															
653	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
654	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
655	3	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
656	4	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
657	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
658	6	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
659	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
660	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
661	9	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
662	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
663	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
COD MZA 1131															
665	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
666	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
667	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
668	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
669	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
670	6	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
671	7	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
672	8	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
673	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
674	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
675	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
COD MZA 1130															
676	1	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
677	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
678	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
679	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
680	5	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
681	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
682	7	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
683	8	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
684	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
685	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
686	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
687	12	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
688	13	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
689	14	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
COD MZA 1129															
690	1	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	FOTOS
691	2	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
692	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
693	4	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
694	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
695	6	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
696	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
697	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
698	9	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
699	10	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
700	11	1	4	1	4	4	4	133	Muy alta	3	.Alta	478,8	.Alta	FOTOS	
701	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
702	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
703	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
COD MZA 1128															
704	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
705	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
706	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
707	4	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	


 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL											SECTOR I		
		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											LOTE REPRES.		
													1158-2		
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº Lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
708	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
709	6	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
710	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
711	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
712	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
713	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
714	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
715	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
716	13	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
717	14	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
COD MZA 1127															
718	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
719	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
720	3	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
721	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
722	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
723	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
724	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
725	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
726	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
727	10	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
728	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
729	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
730	13	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
COD MZA 1140															
731	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
732	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 1141															
733	1	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
734	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
735	3	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
736	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
737	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
738	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
739	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
COD MZA 1142															
740	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
741	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
742	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
743	4	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	
744	5	1	1	2	3	4	3	103	.Alta	3	.Alta	370,8	.Alta	FOTOS	
745	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
746	7	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 1143															
747	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
748	2	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	
749	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
750	4	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
751	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
752	6	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
753	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
754	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
755	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
756	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
757	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
758	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
759	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
760	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
761	15	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS	
762	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
COD MZA 1144															
763	1	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS	
764	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
765	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
766	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS


 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL											SECTOR I		
		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											LOTE REPRES. 1158-2		
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº Lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
767	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
768	6	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	
769	7	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
770	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
771	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
772	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
773	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
774	12	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
775	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
776	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
777	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
778	16	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
779	17	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
780	18	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
COD MZA 1146															
781	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
782	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
783	3	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
784	4	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
785	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
786	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
787	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
COD MZA 1150															
788	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
789	2	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
790	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
791	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
792	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
793	6	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	
794	7	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
795	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
796	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
797	10	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	
798	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
799	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
800	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
801	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
802	15	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 1149															
803	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
804	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
805	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
806	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
807	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
808	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
809	7	3	1	3	3	4	2	106	.Alta	3	.Alta	381,6	.Alta	FOTOS	
810	8	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
811	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
812	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
813	11	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	
814	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
815	13	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	
816	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
817	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
818	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
819	17	1	1	1	1	4	1	64	Baja	3	.Alta	230,4	Media	FOTOS	FOTOS
COD MZA 1151															
821	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
822	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
823	3	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
824	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
825	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
826	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
827	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
828	8	3	2	3	3	4	3	122	.Alta	3	.Alta	439,2	.Alta	FOTOS	


 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL											SECTOR I		
		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											LOTE REPRES. 1158-2		
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº Lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
829	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
830	10	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
831	11	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
832	12	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
833	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
834	14	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
835	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
836	16	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
837	17	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
838	18	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
839	19	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
840	20	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
841	21	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
842	22	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
843	23	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
844	24	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
845	25	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
846	26	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
847	27	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS	
848	28	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
849	29	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
850	30	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
851	31	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
852	32	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
853	33	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 1152															
854	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
855	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
856	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
857	4	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	
858	5	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
859	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
860	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
861	8	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS	
862	9	2	1	3	3	4	1	92	Media	3	.Alta	331,2	Media	FOTOS	
863	10	1	1	3	3	4	1	88	Media	3	.Alta	316,8	Media	FOTOS	
864	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
865	12	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
866	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
867	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
868	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
869	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
870	17	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
871	18	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
872	19	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
873	20	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
874	21	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
875	22	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
876	23	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
877	24	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
878	25	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
879	26	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
880	27	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
881	28	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
882	29	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
883	30	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
884	31	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
885	32	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	
886	33	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
887	34	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 1153															
888	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
889	2	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
890	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
891	4	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	


 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL												SECTOR I	
		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018												LOTE REPRES. 1158-2	
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº Lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
892	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
893	6	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
894	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
895	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
896	9	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	
897	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
898	11	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
899	12	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	
900	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
901	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
902	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
903	16	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
904	17	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
905	18	2	1	3	3	4	1	92	Media	3	.Alta	331,2	Media	FOTOS	
906	19	2	1	3	3	4	1	92	Media	3	.Alta	331,2	Media	FOTOS	
907	20	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
908	21	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	
909	22	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
910	23	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
911	24	1	1	3	3	4	1	88	Media	3	.Alta	316,8	Media	FOTOS	
912	25	1	1	3	3	4	1	88	Media	3	.Alta	316,8	Media	FOTOS	
913	26	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
914	27	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
915	28	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
916	29	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	
917	30	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 1155 - R															
918	1	1	1	4	3	4	3	113	.Alta	3	.Alta	406,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
	2	1	1	2	3	4	3	103	.Alta	3	.Alta	370,8	.Alta		
COD MZA 1172															
919	0	1	1	4	3	4	3	113	.Alta	3	.Alta	406,8	.Alta	FOTOS	
COD MZA 1156															
920	1	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	FOTOS
921	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
922	3	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	
923	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
924	5	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	
925	6	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
926	7	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	
927	8	2	1	3	3	4	1	92	Media	3	.Alta	331,2	Media	FOTOS	
928	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
929	10	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	
930	11	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
931	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
932	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
933	14	3	1	3	3	4	2	106	.Alta	3	.Alta	381,6	.Alta	FOTOS	
934	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
935	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
936	17	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
937	18	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
938	19	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
939	20	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
940	21	2	1	3	3	4	1	92	Media	3	.Alta	331,2	Media	FOTOS	
941	22	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
942	23	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
943	24	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
944	25	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
945	26	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
946	27	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
947	28	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
948	29	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
949	30	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 1157															
950	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
951	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	


 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL											SECTOR I		
		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											LOTE REPRES. 1158-2		
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº Lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
952	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
953	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
954	5	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
955	6	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
956	7	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
957	8	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
958	9	2	2	3	3	4	1	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
959	10	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
960	11	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
961	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
962	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
963	14	2	1	3	3	4	1	92	Media	3	.Alta	331,2	Media	FOTOS	
964	15	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	
965	16	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS	
966	17	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	
967	18	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
968	19	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
969	20	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
970	21	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS	FOTOS
971	22	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
972	23	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
973	24	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
974	25	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
975	26	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
976	27	1	2	3	3	4	1	94	Media	3	.Alta	338,4	Media	FOTOS	
977	28	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
978	29	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
979	30	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
980	31	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
981	32	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
982	33	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
983	34	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
984	35	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
985	36	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
986	37	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
987	38	1	2	3	3	4	1	94	Media	3	.Alta	338,4	Media	FOTOS	
988	39	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
989	40	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 1171															
990	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
991	2	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
992	3	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS	
993	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
994	5	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
995	6	1	1	1	1	1	1	40	Baja	3	.Alta	144	Baja	FOTOS	
996	7	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
997	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
998	9	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	
999	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1000	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1001	12	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1002	13	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
1003	14	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
1004	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
1005	16	1	1	3	3	4	1	88	Media	3	.Alta	316,8	Media	FOTOS	
1006	17	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1007	18	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1008	19	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1009	20	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
1010	21	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1011	22	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1012	23	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1013	24	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1014	25	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
1015	26	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	

 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL												SECTOR I	
		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018												LOTE REPRES. 1158-2	
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº Lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
1016	27	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1017	28	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 1170															
1018	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
1019	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1020	3	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1021	4	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1022	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1023	6	3	1	3	3	4	2	106	.Alta	3	.Alta	381,6	.Alta	FOTOS	
1024	7	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	
1025	8	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1026	9	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1027	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1028	11	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1029	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1030	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1031	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
1032	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
1033	16	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1034	17	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1035	18	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1036	19	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1037	20	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1038	21	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1039	22	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
1040	23	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1041	24	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1042	25	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1043	26	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1044	27	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS	
1045	28	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 1169															
1046	1	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
1047	2	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1048	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1049	4	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1050	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1051	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1052	7	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1053	8	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	
1054	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1055	10	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
1056	11	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1057	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1058	13	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1059	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
1060	15	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	FOTOS
1061	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1062	17	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
1063	18	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1064	19	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1065	20	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1066	21	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1067	22	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
1068	23	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1069	24	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
1070	25	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1071	26	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1072	27	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
1073	28	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 1168															
1074	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
1075	2	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
1076	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1077	4	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	

 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											SECTOR I		
													LOTE REPRES. 1158-2		
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº Lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
1078	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1079	6	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	
1080	7	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	
1081	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1082	9	3	1	3	3	4	3	116	.Alta	3	.Alta	417,6	.Alta	FOTOS	
1083	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1084	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1085	12	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1086	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1087	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1088	15	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
1089	16	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1090	17	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1091	18	1	1	3	3	4	1	88	Media	3	.Alta	316,8	Media	FOTOS	
1092	19	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1093	20	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1094	21	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	
1095	22	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1096	23	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1097	24	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1098	25	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1099	26	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1100	27	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1101	28	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 1167															
1102	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
1103	2	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1104	3	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1105	4	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1106	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1107	6	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
1108	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1109	8	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1110	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1111	10	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1112	11	1	1	3	3	4	1	88	Media	3	.Alta	316,8	Media	FOTOS	
1113	12	1	1	3	3	4	1	88	Media	3	.Alta	316,8	Media	FOTOS	
1114	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1115	14	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
1116	15	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
1117	16	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
1118	17	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1119	18	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1120	19	2	1	3	3	4	1	92	Media	3	.Alta	331,2	Media	FOTOS	
1121	20	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1122	21	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1123	22	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1124	23	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1125	24	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1126	25	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
1127	26	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
1128	27	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1129	28	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 1166															
1130	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
1131	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1132	3	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	
1133	4	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1134	5	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1135	6	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS	
1136	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1137	8	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS	
1138	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1139	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1140	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	

 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL											SECTOR I		
		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											LOTE REPRES. 1158-2		
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº Lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
1141	12	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1142	13	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	
1143	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
1144	15	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
1145	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1146	17	2	1	3	3	4	1	92	Media	3	.Alta	331,2	Media	FOTOS	
1147	18	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1148	19	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1149	20	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
1150	21	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1151	22	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1152	23	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
1153	24	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1154	25	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
1155	26	1	1	3	3	4	1	88	Media	3	.Alta	316,8	Media	FOTOS	
1156	27	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1157	28	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 1165															
1158	1	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
1159	2	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
1160	3	2	1	3	3	4	1	92	Media	3	.Alta	331,2	Media	FOTOS	
1161	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1162	5	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
1163	6	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
1164	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1165	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1166	9	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1167	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1168	11	2	1	3	3	4	1	92	Media	3	.Alta	331,2	Media	FOTOS	
1169	12	2	1	3	3	4	1	92	Media	3	.Alta	331,2	Media	FOTOS	
1170	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1171	14	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
1172	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
1173	16	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
1174	17	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1175	18	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
1176	19	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
1177	20	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1178	21	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	
1179	22	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	3	.Alta	514,8	Muy alta	FOTOS	
1180	23	1	2	3	4	4	2	111	.Alta	3	.Alta	399,6	.Alta	FOTOS	
1181	24	2	1	3	3	4	1	92	Media	3	.Alta	331,2	Media	FOTOS	
1182	25	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1183	26	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1184	27	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
1185	28	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 1163															
1187	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
1188	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1189	3	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1190	4	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1191	5	2	2	3	3	4	1	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1192	6	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1193	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1194	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1195	9	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	
1196	10	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
1197	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1198	12	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	
1199	13	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1200	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
1201	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
1202	16	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
1203	17	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1204	18	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	

 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018												SECTOR I	
														LOTE REPRES. 1158-2	
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº Lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
1205	19	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1206	20	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1207	21	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS	
1208	22	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1209	23	2	1	3	3	4	1	92	Media	3	.Alta	331,2	Media	FOTOS	
1210	24	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1211	25	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1212	26	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1213	27	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1214	28	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 1162															
1215	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
1216	2	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1217	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1218	4	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
1219	5	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1220	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1221	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1222	8	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1223	9	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
1224	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1225	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1226	12	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	
1227	13	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS	
1228	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1229	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
1230	16	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
1231	17	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	
1232	18	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1233	19	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1234	20	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1235	21	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
1236	22	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	
1237	23	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
1238	24	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1239	25	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1276	26	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
COD MZA 1161															
1277	1	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	FOTOS
1278	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1279	3	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
1280	4	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1281	5	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1282	6	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1283	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
1284	8	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
1285	9	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
1286	10	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	
1287	11	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
1288	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 1160															
1289	1	3	1	3	1	1	2	68	Baja	3	.Alta	244,8	Media	FOTOS	FOTOS
1290	2	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1291	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1292	4	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	
1293	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1294	6	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1295	7	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
1296	8	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1297	9	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1298	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1299	11	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
1252	12	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
1253	13	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	FOTOS
1254	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	

 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL											SECTOR I			
		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											LOTE REPRES. 1158-2			
FICHA DE EVALUACION																
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos		
Num	Nº Lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02	
1255	15	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS		
1256	16	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS		
1257	17	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS		
1258	18	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS		
1259	19	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS		
1260	20	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS		
1261	21	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS		
1262	22	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS		
1263	23	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS		
1264	24	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	FOTOS	
COD MZA 1159																
1265	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	FOTOS	
1266	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS		
1267	3	2	1	3	3	4	1	92	Media	3	.Alta	331,2	Media	FOTOS		
1268	4	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS		
1269	5	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS		
1270	6	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS		
1271	7	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS		
1272	8	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS		
1273	9	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS		
1274	10	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS		
1275	11	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS		
1240	12	3	1	3	3	4	2	106	.Alta	3	.Alta	381,6	.Alta	FOTOS	FOTOS	
1241	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS	
1242	14	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	FOTOS	
1243	15	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS		
1244	16	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS		
1245	17	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS		
1246	18	1	1	3	3	4	1	88	Media	3	.Alta	316,8	Media	FOTOS		
1247	19	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS		
1248	20	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS		
1249	21	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS		
1250	22	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS		
1251	23	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS		
1300	24	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	FOTOS	
COD MZA 1158																
1301	1	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS	
1302	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS		
1303	3	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS		
1304	4	3	1	3	1	1	1	58	Baja	3	.Alta	208,8	Media	FOTOS	FOTOS	
1305	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS		
1306	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS		
1307	7	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS		
1308	8	2	1	3	3	4	1	92	Media	3	.Alta	331,2	Media	FOTOS		
1309	9	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS		
1310	10	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS		
1311	11	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS		
1312	12	2	1	3	3	4	1	92	Media	3	.Alta	331,2	Media	FOTOS		
1313	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS	
1314	14	3	1	3	3	4	1	96	Media	3	.Alta	345,6	.Alta	FOTOS	FOTOS	
1315	15	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS		
1316	16	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS		
1317	17	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS		
1318	18	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS		
1319	19	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS		
1320	20	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS		
1321	21	2	1	3	3	4	1	92	Media	3	.Alta	331,2	Media	FOTOS		
1322	22	2	1	3	3	4	1	92	Media	3	.Alta	331,2	Media	FOTOS		



UNIVERSIDAD PRIVADA
DE TACNA

UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL

TEMA:

**ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA
CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018**

SECTOR I


LOTE REPRES.


1158-2


FICHA DE EVALUACION


Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº Lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
COD MZA 1064 - U															
	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	2	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	4	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	4	Muy alta	535	Muy alta	FOTOS	
	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	6	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	9	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	12	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	15	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	17	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	18	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
	19	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	20	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	21	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
	22	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	23	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	24	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
	25	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	26	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	27	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
	28	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	29	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	30	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
	31	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	32	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	33	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
	34	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	35	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
COD MZA 1066 - G															
	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	2	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	5	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	7	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
COD MZA 1081 - H															
	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	


 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA	UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL											SECTOR I			
	TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											LOTE REPRESENTATIVO 1158-2			
	FICHA DE EVALUACION														
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº Lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	17	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	18	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	19	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	20	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	21	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	22	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	23	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	24	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
	25	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	


 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL											SECTOR II		
		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II EN EL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											LOTE REPRES. 2257-27		
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	N° lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
COD MZA 2256															
1	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	FOTOS
2	2	1	1	3	4	4	2	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS	
3	3	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
4	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	FOTOS
5	5	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	FOTOS
6	6	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
7	7	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	2	Media	257,6	Media	FOTOS	
8	8	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
9	9	4	1	3	3	4	3	120	Muy alta	2	Media	276	Media	FOTOS	FOTOS
10	10	3	1	3	3	4	2	106	.Alta	2	Media	243,8	Media	FOTOS	FOTOS
11	11	1	4	3	4	4	3	133	Muy alta	2	Media	305,9	Media	FOTOS	FOTOS
12	12	1	4	3	3	4	2	116	.Alta	2	Media	266,8	Media	FOTOS	
13	13	1	4	3	3	4	3	126	Muy alta	2	Media	289,8	Media	FOTOS	
14	14	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	2	Media	234,6	Media	FOTOS	
15	15	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
16	16	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
17	17	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
18	18	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
19	19	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
20	20	3	1	3	2	4	3	109	.Alta	2	Media	250,7	Media	FOTOS	FOTOS
COD MZA 2257															
21	1	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	FOTOS
22	2	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
23	3	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
24	4	1	1	3	2	1	2	67	Media	2	Media	154,1	Baja	FOTOS	
25	5	1	4	3	4	4	3	133	Muy alta	2	Media	305,9	Media	FOTOS	
26	6	1	4	3	4	4	2	123	Muy alta	2	Media	282,9	Media	FOTOS	
27	7	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	2	Media	234,6	Media	FOTOS	
28	8	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
29	9	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
30	10	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
31	11	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
32	12	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
33	13	2	2	3	2	4	2	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS	
34	14	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS	FOTOS
35	15	2	1	3	2	1	2	71	Media	2	Media	163,3	Baja	FOTOS	FOTOS
36	16	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	2	Media	234,6	Media	FOTOS	
37	17	2	1	3	2	4	1	85	.Alta	2	Media	195,5	Media	FOTOS	
38	18	1	2	3	2	4	2	97	.Alta	2	Media	223,1	Media	FOTOS	
39	19	1	4	3	4	4	3	133	Muy alta	2	Media	305,9	Media	FOTOS	
40	20	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
41	21	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
42	22	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
43	23	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
44	24	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
45	25	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
46	26	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	2	Media	234,6	Media	FOTOS	
47	27	1	2	3	4	4	4	131	Muy alta	2	Media	301,3	Media	FOTOS	
48	28	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	2	Media	234,6	Media	FOTOS	FOTOS
COD MZA 2254															
49	1	1	1	2	3	4	4	131	Muy alta	2	Media	301,3	Media	FOTOS	FOTOS
50	2	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
51	3	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
52	4	3	1	3	2	4	2	99	.Alta	2	Media	227,7	Media	FOTOS	
53	5	1	2	3	2	4	2	97	.Alta	2	Media	223,1	Media	FOTOS	
54	6	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	2	Media	234,6	Media	FOTOS	
55	7	2	2	3	2	4	2	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS	
56	8	1	2	3	2	4	2	97	.Alta	2	Media	223,1	Media	FOTOS	
57	9	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
58	10	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
59	11	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	FOTOS
60	12	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS	FOTOS


		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL											SECTOR II		
		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II EN EL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											LOTE REPRES. 2257-27		
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	N° lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
61	13	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	2	Media	234,6	Media	FOTOS	
62	14	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
63	15	3	1	3	3	4	2	106	.Alta	2	Media	243,8	Media	FOTOS	
64	16	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
65	17	3	1	3	2	4	2	99	.Alta	2	Media	227,7	Media	FOTOS	
66	18	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
67	19	1	2	3	4	4	4	131	Muy alta	2	Media	301,3	Media	FOTOS	
68	20	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
69	21	2	1	4	3	4	2	107	.Alta	2	Media	246,1	Media	FOTOS	
70	22	3	1	3	2	4	2	99	.Alta	2	Media	227,7	Media	FOTOS	FOTOS
COD MZA 2255															
71	1	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	2	Media	328,9	Media	FOTOS	FOTOS
72	2	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	2	Media	234,6	Media	FOTOS	FOTOS
73	3	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS	
74	4	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS	
75	5	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	2	Media	285,2	Media	FOTOS	
76	6	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
77	7	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	2	Media	234,6	Media	FOTOS	FOTOS
78	8	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
79	9	2	2	3	3	4	4	128	Muy alta	2	Media	294,4	Media	FOTOS	
80	10	4	1	3	2	4	2	103	.Alta	2	Media	236,9	Media	FOTOS	
81	11	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	2	Media	234,6	Media	FOTOS	
82	12	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
83	13	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
84	14	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS	
85	15	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
COD MZA 2258															
86	1	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	FOTOS
87	2	1	2	4	2	4	2	102	.Alta	2	Media	234,6	Media	FOTOS	
88	3	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
89	4	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
90	5	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
91	6	2	1	3	2	4	1	85	.Alta	2	Media	195,5	Media	FOTOS	
92	7	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	2	Media	328,9	Media	FOTOS	
93	8	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	FOTOS
94	9	2	2	3	2	4	2	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS	FOTOS
95	10	1	2	3	2	4	2	97	.Alta	2	Media	223,1	Media	FOTOS	
96	11	1	2	3	2	4	2	97	.Alta	2	Media	223,1	Media	FOTOS	
97	12	2	1	3	3	4	1	92	.Alta	2	Media	211,6	Media	FOTOS	
98	13	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	2	Media	234,6	Media	FOTOS	
99	14	1	2	3	4	4	4	131	Muy alta	2	Media	301,3	Media	FOTOS	
100	15	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
101	16	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
102	17	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	2	Media	246,1	Media	FOTOS	FOTOS
COD MZ 2247															
103	1	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	FOTOS
104	2	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	2	Media	234,6	Media	FOTOS	
105	3	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
106	4	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
107	5	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
108	6	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	2	Media	234,6	Media	FOTOS	
109	7	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	2	Media	257,6	Media	FOTOS	
110	8	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
111	9	2	2	3	2	4	2	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS	FOTOS
112	10	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	FOTOS
113	11	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	2	Media	246,1	Media	FOTOS	
114	12	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	2	Media	246,1	Media	FOTOS	
115	13	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	2	Media	234,6	Media	FOTOS	
116	14	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	2	Media	246,1	Media	FOTOS	
117	15	1	2	3	2	4	2	97	.Alta	2	Media	223,1	Media	FOTOS	
118	16	1	4	3	4	4	3	133	Muy alta	2	Media	305,9	Media	FOTOS	
119	17	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	2	Media	257,6	Media	FOTOS	
120	18	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	


 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL											SECTOR II		
		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II EN EL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											LOTE REPRES. 2257-27		
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	N° lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
121	19	1	2	3	2	4	2	97	.Alta	2	Media	223,1	Media	FOTOS	
122	20	1	2	3	2	4	2	97	.Alta	2	Media	223,1	Media	FOTOS	FOTOS
COD MZA 2248															
123	1	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	2	Media	246,1	Media	FOTOS	FOTOS
124	2	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	2	Media	246,1	Media	FOTOS	
125	3	1	2	3	2	4	2	97	.Alta	2	Media	223,1	Media	FOTOS	
126	4	1	2	3	2	4	2	97	.Alta	2	Media	223,1	Media	FOTOS	
127	5	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	2	Media	234,6	Media	FOTOS	
128	6	1	2	3	2	4	2	97	.Alta	2	Media	223,1	Media	FOTOS	
129	7	1	2	3	2	4	2	97	.Alta	2	Media	223,1	Media	FOTOS	
130	8	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
131	9	2	2	3	2	4	3	111	.Alta	2	Media	255,3	Media	FOTOS	
132	10	2	2	3	2	4	2	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS	
133	11	2	2	3	2	4	2	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS	FOTOS
134	12	3	1	3	2	4	2	99	.Alta	2	Media	227,7	Media	FOTOS	FOTOS
135	13	3	1	3	3	4	2	106	.Alta	2	Media	243,8	Media	FOTOS	
136	14	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
137	15	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
138	16	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
139	17	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
140	18	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
141	19	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	2	Media	234,6	Media	FOTOS	
142	20	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
143	21	2	2	3	2	4	2	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS	
144	22	3	4	3	2	4	4	151	Muy alta	2	Media	347,3	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 2249															
145	1	1	2	3	2	4	2	97	.Alta	2	Media	223,1	Media	FOTOS	FOTOS
146	2	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
147	3	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
148	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
149	5	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	2	Media	246,1	Media	FOTOS	
150	6	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
151	7	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
152	8	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
153	9	1	2	3	2	4	2	97	.Alta	2	Media	223,1	Media	FOTOS	
154	10	1	2	3	2	4	2	97	.Alta	2	Media	223,1	Media	FOTOS	
155	11	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	2	Media	234,6	Media	FOTOS	FOTOS
156	12	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	2	Media	246,1	Media	FOTOS	FOTOS
157	13	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
158	14	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
159	15	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
160	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
161	17	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
162	18	4	1	1	2	1	2	69	Media	2	Media	158,7	Baja	FOTOS	
163	19	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
164	20	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
165	21	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
166	22	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	FOTOS
COD MZA 2250															
167	1	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
168	2	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
169	3	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
170	4	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
171	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
172	6	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
173	7	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
174	8	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
175	9	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
176	10	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
177	11	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
178	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
179	13	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
180	14	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	FOTOS


 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL											SECTOR II		
		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II EN EL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											LOTE REPRES. 2257-27		
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	N° lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
181	15	1	2	3	2	4	2	97	.Alta	2	Media	223,1	Media	FOTOS	FOTOS
182	16	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	2	Media	246,1	Media	FOTOS	
183	17	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
184	18	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS	
185	19	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
186	20	1	2	2	3	4	3	109	.Alta	2	Media	250,7	Media	FOTOS	
187	21	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
188	22	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
COD MZA 2244															
189	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
190	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	FOTOS
191	3	1	4	3	4	4	3	133	Muy alta	2	Media	305,9	Media	FOTOS	FOTOS
192	4	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	2	Media	234,6	Media	FOTOS	
193	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
194	6	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
195	7	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	2	Media	234,6	Media	FOTOS	
196	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
197	9	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	2	Media	257,6	Media	FOTOS	
198	10	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
199	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
200	12	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
201	13	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
202	14	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	FOTOS
203	15	1	4	3	4	4	3	133	Muy alta	2	Media	305,9	Media	FOTOS	FOTOS
204	16	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
205	17	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
206	18	1	4	3	4	4	3	133	Muy alta	2	Media	305,9	Media	FOTOS	
207	19	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
208	20	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
209	21	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
210	22	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
211	23	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
212	24	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
213	25	1	4	3	4	4	3	133	Muy alta	2	Media	305,9	Media	FOTOS	
214	26	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
215	27	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
216	28	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
COD MZA 2245															
217	1	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	FOTOS
218	2	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
219	3	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
220	4	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
221	5	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
222	6	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
223	7	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
224	8	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	2	Media	246,1	Media	FOTOS	
225	9	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
226	10	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
227	11	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
228	12	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
229	13	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	2	Media	234,6	Media	FOTOS	FOTOS
230	14	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	FOTOS
231	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	FOTOS
232	16	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
233	17	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
234	18	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
235	19	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
236	20	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
237	21	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
238	22	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
239	23	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
240	24	1	4	3	4	4	3	133	Muy alta	2	Media	305,9	Media	FOTOS	
241	25	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	


 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL TEMA:											SECTOR II		
		ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II EN EL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											LOTE REPRES. 2257-27		
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	N° lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
242	26	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
243	27	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
244	28	1	4	3	4	4	3	133	Muy alta	2	Media	305,9	Media	FOTOS	FOTOS
COD MZA 2240															
245	1	2	1	2	2	4	2	90	.Alta	2	Media	207	Media	FOTOS	
246	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
247	3	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
248	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
249	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
250	6	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	2	Media	234,6	Media	FOTOS	
251	7	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
252	8	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
253	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
254	10	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
255	11	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS	
256	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
257	13	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS	
258	14	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	FOTOS
259	15	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	FOTOS
260	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
261	17	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
262	18	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	2	Media	234,6	Media	FOTOS	
263	19	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
264	20	3	1	3	2	4	2	99	.Alta	2	Media	227,7	Media	FOTOS	
265	21	3	2	3	2	4	2	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS	
266	22	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
267	23	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
268	24	1	4	3	4	4	3	133	Muy alta	2	Media	305,9	Media	FOTOS	
269	25	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
270	26	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
271	27	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
272	28	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	FOTOS
COD MZA 2233															
273	1	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
274	2	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
275	3	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
276	4	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
277	5	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
278	6	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
279	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
280	8	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
281	9	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
282	10	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
283	11	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
284	12	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
285	13	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	FOTOS
286	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	FOTOS
287	15	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
288	16	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
289	17	1	4	3	4	4	3	133	Muy alta	2	Media	305,9	Media	FOTOS	
290	18	1	4	3	4	4	3	133	Muy alta	2	Media	305,9	Media	FOTOS	
291	19	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
292	20	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
293	21	3	1	3	2	4	2	99	.Alta	2	Media	227,7	Media	FOTOS	
294	22	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
295	23	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
296	24	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
297	25	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
298	26	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
COD MZA 2234															
299	1	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
300	2	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
301	3	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	


 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL TEMA:											SECTOR II		
		ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II EN EL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											LOTE REPRES. 2257-27		
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	N° lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
302	4	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
303	5	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
304	6	1	2	3	2	4	2	97	.Alta	2	Media	223,1	Media	FOTOS	
305	7	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
306	8	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
307	9	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
308	10	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
309	11	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
310	12	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
311	13	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
312	14	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
313	15	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	FOTOS
314	16	3	1	3	2	4	3	109	.Alta	2	Media	250,7	Media	FOTOS	FOTOS
315	17	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
316	18	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
317	19	1	3	3	4	4	4	137	Muy alta	2	Media	315,1	Media	FOTOS	
318	20	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
319	21	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
320	22	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
321	23	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
322	24	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
323	25	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
324	26	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
325	27	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
326	28	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
327	29	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
COD MZA 2235										2					
328	1	1	1	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	FOTOS
329	2	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
330	3	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
331	4	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	2	Media	234,6	Media	FOTOS	
332	5	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
333	6	2	1	2	2	4	2	90	.Alta	2	Media	207	Media	FOTOS	
334	7	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
335	8	1	4	3	4	4	2	123	Muy alta	2	Media	282,9	Media	FOTOS	
336	9	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
337	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	FOTOS
338	11	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	FOTOS
339	12	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
340	13	1	4	3	4	4	3	133	Muy alta	2	Media	305,9	Media	FOTOS	
341	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
342	15	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
343	16	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
344	17	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	2	Media	246,1	Media	FOTOS	
345	18	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS	
346	19	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
347	20	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	FOTOS
COD MZA 2251															
348	1	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	2	Media	246,1	Media	FOTOS	
349	2	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
350	3	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
351	4	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS	
352	5	3	1	3	2	4	3	109	.Alta	2	Media	250,7	Media	FOTOS	
353	6	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS	
354	7	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
355	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
356	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
357	10	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
358	11	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
359	12	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
360	13	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS	
361	14	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	FOTOS
362	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	FOTOS


		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL											SECTOR II		
		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II EN EL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											LOTE REPRES. 2257-27		
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	N° lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
363	16	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
364	17	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
365	18	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
366	19	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
367	20	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
368	21	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS	
369	22	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS	
370	23	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
371	24	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
372	25	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
373	26	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
374	27	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
375	28	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS	
376	29	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	2	Media	257,6	Media	FOTOS	
377	30	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
378	31	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS	
379	32	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
380	33	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	FOTOS
381	34	1	4	3	4	4	3	133	Muy alta	2	Media	305,9	Media	FOTOS	
382	35	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	2	Media	246,1	Media	FOTOS	FOTOS
COD MZA 2252															
383	1	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS	
384	2	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
385	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
386	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
387	5	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS	
388	6	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS	
389	7	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
390	8	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
391	9	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
392	10	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	FOTOS
393	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
394	12	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
395	13	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
396	14	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS	
COD MZA 2242															
397	1	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
398	2	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS	
399	3	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
400	4	1	4	3	4	4	3	133	Muy alta	2	Media	305,9	Media	FOTOS	
401	5	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
402	6	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
403	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
404	8	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS	
405	9	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
406	10	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	FOTOS
407	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
408	12	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
409	13	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
410	14	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
411	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
412	16	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
413	17	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS	
414	18	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
415	19	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS	
416	20	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
COD MZA 2243															
417	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
418	2	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
419	3	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS	
420	4	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
421	5	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
422	6	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	


 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL TEMA:											SECTOR II		
		ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II EN EL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											LOTE REPRES. 2257-27		
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	N° lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
423	7	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
424	8	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
425	9	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS	
426	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	FOTOS
427	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
428	12	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
429	13	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
430	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
431	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
432	16	3	1	3	2	4	2	99	.Alta	2	Media	227,7	Media	FOTOS	
433	17	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
434	18	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
435	19	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS	
436	20	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	2	Media	246,1	Media	FOTOS	FOTOS
COD MZA 2238															
437	1	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS	FOTOS
438	2	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
439	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	FOTOS
440	4	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS	
441	5	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	2	Media	246,1	Media	FOTOS	FOTOS
442	6	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS	FOTOS
443	7	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
444	8	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
445	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
446	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	FOTOS
COD MZA 2237															
447	1	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	2	Media	246,1	Media	FOTOS	
448	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
449	3	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
450	4	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
451	5	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS	FOTOS
452	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	FOTOS
453	7	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
454	8	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
455	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
456	10	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	FOTOS
COD MZA 2236															
457	1	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
458	2	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	FOTOS
459	3	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
460	4	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
461	5	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	FOTOS
462	6	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	FOTOS
463	7	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	2	Media	246,1	Media	FOTOS	FOTOS
464	8	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS	
465	9	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
466	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
467	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	FOTOS
468	12	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS	
COD MZA 2229															
469	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	FOTOS
470	2	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
471	3	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
472	4	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	FOTOS
473	5	1	1	2	2	4	2	86	.Alta	2	Media	197,8	Media	FOTOS	
474	6	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
475	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
476	8	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	2	Media	234,6	Media	FOTOS	
477	9	3	1	3	2	4	4	119	.Alta	2	Media	273,7	Media	FOTOS	FOTOS
478	10	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS	FOTOS
479	11	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS	
480	12	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
481	13	2	2	3	2	4	3	111	.Alta	2	Media	255,3	Media	FOTOS	


		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL											SECTOR II		
		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II EN EL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											LOTE REPRES. 2257-27		
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	N° lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
482	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
483	15	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
484	16	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS	
485	17	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
486	18	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS	FOTOS
COD MZA 2220															
487	1	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS	FOTOS
488	2	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
489	3	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS	
490	4	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	FOTOS
491	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	FOTOS
492	6	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
493	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
494	8	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS	FOTOS
495	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
496	10	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
497	11	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
498	12	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	FOTOS
499	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	FOTOS
500	14	3	1	3	2	4	3	109	.Alta	2	Media	250,7	Media	FOTOS	FOTOS
501	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
502	16	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS	
503	17	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS	
504	18	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
505	19	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
506	20	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS	
507	21	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS	
508	22	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
509	23	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
510	24	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
511	25	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	2	Media	246,1	Media	FOTOS	
512	26	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	FOTOS
COD MZA 2206															
513	1	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	2	Media	257,6	Media	FOTOS	FOTOS
514	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
515	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
516	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
517	5	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
518	6	2	2	3	2	4	3	111	.Alta	2	Media	255,3	Media	FOTOS	
519	7	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
520	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
521	9	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	FOTOS
522	10	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
523	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
524	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
525	13	1	2	3	2	4	2	97	.Alta	2	Media	223,1	Media	FOTOS	
526	14	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	2	Media	257,6	Media	FOTOS	
527	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
528	16	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	2	Media	246,1	Media	FOTOS	
529	17	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS	
530	18	1	3	3	3	4	4	130	Muy alta	2	Media	299	Media	FOTOS	FOTOS
COD MZA 2227															
531	1	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
532	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
533	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	FOTOS
534	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
535	5	1	4	3	4	4	3	133	Muy alta	2	Media	305,9	Media	FOTOS	
536	6	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
537	7	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
538	8	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
539	9	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	FOTOS
540	10	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS	
541	11	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	2	Media	246,1	Media	FOTOS	


 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL TEMA:											SECTOR II		
		ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II EN EL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											LOTE REPRES. 2257-27		
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	N° lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
542	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
543	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
544	14	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	2	Media	246,1	Media	FOTOS	
545	15	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS	
546	16	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
547	17	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
548	18	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS	FOTOS
COD MZA 2218															
549	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	FOTOS
550	2	2	3	3	3	4	3	124	Muy alta	2	Media	285,2	Media	FOTOS	
551	3	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
552	4	3	1	3	2	4	2	99	.Alta	2	Media	227,7	Media	FOTOS	
553	5	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
554	6	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
555	7	1	4	3	4	4	3	133	Muy alta	2	Media	305,9	Media	FOTOS	
556	8	1	2	3	4	4	2	111	.Alta	2	Media	255,3	Media	FOTOS	
557	9	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
558	10	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
559	11	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
560	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
561	13	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS	
562	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	FOTOS
563	15	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	FOTOS
564	16	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
565	17	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
566	18	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
567	19	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
568	20	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS	
569	21	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
570	22	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
571	23	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS	
572	24	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
573	25	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS	
574	26	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
575	27	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	FOTOS
576	28	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	2	Media	246,1	Media	FOTOS	FOTOS
COD MZA 2226															
577	1	2	1	3	3	4	4	122	.Alta	2	Media	280,6	Media	FOTOS	FOTOS
578	2	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS	
579	3	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	2	Media	257,6	Media	FOTOS	
580	4	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
581	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
582	6	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
583	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
584	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
585	9	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	FOTOS
586	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	FOTOS
587	11	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
588	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
589	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
590	14	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
591	15	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
592	16	3	1	3	2	4	2	99	.Alta	2	Media	227,7	Media	FOTOS	
593	17	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	FOTOS
594	18	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	FOTOS
COD MZA 2217															
595	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	FOTOS
596	2	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	2	Media	234,6	Media	FOTOS	
597	3	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	2	Media	234,6	Media	FOTOS	
598	4	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS	
599	5	2	2	3	2	4	3	111	.Alta	2	Media	255,3	Media	FOTOS	
600	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
601	7	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	


		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL											SECTOR II		
		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II EN EL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											LOTE REPRES. 2257-27		
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	N° lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
602	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
603	9	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
604	10	1	3	3	3	4	4	130	Muy alta	2	Media	299	Media	FOTOS	
605	11	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
606	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
607	13	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
608	14	3	1	3	2	4	2	99	.Alta	2	Media	227,7	Media	FOTOS	FOTOS
609	15	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	FOTOS
610	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
611	17	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
612	18	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS	
613	19	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
614	20	2	2	3	2	4	2	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS	
615	21	2	2	3	2	4	3	111	.Alta	2	Media	255,3	Media	FOTOS	
616	22	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS	
617	23	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
618	24	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS	
619	25	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
620	26	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
621	27	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS	
622	28	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	2	Media	257,6	Media	FOTOS	FOTOS
COD MZA 2232															
623	1	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	FOTOS
624	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
625	3	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	2	Media	285,2	Media	FOTOS	
626	4	3	1	3	3	4	2	106	.Alta	2	Media	243,8	Media	FOTOS	FOTOS
627	5	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
628	6	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
629	7	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
630	8	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
631	9	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
632	10	1	2	3	2	4	2	97	.Alta	2	Media	223,1	Media	FOTOS	
633	11	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	2	Media	246,1	Media	FOTOS	
634	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
635	13	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
636	14	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	FOTOS
637	15	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	FOTOS
638	16	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
639	17	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
640	18	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
641	19	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
642	20	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
643	21	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
644	22	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
645	23	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS	
646	24	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
647	25	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS	
648	26	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
649	27	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	2	Media	285,2	Media	FOTOS	
650	28	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	FOTOS
COD MZA 2225															
651	1	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	FOTOS
652	2	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
653	3	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS	
654	4	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
655	5	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	2	Media	234,6	Media	FOTOS	
656	6	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	2	Media	257,6	Media	FOTOS	
657	7	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
658	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
659	9	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
660	10	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
661	11	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS	
662	12	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	2	Media	285,2	Media	FOTOS	


		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL										SECTOR II			
		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II EN EL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018										LOTE REPRES. 2257-27			
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	N° lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
663	13	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	FOTOS
664	14	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	2	Media	285,2	Media	FOTOS	FOTOS
665	15	2	2	3	2	4	2	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS	FOTOS
666	16	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
667	17	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
668	18	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
669	19	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
670	20	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
671	21	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS	
672	22	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
673	23	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	2FOTOS	
674	24	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
675	25	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
676	26	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
677	27	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS	
678	28	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS	
COD MZA 2231															
679	1	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	FOTOS
680	2	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS	
681	3	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
682	4	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
683	5	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
684	6	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
685	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
686	8	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
687	9	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
688	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
689	11	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
690	12	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
691	13	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
692	14	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS	FOTOS
693	15	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	FOTOS
694	16	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS	
695	17	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
696	18	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
697	19	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS	
698	20	3	1	3	2	4	2	99	.Alta	2	Media	227,7	Media	FOTOS	
699	21	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS	
700	22	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
701	23	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS	
702	24	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
703	25	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
704	26	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
705	27	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
706	28	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	FOTOS
COD MZA 2224															
707	1	2	2	3	2	4	3	111	.Alta	2	Media	255,3	Media	FOTOS	FOTOS
708	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
709	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
710	4	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	2	Media	285,2	Media	FOTOS	
711	5	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
712	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
713	7	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	2	Media	234,6	Media	FOTOS	FOTOS
714	8	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
715	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
716	10	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
717	11	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS	
718	12	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
719	13	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	2	Media	234,6	Media	FOTOS	
720	14	3	1	3	2	4	2	99	.Alta	2	Media	227,7	Media	FOTOS	FOTOS
721	15	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	FOTOS
722	16	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
723	17	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	


 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL TEMA:											SECTOR II		
		ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II EN EL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											LOTE REPRES. 2257-27		
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	N° lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
724	18	3	1	3	2	4	2	99	.Alta	2	Media	227,7	Media	FOTOS	
725	19	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
726	20	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
727	21	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
728	22	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
729	23	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
730	24	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
731	25	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
732	26	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
733	27	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
734	28	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	FOTOS
COD MZA 2222															
735	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	FOTOS
736	2	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	FOTOS
737	3	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	FOTOS
738	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
739	5	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
740	6	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
741	7	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
742	8	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	FOTOS
743	9	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS	
744	10	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
745	11	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
746	12	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
747	13	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
748	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
749	15	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	FOTOS
750	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
751	17	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
752	18	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
753	19	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
754	20	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	FOTOS
755	21	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
756	22	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	FOTOS
757	23	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
758	24	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
759	25	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
760	26	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS	
761	27	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS	
762	28	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	FOTOS
COD MZA 2221															
763	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	FOTOS
764	2	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	2	Media	285,2	Media	FOTOS	
765	3	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	2	Media	285,2	Media	FOTOS	
766	4	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
767	5	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
768	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
769	7	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS	
770	8	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	2	Media	285,2	Media	FOTOS	
771	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
772	10	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
773	11	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
774	12	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
775	13	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS	
776	14	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	FOTOS
777	15	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	FOTOS
778	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
779	17	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
780	18	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
781	19	2	2	3	2	4	3	111	.Alta	2	Media	255,3	Media	FOTOS	
782	20	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
783	21	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
784	22	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	


		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL											SECTOR II		
		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II EN EL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											LOTE REPRES. 2257-27		
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	N° lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
785	23	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
786	24	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
787	25	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
788	26	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
789	27	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
790	28	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	FOTOS
COD MZA 2213															
791	1	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS	FOTOS
792	2	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS	
793	3	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
794	4	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
795	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
796	6	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
797	7	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	2	Media	246,1	Media	FOTOS	
798	8	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS	
799	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
800	10	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
801	11	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	NE	
802	12	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
803	13	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS	
804	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	FOTOS
805	15	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS	FOTOS
806	16	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
807	17	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
808	18	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	2	Media	246,1	Media	FOTOS	
809	19	1	2	3	2	4	2	97	.Alta	2	Media	223,1	Media	FOTOS	
810	20	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
811	21	3	2	3	2	4	2	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS	
812	22	2	2	3	2	4	3	111	.Alta	2	Media	255,3	Media	FOTOS	
813	23	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
814	24	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
815	25	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS	
816	26	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
COD MZA 2209															
817	1	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	FOTOS
818	2	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS	
819	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
820	4	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
821	5	1	2	3	2	4	2	97	.Alta	2	Media	223,1	Media	FOTOS	
822	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
823	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
824	8	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
825	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
826	10	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	2	Media	285,2	Media	FOTOS	
827	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
828	12	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
829	13	1	2	3	2	4	2	97	.Alta	2	Media	223,1	Media	FOTOS	
830	14	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	FOTOS
831	15	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	FOTOS
832	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
833	17	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
834	18	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS	
835	19	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
836	20	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
837	21	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
838	22	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS	
839	23	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
840	24	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
841	25	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS	
842	26	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
843	27	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
844	28	2	2	3	2	4	3	111	.Alta	2	Media	255,3	Media	FOTOS	FOTOS
COD MZA 2201															


 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL										SECTOR II			
		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II EN EL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018										LOTE REPRES. 2257-27			
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	N° lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
845	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	FOTOS
846	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	FOTOS
847	3	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
848	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
849	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
850	6	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
851	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
852	8	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
853	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
854	10	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
855	11	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS	
856	12	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
857	13	3	1	3	2	4	2	99	.Alta	2	Media	227,7	Media	FOTOS	
858	14	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS	FOTOS
859	15	2	2	3	2	4	3	111	.Alta	2	Media	255,3	Media	FOTOS	
860	16	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
861	17	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
862	18	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
863	19	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
864	20	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
865	21	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
866	22	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
867	23	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
868	24	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
869	25	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
870	26	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
871	27	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
872	28	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
COD MZA 2202															
873	1	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS	FOTOS
874	2	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
875	3	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
876	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
877	5	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
878	6	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
879	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
880	8	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS	
881	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
882	10	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
883	11	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS	
884	12	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS	
885	13	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS	
886	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	FOTOS
887	15	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
888	16	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
889	17	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
890	18	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
891	19	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
892	20	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
893	21	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
894	22	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
895	23	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
896	24	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
897	25	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
898	26	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
899	27	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
900	28	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
COD MZA 2210															
901	1	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	FOTOS
902	2	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS	
903	3	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
904	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
905	5	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	


 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL										SECTOR II			
		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II EN EL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018										LOTE REPRES. 2257-27			
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	N° lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
906	6	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS	
907	7	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS	
908	8	2	2	3	2	4	2	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS	
909	9	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
910	10	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS	
911	11	2	2	3	2	4	3	111	.Alta	2	Media	255,3	Media	FOTOS	
912	12	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
913	13	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS	
914	14	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	FOTOS
915	15	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS	FOTOS
916	16	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS	
917	17	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	FOTOS
918	18	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	2	Media	328,9	Media	FOTOS	
919	19	1	2	3	2	4	2	97	.Alta	2	Media	223,1	Media	FOTOS	
920	20	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	2	Media	246,1	Media	FOTOS	
921	21	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS	
922	22	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
923	23	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
924	24	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
925	25	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	
926	26	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
927	27	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
928	28	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	FOTOS
COD MZA 2211															
929	6	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	FOTOS
930	7	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS	
931	8	2	2	3	2	4	2	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS	FOTOS
932	9	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS	FOTOS
933	15	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	FOTOS
934	16	2	1	3	2	4	2	95	.Alta	2	Media	218,5	Media	FOTOS	
935	17	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
936	18	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	FOTOS
COD MZA 2212															
937	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	FOTOS
938	2	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
939	3	3	1	3	2	4	2	99	.Alta	2	Media	227,7	Media	FOTOS	
940	4	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS	FOTOS
941	10	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	FOTOS
942	11	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	2	Media	257,6	Media	FOTOS	
943	12	3	1	3	2	4	2	99	.Alta	2	Media	227,7	Media	FOTOS	
944	13	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	FOTOS
945	6	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	FOTOS
946	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
947	8	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	2	Media	246,1	Media	FOTOS	
948	9	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS	FOTOS
949	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
950	16	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
951	17	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
952	18	1	1	3	2	4	2	91	.Alta	2	Media	209,3	Media	FOTOS	
COD MZA 2204															
953	1	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	2	Media	246,1	Media	FOTOS	FOTOS
954	2	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS	
955	3	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
956	4	1	2	3	2	4	2	97	.Alta	2	Media	223,1	Media	FOTOS	FOTOS
957	10	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS	
958	11	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
959	12	1	1	3	3	4	2	98	.Alta	2	Media	225,4	Media	FOTOS	
960	13	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
COD 2207 MZA B															
961	01	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	FOTOS
962	02	1	2	2	4	4	4	126	.Alta	2	Media	289,8	Media	FOTOS	
963	03	1	1	2	3	4	3	103	.Alta	2	Media	236,9	Media	FOTOS	
964	04	3	1	3	3	4	3	116	.Alta	2	Media	266,8	Media	FOTOS	


 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL TEMA:											SECTOR II		
		ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II EN EL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											LOTE REPRES. 2257-27		
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	N° lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
965	05	1	1	2	3	4	3	103	.Alta	2	Media	236,9	Media	FOTOS	
966	06	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
967	07	3	1	3	3	4	3	116	.Alta	2	Media	266,8	Media	FOTOS	
968	08	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
969	09	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
970	10	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	2	Media	257,6	Media	FOTOS	
971	11	3	1	3	3	4	3	116	.Alta	2	Media	266,8	Media	FOTOS	FOTOS
972	12	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	2	Media	285,2	Media	FOTOS	
973	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
974	14	1	2	4	3	4	3	119	.Alta	2	Media	273,7	Media	FOTOS	
975	15	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
976	16	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	2	Media	257,6	Media	FOTOS	
977	17	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
978	18	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
979	19	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
980	20	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
981	21	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	FOTOS
COD 2208 MZA D															
982	01	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	FOTOS
983	02	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
984	03	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
985	04	1	1	4	3	4	4	123	.Alta	2	Media	282,9	Media	FOTOS	
986	05	1	1	2	3	4	3	103	.Alta	2	Media	236,9	Media	FOTOS	
987	06	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
988	07	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
989	08	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
990	09	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	2	Media	257,6	Media	FOTOS	
991	10	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	FOTOS
992	11	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	2	Media	234,6	Media	FOTOS	
993	12	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	2	Media	234,6	Media	FOTOS	
994	13	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	2	Media	257,6	Media	FOTOS	
995	14	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
996	15	1	1	4	3	4	4	123	.Alta	2	Media	282,9	Media	FOTOS	
997	16	1	1	4	3	4	4	123	.Alta	2	Media	282,9	Media	FOTOS	
998	17	1	1	4	3	4	4	123	.Alta	2	Media	282,9	Media	FOTOS	
999	18	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	2	Media	257,6	Media	FOTOS	
1000	19	1	1	4	3	4	4	123	.Alta	2	Media	282,9	Media	FOTOS	
1001	20	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	FOTOS
COD 2261 MZA D1															
1002	01	2	1	1	3	4	3	102	.Alta	2	Media	234,6	Media	FOTOS	
1003	02	1	1	4	3	4	4	123	.Alta	2	Media	282,9	Media	FOTOS	
1004	03	1	1	4	3	4	4	123	.Alta	2	Media	282,9	Media	FOTOS	
1005	04	1	1	4	3	4	4	123	.Alta	2	Media	282,9	Media	FOTOS	
1006	05	1	1	4	3	4	4	123	.Alta	2	Media	282,9	Media	FOTOS	
1007	06	1	1	4	3	4	4	123	.Alta	2	Media	282,9	Media	FOTOS	
1008	07	1	1	4	3	4	4	123	.Alta	2	Media	282,9	Media	FOTOS	
1009	08	1	1	4	3	4	4	123	.Alta	2	Media	282,9	Media	FOTOS	
1010	09	1	1	4	3	4	4	123	.Alta	2	Media	282,9	Media	FOTOS	
1011	10	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
1012	11	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	2	Media	257,6	Media	FOTOS	
1013	12	1	1	4	3	4	4	123	.Alta	2	Media	282,9	Media	FOTOS	
1014	13	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	2	Media	257,6	Media	FOTOS	
1015	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
1016	15	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
1017	16	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
1018	17	2	1	1	3	4	3	102	.Alta	2	Media	234,6	Media	FOTOS	
1019	18	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
1020	19	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
1021	20	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
1022	21	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
1023	22	1	1	4	3	4	3	113	.Alta	2	Media	259,9	Media	FOTOS	
1024	23	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
1025	24	1	1	4	3	4	4	123	.Alta	2	Media	282,9	Media	FOTOS	


 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA	UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL													SECTOR II	
	TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II EN EL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018													LOTE REPRES. 2257-27	
	FICHA DE EVALUACION														
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	N° lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
1026	25	1	1	4	2	4	4	116	.Alta	2	Media	266,8	Media	FOTOS	
1027	26	1	1	4	3	4	4	123	.Alta	2	Media	282,9	Media	FOTOS	
1028	27	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
1029	28	1	1	4	3	4	4	123	.Alta	2	Media	282,9	Media	FOTOS	
1030	29	1	1	4	3	4	4	123	.Alta	2	Media	282,9	Media	FOTOS	
1031	30	1	1	4	3	4	4	123	.Alta	2	Media	282,9	Media	FOTOS	
COD 2230 MZA A															
1032	01	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
1033	02	1	1	4	3	4	3	113	.Alta	2	Media	259,9	Media	FOTOS	
1034	03	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
1035	04	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	2	Media	257,6	Media	FOTOS	
1036	05	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
1037	06	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
1038	07	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
1039	08	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
1040	09	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS	
1041	10	3	1	3	3	4	3	116	.Alta	2	Media	266,8	Media	FOTOS	
1042	11	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	2	Media	257,6	Media	FOTOS	
1043	12	2	1	4	3	4	3	117	.Alta	2	Media	269,1	Media	FOTOS	
1044	13	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	2	Media	257,6	Media	FOTOS	
1045	14	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	2	Media	257,6	Media	FOTOS	
1046	15	3	1	3	3	4	3	116	.Alta	2	Media	266,8	Media	FOTOS	
1047	16	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	2	Media	257,6	Media	FOTOS	
1048	17	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
1049	18	2	1	4	3	4	3	117	.Alta	2	Media	269,1	Media	FOTOS	
1050	19	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
1051	20	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS	
1052	21	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	2	Media	257,6	Media	FOTOS	
1053	22	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	2	Media	257,6	Media	FOTOS	
COD 2239 MZA K															
1054	01	2	1	4	3	4	3	117	.Alta	2	Media	269,1	Media	FOTOS	
1055	02	2	1	4	3	4	3	117	.Alta	2	Media	269,1	Media	FOTOS	
1056	03	2	1	4	3	4	3	117	.Alta	2	Media	269,1	Media	FOTOS	
1057	04	2	1	4	3	4	3	117	.Alta	2	Media	269,1	Media	FOTOS	


		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL											SECTOR III		
UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											LOTE REPRES.		
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	N° lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
MZA 44 COD 3311															
1	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
2	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
3	3	2	2	3	2	4	2	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS\CO	
4	4	1	1	3	3	4	2	98	Media	2	Media	225,4	Media	FOTOS\CO	
5	5	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS\CO	
6	6	1	1	3	2	4	2	91	Media	2	Media	209,3	Media	FOTOS\CO	
7	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
8	8	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS\CO	
9	9	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS\CO	
10	10	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS\CO	
11	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
12	12	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	2	Media	285,2	Media	FOTOS\CO	
13	13	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS\CO	
14	14	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
15	15	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS\CO	
16	16	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	2	Media	285,2	Media	FOTOS\CO	
17	17	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
18	18	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	2	Media	285,2	Media	FOTOS\CO	
19	19	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS\CO	
MZA 45 COD 3312															
20	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
21	2	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS\CO	
22	3	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS\CO	
23	4	1	1	3	2	4	2	91	Media	2	Media	209,3	Media	FOTOS\CO	
24	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
25	6	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
26	7	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	2	Media	285,2	Media	FOTOS\CO	
27	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
28	9	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	2	Media	257,6	Media	FOTOS\CO	
29	10	1	1	3	3	4	2	98	Media	2	Media	225,4	Media	FOTOS\CO	
30	11	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS\CO	
31	12	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS\CO	
32	13	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS\CO	
33	14	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
34	15	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS\CO	
35	16	2	2	3	2	4	3	111	.Alta	2	Media	255,3	Media	FOTOS\CO	
36	17	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
37	18	3	1	3	2	4	3	109	.Alta	2	Media	250,7	Media	FOTOS\CO	
38	19	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
39	20	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
MZA 46 COD 3313															
40	1	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS\CO	
41	2	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS\CO	
42	3	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS\CO	
43	4	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	2	Media	257,6	Media	FOTOS\CO	
44	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
45	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
46	7	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	2	Media	285,2	Media	FOTOS\CO	
47	8	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	2	Media	285,2	Media	FOTOS\CO	
48	9	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS\CO	
49	10	1	2	3	2	1	4	93	Media	2	Media	213,9	Media	FOTOS\CO	
50	11	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	2	Media	257,6	Media	FOTOS\CO	
51	12	1	1	3	2	4	2	91	Media	2	Media	209,3	Media	FOTOS\CO	
52	13	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
53	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
54	15	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS\CO	
55	16	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
56	17	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
57	18	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
58	19	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
59	20	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS\CO	
MZA 47 COD 3314															
59	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS\CO	
60	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\CO	
61	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS\CO	
62	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS\CO	
63	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS\CO	
64	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS\CO	


		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL										SECTOR III			
UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018										LOTE REPRES.			
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	N° lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
65	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS\CO	
66	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS\CO	
67	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS\CO	
68	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS\CO	
69	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS\CO	
70	12	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
71	13	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS\CO	
72	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
73	15	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
74	16	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS\CO	
75	17	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
76	18	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS\CO	
77	19	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS\CO	
78	20	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS\CO	
MZA 48 COD 3315															
79	1	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
80	2	2	2	3	2	4	3	111	.Alta	2	Media	255,3	Media	FOTOS\CO	
81	3	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
82	4	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
83	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
84	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
85	7	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS\CO	
86	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
87	9	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS\CO	
88	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
89	11	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS\CO	
90	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
91	13	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS\CO	
92	14	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
93	15	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
94	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
95	17	1	1	3	2	4	2	91	Media	2	Media	209,3	Media	FOTOS\CO	
96	18	3	1	3	2	4	2	99	Media	2	Media	227,7	Media	FOTOS\CO	
97	19	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
98	20	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS\CO	
99	21	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
MZA 49 COD 3306															
100	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
101	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
102	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
103	4	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS\CO	
104	5	1	1	3	2	4	2	91	Media	2	Media	209,3	Media	FOTOS\CO	
105	6	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS\CO	
106	7	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
107	8	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
108	9	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS\CO	
109	10	1	1	3	3	4	2	98	Media	2	Media	225,4	Media	FOTOS\CO	
110	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
111	12	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
112	13	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS\CO	
MZA 50 COD 3307															
113	1	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS\CO	
114	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
115	3	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
116	4	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	2	Media	285,2	Media	FOTOS\CO	
117	5	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
118	6	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS\CO	
119	7	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	2	Media	246,1	Media	FOTOS\CO	
120	8	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
121	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
122	10	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
123	11	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
124	12	1	2	3	2	4	4	117	.Alta	2	Media	269,1	Media	FOTOS\CO	
125	13	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
126	14	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
127	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
128	16	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
129	17	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	


		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA										SECTOR III			
		ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL										LOTE REPRES.			
		TEMA:													
		ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA													
		CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018													
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
130	18	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
131	19	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
132	20	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS\CO	
MZA 51 COD 3308															
133	1	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
134	2	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	2	Media	246,1	Media	FOTOS\CO	
135	3	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	2	Media	285,2	Media	FOTOS\CO	
136	4	2	1	3	3	4	4	122	.Alta	2	Media	280,6	Media	FOTOS\CO	
137	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
138	6	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS\CO	
139	7	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS\CO	
140	8	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
141	9	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS\CO	
142	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
143	11	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS\CO	
144	12	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS\CO	
145	13	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
146	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
147	15	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
148	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
149	17	1	1	3	2	4	2	91	Media	2	Media	209,3	Media	FOTOS\CO	
150	18	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
151	19	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
152	20	1	1	3	2	4	2	91	Media	2	Media	209,3	Media	FOTOS\CO	
MZA 52 COD 3309															
153	1	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS\CO	
154	2	1	1	3	2	4	2	91	Media	2	Media	209,3	Media	FOTOS\CO	
155	3	2	2	3	2	4	2	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS\CO	
156	4	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
157	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
158	6	3	1	3	2	4	2	99	Media	2	Media	227,7	Media	FOTOS\CO	
159	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
160	8	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS\CO	
161	9	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
162	10	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS\CO	
163	11	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
164	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
165	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
166	14	3	1	3	2	4	3	109	.Alta	2	Media	250,7	Media	FOTOS\CO	
167	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
168	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
169	17	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
170	18	3	1	3	2	4	3	109	.Alta	2	Media	250,7	Media	FOTOS\CO	
171	19	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
172	20	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
MZA 53 COD 3310															
173	1	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
174	2	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
175	3	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
176	4	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS\CO	
177	5	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS\CO	
178	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
179	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
180	8	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
181	9	3	1	3	2	4	3	109	.Alta	2	Media	250,7	Media	FOTOS\CO	
182	10	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS\CO	
183	11	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS\CO	
184	12	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS\CO	
185	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
186	14	1	1	3	2	4	2	91	Media	2	Media	209,3	Media	FOTOS\CO	
187	15	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS\CO	
188	16	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
189	17	2	2	3	2	4	3	111	.Alta	2	Media	255,3	Media	FOTOS\CO	
190	18	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
191	19	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS\CO	
192	20	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
193	21	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
194	22	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	


		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL										SECTOR III			
<small>UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA</small>		<small>TEMA:</small> ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018										<small>LOTE REPRES.</small>			
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	N° lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
195	23	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
196	24	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
197	25	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
198	26	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
MZA 54 COD 3302															
199	1	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
200	2	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
201	3	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS\CO	
202	4	1	1	3	2	4	2	91	Media	2	Media	209,3	Media	FOTOS\CO	
203	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
204	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
205	7	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
206	8	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
207	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
208	10	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS\CO	
209	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
210	12	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	2	Media	257,6	Media	FOTOS\CO	
211	13	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS\CO	
212	14	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
213	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
214	16	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
215	17	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
216	18	3	1	3	2	4	2	99	Media	2	Media	227,7	Media	FOTOS\CO	
217	19	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	2	Media	285,2	Media	FOTOS\CO	
218	20	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
219	21	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	2	Media	285,2	Media	FOTOS\CO	
220	22	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	2	Media	234,6	Media	FOTOS\CO	
221	23	2	2	3	2	4	2	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS\CO	
222	24	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
223	25	1	1	3	2	4	2	91	Media	2	Media	209,3	Media	FOTOS\CO	
224	26	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
225	27	1	1	3	2	4	2	91	Media	2	Media	209,3	Media	FOTOS\CO	
226	28	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
227	29	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
228	30	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
229	31	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS\CO	
230	32	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
231	33	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS\CO	
232	34	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
MZA 55 COD 3304															
233	1	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS\CO	
234	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
235	3	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
236	4	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
237	5	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
238	6	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS\CO	
239	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
240	8	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
241	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
242	10	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
243	11	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS\CO	
244	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
245	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
246	14	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
247	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
248	16	1	1	3	2	4	2	91	Media	2	Media	209,3	Media	FOTOS\CO	
249	17	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
250	18	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS\CO	
251	19	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS\CO	
252	20	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
253	21	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
254	22	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
255	23	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
256	24	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS\CO	
257	25	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	2	Media	246,1	Media	FOTOS\CO	
258	26	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS\CO	
259	27	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS\CO	
260	28	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	


		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL										SECTOR III			
UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018										LOTE REPRES.			
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	N° lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
261	29	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS\CO	
262	30	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
263	31	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
264	32	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
MZA 55 COD 3306															
265	1	3	1	3	2	4	3	109	.Alta	2	Media	250,7	Media	FOTOS\CO	
265	2	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS\CO	
265	3	3	1	3	2	4	2	99	Media	2	Media	227,7	Media	FOTOS\CO	
265	4	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
265	5	3	1	3	2	4	3	109	.Alta	2	Media	250,7	Media	FOTOS\CO	
265	6A	2	2	3	2	4	3	111	.Alta	2	Media	255,3	Media	FOTOS\CO	
265	6B	3	1	3	2	4	2	99	Media	2	Media	227,7	Media	FOTOS\CO	
265	6C	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS\CO	
MZA 08 COD 3355															
266	1	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	1	Baja	111,1	Baja	FOTOS\CO	
267	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
268	3	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	1	Baja	115,5	Baja	FOTOS\CO	
269	4	2	1	3	2	4	4	115	.Alta	1	Baja	126,5	Baja	FOTOS\CO	
270	5	2	1	3	2	4	4	115	.Alta	1	Baja	126,5	Baja	FOTOS\CO	
271	6	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	1	Baja	114,4	Baja	FOTOS\CO	
272	7	1	1	3	2	4	2	91	Media	1	Baja	100,1	Baja	FOTOS\CO	
273	8	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	1	Baja	114,4	Baja	FOTOS\CO	
274	9	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	1	Baja	115,5	Baja	FOTOS\CO	
275	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
276	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
277	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
278	13	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
279	14	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	1	Baja	111,1	Baja	FOTOS\CO	
280	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
281	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
282	17	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	1	Baja	114,4	Baja	FOTOS\CO	
283	18	2	1	3	2	4	2	95	Media	1	Baja	104,5	Baja	FOTOS\CO	
284	19	2	2	3	2	4	3	111	.Alta	1	Baja	122,1	Baja	FOTOS\CO	
285	20	1	1	3	2	4	2	91	Media	1	Baja	100,1	Baja	FOTOS\CO	
286	21	1	1	3	2	4	2	91	Media	1	Baja	100,1	Baja	FOTOS\CO	
287	22	2	2	3	2	4	3	111	.Alta	1	Baja	122,1	Baja	FOTOS\CO	
MZA 09 COD 3365															
288	1	2	1	3	2	4	4	115	.Alta	1	Baja	126,5	Baja	FOTOS\CO	
289	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
290	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
291	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
292	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
293	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
294	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
295	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
296	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
297	10	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	1	Baja	115,5	Baja	FOTOS\CO	
298	11	2	2	3	2	4	3	111	.Alta	1	Baja	122,1	Baja	FOTOS\CO	
299	12	2	2	3	2	4	3	111	.Alta	1	Baja	122,1	Baja	FOTOS\CO	
300	13	2	1	3	2	4	2	95	Media	1	Baja	104,5	Baja	FOTOS\CO	
301	14	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	1	Baja	115,5	Baja	FOTOS\CO	
302	15	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	1	Baja	111,1	Baja	FOTOS\CO	
303	16	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	1	Baja	136,4	Baja	FOTOS\CO	
304	17	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	1	Baja	111,1	Baja	FOTOS\CO	
305	18	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	1	Baja	136,4	Baja	FOTOS\CO	
306	19	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
307	20	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
MZA 10 COD 3373															
308	1	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	1	Baja	115,5	Baja	FOTOS\CO	
309	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
310	3	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	1	Baja	111,1	Baja	FOTOS\CO	
311	4	2	1	3	2	4	2	95	Media	1	Baja	104,5	Baja	FOTOS\CO	
312	5	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	1	Baja	111,1	Baja	FOTOS\CO	
313	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
314	7	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	1	Baja	111,1	Baja	FOTOS\CO	
315	8	2	1	3	2	4	2	95	Media	1	Baja	104,5	Baja	FOTOS\CO	
316	9	1	2	3	2	4	2	97	Media	1	Baja	106,7	Baja	FOTOS\CO	
317	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	


		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL										SECTOR III			
UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018										LOTE REPRES.			
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	N° lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
318	11	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	1	Baja	115,5	Baja	FOTOS\CO	
319	12	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	1	Baja	111,1	Baja	FOTOS\CO	
320	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
321	14	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	1	Baja	115,5	Baja	FOTOS\CO	
322	15	1	1	3	2	4	2	91	Media	1	Baja	100,1	Baja	FOTOS\CO	
323	16	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	1	Baja	115,5	Baja	FOTOS\CO	
MZA 11 COD 3332															
324	1	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
325	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
326	3	4	1	3	2	4	2	103	.Alta	2	Media	236,9	Media	FOTOS\CO	
MZA3 COD 3374															
327	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
328	2	3	1	3	3	4	3	116	.Alta	1	Baja	127,6	Baja	FOTOS\CO	
329	3	1	1	3	3	4	2	98	Media	1	Baja	107,8	Baja	FOTOS\CO	
330	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
331	5	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	1	Baja	115,5	Baja	FOTOS\CO	
332	6	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
333	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
334	8	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
335	9	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
336	10	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	1	Baja	112,2	Baja	FOTOS\CO	
337	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
338	11-A	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
339	12	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
340	13	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	1	Baja	129,8	Baja	FOTOS\CO	
341	14	3	1	3	3	4	3	116	.Alta	1	Baja	127,6	Baja	FOTOS\CO	
342	15-A	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
343	15-B	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
MZA3 COD 3366															
344	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
345	2	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
346	3	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
347	4	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	1	Baja	112,2	Baja	FOTOS\CO	
348	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
349	6-A	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
350	6-B	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	1	Baja	129,8	Baja	FOTOS\CO	
351	7	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
352	8	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
353	9	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
354	10-A	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
355	10-B	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
356	11	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
357	12	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
358	13	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	1	Baja	115,5	Baja	FOTOS\CO	
359	14	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
360	15	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	1	Baja	129,8	Baja	FOTOS\CO	
361	16	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
362	17	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
363	18	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	1	Baja	129,8	Baja	FOTOS\CO	
364	19	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
365	20	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
MZA5 COD 3356															
366	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
367	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
368	3	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
369	4	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
370	5-A	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
371	5-B	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
372	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
373	7	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
374	8	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
375	9	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
376	10-A	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
377	10-B	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
378	11	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
379	12	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	1	Baja	115,5	Baja	FOTOS\CO	
380	13	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
381	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	


		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL										SECTOR III			
UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018										LOTE REPRES.			
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
382	15	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
383	16	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
384	17	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
385	18	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
386	19	3	1	3	3	4	3	116	.Alta	1	Baja	127,6	Baja	FOTOS\CO	
387	20	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
388	21-A	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
389	21-B	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
390	22	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
MZA6 COD 3343															
391	1	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
392	2	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	2	Media	257,6	Media	FOTOS\CO	
393	3	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS\CO	
394	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS\CO	
395	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
396	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
397	7	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS\CO	
398	8	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS\CO	
399	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
400	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
401	11	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS\CO	
402	12	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS\CO	
403	13	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS\CO	
404	14	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	2	Media	257,6	Media	FOTOS\CO	
405	15	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS\CO	
406	16	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS\CO	
407	17	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	2	Media	257,6	Media	FOTOS\CO	
408	18	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
409	19	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
410	20	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
411	21	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS\CO	
412	22	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS\CO	
413	23	3	1	3	3	4	3	116	.Alta	2	Media	266,8	Media	FOTOS\CO	
414	24	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS\CO	
MZA 07 COD 3342															
415	1	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
416	2	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
417	3	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
418	4	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
419	5	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
420	6	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
421	7	1	2	3	2	4	2	97	Media	2	Media	223,1	Media	FOTOS\CO	
422	8	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
423	9	1	1	3	2	4	2	91	Media	2	Media	209,3	Media	FOTOS\CO	
424	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
425	11	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS\CO	
426	12	1	1	3	2	4	2	91	Media	2	Media	209,3	Media	FOTOS\CO	
427	13	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
428	14	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	2	Media	285,2	Media	FOTOS\CO	
429	15	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	2	Media	285,2	Media	FOTOS\CO	
430	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
431	17	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
432	18	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
433	19	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
434	20	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
435	21	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
436	22	1	1	3	2	4	2	91	Media	1	Baja	100,1	Baja	FOTOS\CO	
MZA 35 COD 3317															
437	1	3	1	3	2	4	2	99	Media	2	Media	227,7	Media	FOTOS\CO	
438	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
439	3	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS\CO	
440	4	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
441	5	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	2	Media	285,2	Media	FOTOS\CO	
MZA 28 COD 3325															
442	1	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
443	2	3	1	3	2	4	4	119	.Alta	2	Media	273,7	Media	FOTOS\CO	
444	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
445	4	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	


		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL										SECTOR III			
<small>UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA</small>		<small>TEMA:</small> ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018										<small>LOTE REPRES.</small>			
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
446	5	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS\CO	
447	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
448	7	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
449	8	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
450	9	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
451	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
452	11	3	1	3	2	4	2	99	Media	2	Media	227,7	Media	FOTOS\CO	
453	12 B	3	1	3	2	4	2	99	Media	2	Media	227,7	Media	FOTOS\CO	
MZA 29 COD 3326															
454	1	4	1	2	2	4	2	98	Media	2	Media	225,4	Media	FOTOS\CO	
455	2	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
456	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
457	4	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
458	5	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS\CO	
459	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
460	7A	1	1	3	2	4	2	91	Media	2	Media	209,3	Media	FOTOS\CO	
461	7	1	1	3	2	4	2	91	Media	2	Media	209,3	Media	FOTOS\CO	
462	8	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS\CO	
463	9	2	2	3	2	4	3	111	.Alta	2	Media	255,3	Media	FOTOS\CO	
464	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
465	11	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS\CO	
466	12	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
467	13	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS\CO	
468	14	2	2	3	2	4	2	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS\CO	
469	15	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
470	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
471	17	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
472	18	1	1	3	2	4	2	91	Media	2	Media	209,3	Media	FOTOS\CO	
473	19	2	1	3	2	4	2	109	.Alta	2	Media	250,7	Media	FOTOS\CO	
MZA 36 COD 3318															
474	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
475	2	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS\CO	
476	3	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS\CO	
477	4	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
478	5	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS\CO	
479	6	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
480	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
481	8	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS\CO	
482	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
483	10	1	1	3	2	4	2	91	Media	2	Media	209,3	Media	FOTOS\CO	
484	11	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS\CO	
485	12	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
486	13	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
487	14	3	1	3	2	4	2	99	Media	2	Media	227,7	Media	FOTOS\CO	
488	15	1	1	3	2	4	2	91	Media	2	Media	209,3	Media	FOTOS\CO	
MZA 30 COD 3328															
489	1	1	2	2	3	4	3	109	.Alta	2	Media	250,7	Media	FOTOS\CO	
490	2	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
491	3	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	2	Media	285,2	Media	FOTOS\CO	
492	4	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
493	5	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
494	5A	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
495	6	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS\CO	
496	7	1	1	3	3	4	2	98	Media	2	Media	225,4	Media	FOTOS\CO	
497	8	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
498	9	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
499	10	3	1	3	2	4	2	99	Media	2	Media	227,7	Media	FOTOS\CO	
500	11	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
501	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
502	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
503	14	2	1	2	2	4	2	90	Media	2	Media	207	Media	FOTOS\CO	
504	15	2	1	2	2	4	3	100	.Alta	2	Media	230	Media	FOTOS\CO	
505	16	1	1	2	2	4	2	86	Media	2	Media	197,8	Media	FOTOS\CO	
506	17	1	1	2	2	4	2	86	Media	2	Media	197,8	Media	FOTOS\CO	
507	18	2	1	2	2	4	3	100	.Alta	2	Media	230	Media	FOTOS\CO	
508	19	2	1	2	2	4	2	90	Media	2	Media	207	Media	FOTOS\CO	
509	20	3	1	2	2	4	3	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS\CO	
510	21	3	1	2	2	4	3	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS\CO	


		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL										SECTOR III			
UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018										LOTE REPRES.			
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	N° lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
511	22B	3	1	2	2	4	3	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS\CO	
512	22A	3	1	2	2	4	3	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS\CO	
513	23	2	1	2	2	4	3	100	.Alta	2	Media	230	Media	FOTOS\CO	
514	24A	3	1	2	2	4	3	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS\CO	
515	24B	1	2	2	3	4	3	109	.Alta	2	Media	250,7	Media	FOTOS\CO	
MZA 37 COD 3327															
516	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
517	2	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS\CO	
518	3	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
519	4	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS\CO	
520	5	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
521	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
522	7	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
523	8	3	1	3	2	4	2	99	Media	2	Media	227,7	Media	FOTOS\CO	
524	9	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
525	10	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS\CO	
526	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
527	12	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
528	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
529	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
530	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
531	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
532	17	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
533	18	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
534	19	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
MZA 38 COD 3319															
535	1	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
536	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
537	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
538	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
539	5A	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
540	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
541	6	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	2	Media	285,2	Media	FOTOS\CO	
542	7	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS\CO	
543	8	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
544	9	1	1	3	2	4	2	91	Media	2	Media	209,3	Media	FOTOS\CO	
545	10	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
546	10A	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
547	11	1	1	3	3	4	2	98	Media	2	Media	225,4	Media	FOTOS\CO	
548	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
549	13	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS\CO	
550	14-1	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
551	14-2	1	2	3	3	4	1	94	Media	2	Media	216,2	Media	FOTOS\CO	
552	15	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
553	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
554	17	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
555	18	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
556	19	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	2	Media	285,2	Media	FOTOS\CO	
557	20	2	1	3	2	4	4	115	.Alta	2	Media	264,5	Media	FOTOS\CO	
558	21	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
559	22	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
560	23	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS\CO	
561	24	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
562	25	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
MZA 39 COD 3321															
563	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
564	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
565	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
566	4	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
567	5	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	2	Media	234,6	Media	FOTOS\CO	
568	6	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS\CO	
569	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
570	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
571	9	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS\CO	
572	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
573	11	2	2	3	2	4	3	111	.Alta	2	Media	255,3	Media	FOTOS\CO	
574	12	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
575	13	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS\CO	


		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL										SECTOR III			
<small>UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA</small>		<small>TEMA:</small> ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018										<small>LOTE REPRES.</small>			
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
576	14	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	2	Media	285,2	Media	FOTOS\CO	
577	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
578	16	1	1	3	2	4	2	91	Media	2	Media	209,3	Media	FOTOS\CO	
579	17	1	1	3	2	4	2	91	Media	2	Media	209,3	Media	FOTOS\CO	
580	18	1	1	3	2	4	2	91	Media	2	Media	209,3	Media	FOTOS\CO	
581	19	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
582	20	1	1	3	2	4	2	91	Media	2	Media	209,3	Media	FOTOS\CO	
583	21	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS\CO	
584	22	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS\CO	
585	23	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
586	24	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
MZA 31 COD 3329															
587	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
588	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
589	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
590	4	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS\CO	
591	5	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS\CO	
592	6	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS\CO	
593	7	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	2	Media	285,2	Media	FOTOS\CO	
594	8	2	1	2	2	4	2	90	Media	2	Media	207	Media	FOTOS\CO	
595	9	2	1	2	2	4	2	90	Media	2	Media	207	Media	FOTOS\CO	
596	10	2	1	2	2	4	2	90	Media	2	Media	207	Media	FOTOS\CO	
597	11	2	1	2	2	4	2	90	Media	2	Media	207	Media	FOTOS\CO	
598	12C	2	1	2	2	4	2	90	Media	2	Media	207	Media	FOTOS\CO	
599	12A	2	1	2	2	4	3	100	.Alta	2	Media	230	Media	FOTOS\CO	
600	12B	2	1	2	2	4	2	90	Media	2	Media	207	Media	FOTOS\CO	
601	13	2	2	3	2	4	3	111	.Alta	2	Media	255,3	Media	FOTOS\CO	
MZA 32 COD 3330															
602	1	1	1	3	2	4	2	91	Media	2	Media	209,3	Media	FOTOS\CO	
603	2A	1	1	2	3	4	3	103	.Alta	2	Media	236,9	Media	FOTOS\CO	
604	2	2	2	3	3	4	4	128	.Alta	2	Media	294,4	Media	FOTOS\CO	
605	3	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS\CO	
606	4	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS\CO	
607	5	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS\CO	
608	6	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	2	Media	285,2	Media	FOTOS\CO	
609	7	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS\CO	
610	8	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS\CO	
611	9A	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
612	9B	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
613	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
614	11	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS\CO	
615	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
616	13	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
617	14	2	1	3	2	1	2	71	Media	2	Media	163,3	Baja	FOTOS\CO	
618	15	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS\CO	
619	16	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS\CO	
620	17	3	1	3	2	4	2	99	Media	2	Media	227,7	Media	FOTOS\CO	
621	18	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
622	19	2	2	3	2	4	2	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS\CO	
623	20	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
624	21	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
625	22	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
626	23	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
627	24	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
MZA 40 COD 3322															
628	1	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS\CO	
629	2	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS\CO	
630	3	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS\CO	
631	4	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
632	5	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
633	6	2	2	3	2	4	3	111	.Alta	2	Media	255,3	Media	FOTOS\CO	
634	7	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	2	Media	234,6	Media	FOTOS\CO	
635	8	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
636	9	1	2	3	2	4	2	97	Media	2	Media	223,1	Media	FOTOS\CO	
637	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
638	11A	3	2	3	2	4	3	115	.Alta	2	Media	264,5	Media	FOTOS\CO	
639	11B	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	2	Media	285,2	Media	FOTOS\CO	
640	12	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	


		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL											SECTOR III			
UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											LOTE REPRES.			
FICHA DE EVALUACION																
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos		
Num	N° lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02	
641	13	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO		
MZA 33 COD 3331																
642	1A	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS\CO		
643	1B	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO		
644	1AB	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO		
645	2	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS\CO		
646	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO		
647	4	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO		
648	5	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO		
649	6	4	1	3	2	4	2	103	.Alta	2	Media	236,9	Media	FOTOS\CO		
650	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO		
651	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO		
652	9	1	1	3	2	4	2	91	Media	2	Media	209,3	Media	FOTOS\CO		
653	10	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO		
654	11	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO		
655	12	2	1	2	2	4	3	100	.Alta	2	Media	230	Media	FOTOS\CO		
656	13	2	1	2	1	4	3	93	Media	2	Media	213,9	Media	FOTOS\CO		
657	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO		
658	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO		
659	16	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO		
660	17	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS\CO		
661	18	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS\CO		
MZA 41 COD 3323																
662	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO		
663	2	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO		
664	3	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO		
665	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO		
666	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO		
	6A	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO		
667	6B	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO		
668	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO		
669	8	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO		
670	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO		
671	10	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO		
672	11	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS\CO		
673	12	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	2	Media	285,2	Media	FOTOS\CO		
674	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO		
	A	14A	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
675	14B	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	2	Media	257,6	Media	FOTOS\CO		
676	15	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO		
677	16	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO		
678	17	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	2	Media	285,2	Media	FOTOS\CO		
679	18	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	2	Media	285,2	Media	FOTOS\CO		
680	19	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO		
681	20	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO		
682	21	1	1	3	2	4	2	91	Media	2	Media	209,3	Media	FOTOS\CO		
683	22	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO		
684	23	1	2	3	2	4	2	97	Media	2	Media	223,1	Media	FOTOS\CO		
685	24	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS\CO		
MZA 42 COD 3324																
686	1	2	1	3	4	4	3	119	.Alta	2	Media	273,7	Media	FOTOS\CO		
687	2	2	1	3	4	4	3	119	.Alta	2	Media	273,7	Media	FOTOS\CO		
688	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO		
689	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO		
690	5	3	1	3	2	4	3	109	.Alta	2	Media	250,7	Media	FOTOS\CO		
691	6	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO		
692	7	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO		
693	8	3	1	3	2	4	3	109	.Alta	2	Media	250,7	Media	FOTOS\CO		
694	9	1	1	3	2	4	2	91	Media	2	Media	209,3	Media	FOTOS\CO		
695	10	1	1	3	2	4	2	91	Media	2	Media	209,3	Media	FOTOS\CO		
696	11	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO		
697	12	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS\CO		
698	13D	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS\CO		
699	13C	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS\CO		
700	13B	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS\CO		
701	13A	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	2	Media	285,2	Media	FOTOS\CO		
702	14	2	1	3	3	4	4	122	.Alta	2	Media	280,6	Media	FOTOS\CO		
703	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO		


		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL										SECTOR III			
<small>UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA</small>		<small>TEMA:</small> ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018										<small>LOTE REPRES.</small>			
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
704	16	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS\CO	
705	17	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
706	18	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
707	19	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
708	20	3	1	3	2	4	2	99	Media	2	Media	227,7	Media	FOTOS\CO	
709	21	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
710	22	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
711	23	1	1	3	2	4	2	91	Media	2	Media	209,3	Media	FOTOS\CO	
712	24A	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
713	24B	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
714	25	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
MZA 34 COD 3316															
715	1A	1	1	2	2	4	3	96	Media	2	Media	220,8	Media	FOTOS\CO	
716	1B	3	1	2	2	4	3	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS\CO	
717	1C	3	1	2	2	4	2	94	Media	2	Media	216,2	Media	FOTOS\CO	
718	1D	3	1	2	2	4	2	94	Media	2	Media	216,2	Media	FOTOS\CO	
719	2	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS\CO	
720	3	3	1	2	3	4	2	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS\CO	
721	4	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	2	Media	232,3	Media	FOTOS\CO	
722	5	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
723	6	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
724	7	1	1	3	2	4	2	91	Media	2	Media	209,3	Media	FOTOS\CO	
725	8	3	1	3	2	4	2	99	Media	2	Media	227,7	Media	FOTOS\CO	
726	9	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
727	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
728	11	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
729	12	1	1	3	2	4	2	91	Media	2	Media	209,3	Media	FOTOS\CO	
730	13	1	1	3	2	4	2	91	Media	2	Media	209,3	Media	FOTOS\CO	
731	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
732	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
733	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
734	16B	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
735	17	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	2	Media	257,6	Media	FOTOS\CO	
736	18	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	2	Media	257,6	Media	FOTOS\CO	
737	19	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
738	20	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
739	21	1	1	3	3	4	2	98	Media	2	Media	225,4	Media	FOTOS\CO	
740	22	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
741	23	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
742	24	1	1	3	2	4	2	91	Media	2	Media	209,3	Media	FOTOS\CO	
743	25	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
744	25B	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
745	26	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
746	27	3	1	3	2	4	2	99	Media	2	Media	227,7	Media	FOTOS\CO	
747	28	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
748	29	3	1	2	2	4	2	94	Media	2	Media	216,2	Media	FOTOS\CO	
749	30	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
750	31	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
751	32	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	2	Media	285,2	Media	FOTOS\CO	
752	33	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
753	34A	2	2	3	2	4	3	111	.Alta	2	Media	255,3	Media	FOTOS\CO	
754	34B	2	1	3	2	4	2	95	Media	2	Media	218,5	Media	FOTOS\CO	
755	34	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS\CO	
756	35	2	1	2	2	4	2	90	Media	2	Media	207	Media	FOTOS\CO	
757	36	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	2	Media	271,4	Media	FOTOS\CO	
758	37	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	2	Media	241,5	Media	FOTOS\CO	
759	38	3	1	2	2	4	3	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS\CO	
760	39	2	2	2	2	4	3	106	.Alta	2	Media	243,8	Media	FOTOS\CO	
761	39B	3	1	2	2	4	3	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS\CO	
762	40	3	1	2	2	4	3	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS\CO	
763	41	3	1	2	2	4	3	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS\CO	
764	42C	3	1	2	2	4	3	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS\CO	
765	42B	3	1	2	2	4	3	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS\CO	
766	42D	3	1	2	2	4	3	104	.Alta	2	Media	239,2	Media	FOTOS\CO	
MZA 04 COD 3367															
767	1A	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
768	1B	1	1	3	1	4	3	94	Media	1	Baja	103,4	Baja	FOTOS\CO	
769	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	


		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL										SECTOR III			
UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018										LOTE REPRES.			
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	N° lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
770	3	2	1	3	2	1	2	71	Media	1	Baja	78,1	Baja	FOTOS\CO	
771	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
772	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
773	6	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
774	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
775	8	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	1	Baja	129,8	Baja	FOTOS\CO	
776	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
777	10	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	1	Baja	129,8	Baja	FOTOS\CO	
778	11	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
779	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
780	13	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
781	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
782	15A	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
783	15B	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
784	16A	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
785	16B	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
786	17	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
MZA 05 COD 3368															
787	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
788	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
789	3	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	1	Baja	129,8	Baja	FOTOS\CO	
790	4	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	1	Baja	129,8	Baja	FOTOS\CO	
791	5	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
792	6	2	1	3	2	1	3	81	Media	1	Baja	89,1	Baja	FOTOS\CO	
793	7	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
794	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
795	9	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
796	10	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	1	Baja	112,2	Baja	FOTOS\CO	
797	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
798	12	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
799	13	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
800	14	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
801	15	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
802	16	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	1	Baja	112,2	Baja	FOTOS\CO	
803	17	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
804	18	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
805	19	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
806	20	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
MZA 06 COD 3369															
807	1	3	1	3	2	1	3	85	Media	1	Baja	93,5	Baja	FOTOS\CO	
808	2	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	1	Baja	112,2	Baja	FOTOS\CO	
809	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
810	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
811	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
812	6	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
813	7	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	1	Baja	129,8	Baja	FOTOS\CO	
814	8	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
815	9	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
816	10	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
817	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
818	12A	3	1	3	3	4	3	116	.Alta	1	Baja	127,6	Baja	FOTOS\CO	
819	12B	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
820	13	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
821	14	3	1	3	3	4	3	116	.Alta	1	Baja	127,6	Baja	FOTOS\CO	
MZA 07 COD 3370															
822	1A	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
823	1B	3	1	3	3	1	2	82	Media	1	Baja	90,2	Baja	FOTOS\CO	
824	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
825	3	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
826	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
827	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
828	6A	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
829	6B	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
830	7	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	1	Baja	112,2	Baja	FOTOS\CO	
831	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
832	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
833	9A	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
834	10	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	


		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL										SECTOR III			
<small>UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA</small>		<small>TEMA:</small> ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018										<small>LOTE REPRES.</small>			
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
835	11	4	1	3	3	4	2	110	.Alta	1	Baja	121	Baja	FOTOS\CO	
836	12	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
MZA 08 COD 3371															
837	1	3	1	3	3	4	2	106	.Alta	1	Baja	116,6	Baja	FOTOS\CO	
838	2A	1	2	3	1	4	3	100	.Alta	1	Baja	110	Baja	FOTOS\CO	
839	2B	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
840	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
841	4	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
842	5	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
843	6A	2	1	3	2	1	2	71	Media	1	Baja	78,1	Baja	FOTOS\CO	
844	6B	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	1	Baja	129,8	Baja	FOTOS\CO	
845	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
846	8	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
847	8A	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	1	Baja	129,8	Baja	FOTOS\CO	
848	9	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
849	10	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
850	11A	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
851	11B	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
852	12	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
853	13	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
854	14	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
855	15	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
856	16	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
MZA 09 COD 3372															
857	1	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
858	1A	3	1	3	3	4	3	116	.Alta	1	Baja	127,6	Baja	FOTOS\CO	
859	2	3	1	3	3	4	3	116	.Alta	1	Baja	127,6	Baja	FOTOS\CO	
860	3	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
861	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
862	5	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
863	6	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
864	7	2	1	1	3	4	3	102	.Alta	1	Baja	112,2	Baja	FOTOS\CO	
865	8	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	1	Baja	112,2	Baja	FOTOS\CO	
866	9	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
867	10	4	1	3	1	1	2	72	Media	1	Baja	79,2	Baja	FOTOS\CO	
868	10B	4	1	3	1	1	2	72	Media	1	Baja	79,2	Baja	FOTOS\CO	
869	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
870	12	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
871	13	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
872	14	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
873	15	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
874	15A	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
875	16	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
MZA 10 COD 3358															
876	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
877	2	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
878	3	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	1	Baja	136,4	Baja	FOTOS\CO	
879	4	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	1	Baja	129,8	Baja	FOTOS\CO	
880	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
881	6	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	1	Baja	136,4	Baja	FOTOS\CO	
882	7	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
883	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
884	9	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
885	10	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
886	11	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
887	12	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	1	Baja	129,8	Baja	FOTOS\CO	
888	13	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	1	Baja	129,8	Baja	FOTOS\CO	
889	14	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	1	Baja	129,8	Baja	FOTOS\CO	
890	15	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	1	Baja	129,8	Baja	FOTOS\CO	
891	16A	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	1	Baja	136,4	Baja	FOTOS\CO	
892	16B	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	1	Baja	136,4	Baja	FOTOS\CO	
893	17	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
894	18	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
MZA 11 COD 3360															
895	1	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
896	2	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
897	3	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	1	Baja	136,4	Baja	FOTOS\CO	
898	4	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	


		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL										SECTOR III			
UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018										LOTE REPRES.			
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	N° lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
899	5	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
900	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
901	7	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
902	8	3	1	3	3	4	3	116	.Alta	1	Baja	127,6	Baja	FOTOS\CO	
903	8B	3	1	3	3	4	3	116	.Alta	1	Baja	127,6	Baja	FOTOS\CO	
904	8C	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
905	9	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
906	10	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
907	11	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
908	12	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
909	13	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
910	14	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
911	15	2	1	3	3	4	4	122	.Alta	1	Baja	134,2	Baja	FOTOS\CO	
912	16	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
913	16A	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
MZA 12 COD 3361															
914	1A	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
915	1B	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
916	2	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
917	3	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
918	4	2	1	1	3	4	3	102	.Alta	1	Baja	112,2	Baja	FOTOS\CO	
919	5	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
920	6A	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	1	Baja	112,2	Baja	FOTOS\CO	
921	6B	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	1	Baja	112,2	Baja	FOTOS\CO	
922	7	3	1	3	3	4	2	106	.Alta	1	Baja	116,6	Baja	FOTOS\CO	
923	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
924	9	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
925	10	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
926	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
927	12	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
928	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
929	14	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
930	15	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
931	16	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
MZA 13 COD 3362															
932	1	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
933	2	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
934	3	3	1	3	3	4	2	106	.Alta	1	Baja	116,6	Baja	FOTOS\CO	
935	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
936	5	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
937	6	3	1	3	3	4	2	106	.Alta	1	Baja	116,6	Baja	FOTOS\CO	
938	7	3	1	3	3	4	2	106	.Alta	1	Baja	116,6	Baja	FOTOS\CO	
939	8	2	1	3	3	4	4	122	.Alta	1	Baja	134,2	Baja	FOTOS\CO	
940	9	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	1	Baja	136,4	Baja	FOTOS\CO	
941	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
942	11	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
943	12	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
944	13	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	1	Baja	129,8	Baja	FOTOS\CO	
945	14	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
946	15	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
947	16	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
MZA 14 COD 3364															
948	1	3	1	3	3	4	2	106	.Alta	1	Baja	116,6	Baja	FOTOS\CO	
949	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
950	3	3	1	3	3	4	3	116	.Alta	1	Baja	127,6	Baja	FOTOS\CO	
951	4	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
952	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
953	6	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
954	7	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
955	8-1	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
956	8-2	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
957	9	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
958	10	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
959	11	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
960	12	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
961	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
962	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
963	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	


		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL											SECTOR III		
<small>UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA</small>		<small>TEMA:</small> ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											<small>LOTE REPRES.</small>		
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	N° lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
964	16	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
MZA 15 COD 3346															
965	1	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
966	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
967	3	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
968	4	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
969	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
970	6	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
971	7	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
972	8	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
973	9	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
974	10	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
975	10A	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
976	11	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
977	12	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
978	13	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
979	14	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
980	15A	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
981	15B	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
982	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
983	17	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
984	18	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
985	19	1	4	3	3	4	4	136	Muy alta	1	Baja	149,6	Baja	FOTOS\CO	
986	20	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
987	21	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
988	22	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	1	Baja	136,4	Baja	FOTOS\CO	
989	22A	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
MZA 16 COD 3347															
990	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
991	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
992	3	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
993	4	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
994	5	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
995	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
996	7A	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	1	Baja	129,8	Baja	FOTOS\CO	
997	7B	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
998	8	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
999	9	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1000	10	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
1001	11	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1002	11A	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
1003	12	1	4	3	3	4	3	126	.Alta	1	Baja	138,6	Baja	FOTOS\CO	
1004	13	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
1005	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
1006	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
1007	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
MZA 17 COD 3349															
1008	1	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1009	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
1010	2A	3	1	3	3	4	3	116	.Alta	1	Baja	127,6	Baja	FOTOS\CO	
1011	3	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1012	4	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1013	5	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1014	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
1015	7	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1016	8	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
MZA 18 COD 3350															
1017	1	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1018	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
1019	3	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1020	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
1021	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
1022	6	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
1023	7	3	1	3	3	4	3	116	.Alta	1	Baja	127,6	Baja	FOTOS\CO	
1024	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
1025	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
1026	10	3	1	3	3	4	3	116	.Alta	1	Baja	127,6	Baja	FOTOS\CO	
1027	11	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	


		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL										SECTOR III			
<small>UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA</small>		<small>TEMA:</small> ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018										<small>LOTE REPRES.</small>			
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
1028	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
1029	13	3	1	3	3	4	3	116	.Alta	1	Baja	127,6	Baja	FOTOS\CO	
1030	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
1031	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
1032	16	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
MZA 19 COD 3352															
1033	1	2	1	3	3	4	4	122	.Alta	1	Baja	134,2	Baja	FOTOS\CO	
1034	2	1	4	3	3	4	4	136	Muy alta	1	Baja	149,6	Baja	FOTOS\CO	
1035	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
1036	4	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1037	5	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1038	6	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1039	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
1040	8A	3	1	3	3	4	2	106	.Alta	1	Baja	116,6	Baja	FOTOS\CO	
1041	8B	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
1042	8C	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1043	8D	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
1044	9	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1045	10	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
1046	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
1047	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
1048	12A	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1049	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
1050	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
1051	15A	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
1052	15B	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
1053	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
MZA 20 COD 3354															
1054	1	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1055	2	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1056	3	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1057	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
1058	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
1059	6	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1060	7	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1061	8	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1062	9	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1063	10A	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
1064	10B	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	1	Baja	129,8	Baja	FOTOS\CO	
1065	11	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
1066	12	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1067	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
1068	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
1069	15	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1070	16	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
MZA 21 COD 3344															
1071	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS\CO	
1072	1A	3	1	3	3	4	3	116	.Alta	2	Media	266,8	Media	FOTOS\CO	
1073	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS\CO	
1074	3	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS\CO	
1075	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS\CO	
1076	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS\CO	
1077	6	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS\CO	
1078	7	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1079	8	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1080	9	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
1081	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
1082	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
MZA 22 COD 3333															
1083	1	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	2	Media	257,6	Media	FOTOS\CO	
1084	2	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	2	Media	257,6	Media	FOTOS\CO	
1085	3	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS\CO	
1086	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS\CO	
1087	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS\CO	
1088	6A	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS\CO	
1089	6B	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	2	Media	262,2	Media	FOTOS\CO	
1090	7	3	1	3	3	4	3	116	.Alta	2	Media	266,8	Media	FOTOS\CO	
1091	8	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS\CO	


		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL										SECTOR III			
UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018										LOTE REPRES.			
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	N° lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
1092	9	3	1	3	3	4	3	116	.Alta	2	Media	266,8	Media	FOTOS\CO	
1093	10	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	2	Media	257,6	Media	FOTOS\CO	
1094	11	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
1095	12	4	1	3	3	4	3	120	.Alta	1	Baja	132	Baja	FOTOS\CO	
1096	13	3	1	3	3	4	3	116	.Alta	1	Baja	127,6	Baja	FOTOS\CO	
1097	14	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
1098	15	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
1099	16	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
1100	17	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1101	18	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1102	19	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS\CO	
1103	20	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	2	Media	257,6	Media	FOTOS\CO	
1104	21	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	2	Media	257,6	Media	FOTOS\CO	
1105	22	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	2	Media	257,6	Media	FOTOS\CO	
1106	23	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	2	Media	257,6	Media	FOTOS\CO	
1107	24	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	2	Media	257,6	Media	FOTOS\CO	
1108	25	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	2	Media	248,4	Media	FOTOS\CO	
MZA 23 COD 3334															
1109	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
1110	2	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1111	3	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
1112	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
1113	5A	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1114	5B	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1115	6	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1116	7	3	1	3	3	4	3	116	.Alta	1	Baja	127,6	Baja	FOTOS\CO	
1117	8	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1118	9	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1119	10	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
1120	11	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1121	12	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	1	Baja	136,4	Baja	FOTOS\CO	
1122	13	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	1	Baja	129,8	Baja	FOTOS\CO	
1123	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
MZA 24 COD 3335															
1124	1	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1125	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
1126	2B	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
1127	3	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1128	4	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1129	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
1130	6	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
1131	6A	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1132	6B	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1133	6C	4	1	3	3	4	2	110	.Alta	1	Baja	121	Baja	FOTOS\CO	
MZA 25 COD 3338															
1134	1	4	1	3	3	4	3	120	.Alta	1	Baja	132	Baja	FOTOS\CO	
1135	2	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1136	3A	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1137	4A	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1138	4B	3	1	3	3	4	3	116	.Alta	1	Baja	127,6	Baja	FOTOS\CO	
1139	5	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1140	6	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
1141	7	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
1142	8	3	1	3	3	4	3	116	.Alta	1	Baja	127,6	Baja	FOTOS\CO	
1143	8B	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1144	9	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1145	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
1146	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
1147	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
1148	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
1149	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
1150	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	1	Baja	125,4	Baja	FOTOS\CO	
1151	16	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
MZA 26 COD 3334															
1152	1	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1153	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
1154	3	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1155	4	3	1	3	3	4	3	116	.Alta	1	Baja	127,6	Baja	FOTOS\CO	


 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA	UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL													SECTOR III	
	TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018													LOTE REPRES.	
	FICHA DE EVALUACION														
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	N° lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
1156	5A	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1157	5B	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1158	6A	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
1159	6B	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
1160	7	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1161	8	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
1162	9	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1163	10	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
1164	11	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1165	11A	4	1	3	3	4	3	120	.Alta	1	Baja	132	Baja	FOTOS\CO	
1166	12	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
1167	13	3	1	3	3	4	3	116	.Alta	1	Baja	127,6	Baja	FOTOS\CO	
1168	14	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1169	15	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
1170	16	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	1	Baja	118,8	Baja	FOTOS\CO	
MZA 85 COD 3337															
1171	1	1	1	4	2	4	2	96	Media	1	Baja	105,6	Baja	FOTOS\CO	
MZA 87 COD 3348															
1171	1	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	1	Baja	136,4	Baja	FOTOS\CO	
1172	2	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
1173	3	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	1	Baja	136,4	Baja	FOTOS\CO	
MZA 88 COD 3351															
1174	1	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
MZA 90 COD 3357															
1175	1	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	
POLVOS ROSADOS															
1176	1	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	1	Baja	123,2	Baja	FOTOS\CO	


		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL											SECTOR IV			
		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											LOTE REPRES. 4401-3			
FICHA DE EVALUACION																
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos		
Num	N° lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02	
COD MZA 4401																
1	1	2	1	3	3	4	1	92	Media	3	.Alta	331,2	Media	FOTOS		
2	2	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS		
3	3	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS		
4	4	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS		
5	5	3	1	3	3	4	3	116	.Alta	3	.Alta	417,6	.Alta	FOTOS		
6	6	1	3	3	4	4	3	127	.Alta	3	.Alta	457,2	.Alta	FOTOS		
7	7	1	1	3	3	4	1	88	Media	3	.Alta	316,8	Media	FOTOS		
8	8	4	1	1	1	1	1	52	Baja	3	.Alta	187,2	Baja	FOTOS		
9	9	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS		
10	10	1	1	3	4	4	2	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS	FOTOS	
11	11	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS		
12	12	1	3	3	3	4	2	110	.Alta	3	.Alta	396	.Alta	FOTOS		
13	13	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS		
14	14	1	1	3	3	4	1	88	Media	3	.Alta	316,8	Media	FOTOS		
COD MZA 4402																
15	1	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS		
16	2	3	1	3	1	1	1	58	Baja	3	.Alta	208,8	Media	FOTOS		
17	3	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS		
18	4	1	1	2	3	4	3	103	.Alta	3	.Alta	370,8	.Alta	FOTOS		
19	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS		
20	6	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	FOTOS	
21	7	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS		
22	8	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS		
23	9	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS		
24	10	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS		
25	11	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS		
26	12	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS		
27	13	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS		
28	14	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS		
29	15	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS		
30	16	2	1	3	2	1	3	81	Media	3	.Alta	291,6	Media	FOTOS		
31	17	2	1	3	1	1	2	64	Baja	3	.Alta	230,4	Media	FOTOS		
32	18	1	2	2	3	4	3	109	.Alta	3	.Alta	392,4	.Alta	FOTOS		
33	19	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS		
34	20	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS		
35	21	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS		
COD MZA 4404																
36	1	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	FOTOS	
37	2	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS		
38	3	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS		
39	4	1	1	3	3	4	1	88	Media	3	.Alta	316,8	Media	FOTOS		
40	5	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS		
41	6	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	FOTOS	
42	7	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS		
43	8	2	1	3	1	1	3	74	Media	3	.Alta	266,4	Media	FOTOS		
44	9	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS		
45	10	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS		
46	11	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS		
47	12	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	FOTOS	
48	13	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS	
49	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS		
50	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS		
51	16	1	1	3	1	1	1	50	Baja	3	.Alta	180	Baja	FOTOS		
52	17	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS		
COD MZA 4405																
53	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS		
54	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS		
55	3	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS		
56	4	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS		
57	5	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS		
58	6	2	1	3	2	1	2	71	Media	3	.Alta	255,6	Media	FOTOS	FOTOS	
59	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS		
60	8	1	1	3	3	1	2	74	Media	3	.Alta	266,4	Media	FOTOS		
61	9	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS		


		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL											SECTOR IV		
		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											LOTE REPRES. 4401-3		
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
62	10	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS	
63	11	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS	
64	12	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS	
65	13	1	2	3	2	1	2	73	Media	3	.Alta	262,8	Media	FOTOS	
66	14	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
67	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
68	16	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
69	17	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
70	18	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
71	19	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
72	20	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
73	21	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
74	22	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	
COD MZA 4407															
75	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
76	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
77	3	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
78	4	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
79	5	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
80	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
81	7	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS	
82	8	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
83	9	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
84	10	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
85	11	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
86	12	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	
87	13	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
88	14	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	FOTOS
89	15	2	1	3	3	4	1	92	Media	3	.Alta	331,2	Media	FOTOS	FOTOS
90	16	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
91	17	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
92	18	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
93	19	2	1	3	1	1	2	64	Baja	3	.Alta	230,4	Media	FOTOS	
94	20	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
95	21	1	2	3	2	4	2	97	Media	3	.Alta	349,2	.Alta	FOTOS	
96	22	1	2	3	2	4	2	97	Media	3	.Alta	349,2	.Alta	FOTOS	
96B	22B	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
COD MZA 4406															
97	1	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
98	2	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS	
99	3	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS	FOTOS
100	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
101	5	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
102	6	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
COD MZA 4410															
103	1	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
104	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
105	3	2	1	3	1	1	1	54	Baja	3	.Alta	194,4	Media	FOTOS	
106	4	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
107	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
108	6	1	1	3	3	1	1	64	Baja	3	.Alta	230,4	Media	FOTOS	FOTOS
COD MZA 4418															
109	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
110	2	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
111	3	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	FOTOS
112	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 4417															
113	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
114	2	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
115	3	1	1	3	3	4	1	88	Media	3	.Alta	316,8	Media	FOTOS	
116	4	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
117	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
118	6	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
119	7	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
120	8	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	FOTOS


 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											SECTOR IV LOTE REPRES. 4401-3		
		FICHA DE EVALUACION													
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
COD MZA 4416															
121	1	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
122	2	2	1	3	3	4	1	92	Media	3	.Alta	331,2	Media	FOTOS	
123	3	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS	FOTOS
124	4	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
125	5	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
126	6	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
127	7	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
128	8	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
129	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
130	10	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
131	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
132	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
133	13	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
134	14	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
135	15	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
136	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
COD MZA 4423															
137	1	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
138	2	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
139	3	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
140	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
141	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
142	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
143	7	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	FOTOS
144	8	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
145	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
146	10	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	FOTOS
147	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
148	12	1	3	3	3	4	3	120	.Alta	3	.Alta	432	.Alta	FOTOS	
149	13	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
150	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
151	15	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
152	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 4425															
153	1	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
154	2	1	1	3	3	1	1	64	Baja	3	.Alta	230,4	Media	FOTOS	
155	3	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
156	4	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
157	5	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
158	6	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
159	7	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
160	8	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
161	9	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	FOTOS
162	10	2	2	3	3	4	4	128	.Alta	3	.Alta	460,8	.Alta	FOTOS	
163	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
164	12	2	1	3	1	1	1	54	Baja	3	.Alta	194,4	Media	FOTOS	
165	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
166	14	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
167	15	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
168	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
169	17	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
170	18	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
COD MZA 4426															
172	1	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
173	2	1	3	3	3	4	4	130	Muy alta	3	.Alta	468	.Alta	FOTOS	
173 B	2B	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
174	3	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
174 B	3B	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
175	4	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
175 B	4B	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
176	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
176 B	5B	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
177	6	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
177 B	6 B	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	


		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL												SECTOR IV	
		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018												LOTE REPRES. 4401-3	
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
178	7	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	FOTOS
179	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
180	9	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 4424															
181	1	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
182	2	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
183	3	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
184	4	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
185	5	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
186	6	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
187	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
188	8	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
189	9	2	1	3	3	4	1	92	Media	3	.Alta	331,2	Media	FOTOS	
190	10	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	FOTOS
191	11	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
192	12	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
193	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
194	14	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS	
195	15	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
196	16	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 4433															
197	1	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
198	2	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
199	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
200	4	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
201	5	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
202	6	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
203	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
204	8	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
205	9	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
206	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
207	11	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	
208	12	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
209	13	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
210	14	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
211	15	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
212	16	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 4434															
213	1	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
214	2	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
215	3	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
216	4	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
217	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
218	6	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
219	7	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
220	8	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
221	9	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
222	10	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
223	11	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
224	12	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
225	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
226	14	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
227	15	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
228	16	2	1	3	3	4	1	92	Media	3	.Alta	331,2	Media	FOTOS	FOTOS
COD MZA 4435															
229	1	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
230	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
231	3	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
232	4	1	1	2	3	4	2	93	Media	3	.Alta	334,8	Media	FOTOS	
233	5	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
234	6	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
235	7	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
236	8	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
237	9	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
238	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS


		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL											SECTOR IV		
		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											LOTE REPRES. 4401-3		
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
239	11	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
240	12	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
241	13	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
242	14	2	1	3	3	4	1	92	Media	3	.Alta	331,2	Media	FOTOS	
243	15	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
244	16	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 4438															
245	1	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
246	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
247	3	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
248	4	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
249	5	2	1	3	1	1	2	64	Baja	3	.Alta	230,4	Media	FOTOS	FOTOS
250	6	1	3	3	3	4	3	120	.Alta	3	.Alta	432	.Alta	FOTOS	
251	7	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
252	8	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
253	9	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
254	10	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
COD MZA 4446															
255	1	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
225 B	1 B	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
256	2	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
257	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
258	4	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS	
258 B	4 B	1	4	1	4	4	2	113	.Alta	3	.Alta	406,8	.Alta	FOTOS	
259	5	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
260	6	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
261	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
262	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
263	9	3	1	3	3	4	2	106	.Alta	3	.Alta	381,6	.Alta	FOTOS	
264	10	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
COD MZA 4445															
265	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
266	2	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
267	3	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
268	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
269	5	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
270	6	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
271	7	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
272	8	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
273	9	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
274	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
275	11	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
276	12	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
277	13	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
278	14	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
279	15	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
280	16	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 4455															
281	1	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
282	2	2	1	3	1	1	2	64	Baja	3	.Alta	230,4	Media	FOTOS	
283	3	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
284	4	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
285	5	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
286	6	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS	
287	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
288	8	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
289	9	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
290	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
291	11	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
292	12	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
293	13	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
294	14	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
295	15	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
296	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 4457															


		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA											SECTOR IV		
		ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL											LOTE REPRES.		
		TEMA:													
		ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA													
		CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											4401-3		
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
297	1	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
298	2	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
299	3	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
300	4	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS	FOTOS
301	5	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
302	6	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
303	7	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	FOTOS
304	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
305	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
305 A	9A	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
305 B	9B	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
306	10	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 4458															
307	1	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
308	2	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
309	3	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
310	4	3	1	3	1	1	2	68	Baja	3	.Alta	244,8	Media	FOTOS	FOTOS
311	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
312	6	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
313	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
314	8	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
315	9	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
316	10	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
COD MZA 4456															
317	1	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	FOTOS
318	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
319	3	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
320	4	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
321	5	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
322	6	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
323	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
324	8	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
325	9	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
326	10	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
327	11	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
328	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
329	13	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
330	14	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
331	15	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
332	16	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 4464															
333	1	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
334	2	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
335	3	2	1	3	1	1	2	64	Baja	3	.Alta	230,4	Media	FOTOS	
336	4	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
337	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
338	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
339	7	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
340	8	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
341	9	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS	
342	10	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS	FOTOS
343	11	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS	
344	12	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
345	13	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
346	14	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
347	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
348	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 4465															
349	1	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
350	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
351	3	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
352	4	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
353	5	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS	
354	6	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
355	7	1	1	2	3	4	2	93	Media	3	.Alta	334,8	Media	FOTOS	FOTOS


		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL											SECTOR IV			
		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											LOTE REPRES. 4401-3			
FICHA DE EVALUACION																
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos		
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02	
356	8	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS		
357	9	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS		
358	10	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS	FOTOS	
359	11	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS		
360	12	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS		
361	13	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS		
362	14	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS		
363	15	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS		
364	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS	
COD MZA 4466																
365	1	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS	
366	2	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS		
367	3	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS		
368	4	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS		
369	5	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS		
370	6	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS		
371	7	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS	
372	8	1	1	2	3	4	2	93	Media	3	.Alta	334,8	Media	FOTOS		
373	9	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS		
374	10	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	FOTOS	
375	11	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS		
376	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS		
377	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS		
378	14	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS		
379	15	3	1	3	3	4	2	106	.Alta	3	.Alta	381,6	.Alta	FOTOS		
379A	15 B	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS	
COD MZA 4473																
380	1	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS		
381	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS		
382	3	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS		
383	4	1	2	2	3	4	2	99	Media	3	.Alta	356,4	.Alta	FOTOS	FOTOS	
384	5	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS		
385	6	1	1	2	3	4	3	103	.Alta	3	.Alta	370,8	.Alta	FOTOS		
386	7	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS		
387	8	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	FOTOS	
388	9	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS		
389	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS		
390	11	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS		
391	12	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS		
392	13	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS		
COD MZA 4474																
393	1	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS		
394	2	2	1	3	1	1	2	64	Baja	3	.Alta	230,4	Media	FOTOS	FOTOS	
395	3	4	1	3	2	4	1	93	Media	3	.Alta	334,8	Media	FOTOS		
396	4	1	2	1	4	4	3	111	.Alta	3	.Alta	399,6	.Alta	FOTOS		
397	5	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS		
398	6	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS		
399	7	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	FOTOS	
400	8	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS		
401	9	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS		
402	10	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS		
403	11	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS		
404	12	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS		
COD MZA 4486																
405	1	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	FOTOS	
406	2	1	1	2	3	4	2	93	Media	3	.Alta	334,8	Media	FOTOS		
407	3	3	1	3	3	4	1	96	Media	3	.Alta	345,6	.Alta	FOTOS		
408	4	2	1	2	3	4	2	97	Media	3	.Alta	349,2	.Alta	FOTOS		
409	5	2	1	2	3	4	2	97	Media	3	.Alta	349,2	.Alta	FOTOS		
410	6	2	1	2	3	4	2	97	Media	3	.Alta	349,2	.Alta	FOTOS		
411	7	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS		
412	8	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS		
412 B	8B	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS		
413	9	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS		
414	10	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS		


		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL											SECTOR IV		
		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											LOTE REPRES. 4401-3		
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
415	11	3	1	3	3	4	3	116	.Alta	3	.Alta	417,6	.Alta	FOTOS	
416	12	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
COD MZA 4468															
417	1	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
418	2	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	FOTOS
419	3	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
420	4	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
421	5	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
422	6	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
423	7	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
424	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
425	9	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
426	10	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
427	11	2	1	2	3	4	2	97	Media	3	.Alta	349,2	.Alta	FOTOS	
428	12	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
429	13	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
430	14	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
431	15	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
432	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
433	17	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
434	18	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
435	19	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
436	20	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
437	21	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
438	22	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
439	23	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
440	24	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS	
441	25	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
442	26	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS	
COD MZA 4476															
443	1	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
443B	1B	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
444	2	1	1	2	3	4	2	93	Media	3	.Alta	334,8	Media	FOTOS	
445	3	2	1	2	3	4	2	97	Media	3	.Alta	349,2	.Alta	FOTOS	
445B	3B	2	1	2	3	4	2	97	Media	3	.Alta	349,2	.Alta	FOTOS	
446	4	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
446B	4B	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
447	5	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
448	6	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
448B	6B	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
449	7	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
449B	7B	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
450	8	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
450B	8B	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
451	9	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
451B	9B	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
452	10	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
452B	10B	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
453	11	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
453B	11B	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
454	12	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
454B	12B	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
455	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
455B	13B	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
456	14	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
457	15	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
458	16	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	NF	
459	17	3	1	3	3	4	3	116	.Alta	3	.Alta	417,6	.Alta	FOTOS	
460	18	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
461	19	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 4468															
462	1	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	FOTOS
463	2	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS	
464	3	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
465	4	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	


		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL											SECTOR IV		
		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											LOTE REPRES. 4401-3		
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
466	5	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
467	6	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
468	7	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
469	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
470	9	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS	
471	10	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS	
472	11	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS	
473	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
474	13	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
475	14	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
476	15	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
477	16	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 4447															
478	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
479	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
480	3	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
481	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
482	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
483	6	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
484	7	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
485	8	3	1	3	3	4	2	106	.Alta	3	.Alta	381,6	.Alta	FOTOS	FOTOS
486	9	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
487	10	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
488	11	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
489	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
490	13	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
491	14	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
COD MZA 4441															
492	1	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
493	2	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
494	3	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS	
495	4	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
496	5	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	FOTOS
497	6	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
498	7	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
499	8	1	1	2	3	4	2	93	Media	3	.Alta	334,8	Media	FOTOS	FOTOS
500	9	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
501	10	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
502	11	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
503	12	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS	
504	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
COD MZA 4440															
505	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
506	2	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
507	3	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
508	4	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
509	5	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	FOTOS
510	6	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
511	7	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
512	8	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
513	9	1	4	3	3	4	2	116	.Alta	3	.Alta	417,6	.Alta	FOTOS	
514	10	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
515	11	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
516	12	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
517	13	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
518	14	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
COD MZA 4439															
519	1	2	1	3	1	1	2	64	Baja	3	.Alta	230,4	Media	FOTOS	FOTOS
520	2	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
521	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
522	4	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
523	5	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
524	6	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
525	7	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
526	8	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS


		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL											SECTOR IV		
		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											LOTE REPRES. 4401-3		
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
527	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
528	10	2	1	3	3	4	1	92	Media	3	.Alta	331,2	Media	FOTOS	
529	11	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
530	12	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
531	13	2	1	3	3	4	1	92	Media	3	.Alta	331,2	Media	FOTOS	
532	14	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
COD MZA 4427															
533	1	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
534	2	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS	
535	3	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS	
536	4	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
537	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
538	6	2	2	3	3	4	1	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
539	7	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
540	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
541	9	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
542	10	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
543	11	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
544	12	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
545	13	2	2	3	2	4	1	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS	
546	14	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
COD MZA 4419															
547	1	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
548	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
549	3	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
550	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
551	5	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	FOTOS
552	6	2	1	3	3	4	1	92	Media	3	.Alta	331,2	Media	FOTOS	
553	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
554	8	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	FOTOS
555	9	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
556	10	3	1	3	3	4	2	106	.Alta	3	.Alta	381,6	.Alta	FOTOS	
557	11	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
558	12	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
559	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
560	14	2	2	3	3	4	1	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
COD MZA 4412															
561	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
562	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
563	3	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
564	4	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
565	5	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	FOTOS
566	6	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
567	7	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	
568	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
569	9	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
570	10	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
571	11	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
572	12	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
573	13	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
574	14	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
575	15	2	1	3	3	4	1	92	Media	3	.Alta	331,2	Media	FOTOS	
COD MZA 4410															
576	1	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	FOTOS
577	2	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
578	3	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
579	4	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS	
580	5	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
581	6	1	1	3	3	4	1	88	Media	3	.Alta	316,8	Media	FOTOS	
582	7	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
583	8	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
COD MZA 4411															
584	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
585	2	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
586	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	


		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL											SECTOR IV		
		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											LOTE REPRES. 4401-3		
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
587	4	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
588	5	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	FOTOS
588A	5A	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
589	6	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
590	7	2	1	3	3	4	1	92	Media	3	.Alta	331,2	Media	FOTOS	
591	8	3	1	3	3	4	1	96	Media	3	.Alta	345,6	.Alta	FOTOS	
592	9	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
593	10	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
594	11	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
595	12	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
596	13	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
597	14	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
598	15	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
599	16	3	1	3	3	4	2	106	.Alta	3	.Alta	381,6	.Alta	FOTOS	
600	17	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
601	18	2	1	3	3	4	1	92	Media	3	.Alta	331,2	Media	FOTOS	
602	19	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
603	20	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
604	21	2	1	3	3	4	1	92	Media	3	.Alta	331,2	Media	FOTOS	
605	22	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
606	23	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
607	24	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
608	25	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
609	26	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
610	27	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
611	28	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
COD MZA 4463															
612	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
613	2	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
614	3	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS	
615	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
616	5	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
617	6	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
618	7	2	1	3	3	4	1	92	Media	3	.Alta	331,2	Media	FOTOS	
619	8	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
620	9	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
621	10	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
622	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
623	12	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS	FOTOS
624	13	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	FOTOS
625	14	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
626	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
627	16	3	2	3	3	4	2	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS	
628	17	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
629	18	2	1	3	1	1	1	54	Baja	3	.Alta	194,4	Media	FOTOS	
630	19	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
631	20	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
632	21	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
633	22	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
634	23	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
635	24	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
COD MZA 4454															
636	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
637	2	1	1	3	3	4	1	88	Media	3	.Alta	316,8	Media	FOTOS	
638	3	2	1	3	3	4	1	92	Media	3	.Alta	331,2	Media	FOTOS	
639	4	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
640	5	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
641	6	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
642	7	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
643	8	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
644	9	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
645	10	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
646	11	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
647	12	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	FOTOS
648	13	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	FOTOS


		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL											SECTOR IV		
		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											LOTE REPRES. 4401-3		
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
649	14	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
650	15	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
651	16	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
652	17	3	1	3	3	4	2	106	.Alta	3	.Alta	381,6	.Alta	FOTOS	
653	18	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
654	19	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
655	20	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
656	21	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
657	22	2	1	3	3	4	1	92	Media	3	.Alta	331,2	Media	FOTOS	
658	23	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
659	24	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 4451															
660	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
661	2	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
662	3	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
663	4	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
664	5	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
665	6	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
666	7	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
667	8	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
668	9	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
669	10	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
670	11	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
671	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
672	13	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
673	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
674	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
675	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
676	17	3	1	3	3	4	1	96	Media	3	.Alta	345,6	.Alta	FOTOS	
677	18	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
678	19	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
679	20	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
680	21	2	1	3	3	4	1	92	Media	3	.Alta	331,2	Media	FOTOS	
681	22	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
682	23	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
683	24	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
684	25	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
685	26	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
686	27	1	1	3	3	4	1	88	Media	3	.Alta	316,8	Media	FOTOS	
687	28	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 4452															
688	1	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
689	2	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
690	3	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
691	4	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
692	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
693	6	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
694	7	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
695	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
696	9	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
697	10	2	1	3	3	4	1	92	Media	3	.Alta	331,2	Media	FOTOS	
698	11	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
699	12	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS	
700	13	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
701	14	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
702	15	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
703	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
704	17	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
705	18	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
706	19	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
707	20	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
708	21	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
709	22	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
710	23	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
711	24	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	


		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL												SECTOR IV	
<small>UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA</small>		<small>TEMA:</small> ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018												<small>LOTE REPRES.</small> 4401-3	
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
712	25	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
713	26	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
714	27	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
715	28	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
716	29	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	FOTOS
717	30	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 4453															
718	1	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
719	2	2	1	3	1	1	2	64	Baja	3	.Alta	230,4	Media	FOTOS	
720	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
721	4	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
722	5	2	1	3	3	4	1	92	Media	3	.Alta	331,2	Media	FOTOS	
723	6	1	2	3	3	4	1	94	Media	3	.Alta	338,4	Media	FOTOS	
724	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
725	8	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
726	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
727	10	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
728	11	2	1	3	3	4	1	92	Media	3	.Alta	331,2	Media	FOTOS	
729	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
730	13	2	1	3	3	4	1	92	Media	3	.Alta	331,2	Media	FOTOS	
731	14	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
732	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
733	16	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
734	17	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
735	18	2	1	3	3	4	1	92	Media	3	.Alta	331,2	Media	FOTOS	
736	19	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
737	20	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
738	21	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
739	22	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
740	23	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
741	24	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
742	25	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
743	26	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	3	.Alta	514,8	Muy alta	FOTOS	
744	27	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
745	28	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
746	29	1	1	3	3	4	1	88	Media	3	.Alta	316,8	Media	FOTOS	
747	30	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 4461															
748	1	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
749	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
750	3	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
751	4	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
752	5	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
753	6	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	
754	7	1	1	3	3	4	1	88	Media	3	.Alta	316,8	Media	FOTOS	
755	8	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
756	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
757	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
758	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
759	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
760	13	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
761	14	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS	
762	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
763	16	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
764	17	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
765	18	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
766	19	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
767	20	2	1	3	3	4	1	92	Media	3	.Alta	331,2	Media	FOTOS	
768	21	2	1	3	2	4	1	85	Media	3	.Alta	306	Media	FOTOS	
769	22	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
770	23	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
771	24	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
772	25	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
773	26	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
774	27	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	


		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL											SECTOR IV		
UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											LOTE REPRES. 4401-3		
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
775	28	1	1	3	3	4	1	88	Media	3	.Alta	316,8	Media	FOTOS	
776	29	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
777	30	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
778	31	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
779	32	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 4462															
780	1	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	FOTOS
781	2	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
782	3	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
783	4	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
784	5	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	3	.Alta	514,8	Muy alta	FOTOS	
785	6	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
786	7	2	1	3	1	1	1	54	Baja	3	.Alta	194,4	Media	FOTOS	
787	8	2	1	3	3	4	1	92	Media	3	.Alta	331,2	Media	FOTOS	
788	9	2	1	3	3	4	1	92	Media	3	.Alta	331,2	Media	FOTOS	
789	10	2	1	3	3	4	1	92	Media	3	.Alta	331,2	Media	FOTOS	
790	11	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
791	12	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
792	13	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
793	14	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
794	15	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
795	16	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
796	17	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
797	18	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
	18 A	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
798	19	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
799	20	1	1	3	3	4	1	88	Media	3	.Alta	316,8	Media	FOTOS	
800	21	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
801	22	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
802	23	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
803	24	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
804	25	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
805	26	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
806	27	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
807	28	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
808	29	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS	
809	30	2	1	3	3	4	1	92	Media	3	.Alta	331,2	Media	FOTOS	
810	31	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
811	32	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
812	33	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
813	34	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
COD MZA 4460															
814	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
815	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
816	3	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	
817	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
818	5	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
819	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
820	7	1	2	3	4	4	4	131	Muy alta	3	.Alta	471,6	.Alta	FOTOS	
821	8	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
COD MZA 4459															
822	1	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
823	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
824	3	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
825	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
826	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
827	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
828	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
829	8	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
COD MZA 4450															
830	1	1	1	3	3	4	1	88	Media	3	.Alta	316,8	Media	FOTOS	
831	2	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
832	3	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
833	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
834	5	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	


		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL											SECTOR IV		
		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											LOTE REPRES. 4401-3		
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
835	6	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
836	7	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
837	8	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
COD MZA 4449															
838	1	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
839	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
840	3	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
841	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
842	5	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
843	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
844	7	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
845	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
COD MZA 4448															
846	1	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
847	2	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
848	3	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
849	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
850	5	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
851	6	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
852	7	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
853	8	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
COD MZA 4428															
854	1	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
855	2	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	
856	3	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
857	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
858	5	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
859	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
860	7	1	1	3	1	1	2	60	Baja	3	.Alta	216	Media	FOTOS	
861	8	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
862	9	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
863	10	1	1	3	3	4	1	88	Media	3	.Alta	316,8	Media	FOTOS	
864	11	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
865	12	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
866	13	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	3	.Alta	514,8	Muy alta	FOTOS	
COD MZA 4431															
867	1	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	FOTOS
868	2	1	1	3	3	4	1	88	Media	3	.Alta	316,8	Media	FOTOS	
869	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
870	4	2	1	3	3	4	1	92	Media	3	.Alta	331,2	Media	FOTOS	
871	5	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
872	6	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
873	7	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
874	8	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
875	9	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
876	10	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
877	11	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
878	12	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
879	13	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
880	14	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
881	15	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
882	16	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
883	17	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
884	18	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
885	19	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
886	20	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
887	21	1	1	3	3	4	1	88	Media	3	.Alta	316,8	Media	FOTOS	
888	22	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
889	23	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
890	24	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	
891	25	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
892	26	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
893	27	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
894	28	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 4430															


		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL											SECTOR IV		
		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											LOTE REPRES. 4401-3		
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
895	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
896	2	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
897	3	1	1	3	3	4	1	88	Media	3	.Alta	316,8	Media	FOTOS	
898	4	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
899	5	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
900	6	1	1	3	3	4	1	88	Media	3	.Alta	316,8	Media	FOTOS	
901	7	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
902	8	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
903	9	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
904	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
905	11	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
906	12	1	1	3	3	4	1	88	Media	3	.Alta	316,8	Media	FOTOS	
907	13	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
908	14	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
909	15	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
910	16	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
911	17	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
912	18	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
913	19	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
914	20	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
915	21	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
916	22	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
917	23	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
918	24	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
919	25	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
920	26	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS	
921	27	3	1	3	3	4	1	96	Media	3	.Alta	345,6	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 4429															
922	1	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
923	2	2	1	3	3	4	1	92	Media	3	.Alta	331,2	Media	FOTOS	
924	3	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
925	4	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
926	5	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
927	6	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
928	7	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
929	8	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
930	9	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
931	10	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
932	11	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
933	12	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
934	13	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
935	14	1	1	3	3	4	1	88	Media	3	.Alta	316,8	Media	FOTOS	
936	15	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
937	16	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
938	17	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
939	18	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS	
940	19	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
941	20	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
942	21	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
943	22	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS	
944	23	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
945	24	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
946	25	3	1	3	3	4	2	106	.Alta	3	.Alta	381,6	.Alta	FOTOS	
947	26	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 4421															
948	1	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	FOTOS
949	2	4	4	1	4	4	3	135	Muy alta	3	.Alta	486	.Alta	FOTOS	
950	3	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
951	4	1	1	3	3	4	1	88	Media	3	.Alta	316,8	Media	FOTOS	
952	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
953	6	1	2	1	3	4	4	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
954	7	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
955	8	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
956	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
957	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	


		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL											SECTOR IV		
		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											LOTE REPRES. 4401-3		
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
958	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
959	12	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
960	13	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	3	.Alta	514,8	Muy alta	FOTOS	
961	14	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
962	15	3	1	3	1	1	1	58	Baja	3	.Alta	208,8	Media	FOTOS	FOTOS
COD MZA 4420															
966	1	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
967	2	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
968	3	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
969	4	2	1	3	3	4	1	92	Media	3	.Alta	331,2	Media	FOTOS	
970	5	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
971	6	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
972	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
973	8	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
974	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
975	10	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
976	11	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
977	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
978	13	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
979	14	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
980	15	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
981	16	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS	
982	17	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
983	18	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
984	19	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 4414															
985	1	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS	FOTOS
986	2	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
987	3	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS	
988	4	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
989	5	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
990	6	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
991	7	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
992	8	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
993	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
994	10	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
995	11	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS	
996	12	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
997	13	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 4413															
999	1	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
1000	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1001	3	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1002	4	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1003	5	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1004	6	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS	
1005	7	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
1006	8	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1007	9	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
1008	10	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1009	11	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1010	12	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1011	13	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1012	14	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
	14B	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1013	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
	15B	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
1014	16	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
COD MZA 4403															
1015	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
1016	2	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1017	3	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS	
1018	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
1019	5	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1020	6	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	


		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL											SECTOR IV		
		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											LOTE REPRES. 4401-3		
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
1021	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1022	8	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1023	9	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
1024	10	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
1025	11	2	1	3	3	4	1	92	Media	3	.Alta	331,2	Media	FOTOS	
1026	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1027	13	2	1	3	3	4	1	92	Media	3	.Alta	331,2	Media	FOTOS	
1028	14	1	1	3	3	4	1	88	Media	3	.Alta	316,8	Media	FOTOS	
1029	15	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	FOTOS
1030	16	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
1031	17	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	
1032	18	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1033	19	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1034	20	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1035	21	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1036	22	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
1037	23	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
1038	24	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
1039	25	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1040	26	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS	
1041	27	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
1042	28	1	2	3	3	1	3	90	Media	3	.Alta	324	Media	FOTOS	
1043	29	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS	
1044	30	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD MZA 4415															
1045	1	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
1046	2	1	4	1	4	4	4	133	Muy alta	3	.Alta	478,8	.Alta	FOTOS	
1047	3	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1048	4	1	4	1	4	4	4	133	Muy alta	3	.Alta	478,8	.Alta	FOTOS	
1049	5	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1050	6	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1051	7	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
1052	8	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
1053	9	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	
1054	10	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	
1055	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1056	12	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1057	13	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1058	14	1	4	3	3	4	4	136	Muy alta	3	.Alta	489,6	.Alta	FOTOS	
COD MZA 4422															
1059	1	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
1060	2	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1061	3	2	2	3	3	4	1	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1062	4	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1063	5	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1064	6	2	1	3	3	4	1	92	Media	3	.Alta	331,2	Media	FOTOS	
1065	7	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
1066	8	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
1067	9	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
1068	10	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1069	11	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	FOTOS
1070	12	3	1	3	3	4	2	106	.Alta	3	.Alta	381,6	.Alta	FOTOS	FOTOS
1071	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1072	14	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
1073	15	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1074	16	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
1075	17	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1076	18	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
1077	19	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1078	20	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS	
1079	21	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1080	22	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
COD MZA 4432															
1081	1	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
1082	2	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	


		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL											SECTOR IV		
		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											LOTE REPRES. 4401-3		
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
1083	3	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
1084	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1085	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	
1086	6	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1087	7	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1088	8	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
1089	9	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1090	10	1	3	3	3	4	2	110	.Alta	3	.Alta	396	.Alta	FOTOS	
1091	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS	FOTOS
1092	12	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	FOTOS
1093	13	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1094	14	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
1095	15	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1096	16	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1097	17	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS	
1098	18	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
1099	19	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	
1100	20	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS	
1101	21	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS	
1102	22	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS	FOTOS
COD 4399 MZA K															
1103	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1104	2	1	1	2	3	4	3	103	.Alta	4	Muy alta	515	Muy alta	FOTOS	
1105	3	1	1	2	3	4	3	103	.Alta	4	Muy alta	515	Muy alta	FOTOS	
1106	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1107	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1108	6	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1109	7	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1110	8	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1111	9	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1112	10	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
COD 4398 MZA J															
1113	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1114	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1115	3	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1116	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1117	5	1	1	2	3	4	3	103	.Alta	4	Muy alta	515	Muy alta	FOTOS	
1118	6	1	1	2	3	4	3	103	.Alta	4	Muy alta	515	Muy alta	FOTOS	
1119	7	1	1	2	3	4	3	103	.Alta	4	Muy alta	515	Muy alta	FOTOS	
1120	8	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1121	9	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1122	10	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
COD 4397 MZA I															
1123	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1124	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1125	3	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1126	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1127	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1128	6	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1129	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
1130	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
1131	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
1132	10	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
COD 4395 MZA H															
1133	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1134	2	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
1135	3	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
1136	4	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS	
1137	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1138	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
1139	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
1140	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
1141	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
1142	10	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
COD 4394 MZA G															

		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL											SECTOR IV		
		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											LOTE REPRES. 4401-3		
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
1143	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1144	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1145	3	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	4	Muy alta	525	Muy alta	FOTOS	
1146	4	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	4	Muy alta	525	Muy alta	FOTOS	
1147	5	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	4	Muy alta	525	Muy alta	FOTOS	
1148	6	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1149	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
1150	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
1151	9	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1152	10	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
COD 4391 MZA F															
1153	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1154	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1155	3	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1156	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1157	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1158	6	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1159	7	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	4	Muy alta	525	Muy alta	FOTOS	
1160	8	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	4	Muy alta	525	Muy alta	FOTOS	
1161	9	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1162	10	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
COD 4389 MZA E															
1163	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
1164	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1165	3	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1166	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1167	5	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	4	Muy alta	525	Muy alta	FOTOS	
1168	6	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	4	Muy alta	525	Muy alta	FOTOS	
1169	7	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1170	8	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1171	9	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	4	Muy alta	525	Muy alta	FOTOS	
1172	10	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
COD 4387 MZA D															
1173	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1174	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1175	3	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1176	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1177	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1178	6	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1179	7	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1180	8	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	4	Muy alta	525	Muy alta	FOTOS	
1181	9	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	4	Muy alta	525	Muy alta	FOTOS	
1182	10	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	4	Muy alta	525	Muy alta	FOTOS	
COD 4385 MZA C															
1183	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1184	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1185	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
1186	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1187	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1188	6	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1189	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
1190	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
1191	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
1192	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
COD 4382 MZA B															
1193	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1194	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
1195	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
1196	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1197	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1198	6	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1199	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
1200	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
1201	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
1202	10	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	

 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											SECTOR IV LOTE REPRES. 4401-3		
		FICHA DE EVALUACION													
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
COD 4381 MZA A															
1203	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1204	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1205	3	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1206	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
COD 4393 MZA L															
1207	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1208	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1209	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
1210	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1211	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1212	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
1213	7	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1214	8	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1215	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
1216	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
1217	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
1218	12	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1219	13	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
COD 4390 MZA M															
1220	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1221	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1222	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
1223	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1224	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
1225	6	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1226	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
1227	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
COD 4386 MZA N															
1228	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1229	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
1230	3	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1231	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1232	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1233	6	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1234	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
1235	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
1236	9	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1237	10	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1238	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
1239	12	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
COD 4384 MZA O															
1240	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1241	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1242	3	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1243	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1244	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
1245	6	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1246	7	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1247	8	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
1248	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
1249	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
1250	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS	
1251	12	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS	
COD 4383 MZA P															
1252	1	1	4	3	3	4	2	116	.Alta	4	Muy alta	580	Muy alta	FOTOS	
1253	2	1	4	3	3	4	2	116	.Alta	4	Muy alta	580	Muy alta	FOTOS	
1254	3	1	4	3	3	4	2	116	.Alta	4	Muy alta	580	Muy alta	FOTOS	
1255	4	1	4	3	3	4	2	116	.Alta	4	Muy alta	580	Muy alta	FOTOS	
1256	5	1	4	3	3	4	2	116	.Alta	4	Muy alta	580	Muy alta	FOTOS	
1257	6	1	4	3	3	4	2	116	.Alta	4	Muy alta	580	Muy alta	FOTOS	
1258	7	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
1259	8	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
1260	9	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	
1261	10	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS	

 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA	UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL													SECTOR IV		
	TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018													LOTE REPRES. 4401-3		
FICHA DE EVALUACION																
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos		
Num	N° lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02	
1262	11	1	4	3	3	4	2	116	.Alta	4	Muy alta	580	Muy alta	FOTOS		
1263	12	1	4	3	3	4	2	116	.Alta	4	Muy alta	580	Muy alta	FOTOS		
1264	13	1	4	3	3	4	2	116	.Alta	4	Muy alta	580	Muy alta	FOTOS		
1265	14	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS		
1266	15	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS		
1267	16	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS		
1268	17	1	4	3	3	4	2	116	.Alta	4	Muy alta	580	Muy alta	FOTOS		
1269	18	1	4	3	3	4	2	116	.Alta	4	Muy alta	580	Muy alta	FOTOS		
1270	19	1	4	3	3	4	2	116	.Alta	4	Muy alta	580	Muy alta	FOTOS		
COD 4437 MZA N°																
1271	1	1	1	4	3	4	3	113	.Alta	3	.Alta	406,8	.Alta	FOTOS		
1272	1A	1	1	4	3	4	3	113	.Alta	3	.Alta	406,8	.Alta	FOTOS		
1273	1B	1	1	4	3	4	3	113	.Alta	3	.Alta	406,8	.Alta	FOTOS		
1274	2	2	1	4	3	4	3	117	.Alta	3	.Alta	421,2	.Alta	FOTOS		
1275	2A	2	1	4	3	4	3	117	.Alta	3	.Alta	421,2	.Alta	FOTOS		

		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA												SECTOR V	
		ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL												LOTE REPRES.	
		TEMA:													
		ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018													
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	N° lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
COD MZA 5524															
1	1	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\CO	
2	2	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\CO	
3	3	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\CO	
4	3B	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\CO	
5	4	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\CO	
6	5	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\CO	
7	6	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\CO	
8	7	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\CO	
9	8	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\CO	
10	9	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\CO	
11	10	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\CO	
12	11	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS\CO	
13	12	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
14	13	3	1	3	2	4	4	119	.Alta	3	.Alta	428,4	.Alta	FOTOS\CO	
15	13B	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO	
16	14	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
17	15	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS\CO	
18	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO	
19	17	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS\CO	
20	18	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO	
21	19	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
22	20	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\CO	
23	21	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	3	.Alta	385,2	.Alta	FOTOS\CO	
24	22	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\CO	
25	23	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS\CO	
26	24	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
COD MZA 5527															
27	6	2	1	3	1	4	3	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
28	7	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\CO	
29	8	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\CO	
30	9	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	1FOTOS\C	
31	10	2	2	3	2	4	3	111	.Alta	3	.Alta	399,6	.Alta	FOTOS\CO	
32	11	2	1	2	2	4	3	100	.Alta	3	.Alta	360	.Alta	FOTOS\CO	
33	12	2	2	3	2	4	3	111	.Alta	3	.Alta	399,6	.Alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
34	13	2	2	3	2	4	3	111	.Alta	3	.Alta	399,6	.Alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
35	14	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
36	15	2	1	3	2	1	1	61	Baja	3	.Alta	219,6	Media	FOTOS\CO	
37	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO	
38	17	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS\CO	
39	18	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS\CO	
40	24	2	1	2	2	4	3	100	.Alta	3	.Alta	360	.Alta	FOTOS\CO	
41	24A	2	1	2	2	4	3	100	.Alta	3	.Alta	360	.Alta	FOTOS\CO	
42	25	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
43	26	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
44	27	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
45	28	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
46	29	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
47	30	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
48	30B	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
49	31	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
50	32	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
51	33	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
52	34	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
53	35	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
54	36	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
COD MZA 5529															
55	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
56	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
57	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO	
58	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO	
59	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO	
60	19	2	1	2	2	4	3	100	.Alta	3	.Alta	360	.Alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
61	20	1	1	2	2	4	3	96	Media	3	.Alta	345,6	.Alta	FOTOS\CO	
62	21	1	1	2	3	4	3	103	.Alta	3	.Alta	370,8	.Alta	FOTOS\CO	
63	22	1	1	2	2	4	3	96	Media	3	.Alta	345,6	.Alta	FOTOS\CO	
64	23	3	2	2	3	4	2	107	.Alta	3	.Alta	385,2	.Alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO

 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											SECTOR V			
													LOTE REPRES.			
FICHA DE EVALUACION																
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos		
Num	N° lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02	
COD MZA 5528																
65	1	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO	
66	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO		
67	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO		
68	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO		
69	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO		
70	6	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\CO		
71	7	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	3	.Alta	385,2	.Alta	FOTOS\CO		
72	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO		
73	9	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\CO		
74	10	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO	
75	11	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	3	.Alta	385,2	.Alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO	
76	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO		
77	13	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\CO		
78	14	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO		
79	15	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	3	.Alta	385,2	.Alta	FOTOS\CO		
80	16	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO		
81	17	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO		
82	18	2	1	3	2	1	1	61	Baja	3	.Alta	219,6	Media	FOTOS\CO		
83	19	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	3	.Alta	385,2	.Alta	FOTOS\CO		
84	20	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO	
COD MZA 5526																
85	1	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO	
86	2	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\CO		
87	3	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO		
88	4	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\CO		
89	5	1	2	3	2	4	4	117	.Alta	3	.Alta	421,2	.Alta	FOTOS\CO		
90	6	2	2	3	2	4	3	111	.Alta	3	.Alta	399,6	.Alta	FOTOS\CO		
91	7	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO		
92	8	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\CO		
93	9	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\CO		
94	10	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\CO		
95	11	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO		
96	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO		
97	13	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO	
98	14	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	3	.Alta	385,2	.Alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO	
99	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO		
100	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO		
101	17	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS\CO		
102	18	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\CO		
103	19	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO		
104	20	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO		
105	21	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS\CO		
106	22	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\CO		
107	23	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO		
108	24	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\CO		
109	25	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\CO		
110	26	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO	
COD MZA 5522																
111	1	1	2	4	3	4	4	129	.Alta	3	.Alta	464,4	.Alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO	
112	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO		
113	3	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO		
114	4	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	3	.Alta	385,2	.Alta	FOTOS\CO		
115	5	2	2	3	2	4	3	111	.Alta	3	.Alta	399,6	.Alta	FOTOS\CO		
116	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO		
117	7	2	2	2	3	4	2	103	.Alta	3	.Alta	370,8	.Alta	FOTOS\CO		
118	8	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS\CO		
119	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO		
120	10	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\CO		
121	11	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\CO		
122	12	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\CO		
123	13	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\CO		
124	14	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO	
125	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO	
126	16	2	2	3	2	4	3	111	.Alta	3	.Alta	399,6	.Alta	FOTOS\CO		
127	17	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\CO		
128	18	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\CO		




UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL
 TEMA:
**ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA
 CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018**


SECTOR V


 LOTE REPRES.


FICHA DE EVALUACION


Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	N° lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
129	19	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO	
130	20	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\CO	
131	21	2	2	3	2	4	3	111	.Alta	3	.Alta	399,6	.Alta	FOTOS\CO	
132	22	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO	
133	23	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO	
134	23B	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO	
135	24	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\CO	
136	25	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\CO	
137	26	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	
138	27	2	2	3	2	4	3	111	.Alta	3	.Alta	399,6	.Alta	FOTOS\CO	
139	28	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
COD MZA 5521															
140	1	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
141	2	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	
142	3	3	1	3	3	4	3	116	.Alta	3	.Alta	417,6	.Alta	FOTOS\CO	
143	4	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
144	5	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	
145	6	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
146	7	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
147	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO	
148	9	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
149	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO	
150	11	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
151	12	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
152	13	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	
153	14	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	
154	15	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\CO	
155	16	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\CO	
156	17	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\CO	
157	18	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO	
158	19	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
159	20	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO	
COD MZA 5517															
160	1	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\CO	
161	2	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\CO	
162	3	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	
163	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
164	5	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\CO	
165	6	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	
166	7	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
167	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO	
168	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO	
169	10	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\CO	
170	11	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
171	12	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\CO	
172	13	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
173	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO	
174	15	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
175	16	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS\CO	
176	17	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	
177	18	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO	
178	19	1	1	2	2	4	3	96	Media	3	.Alta	345,6	.Alta	FOTOS\CO	
179	20	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO	
180	21	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
181	22	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO	
COD MZA 5518															
182	1	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
183	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
184	3	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	
185	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO	
186	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
187	6	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
188	7	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	
189	8	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\CO	
190	9	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	
191	10	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	

 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											SECTOR V			
													LOTE REPRES.			
FICHA DE EVALUACION																
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos		
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02	
192	11	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\CO		
193	12	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\CO		
194	13	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO	
195	14	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\CO		
196	15	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO		
197	16	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\CO		
198	17	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO		
199	18	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\CO		
200	19	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO		
201	20	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO		
202	21	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO		
203	22	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\CO		
204	23	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO		
205	24	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\CO		
206	25	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\CO		
207	26	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO		
COD5513 MZA L																
208	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO		
209	2	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\CO		
210	3	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO		
211	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO		
212	5	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\CO		
213	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO		
214	7	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO		
215	8	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\CO		
216	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO		
217	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO		
COD 5514 MZA B																
218	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO		
219	2	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO		
220	3	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO		
221	4	2	2	3	2	4	3	111	.Alta	3	.Alta	399,6	.Alta	FOTOS\CO		
222	5	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\CO		
223	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO		
224	7	3	1	3	2	4	3	109	.Alta	3	.Alta	392,4	.Alta	FOTOS\CO		
225	8	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO		
226	9	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\CO		
227	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO		
228	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO		
229	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO		
COD 5515 MZA A																
230	20	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO	
231	21	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO		
232	22	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO		
233	23	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO		
234	24	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO		
235	25	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO		
236	26	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO		
237	27	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO		
238	28	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\CO		
239	29	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS\CO		
240	30	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\CO		
241	31	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\CO		
242	32	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\CO		
243	33	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO	
COD 5519 MZA A																
244	15	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\CO		
245	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO		
246	17	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\CO		
247	18	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\CO		
248	19	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO	
COD 5519 MZA F																
249	16	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta			
250	17	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta			
251	18	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta			
252	19	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta			
253	20	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta			

		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL										SECTOR V			
<small>UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA</small>		<small>TEMA:</small> ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018										<small>LOTE REPRES.</small>			
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	N° lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
254	21	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta		
COD 5520 MZA A															
255	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
256	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
257	3	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\CO	
258	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
259	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO	
260	6	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	
261	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO	
262	8	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	
263	9	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	
264	10	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
265	11	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\CO	
266	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO	
267	13	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
268	14	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
COD 5544 MZA A'															
269	1	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AG	
270	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
271	3	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AG	
272	4	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS\AG	
273	5	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AG	
274	6	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
275	7	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AG	
276	8	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	3	.Alta	385,2	.Alta	FOTOS\AG	
277	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG	
278	10	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
279	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG	
280	12	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AG	
281	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG	
282	14	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
283	15	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
284	16	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AG	
285	17	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG	
286	18	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG	FOTOS\AGR
COD 5543 MZA A'															
287	19	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	FOTOS\AGR
288	20	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS\AG	
289	21	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AG	
290	22	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG	FOTOS\AGR
291	23	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AG	
292	24	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
COD MZA 5538															
293	1	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	FOTOS\AGR
294	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
295	3	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
296	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
297	5	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AG	
298	6	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
299	7	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
300	8	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AG	
301	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG	
302	10	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
303	11	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AG	
304	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG	
305	13	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AG	
306	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG	FOTOS\AGR
COD MZA 5537															
307	15	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
308	16	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AG	
309	17	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
310	18	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	3	.Alta	385,2	.Alta	FOTOS\AG	
311	19	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
312	20	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS\AG	
313	21	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AG	
314	22	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AG	FOTOS\AGR
315	23	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG	

 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018										SECTOR V				
												LOTE REPRES.				
FICHA DE EVALUACION																
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos		
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02	
316	24	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG		
317	25	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG		
318	26	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG		
319	27	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AG		
320	28	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AG	FOTOS\AGR	
COD MZA 5536																
321	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG		
322	2	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AG		
323	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG		
324	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG		
325	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG		
326	6	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AG		
327	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG		
328	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG		
329	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG		
330	10	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG		
331	11	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS\AG		
332	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG		
333	13	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG		
334	14	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AG	FOTOS\AGR	
COD MZA 5535																
0																
335	15	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG		
336	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG		
337	17	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	3	.Alta	385,2	.Alta	FOTOS\AG		
338	18	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AG		
339	19	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AG		
340	20	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG		
341	21	1	1	4	1	1	2	65	Baja	3	.Alta	234	Media	FOTOS\AG		
COD 5520 MZA F																
342	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG	FOTOS\AGR	
343	2	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AG		
344	3	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG		
345	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG		
346	5	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AG		
347	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG		
348	7	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AG		
349	8	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG		
350	9	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG		
351	10	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG		
352	11	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG		
353	12	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AG		
354	13	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG		
355	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG		
356	15	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS\AG		
COD MZA 5512																
357	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG	FOTOS\AGR	
358	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG		
359	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG		
360	4	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	3	.Alta	385,2	.Alta	FOTOS\AG		
361	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG		
362	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG		
363	7	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AG		
364	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG		
365	9	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG		
366	10	3	1	3	3	4	3	116	.Alta	3	.Alta	417,6	.Alta	FOTOS\AG		
367	11	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AG		
368	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG		
369	13	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG		
370	14	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AG		
COD MZA 5510																
371	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG	FOTOS\AGR	
372	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG		
373	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG		
374	11	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG		
375	12	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AG		
376	13	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS\AG		
377	14	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AG		

 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA										SECTOR V			
		ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL										LOTE REPRES.			
		TEMA:													
		ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018													
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	N° lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
378	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG	FOTOS\AGR
379	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG	
380	17	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG	
381	18	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG	
382	19	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AG	
383	20	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AG	
384	21	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG	
COD 5515 MZA K															
385	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG	
386	2	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AG	
387	3	1	1	3	3	2	4	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AG	
388	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG	
389	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG	
390	6	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
391	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG	
392	8	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AG	
393	9	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AG	
394	10	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	3	.Alta	514,8	Muy alta	FOTOS\AG	
395	11	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
396	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG	
397	13	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	3	.Alta	385,2	.Alta	FOTOS\AG	FOTOS\AGR
398	14	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
399	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG	
COD MZA 5509															
400	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	FOTOS\AGR
401	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
402	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG	
403	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
404	5	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AG	
405	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG	
406	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG	
407	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG	
408	9	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AG	
409	10	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
410	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG	
411	12	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
412	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG	
413	14	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
COD MZA 5508															
414	21A	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
415	21B	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG	
416	20	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	NF	
417	19	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	NF	
418	18	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	NF	
419	17	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	NF	
420	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	NF	
421	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	NF	
COD MZA 5507															
422	22	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG	
423	23	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AG	
424	24	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
425	25	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
426	26	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
427	27	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG	
428	28	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG	
429	29	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AG	
430	30	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG	
431	31	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG	
432	32	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
433	33	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AG	
434	34	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG	
435	35	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
COD MZA 5506															
436	36	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	FOTOS\AGR
437	37	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
438	38	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG	
439	39	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AG	

 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018										SECTOR V				
												LOTE REPRES.				
FICHA DE EVALUACION																
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos		
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02	
440	40	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG		
441	41	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG		
442	42	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	FOTOS\AGR	
443	43	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG		
444	44	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG		
445	45	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG		
446	46	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AG		
447	47	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG		
448	48	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG		
449	49	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AG		
COD 5514 MZA K																
450	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG		
451	17	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG		
452	18	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AG		
453	19	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG		
454	20	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG		
455	21	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG		
COD MZA 5505																
456	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG		
457	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG		
458	3	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG		
459	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG		
460	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG		
461	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG		
462	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG		
463	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG		
464	9	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG		
465	10	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG		
466	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG		
467	12	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG		
COD 5513 MZA G																
468	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG		
469	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG		
470	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG		
471	4	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AG		
472	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG		
473	6	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AG		
COD 5544 MZA A																
474	1	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\CO		
475	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO		
476	3	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO		
477	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO		
478	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO		
479	6	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO		
480	7	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\CO		
481	8	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO		
482	9	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS\CO		
483	10	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO		
484	11	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO		
485	12	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO		
486	13	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO		
487	14	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO		
488	15	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO		
489	16	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO		
490	17	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO		
491	18	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO		
COD MZA 5543																
492	19	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS\CO		
493	20	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO		
494	21	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO		
495	22	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO		
496	23	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO		
497	24	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO		
COD 5553 MZA B																
498	1	1	1	4	4	4	4	130	Muy alta	3	.Alta	468	.Alta	FOTOS\CO		
499	2	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO		
500	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO		




UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL
 TEMA:
**ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA
 CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018**


SECTOR V


 LOTE REPRES.

FICHA DE EVALUACION

Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
501	4	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\CO	
502	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
503	6	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	
504	7	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS\CO	
505	8	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
506	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO	
507	10	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS\CO	
508	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO	
509	12	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\CO	
510	13	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	
511	14	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS\CO	
512	15	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\CO	
513	16	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
514	17	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
515	18	2	1	2	3	4	3	107	.Alta	3	.Alta	385,2	.Alta	FOTOS\CO	
516	19	1	1	4	2	4	3	106	.Alta	3	.Alta	381,6	.Alta	FOTOS\CO	
COD MZA 5552															
517	1	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\CO	
518	2	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\CO	
519	3	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	
520	4	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS\CO	
521	5	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	
522	6	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	
523	7	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	
524	8	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	
525	9	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
526	10	3	1	3	3	4	3	116	.Alta	3	.Alta	417,6	.Alta	FOTOS\CO	
527	11	2	1	2	3	4	3	107	.Alta	3	.Alta	385,2	.Alta	FOTOS\CO	
528	12	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\CO	
529	13	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	
530	14	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	
531	15	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	
532	16	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\CO	
533	17	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\CO	
534	18	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\CO	
535	19	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
536	20	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	
537	21	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	
538	22	2	1	2	3	4	3	107	.Alta	3	.Alta	385,2	.Alta	FOTOS\CO	
539	23	3	1	2	3	4	3	111	.Alta	3	.Alta	399,6	.Alta	FOTOS\CO	
540	24	3	1	2	3	4	3	111	.Alta	3	.Alta	399,6	.Alta	FOTOS\CO	
COD MZA 5548															
541	11	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	
542	12	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS\CO	
543	13	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	
544	14	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	
545	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO	
546	16	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	
547	17	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS\CO	
548	18	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\CO	
549	19	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
550	20	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS\CO	
551	21	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	
552	22	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
553	23	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
554	24	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS\CO	
555	25	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	
556	26	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\CO	
557	27	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
558	28	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	
COD MZA 5550															
559	1	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	
560	2	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	
561	3	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
562	4	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS\CO	
563	5	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	
564	6	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	

 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											SECTOR V			
													LOTE REPRES.			
FICHA DE EVALUACION																
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos		
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02	
565	7	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO		
566	8	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO		
567	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO		
568	10	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO		
569	11	1	2	4	3	4	2	109	.Alta	3	.Alta	392,4	.Alta	FOTOS\CO		
COD MZA 5547																
570	1	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO		
571	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO		
572	3	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO		
573	4	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS\CO		
574	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO		
575	6	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO		
576	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO		
577	8	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO		
578	9	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO		
579	10	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\CO		
580	11	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO		
581	12	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO		
582	13	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO		
583	14	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO		
584	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO		
585	16	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO		
586	17	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO		
587	18	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO		
588	19	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO		
589	20	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO		
590	21	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO		
591	22	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO		
592	23	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO		
593	24	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO		
594	25	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO		
595	26	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO		
596	27	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO		
597	28	3	1	3	3	4	3	116	.Alta	3	.Alta	417,6	.Alta	FOTOS\CO		
598	29	3	1	3	3	4	3	116	.Alta	3	.Alta	417,6	.Alta	FOTOS\CO		
599	30	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO		
600	31	3	1	3	3	4	3	116	.Alta	3	.Alta	417,6	.Alta	FOTOS\CO		
601	32	1	1	4	3	4	3	113	.Alta	3	.Alta	406,8	.Alta	FOTOS\CO		
COD MZA 5551																
602	1	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\CO		
603	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO		
604	3	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS\CO		
605	4	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO		
606	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO		
607	6	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO		
608	7	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO		
609	8	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS\CO		
610	9	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO		
611	10	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	3	.Alta	385,2	.Alta	FOTOS\CO		
612	11	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\CO		
613	12	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO		
614	13	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\CO		
615	14	2	1	2	3	4	3	107	.Alta	3	.Alta	385,2	.Alta	FOTOS\CO		
616	15	2	1	2	3	4	3	107	.Alta	3	.Alta	385,2	.Alta	FOTOS\CO		
617	16	3	1	2	3	4	3	111	.Alta	3	.Alta	399,6	.Alta	FOTOS\CO		
618	17	3	1	3	3	4	3	116	.Alta	3	.Alta	417,6	.Alta	FOTOS\CO		
619	18	3	1	3	3	4	3	116	.Alta	3	.Alta	417,6	.Alta	FOTOS\CO		
620	19	3	1	2	3	4	3	111	.Alta	3	.Alta	399,6	.Alta	FOTOS\CO		
621	20	1	1	2	3	4	3	103	.Alta	3	.Alta	370,8	.Alta	FOTOS\CO		
622	21	2	1	2	3	4	3	107	.Alta	3	.Alta	385,2	.Alta	FOTOS\CO		
623	22	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	3	.Alta	385,2	.Alta	FOTOS\CO		
624	23	3	1	2	3	4	3	111	.Alta	3	.Alta	399,6	.Alta	FOTOS\CO		
625	24	2	1	2	3	4	3	107	.Alta	3	.Alta	385,2	.Alta	FOTOS\CO		
626	25	3	1	2	3	4	3	111	.Alta	3	.Alta	399,6	.Alta	FOTOS\CO		
627	26	3	1	3	3	4	3	116	.Alta	3	.Alta	417,6	.Alta	FOTOS\CO		
COD 5545 MZA A																
628	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS		

 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018										SECTOR V				
												LOTE REPRES.				
FICHA DE EVALUACION																
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos		
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02	
629	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS		
630	13	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS\AS		
631	14	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AS		
632	15	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AS		
633	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS		
634	17	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AS		
635	18	3	1	3	3	4	3	116	.Alta	3	.Alta	417,6	.Alta	FOTOS\AS		
636	19	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AS		
637	20	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS		
638	21	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AS		
639	22	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AS		
640	23	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AS		
COD MZA 5546																
641	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS		
642	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS		
643	8	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AS		
644	9	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AS		
645	10	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AS		
COD MZA 5564																
646	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS		
647	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS		
648	3	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	1	
649	4	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS\AS		
650	5	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS		
COD MZA 5565																
651	26	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS\AS		
652	27	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS		
653	28	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS\AS		
654	29	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS\AS		
655	30	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AS		
COD 5566 MZA A																
656	31	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS\AS		
657	32	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS		
658	33	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS		
659	34	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AS		
660	35	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS\AS		
COD MZA 5572																
661	1	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS		
662	2	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS		
663	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS		
664	4	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS\AS		
665	5	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS		
666	6	2	2	3	2	4	2	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AS		
667	7	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS		
668	8	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS\AS		
669	9	2	2	3	2	4	3	111	.Alta	3	.Alta	399,6	.Alta	FOTOS\AS		
670	10	2	2	3	2	4	3	111	.Alta	3	.Alta	399,6	.Alta	FOTOS\AS		
671	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS		
672	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS		
673	13	2	2	3	2	4	2	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AS		
674	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS		
675	15	1	2	2	3	4	4	119	.Alta	3	.Alta	428,4	.Alta	FOTOS\AS		
676	16	1	1	4	1	1	2	65	Baja	3	.Alta	234	Media	FOTOS\AS		
COD MZA 5575																
677	1	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS		
678	2	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS\AS		
679	3	1	1	2	3	4	2	93	Media	3	.Alta	334,8	Media	FOTOS\AS		
680	4	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS		
681	5	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS	FOTOS\ASO	
682	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS		
683	7	3	1	2	2	4	2	94	Media	3	.Alta	338,4	Media	FOTOS\AS		
684	8	2	2	2	2	4	3	106	.Alta	3	.Alta	381,6	.Alta	FOTOS\AS		
685	9	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	3	.Alta	385,2	.Alta	FOTOS\AS		
686	10	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS	FOTOS\ASO	
COD MZA 5571																
687	1	3	1	3	2	4	2	99	Media	3	.Alta	356,4	.Alta	FOTOS\AS		
688	2	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS		

 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018										SECTOR V				
												LOTE REPRES.				
FICHA DE EVALUACION																
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos		
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02	
689	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS		
690	4	3	1	3	2	4	2	99	Media	3	.Alta	356,4	.Alta	FOTOS\AS		
691	5	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AS		
692	6	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AS		
693	7	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AS		
694	8	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS\AS		
695	9	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS\AS	2	
696	10	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AS		
697	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS		
698	12	3	1	3	2	4	3	109	.Alta	3	.Alta	392,4	.Alta	FOTOS\AS		
699	13	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS\AS		
700	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS		
701	15	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS		
702	16	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS\AS		
703	17	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS		
704	18	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS		
705	19	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS		
706	20	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS\AS		
707	21	2	1	3	2	1	2	71	Media	3	.Alta	255,6	Media	FOTOS\AS		
708	22	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS	FOTOS\ASO	
COD MZA 5574																
709	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS	FOTOS\ASO	
710	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS		
711	3	3	1	3	2	4	3	109	.Alta	3	.Alta	392,4	.Alta	FOTOS\AS		
712	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS		
713	5	2	1	3	2	1	3	81	Media	3	.Alta	291,6	Media	FOTOS\AS		
714	6	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS		
715	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS		
716	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS		
717	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS		
718	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS		
719	11	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AS		
720	12	3	1	3	2	4	2	99	Media	3	.Alta	356,4	.Alta	FOTOS\AS		
721	13	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS\AS		
722	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS		
723	15	3	1	2	2	1	2	70	Media	3	.Alta	252	Media	FOTOS\AS		
724	16	3	1	2	2	4	2	94	Media	3	.Alta	338,4	Media	FOTOS\AS		
725	17	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS		
726	18	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS		
727	19	3	1	3	2	4	3	109	.Alta	3	.Alta	392,4	.Alta	FOTOS\AS		
728	20	2	2	3	2	4	3	111	.Alta	3	.Alta	399,6	.Alta	FOTOS\AS		
729	21	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS		
730	22	3	1	3	2	4	2	99	Media	3	.Alta	356,4	.Alta	FOTOS\AS		
COD MZA 5569																
731	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AS	FOTOS\ASO	
732	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AS		
733	3	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AS		
734	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AS		
735	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS		
736	6	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS\AS		
737	7	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	3	.Alta	385,2	.Alta	FOTOS\AS		
738	8	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AS		
739	9	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS		
740	10	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS\AS		
741	11	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS\AS		
742	12	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AS		
743	13	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS		
744	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS		
745	15	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS		
746	16	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AS		
747	17	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS		
748	18	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS\AS		
749	19	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS		
750	20	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AS		
COD MZA 5568																
751	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AS		
752	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AS		




UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL
 TEMA:
**ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA
 CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018**


SECTOR V


 LOTE REPRES.

FICHA DE EVALUACION

Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
753	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS	
754	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AS	
755	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS	
756	6	1	2	3	2	4	4	117	.Alta	3	.Alta	421,2	.Alta	FOTOS\AS	
757	7	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS	
758	8	2	1	3	2	1	2	71	Media	3	.Alta	255,6	Media	FOTOS\AS	
759	9	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS	
760	10	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AS	
761	11	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS	FOTOS\ASO
762	12	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	
763	13	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AS	
764	14	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS\AS	
765	15	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS	
766	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS	
767	2	1	3	3	2	4	2	103	.Alta	3	.Alta	370,8	.Alta	FOTOS\AS	
768	18	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS	
769	19	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS\AS	
770	20	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS	
COD MZA 5570															
771	1	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS\AS	
772	2	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS	
773	3	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AS	
774	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AS	
775	5	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	FOTOS\ASO
776	6	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS\AS	
777	7	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AS	
778	8	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	
779	9	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	
780	10	1	2	2	3	4	3	109	.Alta	3	.Alta	392,4	.Alta	FOTOS\AS	
781	11	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS\AS	
COD MZA 5573															
782	1	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	
783	2	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS	
784	3	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AS	
785	4	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	
786	5	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	
787	6	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	
788	7	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS	
789	8	2	2	3	2	4	3	111	.Alta	3	.Alta	399,6	.Alta	FOTOS\AS	
790	9	3	1	2	2	1	2	70	Media	3	.Alta	252	Media	FOTOS\AS	
791	10	3	1	2	2	1	2	70	Media	3	.Alta	252	Media	FOTOS\AS	
COD MZA 5560															
792	1	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	
793	2	3	1	3	2	4	2	99	Media	3	.Alta	356,4	.Alta	FOTOS\AS	
794	3	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	
795	4	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	
796	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AS	
797	6	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	
798	7	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS\AS	
799	8	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AS	
800	9	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AS	
801	10	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	
802	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS	
803	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS	
804	13	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	
805	14	4	1	3	2	1	2	79	Media	3	.Alta	284,4	Media	FOTOS\AS	
806	15	3	1	3	2	1	2	75	Media	3	.Alta	270	Media	FOTOS\AS	
807	16	4	1	3	2	1	2	79	Media	3	.Alta	284,4	Media	FOTOS\AS	
808	17	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	
809	18	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	
810	19	3	1	2	2	1	2	70	Media	3	.Alta	252	Media	FOTOS\AS	
811	20	2	1	2	2	4	2	90	Media	3	.Alta	324	Media	FOTOS\AS	
812	21	2	1	2	2	4	2	90	Media	3	.Alta	324	Media	FOTOS\AS	
813	22	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	
814	23	3	1	2	2	4	2	94	Media	3	.Alta	338,4	Media	FOTOS\AS	
815	24	1	1	2	2	4	2	86	Media	3	.Alta	309,6	Media	FOTOS\AS	
COD MZA 5558															

 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018												SECTOR V	
														LOTE REPRES.	
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
816	1	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	
817	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS	
818	3	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS\AS	
819	4	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS\AS	
820	5	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS\AS	
821	6	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	
822	7	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	
823	8	3	1	3	2	4	2	99	Media	3	.Alta	356,4	.Alta	FOTOS\AS	
824	9	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	
825	10	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	
826	11	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	
827	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS	FOTOS\ASO
828	13	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	
829	14	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	
830	15	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS	
831	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS	
832	17	2	2	3	2	4	3	111	.Alta	3	.Alta	399,6	.Alta	FOTOS\AS	
833	18	2	2	3	2	4	2	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AS	
834	19	2	2	3	2	4	3	111	.Alta	3	.Alta	399,6	.Alta	FOTOS\AS	
835	20	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS	
836	21	2	2	3	2	4	3	111	.Alta	3	.Alta	399,6	.Alta	FOTOS\AS	
837	22	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	
838	23	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS	
839	24	3	1	3	2	4	2	99	Media	3	.Alta	356,4	.Alta	FOTOS\AS	FOTOS\ASO
COD MZA 5555															
940	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AS	FOTOS\ASO
941	2	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS\AS	
942	3	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS\AS	
943	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS	
944	5	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AS	
945	6	2	2	3	2	4	3	111	.Alta	3	.Alta	399,6	.Alta	FOTOS\AS	
946	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS	
947	8	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS\AS	
948	9	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	
949	10	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AS	
950	11	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS\AS	FOTOS\ASO
951	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS	
952	13	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AS	
953	14	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS	
954	15	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	
955	16	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS	
956	17	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS\AS	
957	18	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	
958	19	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS	
959	20	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS\AS	
COD MZA 5554															
960	1	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AS	
961	2	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	
962	3	2	2	3	2	4	2	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AS	
963	4	2	2	3	2	4	3	111	.Alta	3	.Alta	399,6	.Alta	FOTOS\AS	
964	5	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS	
965	6	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS\AS	
966	7	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	
967	8	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS\AS	
968	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS	
969	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS	
970	11	2	2	3	2	4	2	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AS	
971	12	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS	
972	13	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS\AS	FOTOS\ASO
973	14	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	
974	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS	
975	16	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AS	
976	17	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	
977	18	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS	
978	19	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AS	
979	20	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS\AS	
980	21	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	

 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018												SECTOR V	
														LOTE REPRES.	
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	N° lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
981	22	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	
982	23	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS\AS	
983	24	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AS	
984	25	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS\AS	
985	26	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	
COD MZA 5556															
986	1	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	
987	2	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	
988	3	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	
989	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS	
990	5	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS\AS	
991	6	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AS	
992	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS	
993	8	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS\AS	
994	9	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS\AS	
995	10	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS\AS	FOTOS\ASO
996	11	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AS	
997	12	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	
998	13	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	
999	14	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	
1000	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS	
1001	16	3	1	3	2	1	2	75	Media	3	.Alta	270	Media	FOTOS\AS	
1002	17	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS	
1003	18	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS\AS	
1004	19	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS\AS	
1005	20	1	1	3	2	4	4	111	.Alta	3	.Alta	399,6	.Alta	FOTOS\AS	
COD MZA 5559															
1006	1	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AS	
1007	2	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS\AS	
1008	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS	
1009	4	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	
1010	5	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS\AS	
1011	6	2	1	2	2	1	2	66	Baja	3	.Alta	237,6	Media	FOTOS\AS	
1012	7	2	1	2	2	1	2	66	Baja	3	.Alta	237,6	Media	FOTOS\AS	
1013	8	2	1	2	2	1	2	66	Baja	3	.Alta	237,6	Media	FOTOS\AS	
1014	9	3	1	2	2	4	2	94	Media	3	.Alta	338,4	Media	FOTOS\AS	
1015	10	3	1	2	2	4	3	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS\AS	
COD 5553 MZA K															
1016	1	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AS	FOTOS\ASO
1017	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS	
1018	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS	
1019	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AS	
1020	5	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS	
1021	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS	
1022	7	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS\AS	
1023	8	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AS	
1024	9	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS\AS	
1025	10	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	
1026	11	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	
1027	12	2	2	3	3	4	4	128	.Alta	3	.Alta	460,8	.Alta	FOTOS\AS	
1028	13	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS\AS	
1029	14	1	1	2	2	4	2	86	Media	3	.Alta	309,6	Media	FOTOS\AS	
1030	15	1	2	2	3	4	4	119	.Alta	3	.Alta	428,4	.Alta	FOTOS\AS	
1031	16	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS	
1032	17	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS	
1033	18	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS	
1034	19	3	1	3	2	4	2	99	Media	3	.Alta	356,4	.Alta	FOTOS\AS	
1035	20	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	
1036	21	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	
1037	22	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	
COD MZA 5588															
1038	1	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	FOTOS\ASO
1039	2	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	
1040	3	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS\AS	
1041	4	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	
1042	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS	
1043	6	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS	

		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA										SECTOR V			
		ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL										LOTE REPRES.			
		TEMA:													
		ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018													
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
1044	7	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS/AS	
1045	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS/AS	
1046	9	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS/AS	
1047	10	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS/AS	
1048	11	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS/AS	
1049	12	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS/AS	
1050	13	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS/AS	
1051	14	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS/AS	
1052	15	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS/AS	
1053	16	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS/AS	
1054	17	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS/AS	
1055	18	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS/AS	
1056	19	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS/AS	
1057	20	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS/AS	
COD MZA 5585															
1058	1	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS/AS	
1059	2	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS/AS	
1060	3	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS/AS	
1061	4	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS/AS	
1062	5	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS/AS	
1063	6	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS/AS	
1064	7	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS/AS	
1065	8	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS/AS	
1066	9	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS/AS	
1067	10	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS/AS	
1068	11	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS/AS	
1069	12	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS/AS	
1070	13	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS/AS	
1071	14	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS/AS	
1072	15	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS/AS	
1073	16	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS/AS	
COD MZA 5584															
1074	10	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS/AS	
1075	11	3	1	3	2	4	2	99	Media	3	.Alta	356,4	.Alta	FOTOS/AS	
1076	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS/AS	
1077	13	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS/AS	
1078	14	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS/AS	
1079	15	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS/AS	
1080	16	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS/AS	
1081	17	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS/AS	
1082	18	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS/AS	
1083	19	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS/AS	
1084	20	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS/AS	
1085	21	3	1	3	2	4	2	99	Media	3	.Alta	356,4	.Alta	FOTOS/AS	
1086	22	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS/AS	
COD MZA 5586															
1087	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS/AS	
1088	2	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS/AS	
1089	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS/AS	
1090	4	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS/AS	
1091	5	1	1	3	4	4	4	125	.Alta	3	.Alta	450	.Alta	FOTOS/AS	
1092	6	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS/AS	
1093	7	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS/AS	
1094	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS/AS	
1095	9	3	1	3	2	4	2	99	Media	3	.Alta	356,4	.Alta	FOTOS/AS	
1096	10	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS/AS	
1097	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS/AS	
1098	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS/AS	
1099	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS/AS	
1100	14	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS/AS	
1101	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS/AS	
1102	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS/AS	
1103	17	3	1	3	2	4	2	99	Media	3	.Alta	356,4	.Alta	FOTOS/AS	
1104	18	3	1	3	2	4	2	99	Media	3	.Alta	356,4	.Alta	FOTOS/AS	
1105	19	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS/AS	
1106	20	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS/AS	
1107	21	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS/AS	




UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL
 TEMA:
**ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA
 CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018**


SECTOR V


 LOTE REPRES.


FICHA DE EVALUACION


Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos		
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02	
1108	22	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	3	.Alta	385,2	.Alta	FOTOS/AS		
1109	23	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS/AS		
1110	24	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS/AS		
1111	25	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS/AS		
1112	26	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS/AS		
1113	27	2	1	3	2	1	3	81	Media	3	.Alta	291,6	Media	FOTOS/AS		
1114	28	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS/AS		
1115	29	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS/AS		
1116	30	4	1	2	2	1	2	74	Media	3	.Alta	266,4	Media	FOTOS/AS		
1117	31	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS/AS		
1118	32	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS/AS		
1119	33	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS/AS		
1120	34	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS/AS		
COD MZA 5587																
1121	1	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS/AS		
1122	2	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS/AS		
1123	3	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS/AS		
1124	4	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS/AS		
1125	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS/AS		
1126	6	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS/AS		
1127	7	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS/AS		
1128	8	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS/AS		
1129	9	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS/AS		
1130	10	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS/AS		
1131	11	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS/AS		
1132	12	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS/AS		
1133	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS/AS		
1134	14	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS/AS		
1135	15	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS/AS		
1136	16	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS/AS		
1137	17	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS/AS		
1138	18	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS/AS		
1139	19	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS/AS		
1140	20	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS/AS		
1141	21	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS/AS		
1142	22	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS/AS		
COD MZA 5589																
1143	1	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS/AS	
1144	2	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS/AS		
1145	3	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS/AS		
1146	4	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS/AS		
1147	5	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS/AS		
1148	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS/AS		
1149	7	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS/AS		
1150	8	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS/CO		
1151	9	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS/AS		
1152	10	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS/AS		
1153	11	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS/AS		
1154	12	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS/AS		
1155	13	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS/AS		
1156	14	1	2	2	3	4	4	119	.Alta	3	.Alta	428,4	.Alta	FOTOS/AS		
1157	15	1	1	2	3	4	2	93	Media	3	.Alta	334,8	Media	FOTOS/AS		
1158	16	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS/AS		
1159	17	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS/AS		
1160	18	1	1	2	3	4	2	93	Media	3	.Alta	334,8	Media	FOTOS/AS		
1161	19	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS/AS		
1162	20	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS/AS		
1163	21	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS/AS		
1164	22	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS/AS		
1165	23	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS/AS		
1166	24	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS/AS		
1167	25	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS/AS		
1168	26	3	1	3	3	4	3	116	.Alta	3	.Alta	417,6	.Alta	FOTOS/AS	FOTOS/ASO	
COD MZA 5607																
1069	1	3	1	3	2	4	2	99	Media	4	Muy alta	495	Muy alta	FOTOS/AS		
1070	2	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	4	Muy alta	510	Muy alta	FOTOS/AS		
1071	3	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	4	Muy alta	510	Muy alta	FOTOS/AS		


 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											SECTOR V			
													LOTE REPRES.			
FICHA DE EVALUACION																
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos		
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02	
1072	4	2	1	2	3	4	3	107	.Alta	4	Muy alta	535	Muy alta	FOTOS\AS	FOTOS\ASO	
1073	5	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	4	Muy alta	560	Muy alta	FOTOS\AS		
1074	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS\AS		
1075	7	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS\AS		
1076	8	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS\AS		
1077	9	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	4	Muy alta	510	Muy alta	FOTOS\AS		
1078	10	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS\AS		
1079	11	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	4	Muy alta	510	Muy alta	FOTOS\AS		
COD MZA 5608																
1080	1	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS\AS	FOTOS\ASO	
1081	2	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	4	Muy alta	535	Muy alta	FOTOS\AS		
1082	3	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS\AS		
1083	4	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	4	Muy alta	525	Muy alta	FOTOS\AS		
1084	5	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	4	Muy alta	525	Muy alta	FOTOS\AS		
1085	6	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	4	Muy alta	535	Muy alta	FOTOS\AS		
1086	7	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	4	Muy alta	535	Muy alta	FOTOS\AS		
1087	8	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	4	Muy alta	535	Muy alta	FOTOS\AS		
1088	9	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	4	Muy alta	535	Muy alta	FOTOS\AS		
1089	10	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	4	Muy alta	525	Muy alta	FOTOS\AS		
1090	11	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	4	Muy alta	535	Muy alta	FOTOS\AS		
1091	12	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	4	Muy alta	525	Muy alta	FOTOS\AS		
1092	13	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS\AS		
1093	14	1	1	3	2	4	2	91	Media	4	Muy alta	455	.Alta	FOTOS\AS		
1094	15	1	1	3	2	4	2	91	Media	4	Muy alta	455	.Alta	FOTOS\AS		
1095	16	2	1	3	2	4	2	95	Media	4	Muy alta	475	.Alta	FOTOS\AS		
1096	17	2	1	3	2	4	2	95	Media	4	Muy alta	475	.Alta	FOTOS\AS		
1097	18	1	1	3	2	4	2	91	Media	4	Muy alta	455	.Alta	FOTOS\AS		
1098	19	1	1	3	2	4	2	91	Media	4	Muy alta	455	.Alta	FOTOS\AS		
1099	20	1	2	3	2	4	2	97	Media	4	Muy alta	485	.Alta	FOTOS\AS		
1100	21	2	1	3	2	4	2	95	Media	4	Muy alta	475	.Alta	FOTOS\AS		
1101	22	1	1	3	2	4	2	91	Media	4	Muy alta	455	.Alta	FOTOS\AS		
1102	23	1	1	3	2	4	2	91	Media	4	Muy alta	455	.Alta	FOTOS\AS		
1103	24	1	1	3	2	4	2	91	Media	4	Muy alta	455	.Alta	FOTOS\AS		
1104	25	1	1	3	2	4	2	91	Media	4	Muy alta	455	.Alta	FOTOS\AS		
1105	26	1	2	3	2	4	2	97	Media	4	Muy alta	485	.Alta	FOTOS\AS		
1106	27	1	1	3	2	4	2	91	Media	4	Muy alta	455	.Alta	FOTOS\AS		
1107	28	2	1	3	2	4	2	95	Media	4	Muy alta	475	.Alta	FOTOS\AS		
1108	29	1	1	3	2	4	2	91	Media	4	Muy alta	455	.Alta	FOTOS\AS		
1109	30	1	2	3	2	4	2	97	Media	4	Muy alta	485	.Alta	FOTOS\AS	FOTOS\ASO	
1110	31	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	4	Muy alta	560	Muy alta	FOTOS\AS		
1111	32	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS\AS		
1112	33	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS\AS		
COD MZA 5609																
1112	1	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS\AS		
1113	2	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS\AS		
1114	3	2	1	3	2	4	2	95	Media	4	Muy alta	475	.Alta	FOTOS\AS		
1115	4	1	1	3	2	4	2	91	Media	4	Muy alta	455	.Alta	FOTOS\AS		
1116	5	3	2	3	2	4	2	105	.Alta	4	Muy alta	525	Muy alta	FOTOS\AS		
1117	6	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS\AS		
1118	7	1	1	3	2	4	2	91	Media	4	Muy alta	455	.Alta	FOTOS\AS		
1119	8	2	1	3	2	4	2	95	Media	4	Muy alta	475	.Alta	FOTOS\AS		
1120	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS\AS		
1121	10	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS\AS		
1122	11	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS\AS		
1123	12	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS\AS		
1124	13	2	1	3	2	4	2	95	Media	4	Muy alta	475	.Alta	FOTOS\AS		
1125	14	2	1	3	2	4	2	95	Media	4	Muy alta	475	.Alta	FOTOS\AS		
1126	15	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS\AS		
1127	16	1	2	3	2	4	2	97	Media	4	Muy alta	485	.Alta	FOTOS\AS		
1128	17	1	1	3	2	4	2	91	Media	4	Muy alta	455	.Alta	FOTOS\AS		
1129	18	3	1	3	2	4	2	99	Media	4	Muy alta	495	Muy alta	FOTOS\AS	FOTOS\ASO	
1130	19	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS		
1131	20	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS		
1132	21	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS		
1133	22	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS		
1134	23	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS		
1135	24	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS\AS		


 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018										SECTOR V				
												LOTE REPRES.				
FICHA DE EVALUACION																
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos		
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02	
1136	25	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AS		
1137	26	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS		
1138	27	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS\AS		
1139	28	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AS		
1140	29	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS\AS		
1141	30	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS		
1142	31	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AS		
1143	32	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS		
1144	33	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS		
1145	34	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AS		
1146	35	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS	FOTOS\ASO	
COD MZA 5610																
1147	1	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS\AS		
1148	2	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS\AS		
1149	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS		
1150	4	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS\AS		
1151	5	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS\AS		
1152	6	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS		
1153	7	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS		
1154	8	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS		
1155	9	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS		
1156	10	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS		
1157	11	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS		
1158	12	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS\AS		
1159	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS		
1160	14	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS		
1161	15	3	1	3	2	4	2	99	Media	3	.Alta	356,4	.Alta	FOTOS\AS		
1162	16	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS\AS	FOTOS\ASO	
1163	17	3	1	3	2	4	2	99	Media	3	.Alta	356,4	.Alta	FOTOS\AS		
1164	18	3	1	3	2	4	3	109	.Alta	3	.Alta	392,4	.Alta	FOTOS\AS	FOTOS\ASO	
1165	19	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS		
1166	20	2	1	3	2	1	2	71	Media	3	.Alta	255,6	Media	FOTOS\AS		
1167	21	2	2	3	3	4	4	128	.Alta	3	.Alta	460,8	.Alta	FOTOS\AS		
1168	22	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS		
1169	23	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS\AS		
1170	24	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS		
1171	25	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS\AS		
1172	26	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS		
1173	27	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AS		
1174	28	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AS		
1175	29	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS\AS		
1176	30	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS		
1177	31	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS\AS		
1178	32	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS\AS		
COD MZA 5611																
1179	1	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AS	FOTOS\ASO	
1180	2	1	1	3	2	4	4	111	.Alta	3	.Alta	399,6	.Alta	FOTOS\AS		
1181	3	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS		
1182	4	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS		
1183	5	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS\AS		
1184	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS		
1185	7	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS\AS		
1186	8	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS		
1187	9	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AS		
1188	10	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS\AS		
1189	11	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS		
1190	12	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS		
1191	13	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AS	FOTOS\ASO	
1192	14	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS		
1193	15	2	2	3	2	4	3	111	.Alta	3	.Alta	399,6	.Alta	FOTOS\AS		
1194	16	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS		
1195	17	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AS		
1196	18	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS		
1197	19	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS		
1198	20	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS		
1199	21	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS		
1200	22	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS		

 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											SECTOR V			
													LOTE REPRES.			
FICHA DE EVALUACION																
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos		
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02	
1201	23	3	1	3	2	4	2	99	Media	3	.Alta	356,4	.Alta	FOTOS\AS		
1202	24	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS		
1203	25	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS		
COD MZA 5612																
1204	1	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS		
1205	2	3	1	3	2	4	3	109	.Alta	3	.Alta	392,4	.Alta	FOTOS\AS		
1206	3	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS		
1207	4	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS\AS		
1208	5	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS		
1209	6	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS		
1210	7	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS\AS		
1211	8	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS		
1212	9	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS\AS		
1213	10	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS\AS		
1214	11	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS\AS		
1215	12	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS		
1216	13	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS\AS		
1217	14	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS\AS		
1218	15	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS		
1219	16	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS\AS		
1220	17	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS		
1221	18	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AS		
COD MZA 5613																
1222	1	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AS		
1223	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS		
1224	3	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS\AS		
1225	4	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS\AS		
1226	5	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS\AS		
COD MZA 5567																
1227	1	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AS	FOTOS\ASO	
1228	2	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS		
1229	3	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS		
1230	4	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AS		
1231	5	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS\AS		
1232	6	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS\AS		
1233	7	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS\AS		
COD 5566 MZA J																
1234	1	3	1	3	2	4	2	99	Media	3	.Alta	356,4	.Alta	FOTOS\AS		
1235	2	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS		
1236	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS		
1237	4	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS\AS	FOTOS\ASO	
1238	5	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS\AS		
1239	6	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS\AS		
COD 5565 MZA K																
1240	1	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS\AS	FOTOS\ASO	
1241	2	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AS		
1242	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS		
1243	4	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS\AS	FOTOS\ASO	
1244	5	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AS		
1245	6	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AS		
COD MZA 5563																
1246	1	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS		
1247	2	2	2	3	2	4	2	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AS		
1248	3	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS\AS		
1249	4	3	1	3	2	4	3	109	.Alta	3	.Alta	392,4	.Alta	FOTOS\AS		
1250	5	2	1	2	2	4	2	90	Media	3	.Alta	324	Media	FOTOS\AS		
1251	6	2	1	2	2	4	3	100	.Alta	3	.Alta	360	.Alta	FOTOS\AS		
1252	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS		
1253	8	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS\AS		
1254	9	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AS		
1255	10	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AS		
1256	11	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AS		
1257	12	3	1	3	2	4	2	99	Media	3	.Alta	356,4	.Alta	FOTOS\AS		
1258	13	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS\AS		
1259	14	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS		
1260	15	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS		
1261	16	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AS		

 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA										SECTOR V			
		ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL										LOTE REPRES.			
		TEMA:													
		ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018													
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
1262	17	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS	
1263	18	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS	FOTOS\ASO
COD MZA 5562															
1264	1	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS\AS	
1265	2	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS\AS	
1266	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS	
COD MZA 5561															
1267	1	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AS	
1268	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS	
1269	3	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS	
1270	4	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	
1271	5	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	FOTOS\ASO
1272	6	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS\AS	
1273	7	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS\AS	
1274	8	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AS	
1275	9	3	1	3	2	4	2	99	Media	3	.Alta	356,4	.Alta	FOTOS\AS	
1276	10	1	4	3	4	4	2	123	.Alta	3	.Alta	442,8	.Alta	FOTOS\AS	
1277	11	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AS	
1278	12	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS\AS	
1279	13	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AS	
COD MZA 5564															
1280	1	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AS	FOTOS\ASO
1281	2	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	
1282	3	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS\AS	
1283	4	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AS	FOTOS\ASO
1284	5	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS\AS	
1285	6	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	
COD MZA 5546															
1286	1	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS\AS	FOTOS\ASO
1287	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS	
1288	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS	
1289	4	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	3	.Alta	367,2	.Alta	FOTOS\AS	FOTOS\ASO
1290	5	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS\AS	
1291	6	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AS	
COD MZA 5542															
1399	1	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS	FOTOS\ASO
1400	2	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS\AS	
1401	3	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS	
1402	4	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS	
1403	5	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AS	
1404	6	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS\AS	
1405	7	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AS	
1406	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS	
1407	9	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AS	
1408	10	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	NF	
1409	11	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	NF	
1410	12	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	NF	
1411	13	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	NF	
COD MZA 5541															
1412	1	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS\AS	FOTOS\ASO
1413	2	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS	
1414	3	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS\AS	
1415	4	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	3	.Alta	385,2	.Alta	FOTOS\AS	
1416	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS	
1417	6	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS\AS	
1418	7	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AS	
1419	8	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AS	
1420	9	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AS	FOTOS\ASO
1421	10	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AS	
1422	11	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	NF	
1423	12	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	NF	
1424	13	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	NF	
COD MZA 5540															
1425	1	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AS	
1426	2	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AS	
1427	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS	
1428	4	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AS	

 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018										SECTOR V				
												LOTE REPRES.				
FICHA DE EVALUACION																
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos		
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02	
1429	5	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS/AS		
1430	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS/AS		
1431	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS/AS		
1432	8	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	NF		
1433	9	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	NF		
1434	10	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	NF		
1435	11	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	NF		
1436	12	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	NF		
1437	13	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	NF		
COD 5545 MZA N																
1438	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS/AS		
1439	2	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS/AS		
1440	3	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS/AS		
1441	4	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS/AS		
1442	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS/AS		
1443	6	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS/AS		
COD 5544 MZA O																
1444	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS/AS		
1445	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS/AS		
1446	3	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS/AS		
COD MZA 5539																
1447	1	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS/AS		
1448	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS/AS		
1449	3	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS/AS	FOTOS/ASO	
1450	4	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS/AS		
1451	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS/AS		
1452	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS/AS		
1453	7	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS/AS		
COD MZA 5533																
1454	12	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS/AS		
1455	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS/AS		
1456	14	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS/AS		
1457	15	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS/AS		
1458	16	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS/AS		
1459	17	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	3	.Alta	385,2	.Alta	FOTOS/AS		
1460	18	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS/AS		
1461	19	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS/AS		
1462	20	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS/AS		
COD MZA 5534																
1463	1	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS/AS		
1464	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS/AS		
1465	3	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS/AS		
1466	4	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	3	.Alta	385,2	.Alta	FOTOS/AS		
1467	5	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS/AS		
1468	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS/AS		
1469	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS/AS		
1470	8	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS/AS		
1471	9	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS/AS		
1472	10	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS/AS		
1473	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS/AS		
COD MZA 5581																
1474	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS/AS		
1475	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS/AS		
1476	3	1	1	4	3	4	4	123	.Alta	3	.Alta	442,8	.Alta	FOTOS/AS		
1477	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	NF		
COD MZA 5580																
1478	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS/AS		
1479	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS/AS		
1480	3	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta			
1481	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS/AS		
1482	5	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS/AS		
1483	6	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS/AS		
1484	7	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta			
1485	8	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta			
1486	9	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta			
1487	10	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta			
1488	11	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta			


 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											SECTOR V			
													LOTE REPRES.			
FICHA DE EVALUACION																
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos		
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02	
COD MZA 5576																
1489	1	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AS		
1490	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AS		
1491	3	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AS		
1492	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS		
1493	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	NF		
1494	6	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	NF		
1495	7	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AS		
1496	8	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AS		
1497	9	1	3	3	3	4	3	120	.Alta	3	.Alta	432	.Alta	FOTOS\AS		
1498	9A	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AS		
COD MZA 5577																
1499	1	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS		
1500	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AS		
1501	3	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	NF		
1502	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	NF		
1503	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	NF		
1504	6	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	NF		
1505	7	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	NF		
1506	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS		
1507	9	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AS		
1508	10	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AS		
COD MZA 5578																
1509	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AS		
1510	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AS		
1511	3	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AS		
1512	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	NF		
1513	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	NF		
1514	6	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	NF		
1515	7	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	NF		
1516	8	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AS		
1517	9	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AS		
1518	10	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AS		
COD MZA 5579																
1519	1	1	3	3	3	4	3	120	.Alta	3	.Alta	432	.Alta	FOTOS\AS		
1520	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AS		
1521	3	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS\AS		
COD MZA 5594																
1523	1	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	4	Muy alta	620	Muy alta	FOTOS\AS		
1524	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS\AS		
1525	3	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\AS		
1526	4	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	4	Muy alta	560	Muy alta	FOTOS\AS		
1527	5	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS\AS		
1528	6	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\AS		
1529	7	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AS		
1530	8	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS		
1531	9	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AS		
1532	10	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	FOTOS\ASO	
1533	11	1	2	3	2	4	2	97	Media	3	.Alta	349,2	.Alta	FOTOS\AS	FOTOS\ASO	
1534	12	3	1	3	2	4	2	99	Media	3	.Alta	356,4	.Alta	FOTOS\AS		
1535	13	3	1	3	2	4	2	99	Media	3	.Alta	356,4	.Alta	FOTOS\AS		
1536	14	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	4	Muy alta	510	Muy alta	FOTOS\AS		
1537	15	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	4	Muy alta	560	Muy alta	FOTOS\AS		
1538	16	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	4	Muy alta	560	Muy alta	FOTOS\AS		
1539	17	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	4	Muy alta	510	Muy alta	FOTOS\AS		
1540	18	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS\AS		
1541	19	2	1	2	3	4	3	107	.Alta	4	Muy alta	535	Muy alta	FOTOS\AS		
1542	20	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	4	Muy alta	560	Muy alta	FOTOS\AS		
COD MZA 5593																
1543	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS\AS		
1544	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS\AS		
1545	3	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\AS		
1546	4	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	4	Muy alta	560	Muy alta	FOTOS\AS		
1547	5	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AS		
1548	6	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	3	.Alta	385,2	.Alta	FOTOS\AS		
1549	7	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	3	.Alta	385,2	.Alta	FOTOS\AS		
1550	8	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AS		


 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018										SECTOR V				
												LOTE REPRES.				
FICHA DE EVALUACION																
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos		
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02	
1551	9	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AS		
1552	10	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AS		
1553	11	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS		
1554	12	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AS		
1555	13	3	2	3	2	4	3	115	.Alta	3	.Alta	414	.Alta	FOTOS\AS		
1556	14	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS		
1557	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS		
1558	16	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	4	Muy alta	560	Muy alta	FOTOS\AS		
1559	17	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS\AS		
1560	18	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\AS		
1561	19	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\AS		
1562	20	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	4	Muy alta	590	Muy alta	FOTOS\AS	FOTOS\ASO	
COD MZA 5590																
1563	1	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS		
1564	2	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS\AS		
1565	3	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AS		
1566	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS		
1567	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS		
1568	6	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AS		
1569	7	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS		
1570	8	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AS		
1571	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS		
1572	10	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS\AS		
1573	11	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS\AS		
1574	12	1	2	3	2	4	3	107	.Alta	3	.Alta	385,2	.Alta	FOTOS\AS		
1575	13	1	2	3	2	4	2	97	Media	3	.Alta	349,2	.Alta	FOTOS\AS		
1576	14	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	3	.Alta	378	.Alta	FOTOS\AS		
1577	15	1	1	3	2	4	2	91	Media	3	.Alta	327,6	Media	FOTOS\AS		
1578	16	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AS		
1579	17	1	2	3	2	4	2	97	Media	3	.Alta	349,2	.Alta	FOTOS\AS		
1580	18	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS\AS		
1581	19	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS		
1582	20	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS		
1583	21	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AS		
1584	22	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS\AS		
1585	23	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS		
1586	24	3	1	3	2	4	2	99	Media	3	.Alta	356,4	.Alta	FOTOS\AS	FOTOS\ASO	
COD MZA 5591																
1587	1	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	4	Muy alta	525	Muy alta	FOTOS\AS		
1588	2	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS\AS		
1589	3	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS\AS		
1590	4	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	4	Muy alta	525	Muy alta	FOTOS\AS		
1591	5	2	2	3	3	4	2	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\AS		
1592	6	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS	FOTOS\ASO	
1593	7	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS\AS		
1594	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AS		
1595	9	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	3	.Alta	374,4	.Alta	FOTOS\AS		
1596	10	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS\AS		
1597	11	1	1	3	3	4	2	98	Media	3	.Alta	352,8	.Alta	FOTOS\AS		
1598	12	2	1	3	2	4	2	95	Media	3	.Alta	342	.Alta	FOTOS\AS		
1599	13	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS\AS		
1600	14	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	4	Muy alta	620	Muy alta	FOTOS\AS		
1601	15	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS\AS		
COD 5607 MZA G																
1602	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\AS		
1603	2	3	1	3	2	4	2	99	Media	4	Muy alta	495	Muy alta	FOTOS\AS		
1604	3	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS\AS		
COD MZA M 5604																
1605	1	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS\AS		
1606	2	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	4	Muy alta	510	Muy alta	FOTOS\AS		
1607	3	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS\AS		
1608	4	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS\AS		
1609	5	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS\AS		
COD MZA J 5602																
1610	1	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	4	Muy alta	510	Muy alta	FOTOS\AS		
1611	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\AS		
1612	3	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS\AS		


 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA	UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018	SECTOR V
		LOTE REPRES.


FICHA DE EVALUACION


Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
1613	4	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	4	Muy alta	560	Muy alta	FOTOS/AS	
1614	5	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS/AS	
1615	6	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS/AS	
1616	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS/AS	
1617	8	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	4	Muy alta	510	Muy alta	FOTOS/AS	
1618	9	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS/AS	
1619	10	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS/AS	
1620	11	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	4	Muy alta	525	Muy alta	FOTOS/AS	
1621	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS/AS	
1622	13	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS/AS	
1623	14	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	4	Muy alta	510	Muy alta	FOTOS/AS	
1624	15	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	4	Muy alta	510	Muy alta	FOTOS/AS	
1625	16	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	4	Muy alta	620	Muy alta	FOTOS/AS	
1626	17	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS/AS	
1627	18	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	4	Muy alta	620	Muy alta	FOTOS/AS	
1628	19	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	4	Muy alta	510	Muy alta	FOTOS/AS	
COD MZA I 5603															
1629	1	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	4	Muy alta	620	Muy alta	FOTOS/AS	
1630	2	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS/AS	
1631	3	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS/AS	
1632	4	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS/AS	
1633	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS/AS	
1634	6	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS/AS	
1635	7	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS/AS	
1636	8	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	4	Muy alta	560	Muy alta	FOTOS/AS	
1637	9	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	4	Muy alta	510	Muy alta	FOTOS/AS	
1638	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS/AS	
1639	11	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS/AS	
1640	12	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	4	Muy alta	590	Muy alta	FOTOS/AS	
1641	13	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS/AS	
1642	14	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	4	Muy alta	560	Muy alta	FOTOS/AS	
1643	15	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	4	Muy alta	560	Muy alta	FOTOS/AS	
1644	16	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS/AS	
1645	17	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	4	Muy alta	620	Muy alta	FOTOS/AS	
1646	18	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS/AS	
1647	19	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS/AS	
1648	20	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS/AS	
1649	21	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS/AS	
1650	22	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	4	Muy alta	510	Muy alta	FOTOS/AS	
1651	23	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS/AS	
1652	24	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS/AS	
1653	25	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	4	Muy alta	560	Muy alta	FOTOS/AS	
1654	26	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS/AS	
1655	27	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS/AS	
1656	28	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS/AS	
1657	29	1	4	4	3	4	4	141	Muy alta	4	Muy alta	705	Muy alta	FOTOS/AS	
1658	30	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS/AS	
1659	31	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	4	Muy alta	510	Muy alta	FOTOS/AS	
1660	32	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	4	Muy alta	510	Muy alta	FOTOS/AS	
1661	33	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS/AS	
1662	34	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	4	Muy alta	510	Muy alta	FOTOS/AS	
1663	35	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS/AS	
1664	36	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	4	Muy alta	510	Muy alta	FOTOS/AS	
COD MZA H 5605															
1665	1	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	4	Muy alta	525	Muy alta	FOTOS/AS	
1666	2	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS/AS	
1667	3	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS/AS	
1668	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS/AS	
1669	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS/AS	
1670	6	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	4	Muy alta	510	Muy alta	FOTOS/AS	
1671	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS/AS	
1672	8	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS/AS	
1673	9	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS/AS	
1674	10	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS/AS	
1675	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS/AS	
1676	12	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS/AS	
1677	13	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS/AS	


		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL										SECTOR V				
<small>UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA</small>		<small>TEMA:</small> ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018										<small>LOTE REPRES.</small>				
FICHA DE EVALUACION																
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos		
Num	N° lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02	
1678	14	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS/AS		
1679	15	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	4	Muy alta	510	Muy alta	FOTOS/AS		
1680	16	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	4	Muy alta	510	Muy alta	FOTOS/AS		
1681	17	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	4	Muy alta	620	Muy alta	FOTOS/AS		
1682	18	2	1	3	2	4	3	105	.Alta	4	Muy alta	525	Muy alta	FOTOS/AS		
COD MZA G 5606																
1683	1	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	4	Muy alta	620	Muy alta	FOTOS/AS		
1684	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS/AS		
1685	3	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS/AS		
1686	4	1	2	3	3	4	2	104	.Alta	4	Muy alta	520	Muy alta	FOTOS/AS		
1687	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS/AS		
1688	6	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	4	Muy alta	510	Muy alta	FOTOS/AS		
1689	7	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	4	Muy alta	560	Muy alta	FOTOS/AS		
1690	8	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS/AS		
1691	9	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	4	Muy alta	510	Muy alta	FOTOS/AS		
1692	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS/AS		
COD MZA L 5601																
1693	1	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS/AS		
1694	2	2	2	3	2	4	3	111	.Alta	4	Muy alta	555	Muy alta	FOTOS/AS		
1695	3	2	2	3	2	4	3	111	.Alta	4	Muy alta	555	Muy alta	FOTOS/AS		
1696	4	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	4	Muy alta	510	Muy alta	FOTOS/AS		
1697	5	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS/AS		
1698	6	2	1	3	3	4	2	102	.Alta	4	Muy alta	510	Muy alta	FOTOS/AS		
1699	7	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	4	Muy alta	505	Muy alta	FOTOS/AS		
1700	8	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS/AS		
COD MZA C 5582																
1701	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	NF		
1702	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	NF		
1703	3	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	NF		
1704	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	NF		
1705	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	NF		
1706	6	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	NF		
1707	6B	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	NF		
1708	7	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	NF		
1709	8	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	NF		
1710	9	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	NF		
COD MZA k 5523																
1711	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS/AS		
1712	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS/AS		
1713	3	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS/AS		
1714	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS/AS		
1715	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS/AS		
1716	6	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS/AS		
1717	7	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS/AS		
1718	8	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS/AS		
1719	9	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS/AS		
1720	10	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS/AS		
1721	11	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS/AS		
1722	12	2	1	2	3	4	3	107	.Alta	3	.Alta	385,2	.Alta	FOTOS/AS		
COD MZA G' 5513																
1723	1	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS/AS		
1724	2	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS/AS		
1725	3	2	1	3	3	4	4	122	.Alta	3	.Alta	439,2	.Alta	FOTOS/AS		
1726	4	2	1	4	3	4	3	117	.Alta	3	.Alta	421,2	.Alta	FOTOS/AS		


		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL										SECTOR VI			
TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018												LOTE REPRES.			
												5649-2			
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	N° lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
COD MZA 5649															
1	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\CO	
2	2	1	4	3	3	4	4	136	Muy alta	4	Muy alta	680	Muy alta	FOTOS\CO	
3	3	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
4	4	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
5	5	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
6	6	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
7	7	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
8	8	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
9	9	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
10	10	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
11	11	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
12	12	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
13	13	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\CO	
14	14	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
15	15	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
16	16	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
17	17	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
18	18	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
COD MZA 5650															
19	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
20	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS\CO	
21	3	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\CO	
22	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	1FOTOS\C	
23	5	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
24	6	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	4	Muy alta	560	Muy alta	FOTOS\CO	
25	7	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
26	8	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
27	9	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\CO	
28	10	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\CO	
29	11	1	4	3	4	4	3	133	Muy alta	4	Muy alta	665	Muy alta	FOTOS\CO	
30	12	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\CO	
31	13	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\CO	
32	14	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	4	Muy alta	560	Muy alta	FOTOS\CO	
33	15	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
34	16	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
35	17	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\CO	
36	18	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\CO	
37	19	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	1FOTOS\C	
38	20	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
39	21	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
40	22	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
41	23	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
42	24	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\CO	
43	25	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\CO	
44	26	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\CO	
45	21	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
46	22	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
47	23	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
48	24	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
49	25	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS\CO	
50	26	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\CO	
51	27	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
52	28	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
53	29	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
54	30	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS\CO	
55	31	1	3	3	3	4	4	130	Muy alta	4	Muy alta	650	Muy alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
56	32	1	3	3	3	4	3	120	.Alta	4	Muy alta	600	Muy alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
57	33	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\CO	
58	34	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\CO	
59	35	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
60	36	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
61	37	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
62	38	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS\CO	
63	39	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS\CO	
64	40	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS\CO	

 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA												SECTOR VI	
		ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL												LOTE REPRES.	
		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018												5649-2	
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
65	41	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
66	42	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
67	43	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
COD MZA 5646															
68	1	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
69	2	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
70	3	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
71	4	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
72	5	1	3	3	3	4	3	120	.Alta	4	Muy alta	600	Muy alta	FOTOS\CO	
73	6	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
74	7	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
75	8	1	3	3	3	4	3	120	.Alta	4	Muy alta	600	Muy alta	FOTOS\CO	
76	9	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
COD MZA 5647															
77	1	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
78	2	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
79	3	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
80	4	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
81	5	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
82	6	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
83	7	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
84	8	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
85	9	1	3	3	3	4	3	120	.Alta	4	Muy alta	600	Muy alta	FOTOS\CO	
COD MZA 5648															
86	1	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
87	2	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
88	3	1	3	3	3	4	3	120	.Alta	4	Muy alta	600	Muy alta	FOTOS\CO	
89	4	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
90	5	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
91	6	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
92	7	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
93	8	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
94	9	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
COD MZA 5645															
95	1	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
96	2	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
97	3	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
98	4	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
99	5	1	3	3	3	4	3	120	.Alta	4	Muy alta	600	Muy alta	FOTOS\CO	
100	6	1	3	3	3	4	3	120	.Alta	4	Muy alta	600	Muy alta	FOTOS\CO	
101	7	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
102	8	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
103	9	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
104	10	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
105	11	1	3	3	3	4	3	120	.Alta	4	Muy alta	600	Muy alta	FOTOS\CO	
106	12	1	1	3	3	4	2	98	Media	4	Muy alta	490	Muy alta	FOTOS\CO	
107	13	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
108	14	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
109	15	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
110	16	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\CO	
111	17	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
112	18	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
113	19	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
114	20	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
115	27	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	4	Muy alta	590	Muy alta	FOTOS\CO	
116	28	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	4	Muy alta	590	Muy alta	FOTOS\CO	
117	29	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
118	30	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\CO	
119	31	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	4	Muy alta	560	Muy alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
120	32	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
COD MZA 5641 (EQUIPAMIENTO)															
COD MZA 5642															
121	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
122	2	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	4	Muy alta	560	Muy alta	FOTOS\CO	
123	3	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
124	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\CO	

		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA											SECTOR VI		
		ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL											LOTE REPRES.		
		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											5649-2		
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
125	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\CO	
126	6	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\CO	
127	7	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\CO	
128	8	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
129	9	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
130	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS\CO	
131	11	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
132	12	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
133	13	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
134	14	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\CO	
COD MZA 5643															
135	1	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
136	2	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
137	3	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
138	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\CO	
139	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\CO	
140	6	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\CO	
141	7	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
142	8	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	4	Muy alta	560	Muy alta	FOTOS\CO	
143	9	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\CO	
144	10	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
145	11	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
146	12	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
147	13	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
148	14	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
149	15	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
COD MZA 5644															
150	1	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
151	2	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
152	3	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\CO	
153	4	1	3	3	3	4	3	120	.Alta	4	Muy alta	600	Muy alta	FOTOS\CO	
154	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\CO	
155	6	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	4	Muy alta	560	Muy alta	FOTOS\CO	
156	7	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\CO	
157	8	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	4	Muy alta	560	Muy alta	FOTOS\CO	
158	9	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
159	10	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\CO	
160	11	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\CO	
161	12	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	4	Muy alta	560	Muy alta	FOTOS\CO	
162	1	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
163	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
164	3	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
COD MZA 5635															
165	1	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
166	2	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
167	3	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\CO	
168	4	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
169	5	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
170	6	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
171	7	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\CO	
172	8	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
173	9	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
COD MZA 5636															
174	1	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
175	2	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
176	3	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
177	4	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS\CO	
178	5	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
179	6	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
180	7	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
181	8	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
182	9	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
183	10	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
184	11	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\CO	
COD MZA 5637															
185	1	1	3	3	3	4	3	120	.Alta	4	Muy alta	600	Muy alta	FOTOS\CO	

 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA										SECTOR VI			
		ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL										LOTE REPRES.			
		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018										5649-2			
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
186	2	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
187	3	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
188	4	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
189	5	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
190	6	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
191	7	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
192	8	1	3	3	3	4	3	120	.Alta	4	Muy alta	600	Muy alta	FOTOS\CO	
193	9	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
194	10	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
195	11	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
196	12	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
COD MZA 5638															
197	1	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
198	2	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
199	3	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\CO	
200	4	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
201	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\CO	
202	6	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
203	7	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
204	8	1	3	3	3	4	3	120	.Alta	4	Muy alta	600	Muy alta	FOTOS\CO	
205	9	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
COD MZA 5639 (EQUIPAMIENTO)															
COD MZA 5640															
206	1	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	4	Muy alta	590	Muy alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
207	2	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
208	3	1	4	3	3	4	3	126	.Alta	4	Muy alta	630	Muy alta	FOTOS\CO	
209	4	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
210	5	1	4	3	3	4	3	126	.Alta	4	Muy alta	630	Muy alta	FOTOS\CO	
211	6	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	4	Muy alta	590	Muy alta	FOTOS\CO	
212	7	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	4	Muy alta	590	Muy alta	FOTOS\CO	
213	8	1	4	3	4	4	3	133	Muy alta	4	Muy alta	665	Muy alta	FOTOS\CO	
214	9	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\CO	
215	10	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	4	Muy alta	620	Muy alta	FOTOS\CO	
COD MZA 5501															
216	1A	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AG	
217	2	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AG	
218	3	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
219	4	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	3	.Alta	514,8	Muy alta	FOTOS\AG	
220	5	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AG	
221	6	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
222	7	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG	
223	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG	
224	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG	
225	1B	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	3	.Alta	514,8	Muy alta	FOTOS\AG	
226	2	1	3	3	3	4	3	120	.Alta	3	.Alta	432	.Alta	FOTOS\AG	
227	3	1	3	3	3	4	3	120	.Alta	3	.Alta	432	.Alta	FOTOS\AG	
228	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
229	5	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	3	.Alta	514,8	Muy alta	FOTOS\AG	
230	6	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
231	7	1	3	3	3	4	3	120	.Alta	3	.Alta	432	.Alta	FOTOS\AG	
232	8	1	3	3	3	4	3	120	.Alta	3	.Alta	432	.Alta	FOTOS\AG	
233	9	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
234	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG	
235	11	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
236	12	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	3	.Alta	514,8	Muy alta	FOTOS\AG	FOTOS\AGR
COD MZA 5502															
237	1	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	3	.Alta	514,8	Muy alta	FOTOS\CO	
238	2	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	3	.Alta	514,8	Muy alta	FOTOS\CO	
239	3	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
240	4	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	3	.Alta	514,8	Muy alta	FOTOS\CO	
241	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
242	6	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	3	.Alta	514,8	Muy alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
243	9	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO	
244	10	1	3	3	3	4	4	130	Muy alta	3	.Alta	468	.Alta	FOTOS\CO	
245	11	1	3	3	3	4	3	120	.Alta	3	.Alta	432	.Alta	FOTOS\CO	
246	12	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	

 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA										SECTOR VI			
		ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL										LOTE REPRES.			
		TEMA:										5649-2			
		ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA													
		CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018													
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
247	13	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO	
COD MZA 5503															
248	1A	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	
249	2	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	3	.Alta	514,8	Muy alta	FOTOS\CO	
250	3	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	
251	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
252	5	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
253	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
254	7	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
255	8	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO	
256	1B	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO	
257	2	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	3	.Alta	514,8	Muy alta	FOTOS\CO	
258	3	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	3	.Alta	514,8	Muy alta	FOTOS\CO	
259	4	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	3	.Alta	514,8	Muy alta	FOTOS\CO	
260	5	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	3	.Alta	514,8	Muy alta	FOTOS\CO	
261	6	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	3	.Alta	514,8	Muy alta	FOTOS\CO	
262	7	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	3	.Alta	514,8	Muy alta	FOTOS\CO	
263	8	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	3	.Alta	514,8	Muy alta	FOTOS\CO	
264	9	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	3	.Alta	514,8	Muy alta	FOTOS\CO	
COD MZA 5504															
265	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO	
266	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO	
267	3	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	3	.Alta	514,8	Muy alta	FOTOS\CO	
268	4	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	
269	5	1	3	3	3	4	3	120	.Alta	3	.Alta	432	.Alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
270	6	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
271	7	1	3	3	3	4	3	120	.Alta	3	.Alta	432	.Alta	FOTOS\CO	
272	8	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	3	.Alta	514,8	Muy alta	FOTOS\CO	
273	9	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	3	.Alta	514,8	Muy alta	FOTOS\CO	
274	10	1	3	3	3	4	3	120	.Alta	3	.Alta	432	.Alta	FOTOS\CO	
275	11	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	3	.Alta	514,8	Muy alta	FOTOS\CO	
276	12	1	3	3	3	4	3	120	.Alta	3	.Alta	432	.Alta	FOTOS\CO	
277	13	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
278	14	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	3	.Alta	514,8	Muy alta	FOTOS\CO	
279	15	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	3	.Alta	514,8	Muy alta	FOTOS\CO	
280	16	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	3	.Alta	514,8	Muy alta	FOTOS\CO	
281	17	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	3	.Alta	514,8	Muy alta	FOTOS\CO	
282	18	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	3	.Alta	514,8	Muy alta	FOTOS\CO	
283	19	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
284	20	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
285	21	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\CO	
286	22	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO	
287	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
288	2	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	
289	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO	
290	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
291	5	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
292	6	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
293	7	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
294	25	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\CO	
295	26	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	
296	27	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\CO	
297	28	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\CO	
298	29	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	
299	30	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	
300	31	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
301	32	2	2	3	3	4	3	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\CO	FOTOS\COO
COD MZA 5623															
302	1	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\AG	
303	2	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\AG	
304	3	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\AG	
305	4	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\AG	
306	5	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\AG	
307	6	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\AG	
COD MZA 5624															
308	1	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\AG	

 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA										SECTOR VI			
		ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL										LOTE REPRES.			
		TEMA:										5649-2			
		ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018													
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
309	2	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\AG	
310	3	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\AG	
311	4	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\AG	
312	5	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\AG	
313	6	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\AG	
COD MZA 5625															
314	1	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\AG	
315	2	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\AG	
316	3	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\AG	
317	4	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\AG	
318	5	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\AG	
319	6	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	4	Muy alta	560	Muy alta	FOTOS\AG	
COD MZA 5626															
320	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\AG	
321	2	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\AG	
322	3	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\AG	
323	4	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\AG	
324	5	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\AG	
325	6	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\AG	
COD MZA 5627															
326	1	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\AG	
327	2	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\AG	
328	3	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\AG	
329	4	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\AG	
330	5	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\AG	
331	6	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\AG	
COD MZA 5628															
332	1	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\AG	
333	2	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\AG	
334	3	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\AG	
335	4	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\AG	
336	5	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\AG	
COD MZA 5629															
337	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\AG	
338	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\AG	
339	3	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\AG	
340	4	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	4	Muy alta	590	Muy alta	FOTOS\AG	
341	5	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\AG	
342	6	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\AG	
343	7	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\AG	
COD MZA 5630															
344	1	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\AG	
345	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS\AG	
346	3	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\AG	
347	4	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\AG	
348	5	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\AG	
349	6	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\AG	
COD MZA 5631															
350	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\AG	
351	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS\AG	
352	3	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\AG	
353	4	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\AG	
354	5	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\AG	
355	6	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\AG	
COD MZA 5632															
356	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\AG	
357	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\AG	
358	3	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\AG	
359	4	1	3	3	3	4	3	120	.Alta	4	Muy alta	600	Muy alta	FOTOS\AG	
360	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\AG	
361	6	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\AG	
362	7	1	3	3	3	4	3	120	.Alta	4	Muy alta	600	Muy alta	FOTOS\AG	
COD MZA 5633															
363	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS\AG	
364	2	1	4	3	3	4	3	126	.Alta	4	Muy alta	630	Muy alta	FOTOS\AG	
365	3	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\AG	

 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA	UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL											SECTOR VI			
	TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											LOTE REPRES.			
												5649-2			
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	N° lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
366	4	1	3	3	3	4	3	120	.Alta	4	Muy alta	600	Muy alta	FOTOS\AG	
367	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\AG	
368	6	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\AG	
369	7	1	3	3	3	4	3	120	.Alta	4	Muy alta	600	Muy alta	FOTOS\AG	
370	8	2	3	3	3	4	3	124	.Alta	4	Muy alta	620	Muy alta	FOTOS\AG	



UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL


TEMA:
**ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA
 CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018**


SECTOR VI

LOTE REPRES.
 5649-2

FICHA DE EVALUACION

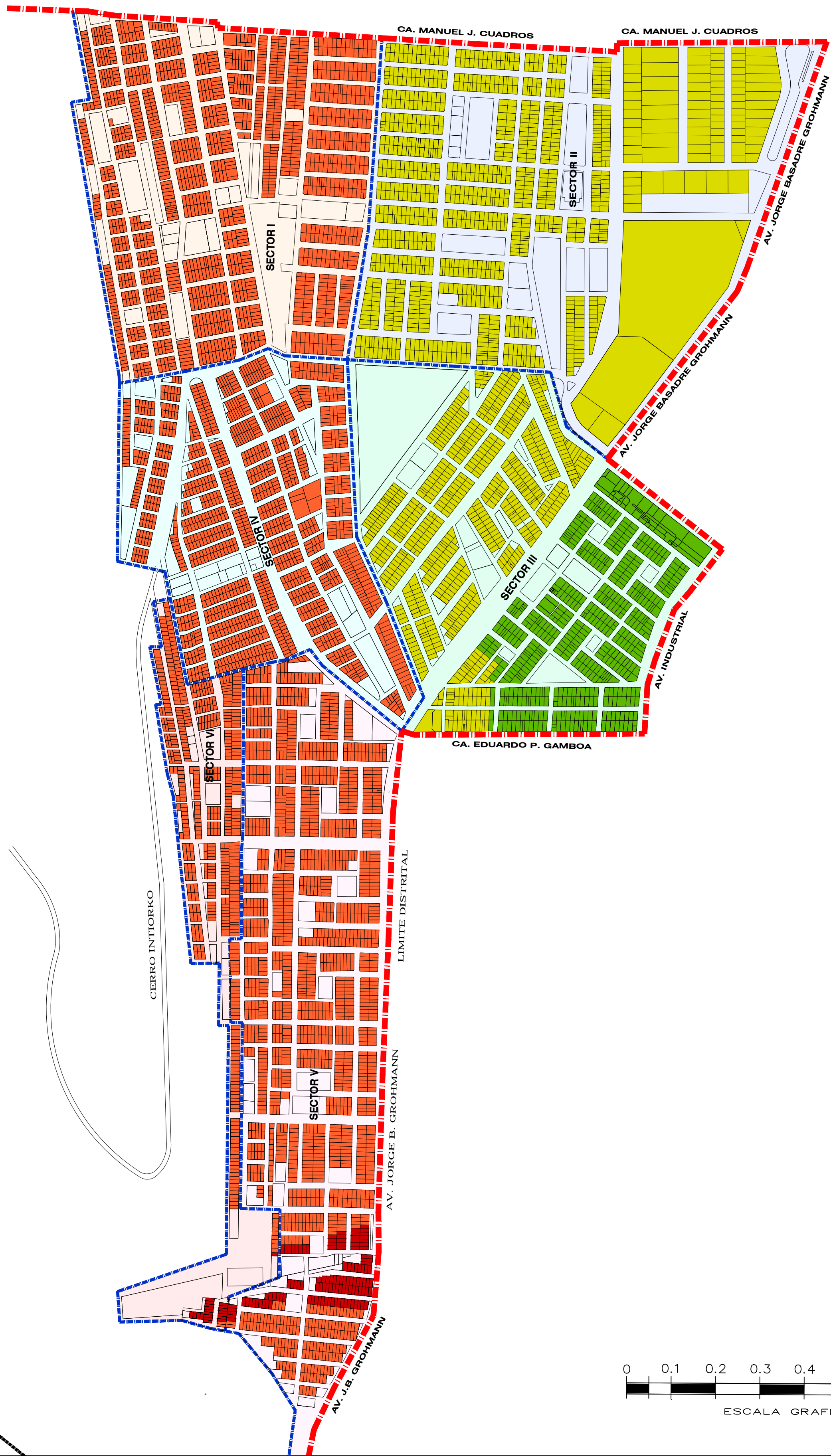
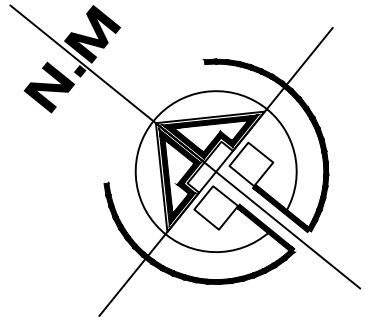
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
COD MZA 5634															
371	1	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	4	Muy alta	570	Muy alta	FOTOS\AG	
372	2	1	4	3	3	4	3	126	.Alta	4	Muy alta	630	Muy alta	FOTOS\AG	
373	3	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\AG	
374	4	1	3	3	3	4	3	120	.Alta	4	Muy alta	600	Muy alta	FOTOS\AG	
375	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\AG	
376	6	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	4	Muy alta	715	Muy alta	FOTOS\AG	
377	7	1	3	3	3	4	3	120	.Alta	4	Muy alta	600	Muy alta	FOTOS\AG	
378	8	1	3	3	3	4	3	120	.Alta	4	Muy alta	600	Muy alta	FOTOS\AG	
COD MZA 5530															
379	1	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	3	.Alta	514,8	Muy alta	FOTOS\AG	
380	2	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG	
381	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG	
382	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
383	5	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG	
384	6	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG	
385	7	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	3	.Alta	514,8	Muy alta	FOTOS\AG	
386	8	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
387	9	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	3	.Alta	514,8	Muy alta	FOTOS\AG	
388	10	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
389	11	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	3	.Alta	514,8	Muy alta	FOTOS\AG	
390	12	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
391	13	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
392	14	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	3	.Alta	514,8	Muy alta	FOTOS\AG	
393	15	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	3	.Alta	514,8	Muy alta	FOTOS\AG	
394	16	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG	
395	17	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	3	.Alta	514,8	Muy alta	FOTOS\AG	
396	18	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	3	.Alta	514,8	Muy alta	FOTOS\AG	
397	1	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	3	.Alta	514,8	Muy alta	FOTOS\AG	
398	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
399	3	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG	
400	4	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS\AG	
401	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
402	6	2	1	3	3	4	4	122	.Alta	3	.Alta	439,2	.Alta	FOTOS\AG	
403	7	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
404	8	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	3	.Alta	514,8	Muy alta	FOTOS\AG	
405	9	1	3	3	3	4	3	120	.Alta	3	.Alta	432	.Alta	FOTOS\AG	
406	10	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	3	.Alta	514,8	Muy alta	FOTOS\AG	
407	11	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
408	12	1	2	3	3	4	4	124	.Alta	3	.Alta	446,4	.Alta	FOTOS\AG	
409	1	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AG	
410	2	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AG	
411	3	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
412	4A	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
413	4B	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	3	.Alta	514,8	Muy alta	FOTOS\AG	
414	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
415	5A	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	3	.Alta	514,8	Muy alta	FOTOS\AG	
416	6	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
417	7	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
418	8	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	FOTOS\AGR
419	9	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AG	
420	10	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG	
421	10A	1	4	3	4	4	4	143	Muy alta	3	.Alta	514,8	Muy alta	FOTOS\AG	
422	11	1	3	3	3	4	3	120	.Alta	3	.Alta	432	.Alta	FOTOS\AG	
423	12	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
424	13	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
425	14	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
426	15	1	1	3	2	4	3	101	.Alta	3	.Alta	363,6	.Alta	FOTOS\AG	
427	16	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
428	16A	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
429	17	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
430	18	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AG	
431	19	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
432	20	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG	
433	21	1	2	3	3	4	3	114	.Alta	3	.Alta	410,4	.Alta	FOTOS\AG	
434	22	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	

		UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL											SECTOR VI		
UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018											LOTE REPRES. 5649-2		
FICHA DE EVALUACION															
Descripción		Valorización						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	Nº lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
435	23	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	3	.Alta	388,8	.Alta	FOTOS\AG	
436	24	2	1	3	3	4	3	112	.Alta	3	.Alta	403,2	.Alta	FOTOS\AG	
COD MZA 5521															
437	1	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
438	2	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
439	3	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
440	4	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
441	5	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
442	6	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
443	7	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
444	8	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
445	9	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
446	10	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
447	11	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
448	12	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
449	13	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
450	14	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
451	15	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
452	16	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
453	17	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
454	18	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
455	19	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
456	20	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
457	21	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
458	22	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
459	23	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
460	24	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
461	25	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
COD MZA 5620															
462	1	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
463	2	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
464	3	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
465	4	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
466	5	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
467	6	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
468	7	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
469	8	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
470	9	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
471	10	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
472	11	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
473	12	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
474	13	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
475	14	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
476	15	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
477	16	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
478	17	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
479	18	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
480	19	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
481	20	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
482	21	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
483	22	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
484	23	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
485	24	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
486	25	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	3	.Alta	424,8	.Alta	FOTOS\AG	
COD MZA 5651 - B															
487	1	1	1	3	3	4	4	118	.Alta	4	Muy alta	590	Muy alta	FOTOS\AG	
488	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\AG	
489	3	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\AG	
490	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\AG	
491	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\AG	
492	6	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\AG	
493	7	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\AG	
494	8	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\AG	
495	9	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\AG	
496	10	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\AG	
497	11	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\AG	

 UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA	UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL												SECTOR VI		
	TEMA: ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOCKER II DEL DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA, TACNA 2018												LOTE REPRES. 5649-2		
	FICHA DE EVALUACION														
Descripción		Valorizacion						Vulnerabilidad		Peligro		Riesgo		Fotos	
Num	N° lote	N	M	U	S	W	E	Valor	Color	Valor	Color	Valor	Color	Foto 01	Foto 02
498	12	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\AG	
499	13	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\AG	
COD MZA 5601 - A															
500	1	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\AG	
501	2	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\AG	
502	3	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\AG	
503	4	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\AG	
504	5	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\AG	
505	6	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\AG	
506	7	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\AG	
507	8	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\AG	
508	9	1	1	3	3	4	3	108	.Alta	4	Muy alta	540	Muy alta	FOTOS\AG	

MAPA DE PELIGRO SÌSMICO

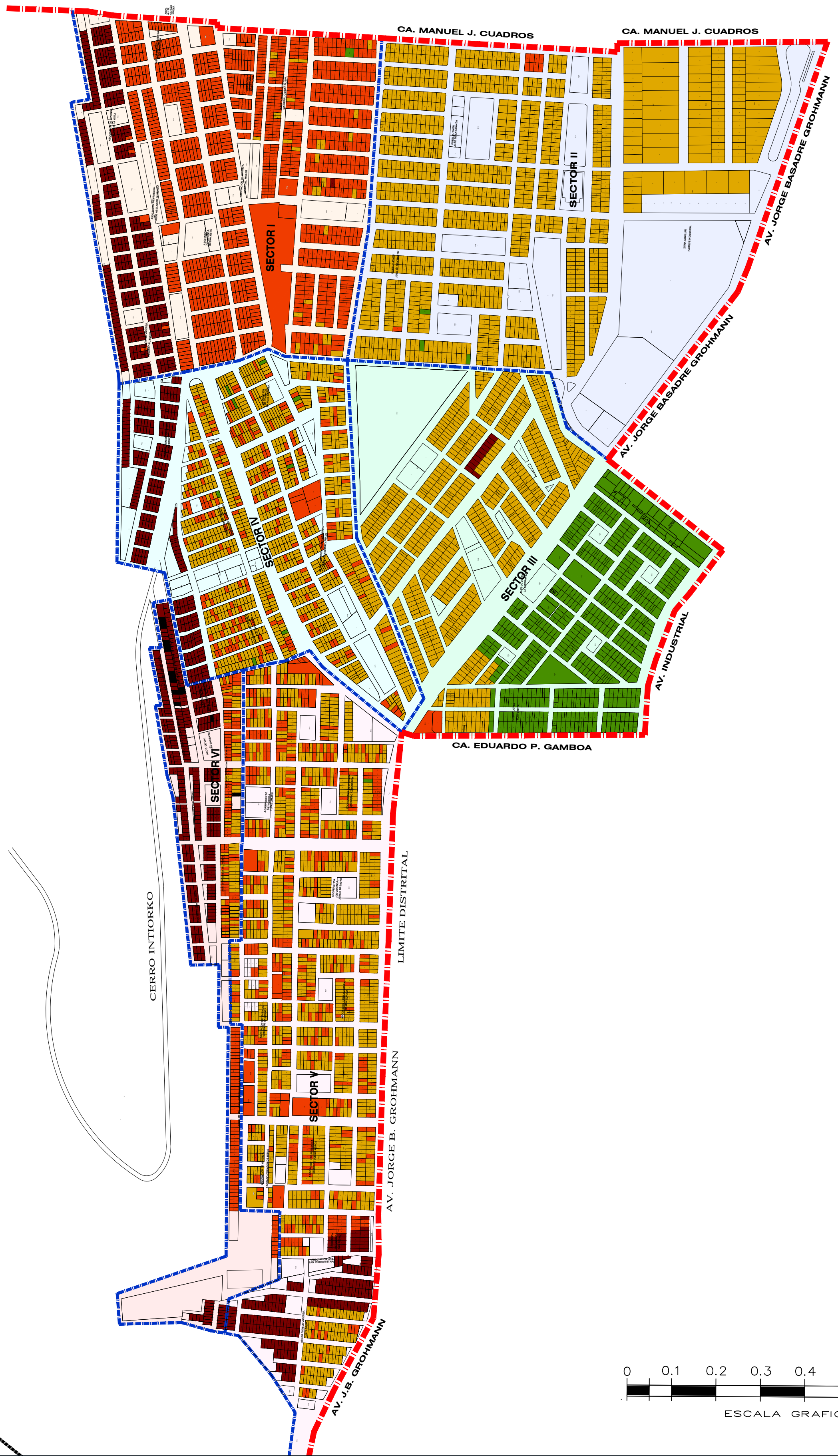
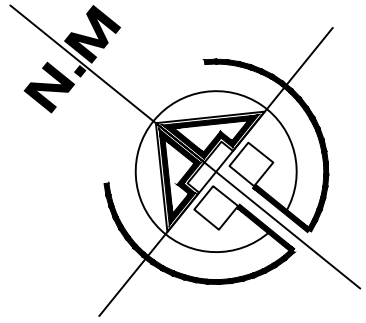
DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA - PROVINCIA DE TACNA - PERU



LEYENDA		LEYENDA		ESCALA DE VALORES		
SIMBOLO	DESCRIPCION	COLOR	SECTORES	VALORES	NIVEL	COLOR
	LIMITE DISTRITAL		SECTOR I	MUY ALTA	4	
	COORDENADAS		SECTOR II	ALTA	3	
	LIMITE SECTORES		SECTOR III	MEDIA	2	
	MANZANAS		SECTOR IV	BAJA	1	
	CARRETERA		SECTOR V			
	CERRO INTIORKO		SECTOR VI			

MAPA DE RIESGO SÌSMICO

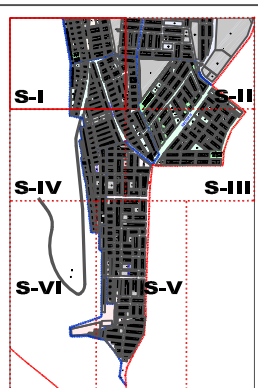
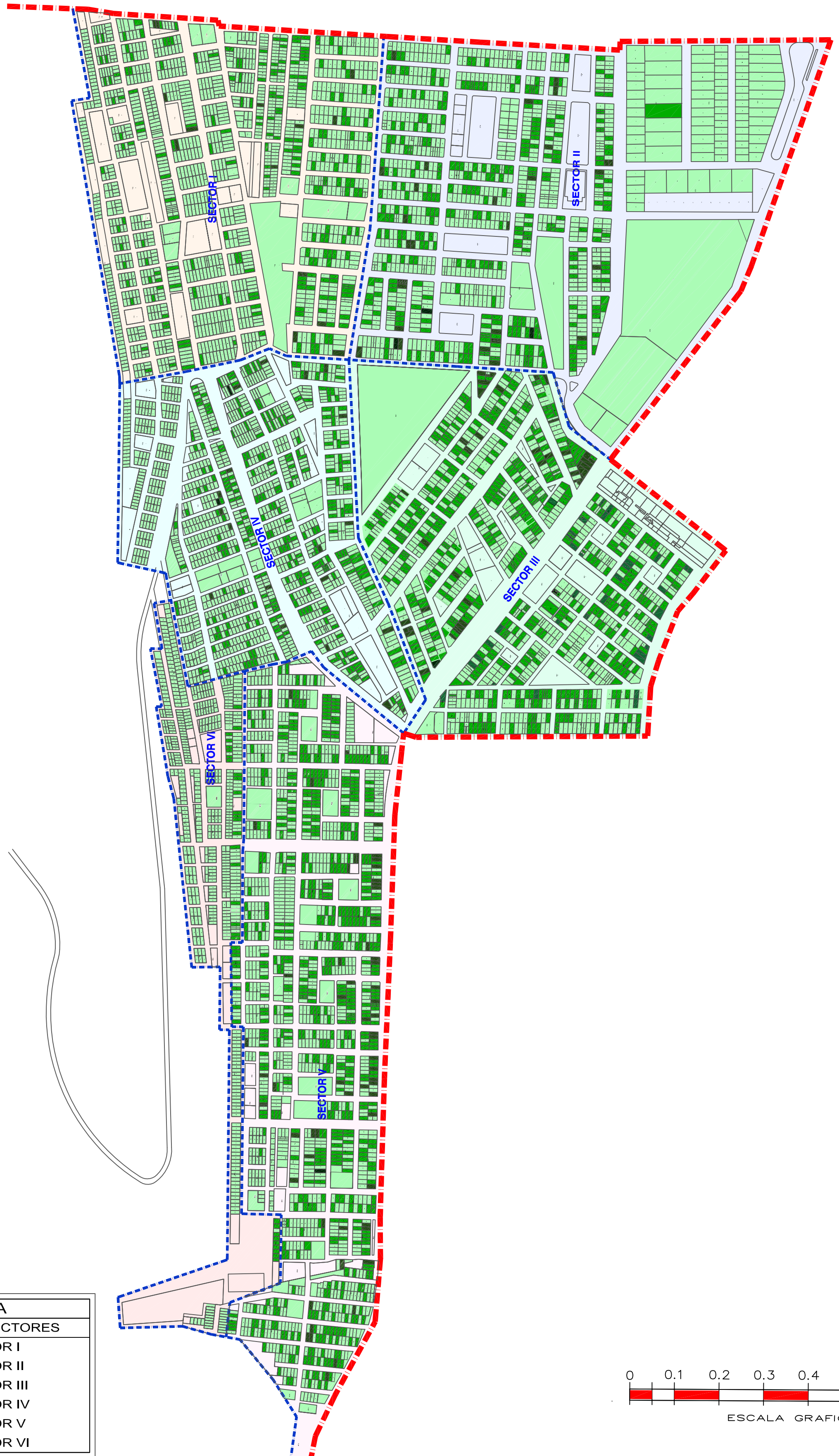
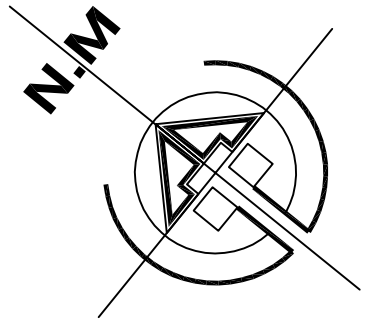
DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA - PROVINCIA DE TACNA - PERU



LEYENDA		LEYENDA		ESCALA DE VALORES		
SIMBOLO	DESCRIPCION	COLOR	SECTORES	VALORES	NIVEL	COLOR
	LIMITE DISTRITAL		SECTOR I	MUY ALTA	4	
	COORDENADAS		SECTOR II	ALTA	3	
	LIMITE SECTORES		SECTOR III	MEDIA	2	
	MANZANAS		SECTOR IV	BAJA	1	
	CARRETERA		SECTOR V			
	CERRO INTIORKO		SECTOR VI			

MAPA DE VULNERABILIDAD - NUMERO DE PISOS (N)

SECTOR I - DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA - PROVINCIA DE TACNA - PERU



LEYENDA	
COLOR	SECTORES
[Lightest Green]	SECTOR I
[Medium Green]	SECTOR II
[Dark Green]	SECTOR III
[Darkest Green]	SECTOR IV
[Lightest Green]	SECTOR V
[Lightest Green]	SECTOR VI



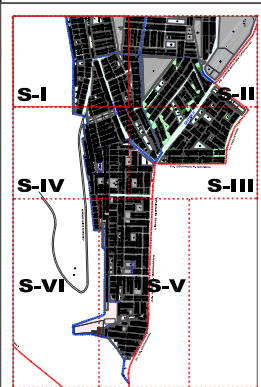
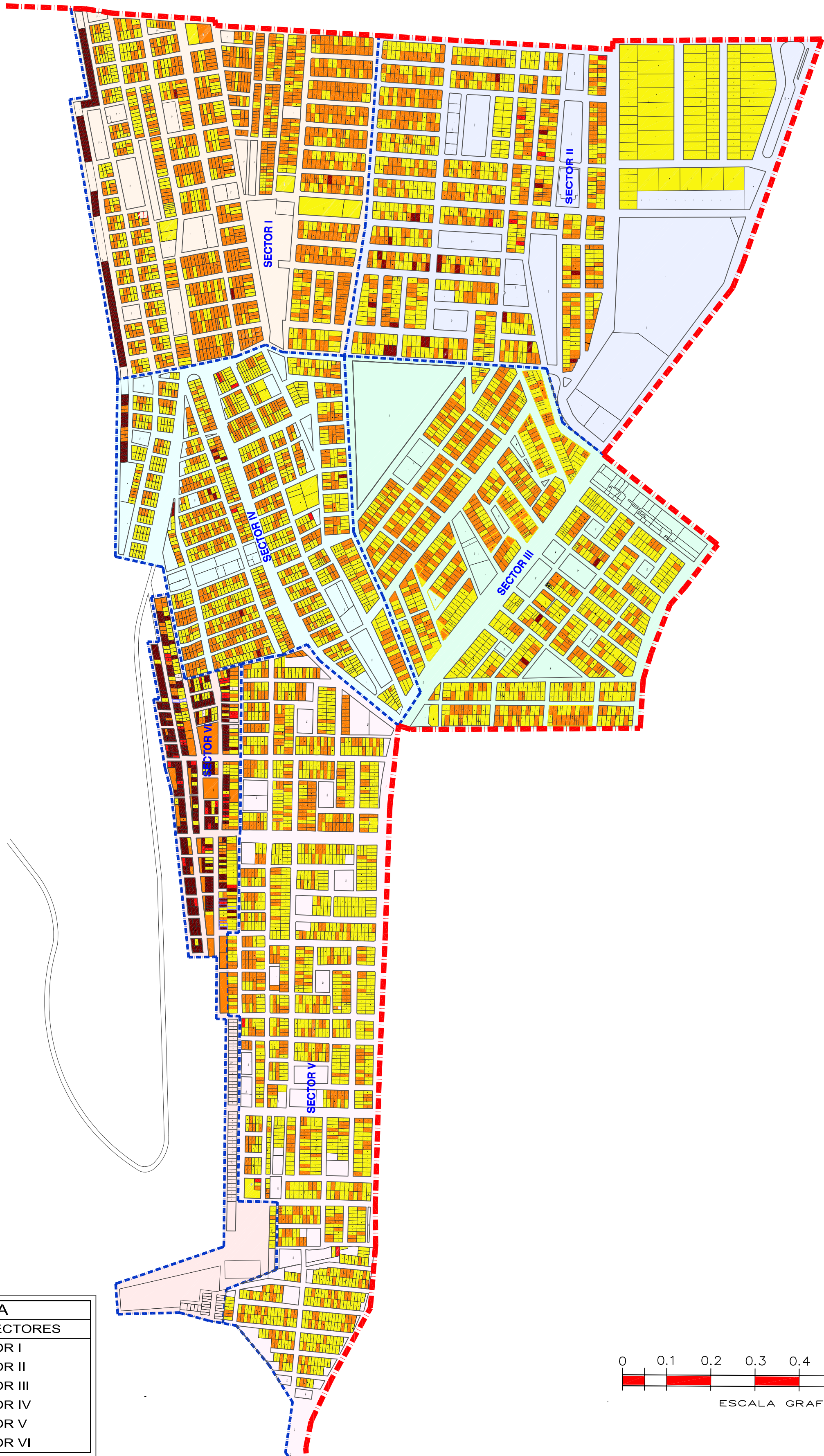
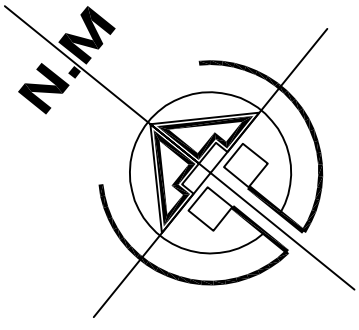
	NUMERO DE PISOS			
	1 PISO	2 PISOS	3 PISOS	4 PISOS A MAS
CANTIDAD	4938	1915	205	19
PORCENTAJE	69.78 %	27.06 %	2.90 %	0.27 %

ESCALA DE VALORES	
COLOR	VALOR
[Darkest Green]	4 PISOS A MAS
[Dark Green]	3 PISOS
[Medium Green]	2 PISOS
[Lightest Green]	1 PISO

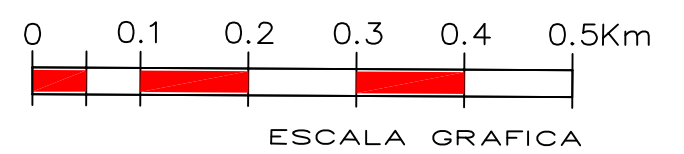
LEYENDA	
SIMBOLO	DESCRIPCION
[Red dashed line]	LIMITE DISTRITAL
[Blue dashed line]	LIMITE SECTORES
[Black outline]	MANZANAS
[Grey line]	CARRETERA
[Red dotted line]	CUADRANTES CLAVE

MAPA DE VULNERABILIDAD - MATERIAL DE CONSTRUCCIÓN (M)

SECTOR I - DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA - PROVINCIA DE TACNA - PERU



LEYENDA	
COLOR	SECTORES
[Light Blue]	SECTOR I
[Light Green]	SECTOR II
[Light Yellow]	SECTOR III
[Light Orange]	SECTOR IV
[Light Red]	SECTOR V
[Light Purple]	SECTOR VI



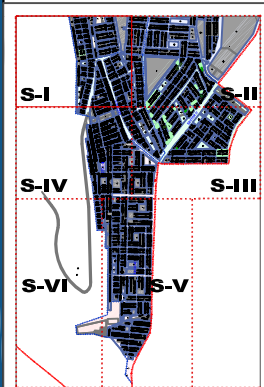
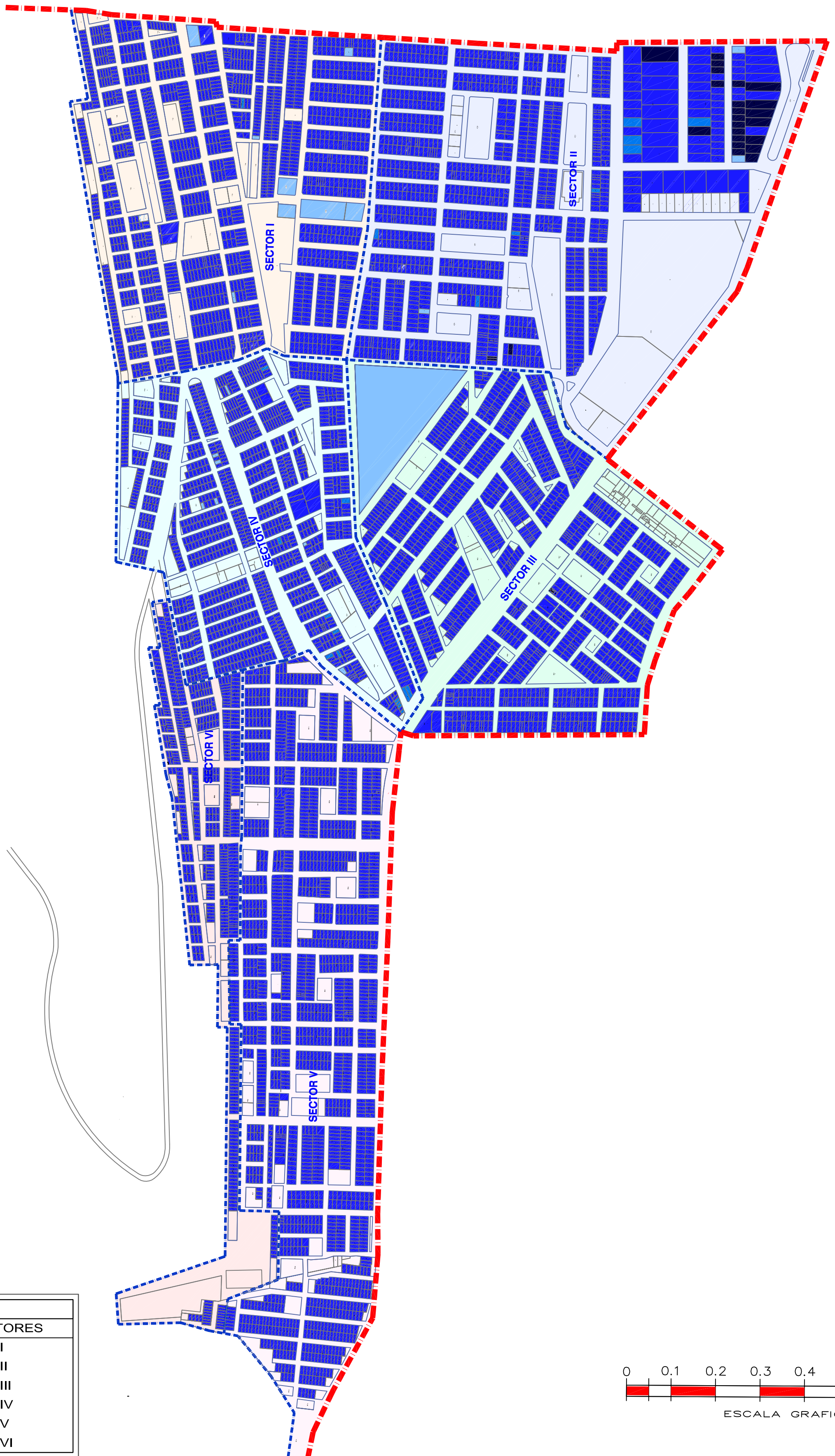
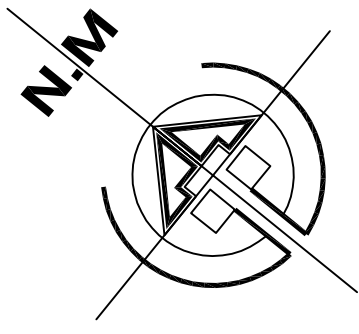
	MATERIA DE CONSTRUCCIÓN			
	LADRILLO	BLOQUETA	MADERA	ADOBE
CANTIDAD	3956	2796	47	278
PORCENTAJE	55.90 %	39.51 %	0.66 %	3.93 %

ESCALA DE VALORES	
COLOR	VALOR
[Dark Red]	ADOBE O QUINCHA
[Red]	MADERA
[Orange]	BLOQUETA
[Yellow]	LADRILLO

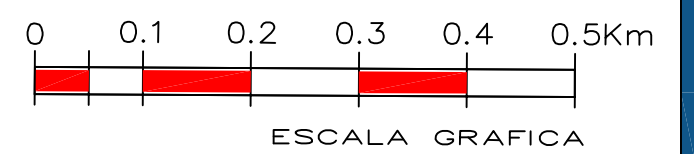
LEYENDA	
SIMBOLO	DESCRIPCION
[Red Dashed Line]	LIMITE DISTRITAL
[Blue Dashed Line]	COORDENADAS
[Blue Dotted Line]	LIMITE SECTORES
[Black Outline]	MANZANAS
[Grey Line]	CARRETERA
[Red Dotted Line]	CUADRANTES CLAVE

MAPA DE VULNERABILIDAD - USO (U)

SECTOR VI - DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA - PROVINCIA DE TACNA - PERU



LEYENDA	
COLOR	SECTORES
[Light Blue Box]	SECTOR I
[Light Green Box]	SECTOR II
[Light Yellow Box]	SECTOR III
[Light Purple Box]	SECTOR IV
[Light Orange Box]	SECTOR V
[Light Pink Box]	SECTOR VI

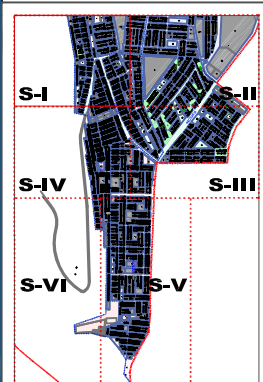
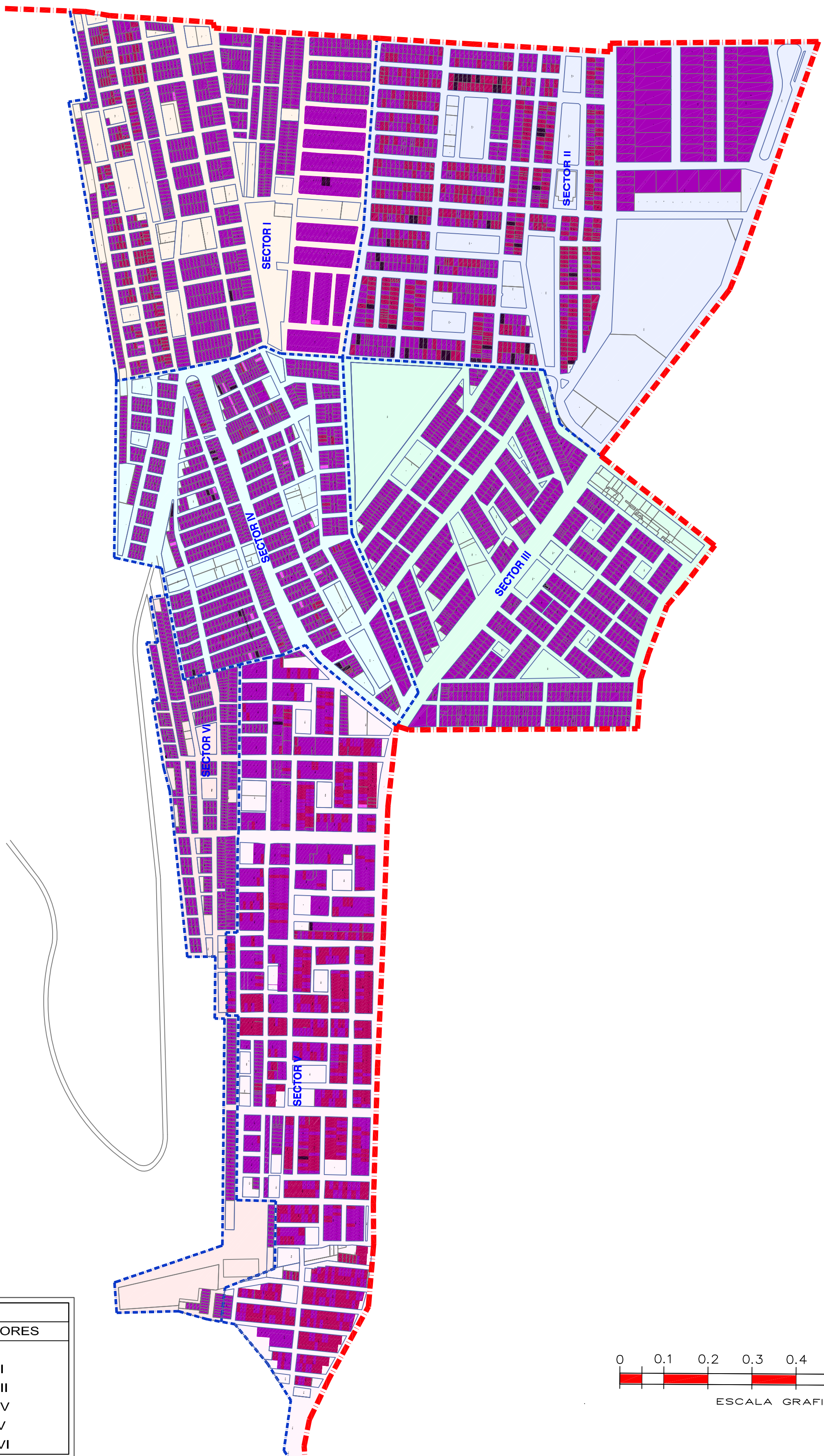
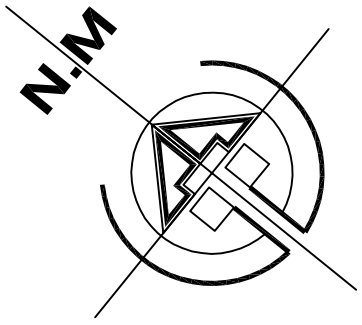


	USO			
	RECREACIONAL	COMERCIAL	RESIDENCIAL	OTROS
CANTIDAD	16	125	6887	49
PORCENTAJE	0.23 %	0.00 %	97.32 %	0.69 %

ESCALA DE VALORES		LEYENDA	
COLOR	VALOR	SIMBOLO	DESCRIPCION
[Dark Blue Box]	OTROS (EDUCACION)	[Red Dashed Line]	LIMITE DISTRITAL
[Blue Box]	RESIDENCIAL	[Black Dotted Line]	COORDENADAS
[Light Blue Box]	COMERCIAL	[Blue Dotted Line]	LIMITE SECTORES
[Light Blue Box]	RECREACIONAL	[White Box]	MANZANAS
		[Black Line]	CARRETERA
		[Red Dotted Line]	CUADRANTES CLAVE

MAPA DE VULNERABILIDAD - SISTEMA DE CONTRUCCION (S)

SECTOR I - DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA - PROVINCIA DE TACNA - PERU



LEYENDA	
COLOR	SECTORES
	SECTOR I
	SECTOR II
	SECTOR III
	SECTOR IV
	SECTOR V
	SECTOR VI



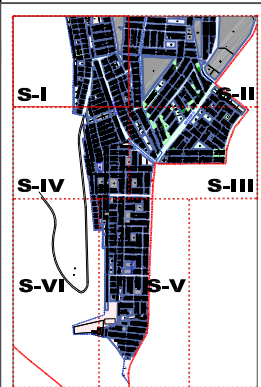
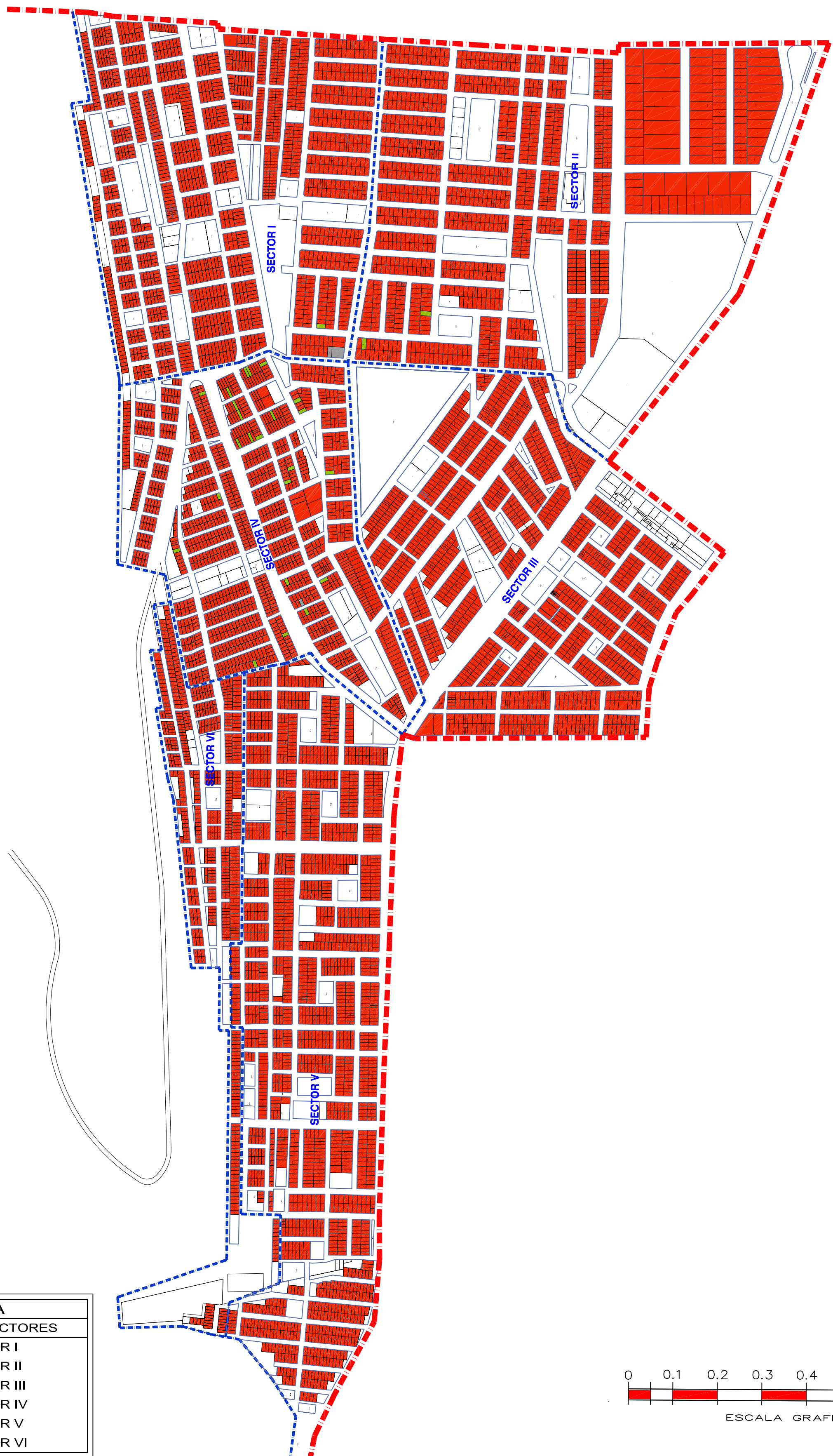
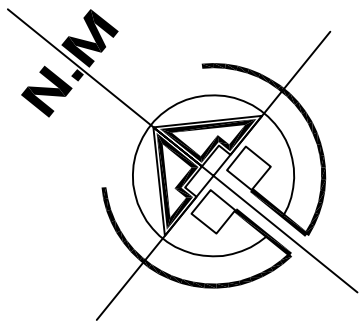
	SISTEMA ESTRUCTURAL			
	PORTICO C° A°	ALB. FORMAL	ALB. INFORMAL	ADOBE
CANTIDAD	34	1530	5243	270
PORCENTAJE	0.48 %	21.62 %	74.09 %	3.82 %

ESCALA DE VALORES	
COLOR	VALOR
	ADOBE
	CONST. FORMAL
	ALBAÑILERIA CONF. Y P
	PORTICOS C° A°

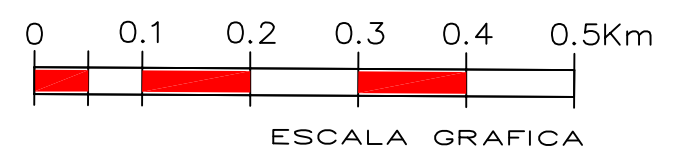
LEYENDA	
SIMBOLO	DESCRIPCION
	LIMITE DISTRITAL
	COORDENADAS
	LIMITE SECTORES
	MANZANAS
	CARRETERA

MAPA DE VULNERABILIDAD - MODALIDAD DE CONSTRUCCIÓN (W)

SECTOR I - DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA - PROVINCIA DE TACNA - PERU



LEYENDA	
COLOR	SECTORES
	SECTOR I
	SECTOR II
	SECTOR III
	SECTOR IV
	SECTOR V
	SECTOR VI

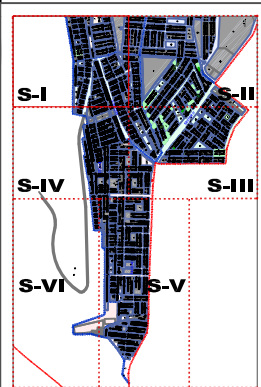
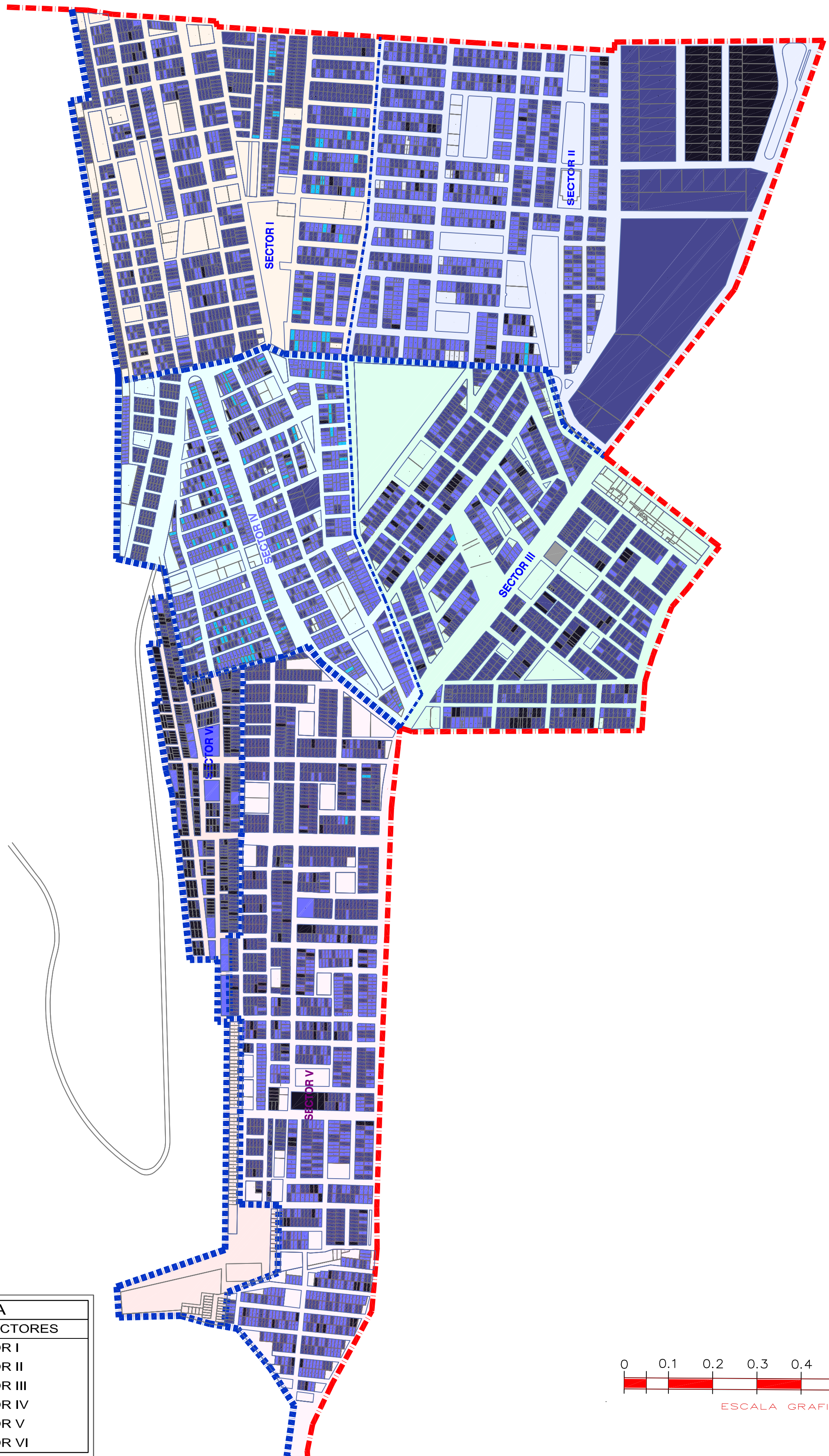
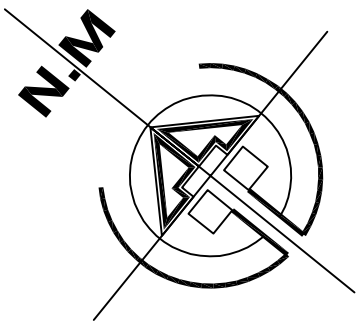


MODALIDAD DE CONSTRUCCION		
	CONSTRUCCIÓN FORMAL	CONSTRUCCIÓN INFORMAL
CANTIDAD	62	7015
PORCENTAJE	0.88 %	99.12 %

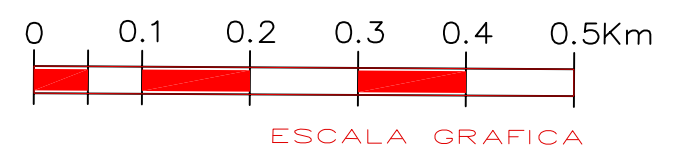
ESCALA DE VALORES		LEYENDA	
COLOR	VALOR	SIMBOLO	DESCRIPCION
	CONST. INFORMAL		LIMITE DISTRITAL
	CONST. FORMAL		COORDENADAS
			LIMITE SECTORES
			MANZANAS
			CARRETERA
			CUADRANTES CLAVE

MAPA DE VULNERABILIDAD - ESTADO DE CONSERVACIÓN (E)

SECTOR I - DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA - PROVINCIA DE TACNA - PERU



LEYENDA	
COLOR	SECTORES
[Light Blue]	SECTOR I
[Medium Blue]	SECTOR II
[Light Green]	SECTOR III
[Light Cyan]	SECTOR IV
[Light Purple]	SECTOR V
[Light Pink]	SECTOR VI

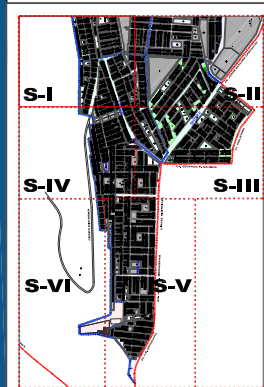
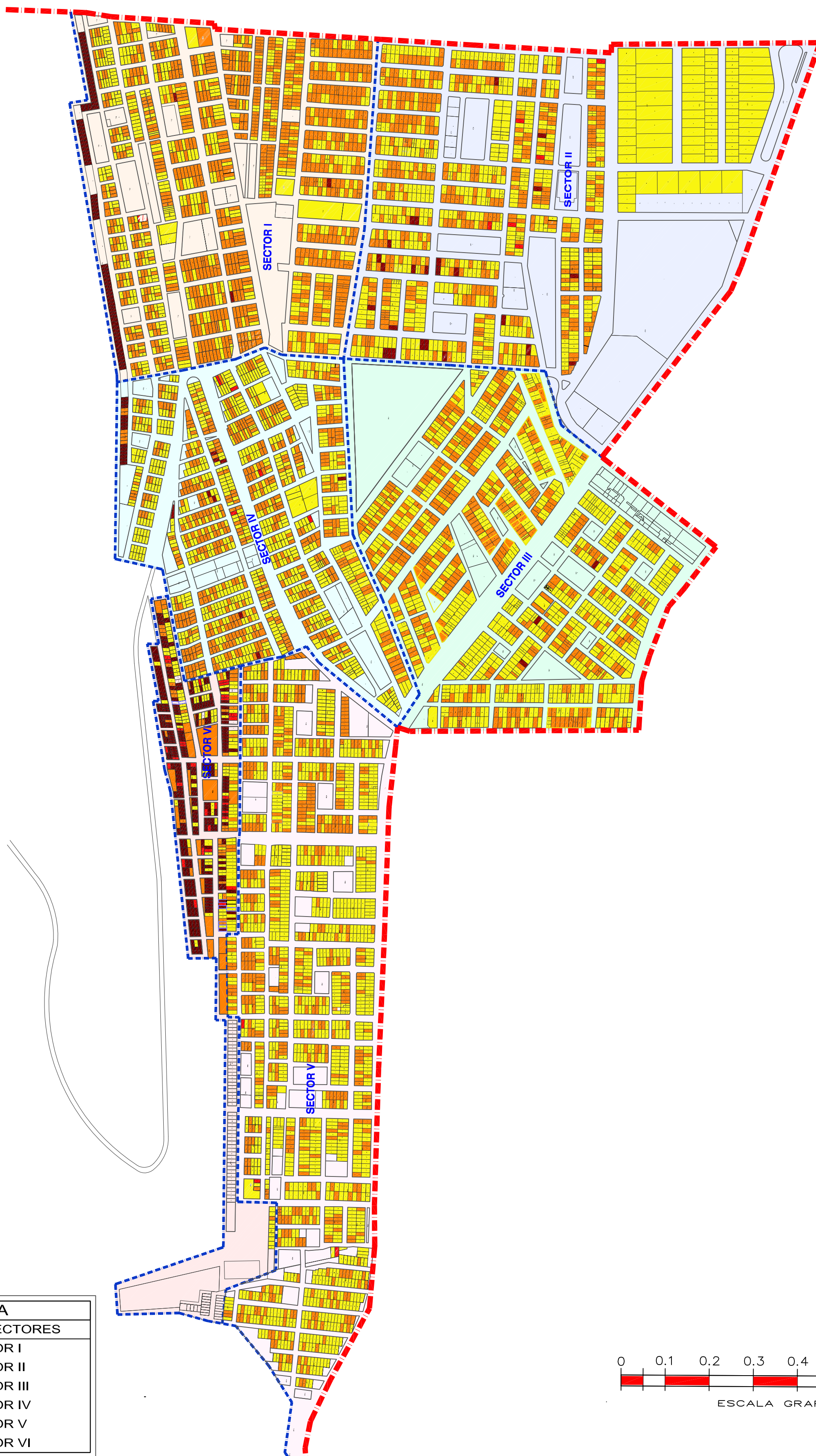
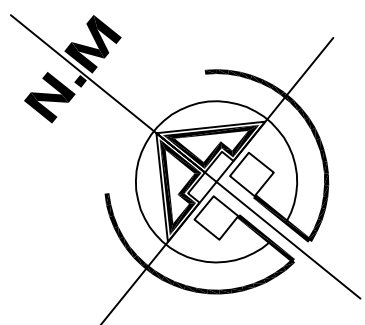


ESCALA GRAFICA

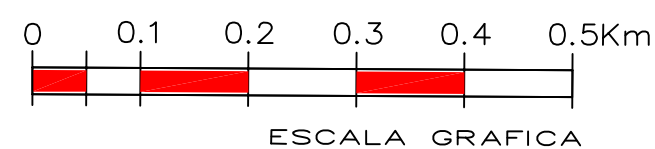
ESTADO DE CONSERVACIÓN					ESCALA DE VALORES		LEYENDA	
	MUY BUENO	BUENO	REGULAR	MALO	COLOR	VALOR	SIMBOLO	DESCRIPCION
CANTIDAD	116	2472	3951	538	[Black]	MAL ESTADO	[Red Dashed Line]	LIMITE DISTRITAL
PORCENTAJE	1.64 %	34.93 %	53.83 %	7.60 %	[Dark Blue]	REGULAR ESTADO	[Blue Dashed Line]	COORDENADAS
					[Medium Blue]	BUEN ESTADO	[Blue Dotted Line]	LIMITE SECTORES
					[Light Blue]	MUY BUEN ESTADO	[White Box]	MANZANAS
							[Black Line]	CARRETERA
							[Red Dotted Line]	CUADRANTES CLAVE

MAPA DE VULNERABILIDAD - MATERIAL DE CONSTRUCCIÓN (M)

SECTOR I - DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA - PROVINCIA DE TACNA - PERU



LEYENDA	
COLOR	SECTORES
[Light Blue]	SECTOR I
[Light Green]	SECTOR II
[Light Yellow]	SECTOR III
[Light Orange]	SECTOR IV
[Light Red]	SECTOR V
[Light Purple]	SECTOR VI



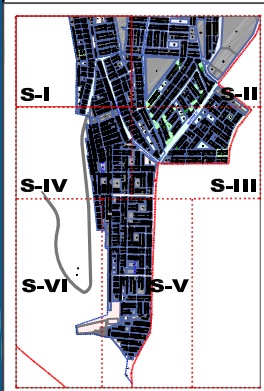
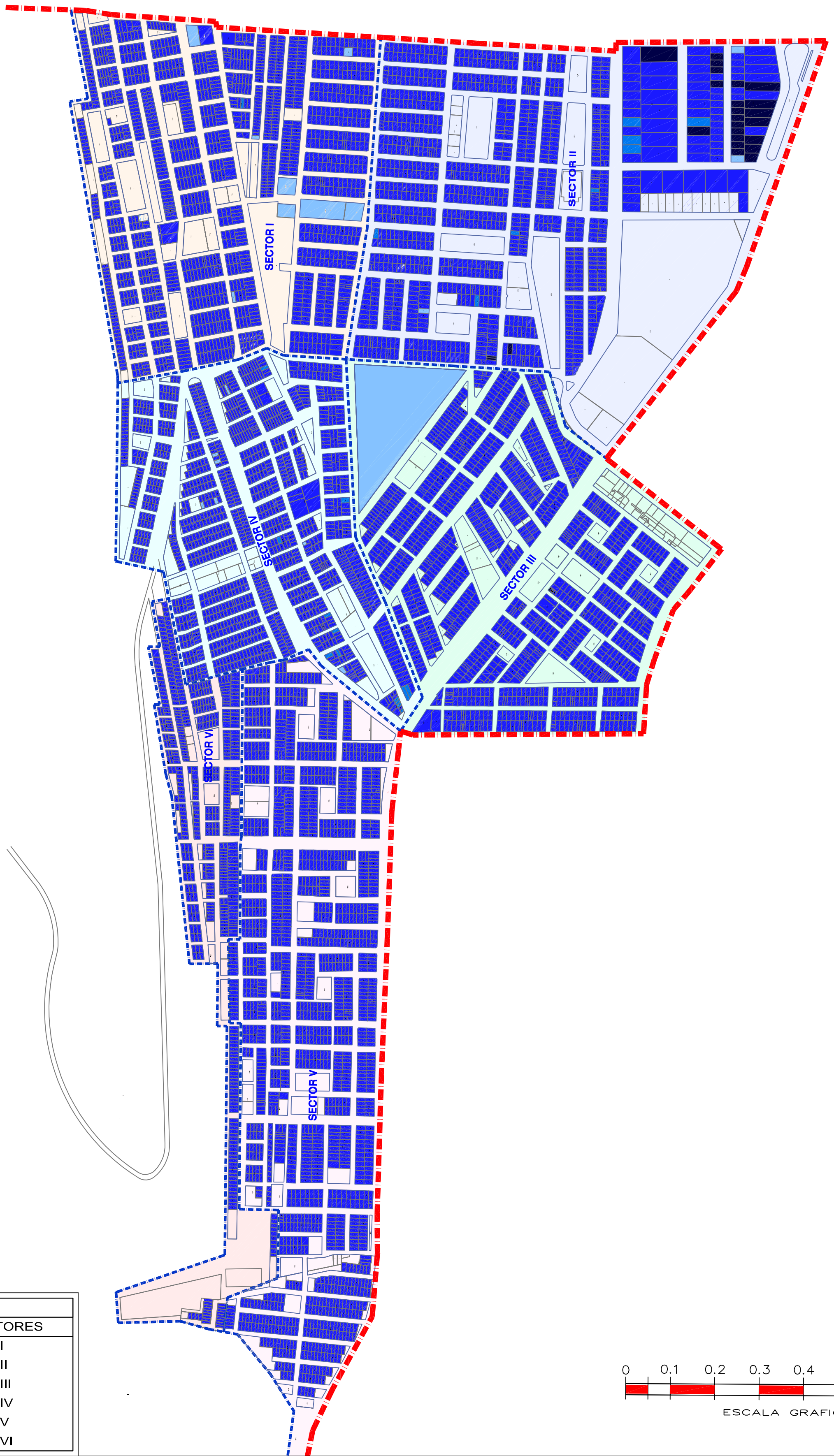
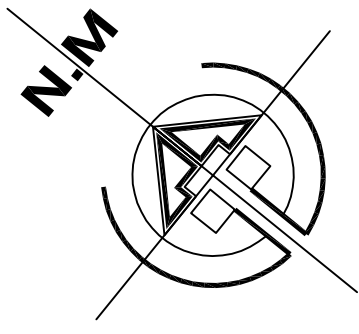
	MATERIA DE CONSTRUCCIÓN			
	LADRILLO	BLOQUETA	MADERA	ADOBE
CANTIDAD	3956	2796	47	278
PORCENTAJE	55.90 %	39.51 %	0.66 %	3.93 %

ESCALA DE VALORES	
COLOR	VALOR
[Dark Red]	ADOBE O QUINCHA
[Red]	MADERA
[Orange]	BLOQUETA
[Yellow]	LADRILLO

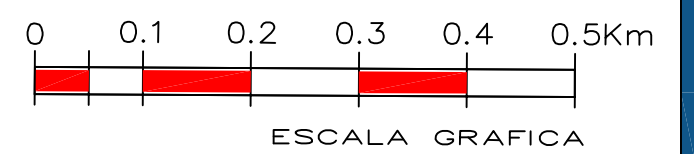
LEYENDA	
SIMBOLO	DESCRIPCION
[Red Dashed Line]	LIMITE DISTRITAL
[Black Dotted Line]	COORDENADAS
[Blue Dashed Line]	LIMITE SECTORES
[Black Outline]	MANZANAS
[Grey Line]	CARRETERA
[Red Dotted Line]	CUADRANTES CLAVE

MAPA DE VULNERABILIDAD - USO (U)

SECTOR VI - DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA - PROVINCIA DE TACNA - PERU



LEYENDA	
COLOR	SECTORES
[Light Blue]	SECTOR I
[Light Green]	SECTOR II
[Light Yellow]	SECTOR III
[Light Purple]	SECTOR IV
[Light Orange]	SECTOR V
[Light Pink]	SECTOR VI

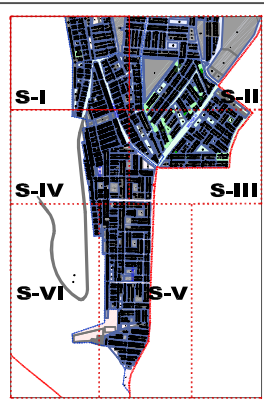
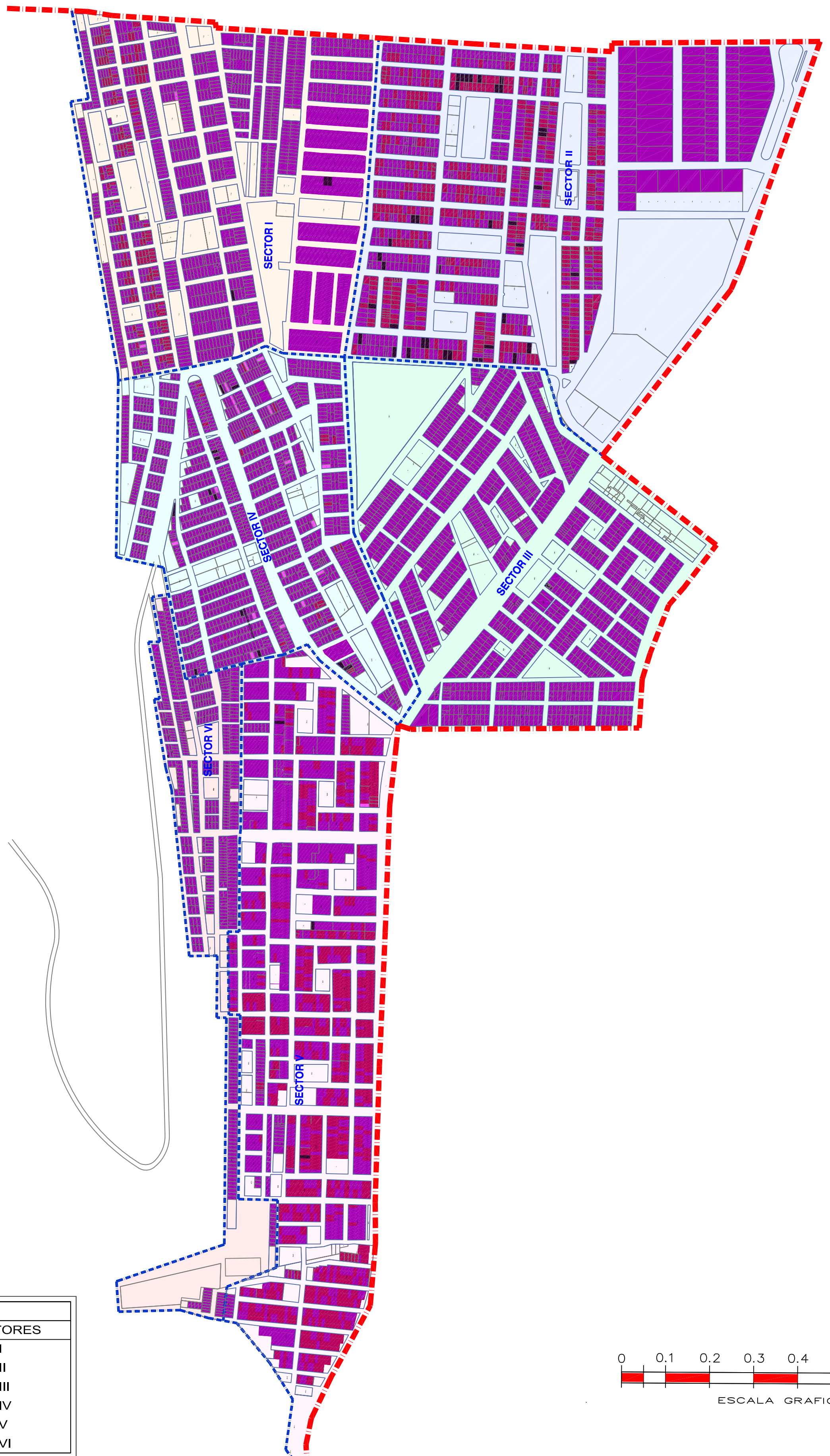
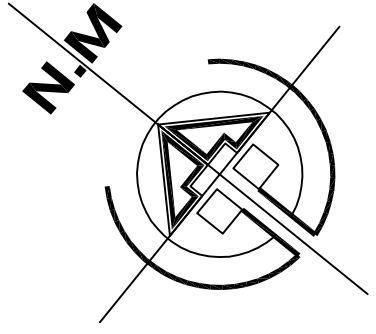


	USO			
	RECREACIONAL	COMERCIAL	RESIDENCIAL	OTROS
CANTIDAD	16	125	6887	49
PORCENTAJE	0.23 %	0.00 %	97.32 %	0.69 %

ESCALA DE VALORES		LEYENDA	
COLOR	VALOR	SIMBOLO	DESCRIPCION
[Dark Blue]	OTROS (EDUCACION)	[Red Dashed Line]	LIMITE DISTRITAL
[Blue]	RESIDENCIAL	[Black Dotted Line]	COORDENADAS
[Light Blue]	COMERCIAL	[Blue Dotted Line]	LIMITE SECTORES
[Light Blue]	RECREACIONAL	[White Box]	MANZANAS
		[Black Line]	CARRETERA
		[Red Dotted Line]	CUADRANTES CLAVE

MAPA DE VULNERABILIDAD - SISTEMA DE CONTRUCCION (S)

SECTOR I - DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA - PROVINCIA DE TACNA - PERU



LEYENDA	
COLOR	SECTORES
	SECTOR I
	SECTOR II
	SECTOR III
	SECTOR IV
	SECTOR V
	SECTOR VI



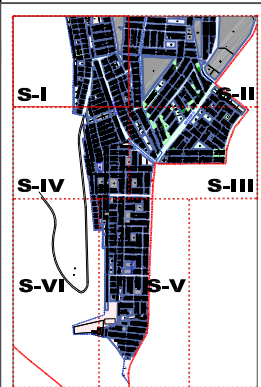
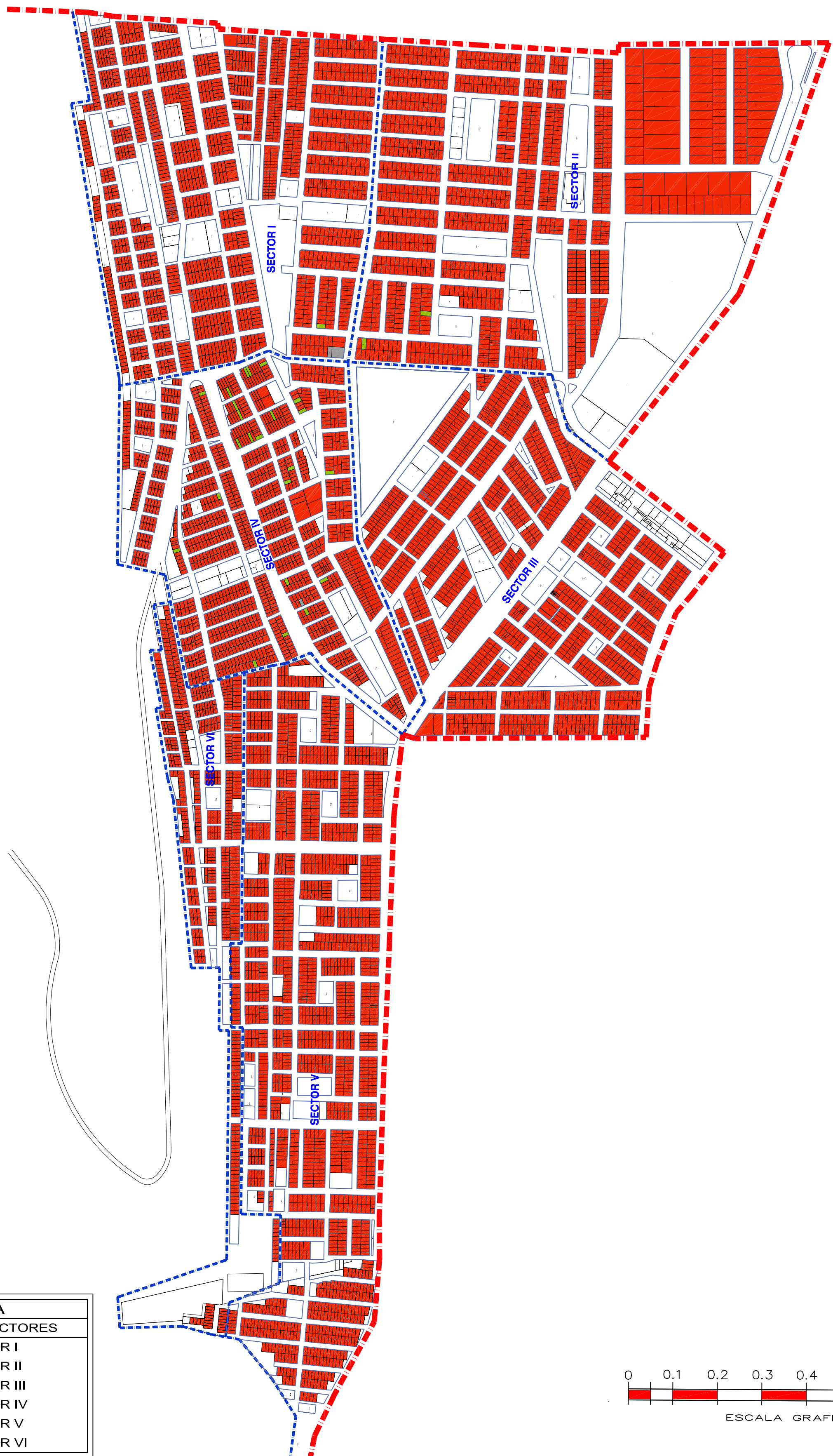
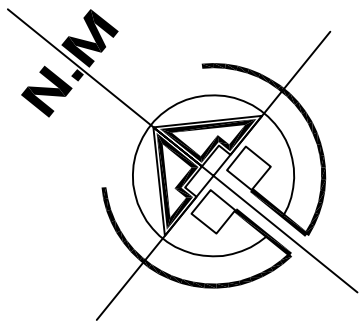
	SISTEMA ESTRUCTURAL			
	PORTICO C° A°	ALB. FORMAL	ALB. INFORMAL	ADOBE
CANTIDAD	34	1530	5243	270
PORCENTAJE	0.48 %	21.62 %	74.09 %	3.82 %

ESCALA DE VALORES	
COLOR	VALOR
	ADOBE
	CONST. FORMAL
	ALBAÑILERIA CONF. Y P
	PORTICOS C° A°

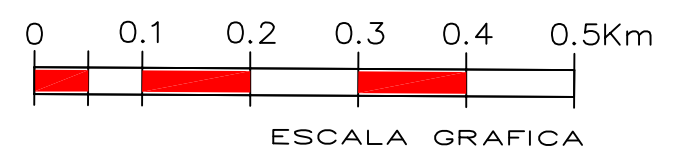
LEYENDA	
SIMBOLO	DESCRIPCION
	LIMITE DISTRITAL
	COORDENADAS
	LIMITE SECTORES
	MANZANAS
	CARRETERA
	CUADRANTES CLAVE

MAPA DE VULNERABILIDAD - MODALIDAD DE CONSTRUCCIÓN (W)

SECTOR I - DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA - PROVINCIA DE TACNA - PERU



LEYENDA	
COLOR	SECTORES
	SECTOR I
	SECTOR II
	SECTOR III
	SECTOR IV
	SECTOR V
	SECTOR VI

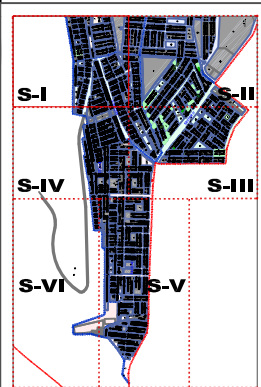
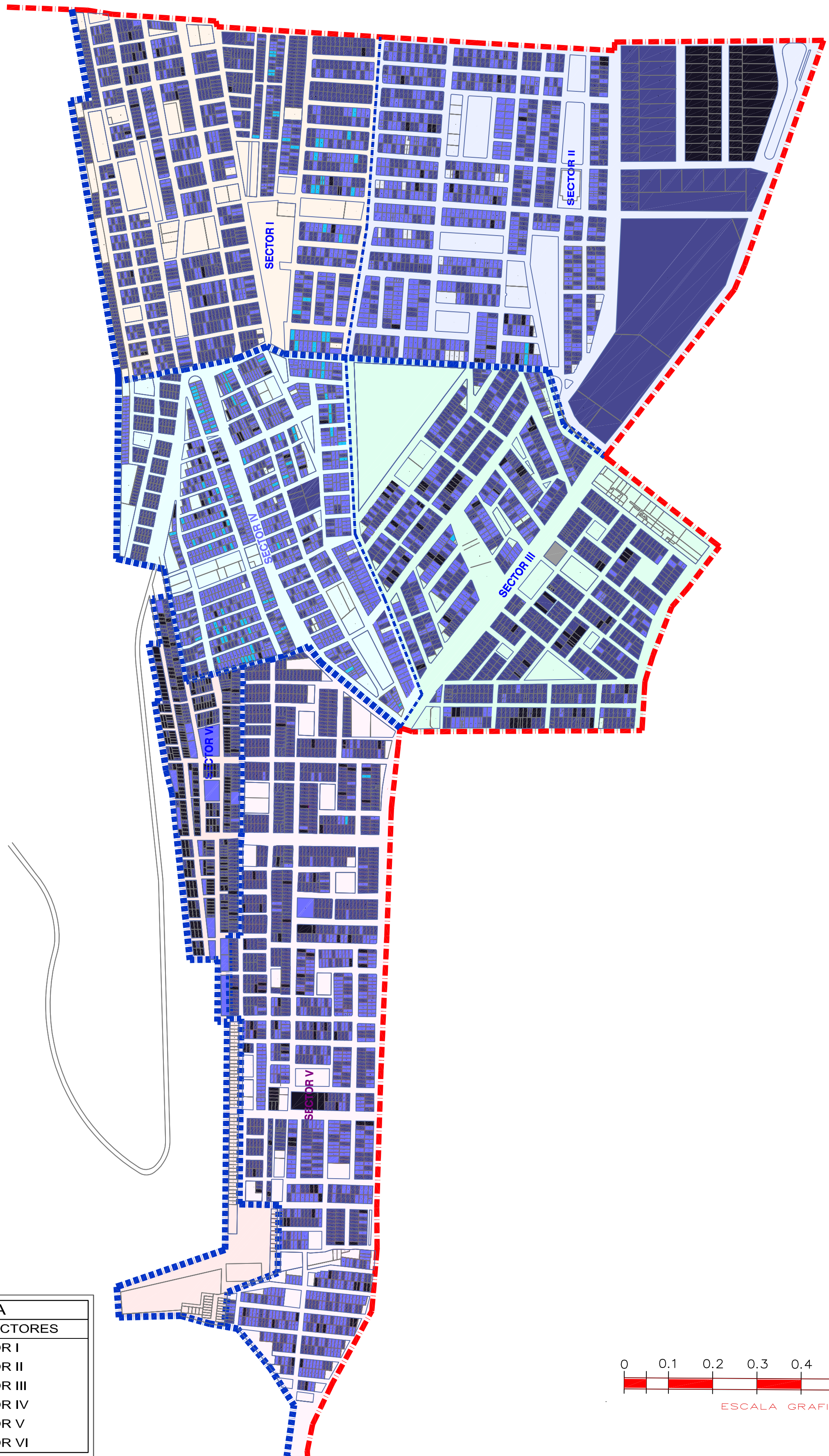
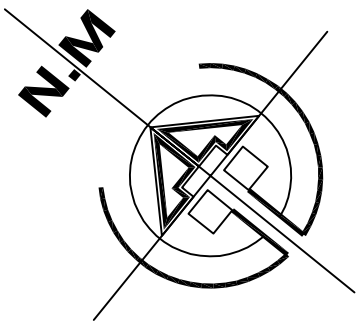


	MODALIDAD DE CONSTRUCCION	
	CONSTRUCCIÓN FORMAL	CONSTRUCCIÓN INFORMAL
CANTIDAD	62	7015
PORCENTAJE	0.88 %	99.12 %

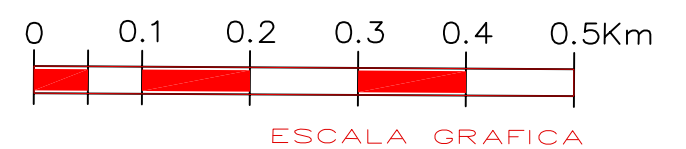
ESCALA DE VALORES		LEYENDA	
COLOR	VALOR	SIMBOLO	DESCRIPCION
	CONST. INFORMAL		LIMITE DISTRITAL
	CONST. FORMAL		COORDENADAS
			LIMITE SECTORES
			MANZANAS
			CARRETERA
			CUADRANTES CLAVE

MAPA DE VULNERABILIDAD - ESTADO DE CONSERVACIÓN (E)

SECTOR I - DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA - PROVINCIA DE TACNA - PERU



LEYENDA	
COLOR	SECTORES
[Light Blue]	SECTOR I
[Medium Blue]	SECTOR II
[Light Green]	SECTOR III
[Light Cyan]	SECTOR IV
[Light Purple]	SECTOR V
[Light Pink]	SECTOR VI

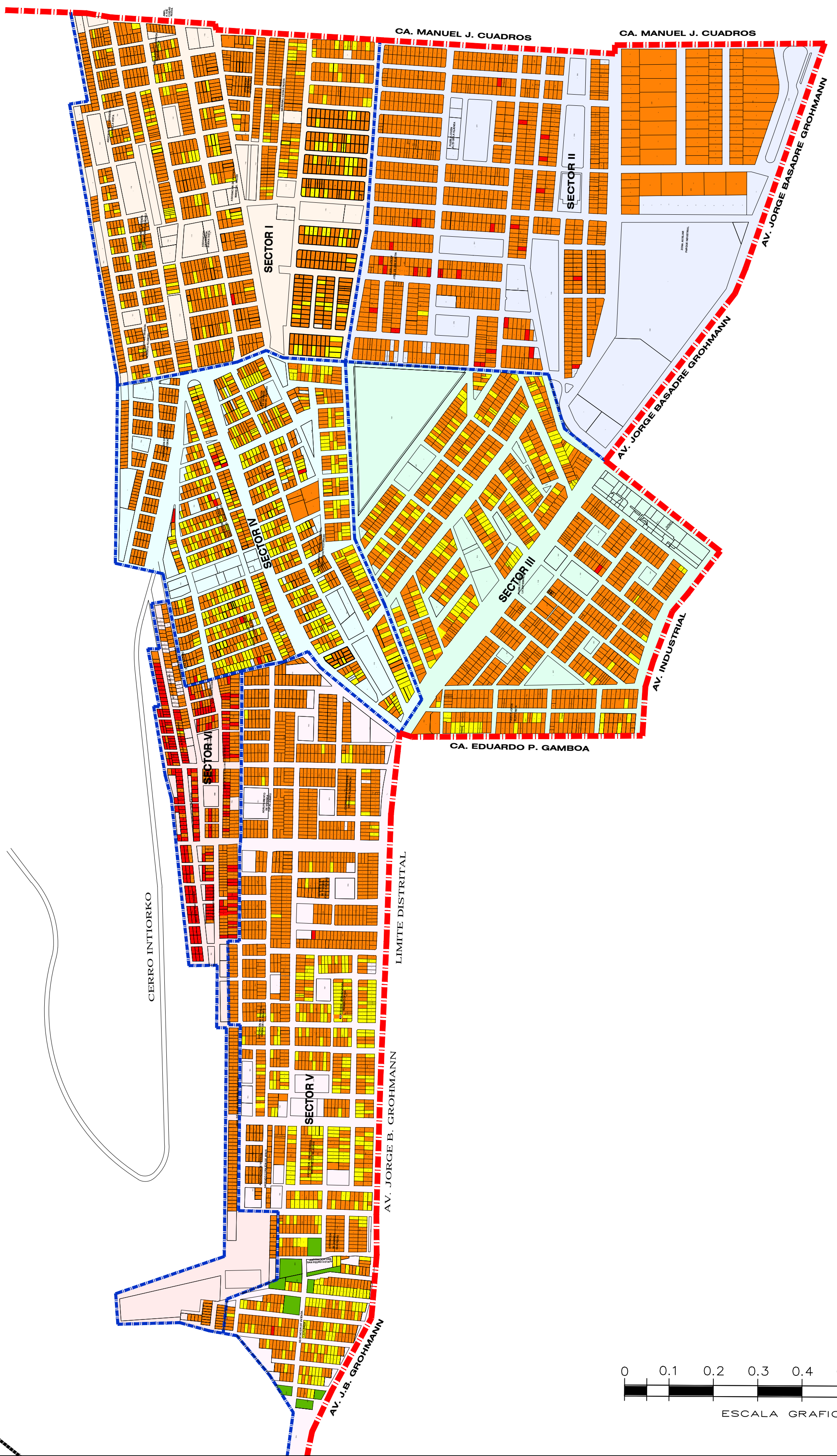
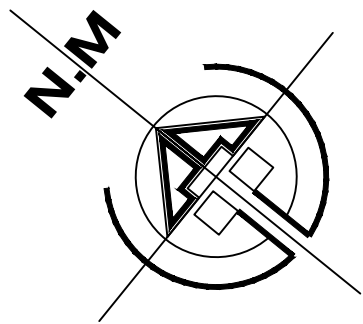


ESCALA GRAFICA

ESTADO DE CONSERVACIÓN					ESCALA DE VALORES		LEYENDA	
	MUY BUENO	BUENO	REGULAR	MALO	COLOR	VALOR	SIMBOLO	DESCRIPCION
CANTIDAD	116	2472	3951	538	[Black]	MAL ESTADO	[Red Dashed Line]	LIMITE DISTRITAL
PORCENTAJE	1.64 %	34.93 %	53.83 %	7.60 %	[Dark Blue]	REGULAR ESTADO	[Blue Dashed Line]	COORDENADAS
					[Medium Blue]	BUEN ESTADO	[Blue Dotted Line]	LIMITE SECTORES
					[Light Blue]	MUY BUEN ESTADO	[White Box]	MANZANAS
							[Black Line]	CARRETERA
							[Red Dotted Line]	CUADRANTES CLAVE

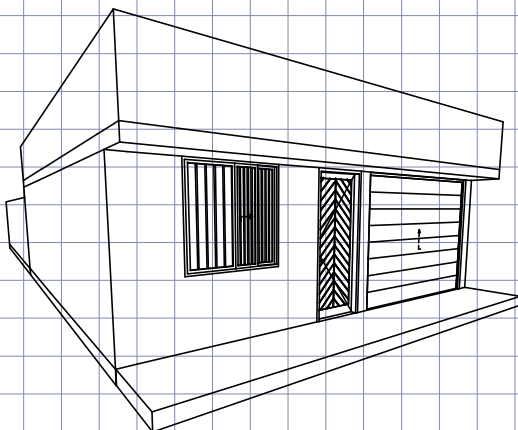
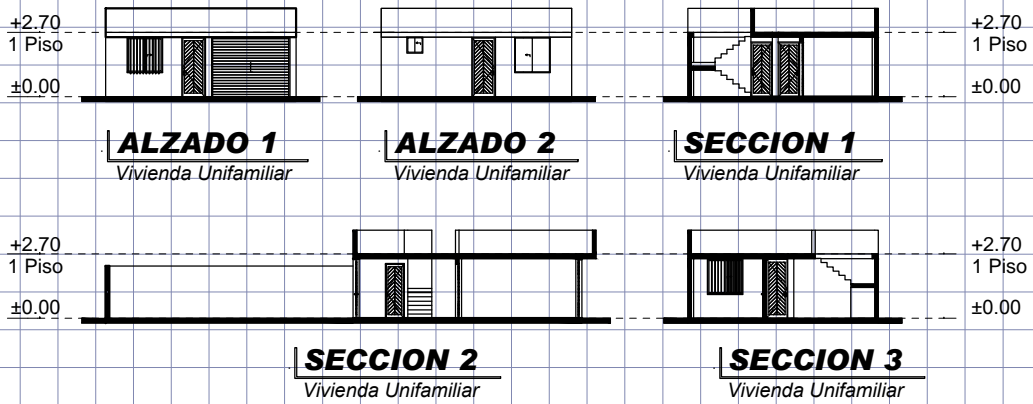
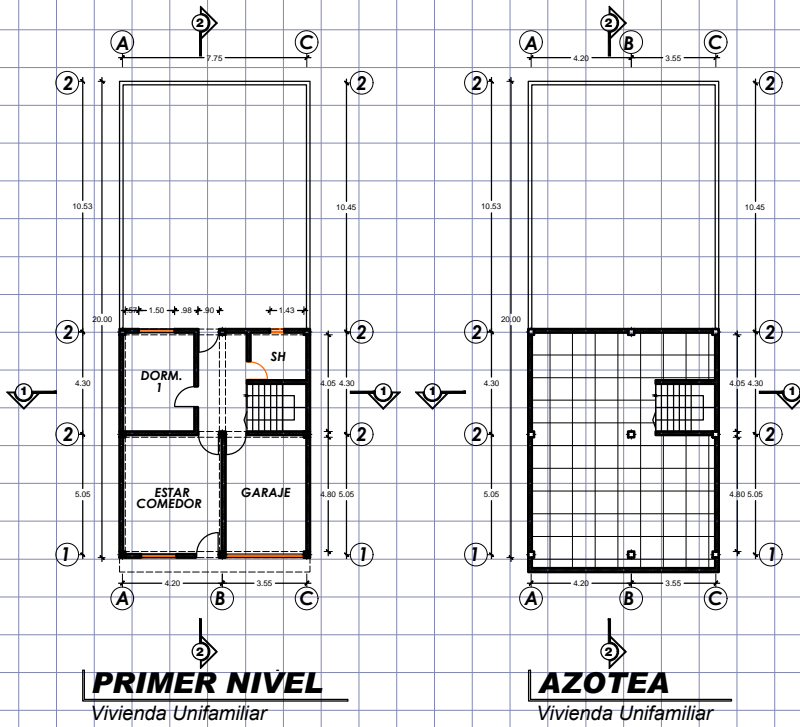
MAPA DE VULNERABILIDAD

DISTRITO DE ALTO DE LA ALIANZA - PROVINCIA DE TACNA - PERU

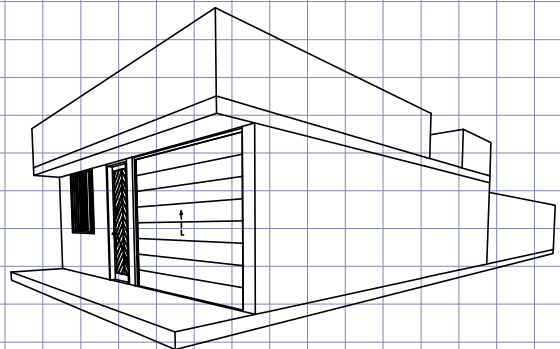


LEYENDA		LEYENDA		ESCALA DE VALORES		
SIMBOLO	DESCRIPCION	COLOR	SECTORES	VALORES	NIVEL	COLOR
	LIMITE DISTRITAL		SECTOR I	MUY ALTA	4	
	COORDENADAS		SECTOR II	ALTA	3	
	LIMITE SECTORES		SECTOR III	MEDIA	2	
	MANZANAS		SECTOR IV	BAJA	1	
	CARRETERA		SECTOR V			
	CERRO INTIORKO		SECTOR VI			

VIVIENDA INFORMAL TIPO I

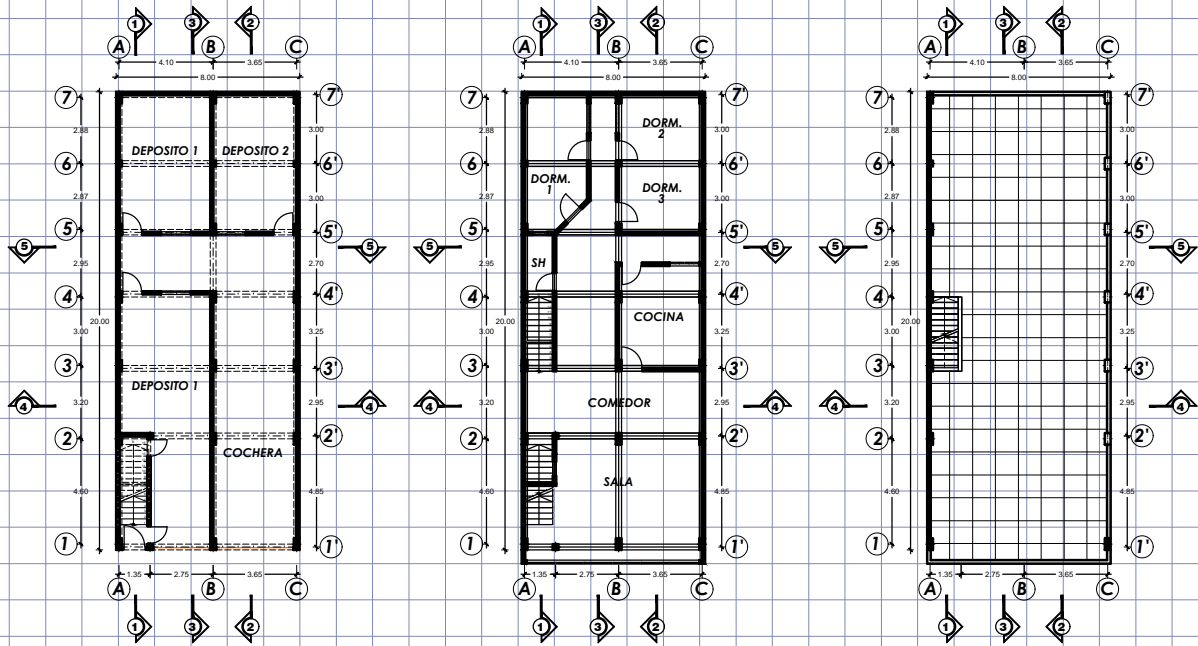


VISTA 1
Vivienda Unifamiliar



VISTA 2
Vivienda Unifamiliar

VIVIENDA INFORMAL TIPO II



PRIMER NIVEL

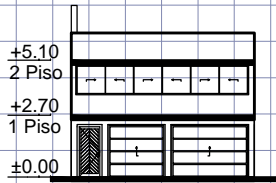
Vivienda Unifamiliar

SEGUNDO NIVEL

Vivienda Unifamiliar

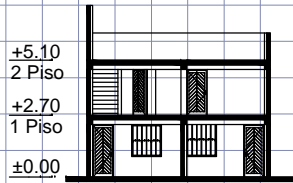
AZOTEA

Vivienda Unifamiliar



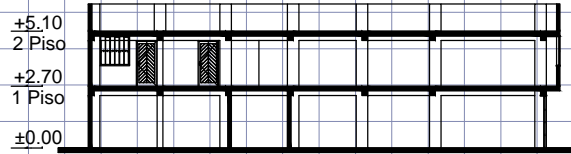
ALZADO 1

Vivienda Unifamiliar



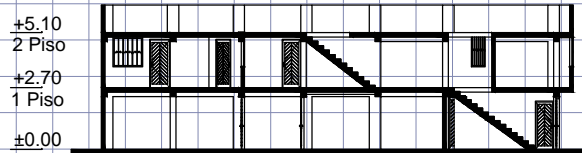
CORTE 4

Vivienda Unifamiliar



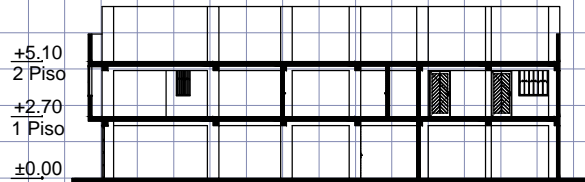
SECCION 3

Vivienda Unifamiliar



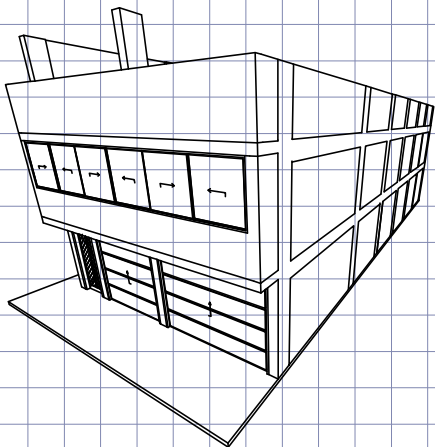
SECCION 1

Vivienda Unifamiliar



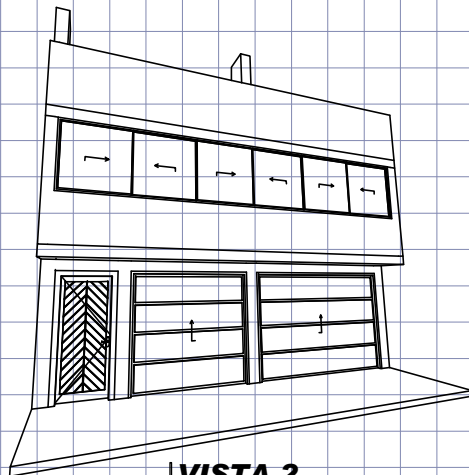
SECCION 2

Vivienda Unifamiliar



VISTA 1

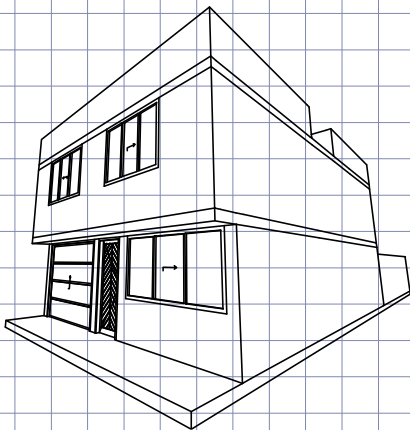
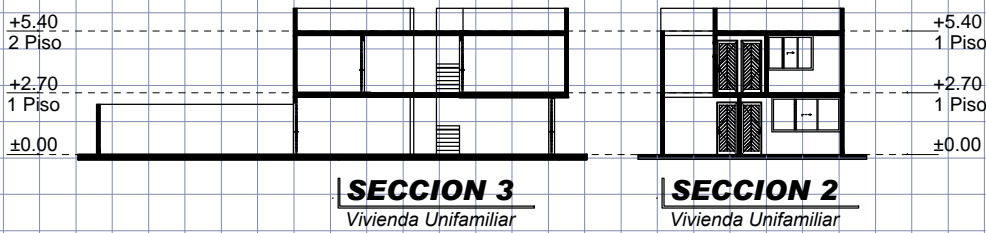
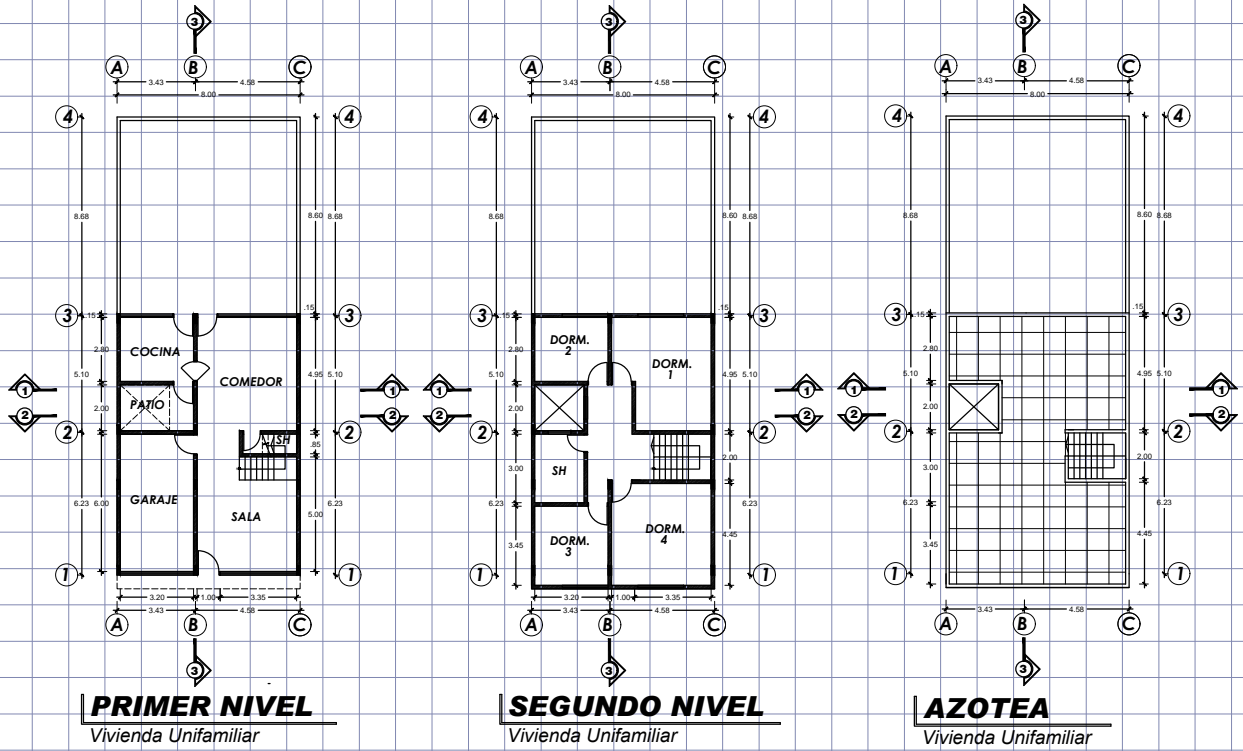
Vivienda Unifamiliar



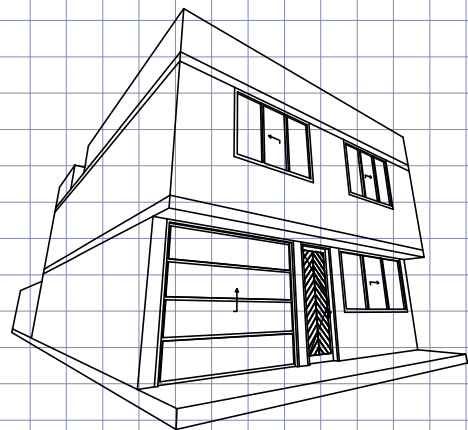
VISTA 2

Vivienda Unifamiliar

VIVIENDA INFORMAL TIPO III



VISTA 1
Vivienda Unifamiliar



VISTA 2
Vivienda Unifamiliar

Olga Lozano Cortijo

PREDES, Perú

olgalc0407@yahoo.es



METODOLOGÍA PARA EL ANALISIS DE VULNERABILIDAD Y RIESGO ANTE INUNDACIONES Y SISMOS, DE LAS EDIFICACIONES EN CENTROS URBANOS





Resumen

La metodología para el análisis de vulnerabilidad y riesgo de las edificaciones en centros urbanos, se aplica después de contar con la evaluación de amenazas y un diagnóstico físico del centro urbano en estudio. Para el análisis de vulnerabilidad ante inundaciones, se diseñaron dos metodologías:

Cualitativa: Identificación de manzanas y/o lotes con indicadores críticos de las variables seleccionadas para el análisis, comparándolas con las zonas de amenaza a inundaciones, obteniendo niveles de vulnerabilidad y riesgo a la vez.

Heurística: Asignación de una ponderación a cada variable seleccionada, según su importancia ante inundaciones y asignación de un valor, a cada indicador de cada variable, según su nivel de criticidad. Los niveles de vulnerabilidad de cada manzana quedan establecidos mediante rangos.

Para el análisis de vulnerabilidad ante sismos, se utiliza la misma metodología heurística que para inundaciones, pero con otras variables e indicadores y sus respectivos rangos.

En los servicios de emergencia y lugares de concentración pública, se aplica la metodología heurística, con una información detallada de cada uno de los establecimientos.

Respecto a la formulación de escenarios de riesgo, la metodología comprende la estimación de pérdidas y daños que podría sufrir la ciudad de estudio ante la ocurrencia de inundaciones y sismos.

Establecidos los niveles de amenaza y vulnerabilidad, éstos se combinan, asignando valores para determinar los niveles de riesgo en base a criterios generales, tanto para inundaciones como para sismos; lo cual permite identificar “Sectores Críticos de Riesgo”, aquellos con similares condiciones de riesgo, que sirven para proponer, obras y/o acciones específicas de mitigación.

En resumen, se tiene una metodología fácil de implementar, con cuadros y matrices que combinan lo cuantitativo con lo cualitativo, donde lo fundamental es la asignación de las ponderaciones y valores a las variables e indicadores y los criterios técnicos de los especialistas, así como una buena base de datos, a nivel de manzana o lote y la utilización del sistema de información geográfica (SIG o GIS), para el procesamiento.

PRESENTACIÓN

El Centro de Estudios y Prevención de Desastres (PREDES), se complace en presentar el artículo denominado **“Metodología para el análisis de vulnerabilidad y riesgo ante inundaciones y sismos, de las edificaciones en centros urbanos”**, elaborado por la Arq. Olga Lozano Cortijo, consultora en ordenamiento territorial y asociada de nuestra institución.

Esta metodología se utilizó en el “Componente de Gestión del Riesgo de Desastres para el Ordenamiento Territorial de la Ciudad de Calca, Distrito de Calca, Región Cusco, Perú”¹, como parte del Proyecto Piloto Participativo de Gestión Local del Riesgo de Desastres del Distrito de Calca, Región Cusco, ejecutado por PREDES, en asociación con Welthungerhilfe (Agro Acción Alemana), promovido y financiado por el Proyecto Apoyo a la Prevención de Desastres en la Comunidad Andina (PREDECAN), que forma parte de la cooperación entre la Unión Europea y la Comunidad Andina, en representación de sus países miembros.

La Arq. Lozano diseñó la metodología y recibió los aportes del Equipo Técnico del proyecto y de consultores del PREDECAN.

PREDES ha considerado oportuna la presentación de esta metodología en la “I Sesión de la Plataforma Regional de Reducción del Riesgo de Desastres de las Américas”, como un aporte a los objetivos de la Plataforma Global, en cuanto a “aumentar el conocimiento de la reducción del riesgo de desastres como parte integral del desarrollo sostenible” y de “brindar guías y herramientas prácticas a las naciones y comunidades para reducir el riesgo de desastres”.

Esperamos que este instrumento sea de interés para los estudiosos del tema y que pueda contribuir a la gestión del riesgo de desastres en las Américas.

ARQ. JOSÉ SATO ONUMA

Presidente del Consejo Directivo



www.predes.org.pe

postmast@predes.org.pe

METODOLOGÍA PARA EL ANÁLISIS DE VULNERABILIDAD Y RIESGO ANTE INUNDACIONES Y SISMOS, DE LAS EDIFICACIONES EN CENTROS URBANOS

ARQ. OLGA LOZANO CORTIJO

Se ha diseñado una metodología para el análisis de vulnerabilidad y riesgo físico ante inundaciones y sismos de las edificaciones en general y en particular de los servicios de emergencia y lugares de concentración pública, en centros urbanos; la cual ha sido generalizada a partir de la metodología desarrollada para el documento: “Componente de Gestión del Riesgo de Desastres para el Ordenamiento Territorial de la Ciudad de Calca, Distrito de Calca, Región Cusco, Perú”.

Para realizar el análisis se requiere haber realizado previamente, la evaluación de las amenazas² y el diagnóstico físico del centro urbano en estudio, con los correspondientes mapas temáticos.

A lo largo del documento, se presentan algunos ejemplos de la aplicación de la metodología para la ciudad de Calca y en el Anexo, al final del texto, los mapas principales.

1. ANÁLISIS DE VULNERABILIDAD

1.1 IDENTIFICACIÓN DE VARIABLES

Para el análisis de vulnerabilidad se selecciona las siguientes variables:

- **Materiales predominantes de construcción:** Existen algunos materiales más vulnerables tanto a inundaciones como a sismos (por ejemplo el adobe), (Mapa CU-06).
- **Alturas de edificación:** A mayor altura, se incrementa la vulnerabilidad ante sismos (Mapa CU-07).
- **Estado de conservación de las edificaciones:** El mal o muy mal estado de conservación, vuelve vulnerables a las edificaciones frente a inundaciones y sismos, inclusive, sin necesidad de que ocurran estos fenómenos podrían desplomarse (Mapa CU-08).

²En algunos países, como el Perú, no se utiliza el término amenaza, sino peligro

Estas tres variables se obtienen de la base de datos catastral, actualizada con trabajo de campo, que enlazada a través del sistema de información geográfica (SIG o GIS), generan los mapas temáticos. La unidad utilizada dependerá del tipo de información existente, que puede ser por manzana o por lote.

Adicionalmente se deben considerar otras variables, específicamente para inundaciones, que deberán ser graficadas en un plano para enlazarlas con la base de datos:

- **Emplazamiento al borde del río o cursos de agua:** Las edificaciones que tienen esta condición son más vulnerables.
- **Zonas bajas con respecto a la vía:** En algunas ciudades existen manzanas cuyo nivel se encuentra por debajo de la vía, lo cual, en caso de inundaciones, puede originar el ingreso del agua a las edificaciones.

1.2 ANÁLISIS DE VULNERABILIDAD ANTE INUNDACIONES

1.2.1 Para las Edificaciones en General

Se presentan dos tipos de metodologías para el análisis de vulnerabilidad de las edificaciones ante inundaciones: uno cualitativo y el otro heurístico.

A. Metodología Cualitativa

- Comprende el análisis de las edificaciones utilizando las variables del siguiente cuadro:

**CUADRO N° 1.01
METODOLOGÍA CUALITATIVA:
VARIABLES E INDICADORES CRÍTICOS ANTE
INUNDACIONES**

Variable	Indicador crítico
Materiales de construcción	Adobe o quincha
Estado de conservación	Malo y Muy Malo
Emplazamiento al borde del río	Si
Zonas bajas respecto a la vía	Si

- Para cada zona de amenaza (peligro) ante inundaciones, se identifican las manzanas o frentes de manzana que tienen los indicadores críticos de las variables seleccionadas, vaciando esa información de acuerdo al Cuadro N° 1.02 (ver ejemplo E-01).

**CUADRO N° 1.02
METODOLOGÍA CUALITATIVA: MATRIZ DE VARIABLES ANTE INUNDACIONES**

Zona de Amenaza (Peligro)	Vulnerabilidad ante Inundaciones				Nivel de Vulnerabilidad y Riesgo
	Materiales	Estado de Conservación	Emplazamiento borde del río	Zonas bajas respecto a la vía	
Muy Alto					Muy Alta
Alto					Alta
Medio					Media

**E-01: METODOLOGÍA CUALITATIVA:
ANÁLISIS DE VULNERABILIDAD DE LAS EDIFICACIONES ANTE INUNDACIONES
CIUDAD DE CALCA: ZONA CENTRAL**

Niveles de Peligro	Condiciones de vulnerabilidad y localización				Nivel de Vulnerabilidad	
	Emplazamiento al borde del río	Zonas bajas respecto a la vía	Materiales de edificación	Estado de conservación		
Muy Alto	MD	Alrededor del puente Inclán (1) Alrededor del puente Miller (1)	Cuadra 7 de Ucayali	A partir de la cuadra 3 de Ucayali hasta la altura del puente Inclán	Cuadras 3, 4 y 8 de Ucayali	Muy Alto (?)
	MI	A partir del puente Inclán, hacia el norte, a lo largo del río	Cuadra 2 de Ucayali Barrio Coricancha	Cuadras 1 y 2, y a partir de la cuadra 5 de Ucayali, hasta la calle Inclán	Cuadras 2, 3, 4, 5 y 6 de Ucayali	
Alto	MD	Alrededor del puente Inclán	Cuadra 7 de Ucayali Manzanas entre Leoncio Prado y José Gálvez	Toda esta zona de peligro es de adobe, salvo las cuadras 1 y 2 de Ucayali	En el puente Inclán, en el Jr. Lara y cuadras 1 y 4 de Ucayali	Alta (?)
	MI	A partir del puente Inclán, hacia el norte, a lo largo del río	Cuadra 2 de Ucayali y volteando hacia la calle Simón Bolívar. Cuadra 9 de Espinar	Toda esta zona de peligro es de adobe, salvo las cuadras 3 y 4 de Ucayali	Cuadras 2, 3, 4, 5 y 6 de Ucayali	
Medio	MD	---	Calle Simón Bolívar	Toda esta zona de peligro es de adobe, salvo el centro de salud	---	Media
	MI	---	Calle Simón Bolívar	Toda esta zona de peligro es de adobe, salvo tres cuadras entre la Plaza Sontor y la Av. Vilcanota	Algunos lotes entre la calle Simón Bolívar y la Av. Vilcanota	

MD: Margen derecha del río Qochoq, MI: Margen izquierda del río Qochoq

- (1) Ambos puentes constituyen puntos críticos por inundaciones y embalses del río Qochoq, de acuerdo al estudio: "Diagnóstico de Peligros del Distrito de Calca, Cusco – Perú" (Mayo 2008, como parte del Proyecto Piloto)
- (2) El nivel de vulnerabilidad se reduce a partir de la calle José Gálvez, hacia el río Vilcanota, considerando que el río se encuentra encauzado y que la pendiente va en bajada
- Elaboración: PREDES

Fuente: "Diagnóstico del Riesgo de Desastres – Ciudad de Calca", Arq. Olga Lozano Cortijo y Arq. Carlos Alfaro Ochoa, Julio 2009. Producto intermedio del "Proyecto Piloto Participativo de Gestión del Riesgo de Desastres, Distrito de Calca, Región Cusco, Perú"

- El nivel de vulnerabilidad es correspondiente a las zonas de peligro, para aquellas manzanas que tienen las variables seleccionadas.
- Para efectos de visualizar mejor, se recomienda realizar el análisis en forma gráfica, dividiendo la ciudad por sectores y comparando los mapas temáticos.
- Esta metodología es sencilla y fácil de implementar, especialmente para centros urbanos pequeños, donde es posible tener identificar específicamente los frentes de manzana y lotes que son vulnerables y se encuentran en riesgo ante inundaciones, tal como se muestra en la matriz del Cuadro N° 1.03.

**CUADRO N° 1.03
METODOLOGÍA CUALITATIVA
MATRIZ DE NIVELES DE VULNERABILIDAD DE LAS EDIFICACIONES ANTE INUNDACIONES**

SECTOR	NIVEL DE VULNERABILIDAD			
	Muy Alta	Alta	Media	Baja

B. Metodología Heurística

Esta metodología combina lo cualitativo con lo cuantitativo, para lo cual se procede de la siguiente manera:

Paso 1 (Cuadro N° 1.04):

- Elección de las variables más representativas de vulnerabilidad ante inundaciones.
- Asignación de un peso (ponderación), de acuerdo a su incidencia ante inundaciones. A mayor peso, mayor incidencia.
- Asignación de un valor a cada uno de los indicadores de cada variable. Mayor valor al que tiene mayor incidencia.

CUADRO N° 1.04
METODOLOGÍA HEURÍSTICA:
PONDERACIÓN Y VALORACIÓN DE VARIABLES DE VULNERABILIDAD DE LAS
EDIFICACIONES ANTE INUNDACIONES

VARIABLES DE VULNERABILIDAD		Materiales	Estado de Conservación	Emplazamiento borde del río	Zonas bajas respecto a la vía	
PONDERACIÓN (P)		6	4	10	10	
VALOR (V) (De los Indicadores)	4	Muy Alto	Adobe	Muy Malo	SI	SI
	3	Alto	Quincha	Malo	--	--
	2	Medio	Adobe reforzado	Regular	--	--
	1	Bajo	Ladrillo	Bueno	NO	NO

Paso 2:

- Aplicación, mediante el SIG, a cada manzana, multiplicando la ponderación de la variable con el valor del indicador. De esta forma se obtiene un puntaje a cada manzana, de la sumatoria resultante.

Paso 3 (Cuadro N° 1.05):

- Establecimiento de los rangos para definir los niveles de vulnerabilidad:
 - Diferencia entre el puntaje menor posible y el mayor
 - División de la diferencia entre 4
 - Establecimiento de 4 rangos semejantes
- De esta manera, los niveles de vulnerabilidad de cada manzana quedan establecidos mediante los rangos que se muestran en el cuadro y que queda graficado en un mapa (ver Mapa VU-02).

**CUADRO N° 1.05
METODOLOGÍA HEURÍSTICA:
NIVELES DE VULNERABILIDAD DE LAS EDIFICACIONES
ANTE INUNDACIONES**

NIVELES DE VULNERABILIDAD			RANGOS
Muy Alto	4		De 98 a 120
Alto	3		De 75 a 97a
Medio	2		De 53 a 74
Bajo	1		De 30 a 53

1.2.2 Para los Servicios de Emergencia y Lugares de Concentración Pública

Para el análisis de vulnerabilidad de los Servicios de Emergencia y Lugares de concentración Pública (Instituciones Educativas y Otros Equipamientos), primero se identifican las características, tanto físicas como de organización, de cada uno de los establecimientos, utilizando las matrices que se muestran en los Cuadros N° 1.06, 1.07 y 1.08.

En base a la información recopilada, se grafica la ubicación de los servicios de emergencia y lugares de concentración pública, en función a su capacidad (ver Mapa VU-04).

Luego se procede a aplicar la metodología heurística detallada para el análisis de las edificaciones en general, a la que se le añade la variable de capacidad de los locales (población que pueden albergar). De esta manera se obtienen los Cuadros N° 1.09 y N° 1.10.

De la aplicación de estos dos últimos cuadros, se califica cada servicio de emergencia y lugares de concentración pública, de acuerdo a la matriz que se muestra en el Cuadro N° 1.11.

Es importante señalar que es necesaria realizar un análisis más detallado de todos los establecimientos de emergencia, considerados como esenciales para la respuesta efectiva en situaciones de desastres, por lo que se recomienda realizar inspecciones técnicas de detalle, con el fin de identificar medidas correctivas específicas para la superación de su vulnerabilidad. La recomendación se extiende a los lugares de concentración pública, priorizando aquellos de mayor vulnerabilidad y riesgo (ver ejemplo E-02).

CUADRO N° 1.11
MATRIZ DE CALIFICACION DE LOS NIVELES DE VULNERABILIDAD FÍSICA ANTE INUNDACIONES DE
LOS SERVICIOS DE EMERGENCIA Y LUGARES DE CONCENTRACIÓN PÚBLICA

N°	NOMBRE	VARIABLES DE VULNERABILIDAD										PUNTAJE Y NIVEL DE VULNERABILIDAD	
		Capacidad		Materiales		Estado de Conservación		Emplazamiento borde de río		Zonas bajas respecto a la vía		4 = 113 - 136	3 = 87 - 112
		P = 4		P = 6		P = 4		P = 10		P = 10			
		V	P	V	P	V	P	V	P	V	P	Puntaje	NIVEL

E-02: METODOLOGÍA HEURÍSTICA:
ANÁLISIS DE VULNERABILIDAD ANTE INUNDACIONES DE LOS SERVICIOS DE EMERGENCIA - CIUDAD
DE CALCA

N°	NOMBRE	VARIABLES DE VULNERABILIDAD										PUNTAJE Y NIVEL DE VULNERABILIDAD	
		Capacidad		Materiales		Estado de Conservación		Emplazamiento borde de río		Zonas bajas respecto a la vía		4 = 113 - 136	3 = 87 - 112
		P = 4		P = 6		P = 4		P = 10		P = 10			
		V	P	V	P	V	P	V	P	V	P	Puntaje	NIVEL
1	Centro de Salud - ESSALUD	1	4	4	24	2	8	4	40	1	10	86	2
2	Centro de Salud - MINSA	1	4	1	6	2	8	1	10	1	10	38	1
3	Centro Salud Hampina Wasi	1	4	4	24	2	8	1	10	1	10	56	1
4	Compañía de Bomberos	1	4	4	24	3	12	1	10	1	10	60	1
5	Comisaría Sectorial de Calca	1	4	4	24	2	8	1	10	1	10	56	1
6	Gobernación	1	4	4	24	3	12	1	10	1	10	60	1
7	Municipalidad	2	8	4	24	2	8	1	10	1	10	60	1

Fuentes: Encuesta aplicada por PREDES, recorrido de campo del Equipo Técnico de PREDES

Fuente: "Diagnóstico del Riesgo de Desastres – Ciudad de Calca", Arq. Olga Lozano Cortijo y Arq. Carlos Alfaro Ochoa, Julio 2009. Producto intermedio del "Proyecto Piloto Participativo de Gestión del Riesgo de Desastres, Distrito de Calca, Región Cusco, Perú"

1.3 ANÁLISIS DE VULNERABILIDAD ANTE SISMOS

1.3.1 Para las Edificaciones en General

Para el análisis de vulnerabilidad de las edificaciones ante sismos, se utiliza la misma metodología heurística descrita que para inundaciones, pero con otras variables e indicadores, con los consiguientes diferentes rangos para los niveles de vulnerabilidad, tal como se muestra en los Cuadros N° 1.12 y N° 1.13 (ver Mapa VU-03).

CUADRO N° 1.12
METODOLOGÍA HEURÍSTICA: PONDERACIÓN Y VALORACIÓN DE VARIABLES DE VULNERABILIDAD DE LAS EDIFICACIONES, ANTE SISMOS

VARIABLES DE VULNERABILIDAD		Materiales	Estado de Conservación	Altura de Edificación	
PONDERACIÓN (P)		6	8	4	
VALOR (V) (De los Indicadores)	4	Muy Alto	Adobe	Muy Malo	3
	3	Alto	Quincha	Malo	2
	2	Medio	Adobe reforzado	Regular	1
	1	Bajo	Ladrillo	Bueno	0

CUADRO N° 1.13
METODOLOGÍA HEURÍSTICA:
NIVELES DE VULNERABILIDAD DE LAS EDIFICACIONES ANTE SISMOS

NIVELES DE VULNERABILIDAD			RANGOS
Muy Alto	4		De 59 a 72
Alto	3		De 45 a 58
Medio	2		De 32 a 44
Bajo	1		De 18 a 31

1.3.2 Para los Servicios de Emergencia y Lugares de Concentración Pública

En base a las características físicas, tanto de los Servicios de Emergencia como Lugares de Concentración Pública, se aplica la misma metodología heurística que para la vulnerabilidad ante inundaciones, con las variables e indicadores definidos para el análisis de las edificaciones, incluyendo la variable de capacidad.

De esta manera se tienen los siguientes cuadros de Ponderación de Variables y Valoración de Indicadores, así como de los Niveles de Vulnerabilidad y la matriz final (Cuadros N° 1.14, 1.15 y 1.16).

CUADRO N° 1.14
METODOLOGÍA HEURÍSTICA:
PONDERACIÓN Y VALORACIÓN DE VARIABLES DE VULNERABILIDAD DE LOS SERVICIOS DE EMERGENCIA Y LUGARES DE CONCENTRACIÓN PÚBLICA, ANTE SISMOS

VARIABLES DE VULNERABILIDAD		Capacidad	Materiales	Estado de Conservación	Altura de Edificación	
PONDERACIÓN (P)		4	6	8	4	
VALOR (V) (De los Indicadores)	4	Muy Alto	> 500	Adobe	Muy Malo	3
	3	Alto	300 < 500	Quincha	Malo	2
	2	Medio	100 < 300	Adobe reforzado	Regular	1
	1	Bajo	< 100	Ladrillo	Bueno	0

CUADRO N° 1.15
METODOLOGÍA HEURÍSTICA:
NIVELES DE VULNERABILIDAD DE LOS SERVICIOS DE EMERGENCIA Y LUGARES DE CONCENTRACIÓN PÚBLICA ANTE SISMOS

NIVELES DE VULNERABILIDAD			RANGOS
Muy Alto	4		De 72 a 88
Alto	3		De 55 a 71
Medio	2		De 39 a 54
Bajo	1		De 22 a 38

CUADRO N° 1.16
MATRIZ DE NIVELES DE VULNERABILIDAD FÍSICA ANTE SISMOS DE LOS SERVICIOS DE EMERGENCIA Y LUGARES DE CONCENTRACIÓN PÚBLICA

N°	NOMBRE	VARIABLES DE VULNERABILIDAD								PUNTAJE Y NIVEL DE VULNERABILIDAD		
		Capacidad		Materiales		Estado de Conservación		N° de Pisos		4 =	72 - 88	
		P = 4		P = 6		P = 8		P = 4		3 =	55 - 71	
		V	P	V	P	V	P	V	P	2 =	39 - 54	
											1 =	22 - 38
											Puntaje	NIVEL

1.4 CONCLUSIONES DEL ANÁLISIS DE VULNERABILIDAD ANTE INUNDACIONES Y SISMOS

El análisis de vulnerabilidad ante inundaciones y sismos permite formular conclusiones relativas a las causas que la originan, los niveles de vulnerabilidad, dónde están localizadas y la criticidad de los servicios de emergencia y lugares de concentración pública. Para detallar esto último, se realiza un resumen de acuerdo a los Cuadros N° 1.17 y 1.18.

CUADRO N° 1.17
RESUMEN DE LOS NIVELES DE VULNERABILIDAD DE LOS SERVICIOS DE EMERGENCIA

N°	SERVICIOS DE EMERGENCIA	NIVEL DE VULNERABILIDAD FÍSICA			NIVEL DE VULNERABILIDAD GLOBAL
		Ante Inundaciones	Ante Sismos	Total	

CUADRO N° 1.18
NIVELES DE VULNERABILIDAD FÍSICA DE LOS LUGARES DE CONCENTRACIÓN PÚBLICA (APLICABLE TANTO ANTE INUNDACIONES COMO SISMOS)

TIPO	MUY ALTO	ALTO	MEDIO	BAJO
INSTITUCIONES EDUCATIVAS				
OTROS EQUIPAMIENTOS				

2. ESCENARIOS DE RIESGO³

El Riesgo está definido como la resultante de la interacción del Peligro con la Vulnerabilidad:

$$\text{Riesgo} = \text{Peligro} \times \text{Vulnerabilidad}$$

La formulación de escenarios de riesgo comprende la estimación de pérdidas y daños que podría sufrir una ciudad ante la ocurrencia de algún desastre asociado a los principales peligros identificados.

Para efectos de la estimación de los escenarios de riesgo se ha tomado en cuenta la matriz que INDECI⁴ tiene para tal fin (ver Cuadro N° 2.01), utilizando las amenazas (peligros) recurrentes en la ciudad materia de estudio.

En la medida que tanto las amenazas (peligros), como las condiciones de vulnerabilidad de la ciudad presentan variaciones en el territorio, es posible determinar una distribución espacial del riesgo, con la finalidad de determinar y priorizar acciones, intervenciones y proyectos de manera específica, orientados a disminuir los niveles de vulnerabilidad y riesgo.

Del análisis desarrollado de la asociación de **niveles de peligro Muy Alto con zonas de Vulnerabilidad Muy Alta**, se identifican **Zonas de Riesgo Muy Alto**. Conforme disminuyen los niveles de Peligro y Vulnerabilidad, disminuye el Nivel de Riesgo y por lo tanto el nivel de pérdidas esperadas.

2.1 FORMULACIÓN DE ESCENARIOS DE RIESGO ANTE INUNDACIONES

Para la formulación de escenarios de riesgo ante inundaciones, se siguen los pasos siguientes:

Paso 1:

- En base a la matriz de Zonificación de Riesgos (Cuadro N° 2.01), se obtiene la Matriz para definir los niveles de riesgo ante inundaciones (Cuadro N° 2.02), la cual se aplica a cada manzana (mediante el SIG), con el fin de identificar los sectores de riesgo.
- Igualmente, dicha matriz se aplica a cada uno de los servicios de emergencia y lugares de concentración pública, con el fin de identificar sus niveles de riesgo. (Ver ejemplo E-03 y Mapa RG-01).

3 Fuentes consultadas: 1) Página Web del Instituto Nacional de Defensa Civil, INDECI: Programa de Ciudades Sostenibles, Perú 2) "Estudios de Plan de Usos del Suelo ante Desastres y Medidas de Mitigación – Zonas I y II" Proyecto SEDI/AICD/AE/25406 del Programa de Ciudades Sostenibles, Arq. Olga Lozano, Marzo 2008

4 Instituto Nacional de Defensa Civil, institución normativa del Sistema Nacional de Defensa Civil (SINADECI), del Perú

**CUADRO Nº 2.01
MATRIZ DE ZONIFICACION DE RIESGOS - INDECI**

		ZONAS DE VULNERABILIDAD EN ÁREAS OCUPADAS				ÁREAS LIBRES	RECOMENDACIONES PARA ÁREAS SIN OCUPACIÓN	
		MUY ALTA	ALTA	MEDIA	BAJA			
ZONAS DE PELIGRO	MUY ALTO	ZONAS DE RIESGO MUY ALTO	ZONAS DE RIESGO MUY ALTO	ZONAS DE RIESGO ALTO	ZONAS DE RIESGO ALTO		Prohibido su uso con fines de expansión urbana Se recomienda utilizarlos como zonas recreativas, etc.	MUY ALTO
	ALTO	ZONAS DE RIESGO MUY ALTO	ZONAS DE RIESGO ALTO	ZONAS DE RIESGO MEDIO	ZONAS DE RIESGO MEDIO		Pueden ser empleados para expansión urbana de baja densidad, sin permitir la construcción de equipamientos urbanos importantes Se deben emplear materiales y sistemas constructivos adecuados	ALTO
	MEDIO	ZONAS DE RIESGO ALTO	ZONAS DE RIESGO MEDIO	ZONAS DE RIESGO MEDIO	ZONAS DE RIESGO BAJO		Suelos aptos para expansión urbana	MEDIO
	BAJO	ZONAS DE RIESGO ALTO	ZONAS DE RIESGO MEDIO	ZONAS DE RIESGO BAJO	ZONAS DE RIESGO BAJO		Suelos ideales para expansión urbana y localización de equipamientos urbanos importantes	BAJO

ZONAS	PELIGRO	VULNERABILIDAD	RIESGO
MUY ALTO	Sectores amenazados por alud, avalanchas y flujos repentinos de piedra y lodo (huaycos). Áreas amenazadas por flujos piroclásicos o lava. Fondos de quebradas que nacen de la cumbre de volcanes activos y sus zonas de deposición afectables por flujos de lodo. Sectores amenazados por deslizamientos. Zonas amenazadas por inundaciones a gran velocidad, con gran fuerza hidrodinámica y poder erosivo. Sectores amenazados por tsunamis. Suelos con alta probabilidad de ocurrencia de licuación generalizada o suelos colapsables en grandes proporciones.	Zonas con viviendas de materiales precarios, en mal estado de construcción, con procesos acelerados de hacinamiento y tugurización. Población de escasos recursos económicos, sin cultura de prevención, inexistencia de servicios básicos, accesibilidad limitada para atención de emergencias.	Sectores críticos donde se deben priorizar obras, acciones y medidas de mitigación ante desastres. De ser posible, reubicar a la población en zonas más seguras de la ciudad. Colapso de todo tipo de construcciones ante la ocurrencia de un fenómeno intenso
ALTO	Sectores donde se esperan altas aceleraciones sísmicas por sus características geotécnicas. Sectores que son inundados a baja velocidad y permanecen bajo agua por varios días. Ocurrencia parcial de la licuación y suelos expansivos.	Zonas con predominancia de viviendas de materiales precarios, en mal y regular estado de construcción, con procesos de hacinamiento y tugurización en marcha. Población de escasos recursos económicos, sin cultura de prevención, cobertura parcial de servicios básicos, accesibilidad limitada para atención de emergencias.	Sectores críticos donde se deben priorizar obras, acciones y medidas de mitigación ante desastres. Educación y capacitación de la población y autoridades. No son aptas para procesos de densificación ni localización de equipamientos urbanos. Colapso de edificaciones en mal estado y/o con materiales inadecuados para soportar los efectos de los fenómenos naturales.
MEDIO	Suelos de calidad intermedia, con aceleraciones sísmicas moderadas. Inundaciones muy esporádicas con bajo tirante y velocidad.	Zonas con predominancia de viviendas de materiales nobles, en regular y buen estado de construcción. Población con un ingreso económico medio, cultura de prevención en desarrollo, con cobertura parcial de servicios básicos, con facilidades de acceso para atención de emergencias.	Suelos aptos para uso urbano. Es deseable implementar medidas de mitigación ante desastres y educación y capacitación de la población en temas de prevención. Pueden densificarse con algunas restricciones. Daños considerables en viviendas en mal estado.
BAJO	Terrenos planos o con poca pendiente, roca o suelo compacto y seco con alta capacidad portante. Terrenos altos no inundables, alejados de barrancos o cerros deleznales. No amenazados por actividad volcánica o tsunamis.	Zonas con viviendas de materiales nobles, en buen estado de construcción. Población con un ingreso económico medio y alto, cultura de prevención en desarrollo, con cobertura de servicios básicos, con buen nivel de accesibilidad para atención de emergencias	Suelos aptos para uso urbano de alta densidad y para localización de equipamientos urbanos de importancia, tales como hospitales, grandes centros educativos, bomberos, cuarteles de policía, etc. Daños menores en las edificaciones

Fuente: Página Web del Instituto Nacional de Defensa Civil, INDECI, www.indeci.gob.pe

CUADRO N° 2.02
MATRIZ PARA DEFINIR LOS ESCENARIOS DE RIESGO ANTE INUNDACIONES

		NIVELES DE VULNERABILIDAD									
		MUY ALTO		ALTO		MEDIO		BAJO			
		4		3		2		1			
NIVELES DE PELIGRO	MUY ALTO	4	4	Muy Alto	4	Muy Alto	3	Alto	3	Alto	
	ALTO	3	4	Muy Alto	3	Alto	2	Medio	2	Medio	
	MEDIO	2	3	Alto	2	Medio	2	Medio	1	Bajo	
	BAJO	1	3	Alto	2	Medio	1	Bajo	1	Bajo	
NIVELES DE RIESGO ANTE INUNDACIONES											

E-03: METODOLOGÍA HEURÍSTICA:
ANÁLISIS DE RIESGO ANTE INUNDACIONES DE LOS SERVICIOS DE EMERGENCIA - CIUDAD DE CALCA

N°	NOMBRE	NIVELES DE VULNERABILIDAD				NIVELES DE PELIGRO				NIVELES DE RIESGO			
		MA	A	M	B	MA	A	M	B	MA	A	M	B
1	Centro de Salud - ESSALUD			2		4					3		
2	Centro de Salud - MINSA				1			2					1
3	Centro Salud Hampina Wasi				1		3					2	
4	Compañía de Bomberos				1		3					2	
5	Comisaría Sectorial de Calca				1		3					2	
6	Gobernación				1		3					2	
7	Municipalidad				1		3					2	

Fuente: "Diagnóstico del Riesgo de Desastres – Ciudad de Calca", Arq. Olga Lozano Cortijo y Arq. Carlos Alfaro Ochoa, Julio 2009. Producto intermedio del "Proyecto Piloto Participativo de Gestión del Riesgo de Desastres, Distrito de Calca, Región Cusco, Perú"

Paso 2:

En base a la evaluación de peligros, análisis de vulnerabilidad y la identificación de los niveles de riesgo, se formulan los escenarios de riesgo, tomando adicionalmente los siguientes criterios:

- Conforme baja la pendiente, el nivel de exposición de las edificaciones disminuye.
- El agua discurre, pero se empoza en aquellas zonas cuyo nivel se encuentra por debajo de la vía.
- Mayor susceptibilidad tienen las edificaciones que son de adobe, sumadas a un mal o muy mal estado de conservación.

2.2 FORMULACIÓN DE ESCENARIOS DE RIESGO ANTE SISMOS

Para la formulación de escenarios de riesgo ante sismos, se siguen pasos similares al de inundaciones:

Paso 1:

- En base a la matriz de Zonificación de Riesgos (Cuadro N° 2.01), se obtiene la Matriz para definir los niveles de riesgo ante sismos (Cuadro N° 2.03), la cual se aplica a cada manzana (mediante el SIG), con el fin de identificar los sectores de riesgo.
- Igualmente, dicha matriz se aplica a cada uno de los servicios de emergencia y lugares de concentración pública, con el fin de identificar sus niveles de riesgo.

CUADRO N° 2.03
MATRIZ PARA DEFINIR LOS NIVELES DE RIESGO ANTE SISMOS DE LOS SERVICIOS DE EMERGENCIA
Y LUGARES DE CONCENTRACIÓN PÚBLICA

		NIVELES DE VULNERABILIDAD									
		MUY ALTO		ALTO		MEDIO		BAJO			
		4	3	2	1						
NIVELES DE PELIGRO	MUY ALTO	4	Muy Alto	4	Muy Alto	3	Alto	2	Medio		
	ALTO	3	Alto	3	Alto	2	Medio	2	Medio		
	MEDIO	2	Medio	2	Medio	1	Bajo	1	Bajo		
	BAJO	1	Medio	1	Bajo	1	Bajo	1	Bajo		
NIVELES DE RIESGO ANTE SISMOS											

Paso 2:

En base a la evaluación de peligros, análisis de vulnerabilidad y la identificación de los niveles de riesgo, se formulan los escenarios de riesgo.

2.3 IDENTIFICACIÓN DE SECTORES CRÍTICOS DE RIESGO

En base a los mapas de riesgo ante inundaciones y sismos, se delimitan los Sectores Críticos de Riesgo, que son aquellos que resulten con niveles de riesgo Muy Alto y Alto. El objetivo es homogenizar espacios con similares condiciones de riesgo para sistematizar al interior de cada uno de ellos y bajo criterios específicos, las obras y/o acciones concretas orientadas a mitigar los efectos generados por la ocurrencia de inundaciones y sismos.

Para cada Sector Crítico de Riesgo se especifican sus características en base al Cuadro N° 2.04 (a nivel general). (Ver Mapa RG-02).

CUADRO N° 2.04
CARACTERÍSTICAS GENERALES DE LOS SECTORES CRÍTICOS DE RIESGO

RIESGO	SECTORES CRÍTICOS	SUPERFICIE			POBLACIÓN			Cantidad de Lotes	
		Has.	%		Hab.*	%		Lotes	%
			A	B		A	B		
Muy Alto									
	Total Muy Alto Riesgo								
Alto									
	Total Alto Riesgo								
TOTAL SECTORES CRÍTICOS									
TOTAL CIUDAD			---			---		---	---

A: Respecto al total de Sectores Críticos

B: Respecto al total de la ciudad

Asimismo, es conveniente detallar cada Sector, con los siguientes datos:

- Ubicación
- Población
- Superficie
- Lotes
- Usos
- Equipamientos
- Materiales
- Estado de Conservación
- Alturas
- Nivel de Riesgo

3. UTILIDAD DEL ANÁLISIS DE VULNERABILIDAD Y RIESGOS

El análisis de vulnerabilidad y riesgos es la fuente básica para incorporar la gestión de riesgos en los procesos de ordenamiento territorial y sirve para lo siguiente:

- Promover y orientar el crecimiento de los centros urbanos, sobre las zonas que presentan los mejores niveles de aptitud y seguridad física ante las amenazas (peligros) naturales y antrópicos.
- Proponer medidas de mitigación y prevención de riesgos a desastres, como instrumentos de ordenamiento territorial a ser incorporados en Plan de Ordenamiento Territorial respectivo.
- Las medidas de mitigación se aplican en el suelo ocupado con actividades urbanas, en los sectores críticos de riesgo.
- Las medidas preventivas se aplican en el suelo no ocupado con actividades urbanas.
- Identificar y priorizar proyectos y acciones que permitan la reducción del riesgo ante desastres sobre diversas áreas y situaciones de vulnerabilidad del centro urbano.

Es decir, que sirve para la toma de decisiones de las autoridades municipales, para el control urbano y para la programación de proyectos específicos.

Es importante señalar que en gran parte de los países de la región Latinoamericana, el Plan de Usos del Suelo ante Desastres no se encuentra normado en ningún dispositivo legal de manejo municipal, pero sí existen aquellos relativos a los Planes de Ordenamiento Territorial (POT), cuya denominación varía según cada país.

Sin embargo sí es posible elaborar un documento que se constituya en el “**Componente de Gestión del Riesgo de Desastres para el Ordenamiento Territorial**”, que contenga los objetivos mencionados.

BIBLIOGRAFÍA

DOCUMENTOS

- Plan de Usos del Suelo ante Desastres y Medidas de Mitigación – Zonas I y II, Proyecto SEDI/AICD/AE/25406, del Programa de Ciudades Sostenibles, INDECI, Arq. Olga Lozano, Marzo 2008
- Incorporación del Análisis del Riesgo en los Procesos de Planificación e Inversión Pública en América Latina y el Caribe, Memoria y Resultados del Taller Internacional, PREDECAN, GTZ, MEF, Lima, Setiembre 2005
- Guía Metodológica 1: Incorporación de la Prevención y la Reducción de riesgos en los Procesos de Ordenamiento Territorial, Serie Ambiente y Ordenamiento Territorial, Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial, Viceministerio de Vivienda y Desarrollo Territorial, Dirección de Desarrollo Territorial, República de Colombia
- Manual Básico para la Estimación del Riesgo, Instituto Nacional de Defensa Civil, INDECI, Dirección Nacional de Prevención, DINAPRE, Unidad de Estudios y Evaluación de Riesgos, UEER, Lima, Perú, 2006

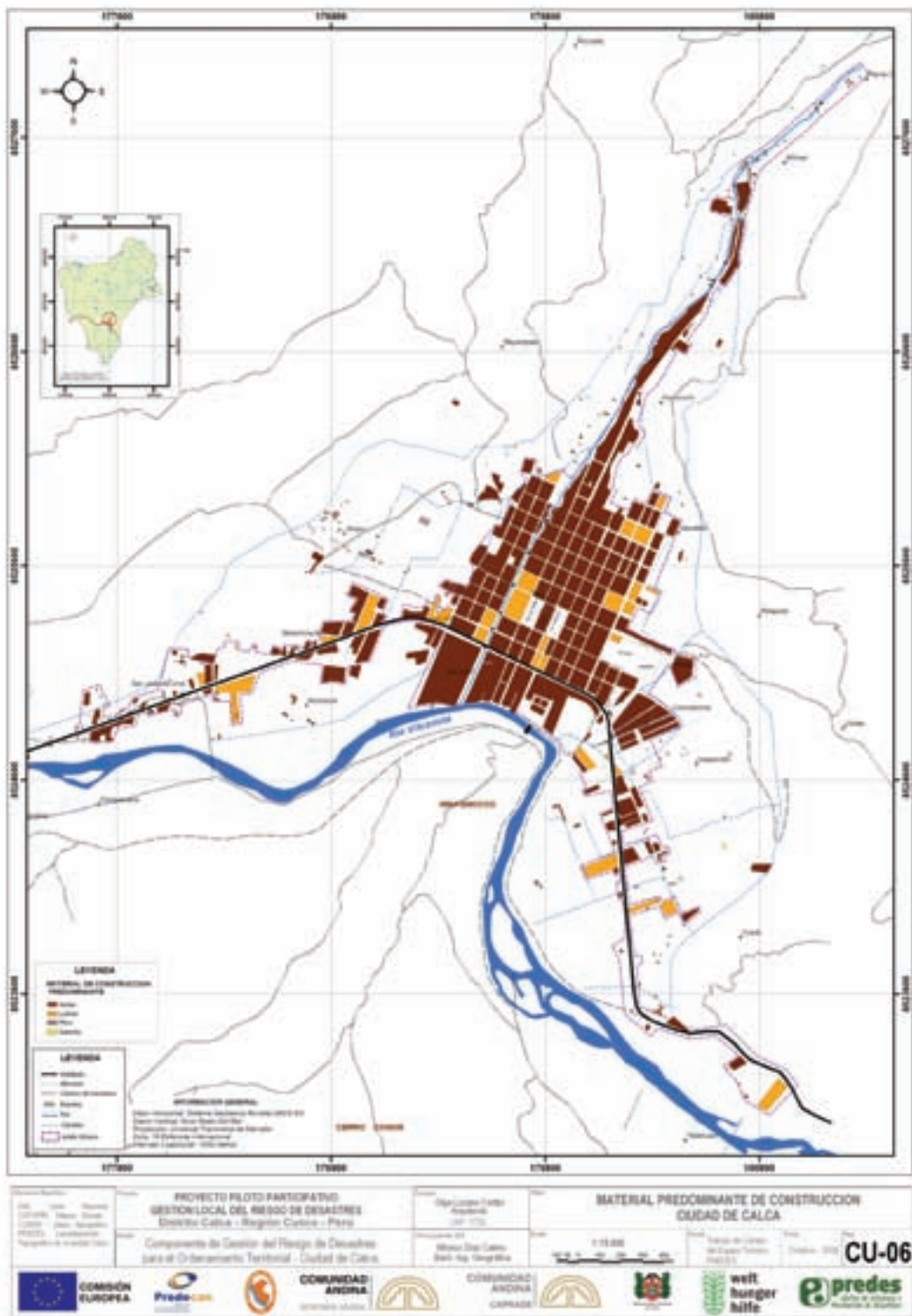
DOCUMENTACIÓN Y PROCESAMIENTO DE LOS TALLERES CONVOCADOS POR EL PROGRAMA DE APOYO A LA PREVENCIÓN DE DESASTRES EN LA COMUNIDAD ANDINA, PREDECAN

- Taller Subregional Andino: “De la Práctica Social al establecimiento del políticas: enfoque, conceptos y metodologías para la gestión local del riesgo en la Subregión Andina – Los Proyectos Piloto, Lima, 10 al 12 de octubre de 2007
- Reunión Técnica Nacional para el Fortalecimiento de la Incorporación de la Gestión del riesgo en los procesos de Planificación del Territorio, Lima, 28 al 30 de noviembre de 2007
- Taller Nacional sobre la Planificación de la Gestión Local del Riesgo en Perú, Lima, 31 de marzo y 01 de abril de 2008
- Taller Subregional Andino: “Aplicación de análisis de amenazas y riesgos en procesos de planificación y gestión territorial”, Lima, 27 al 30 de mayo de 2008

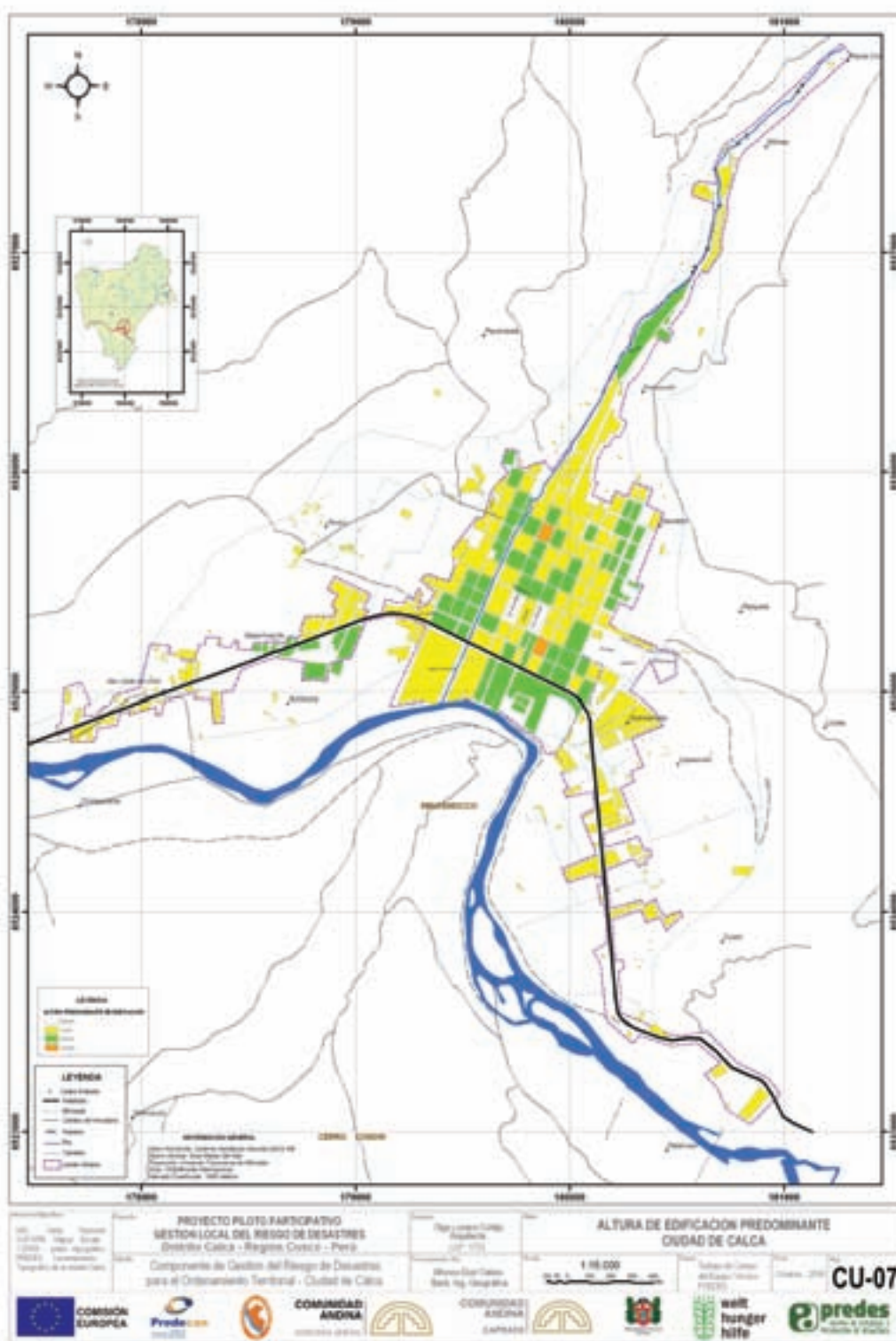
PÁGINAS WEB

- Instituto Nacional de Defensa Civil, INDECI
- Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento
- Programa de Apoyo a la Prevención de Desastres en la Comunidad Andina, PREDECAN

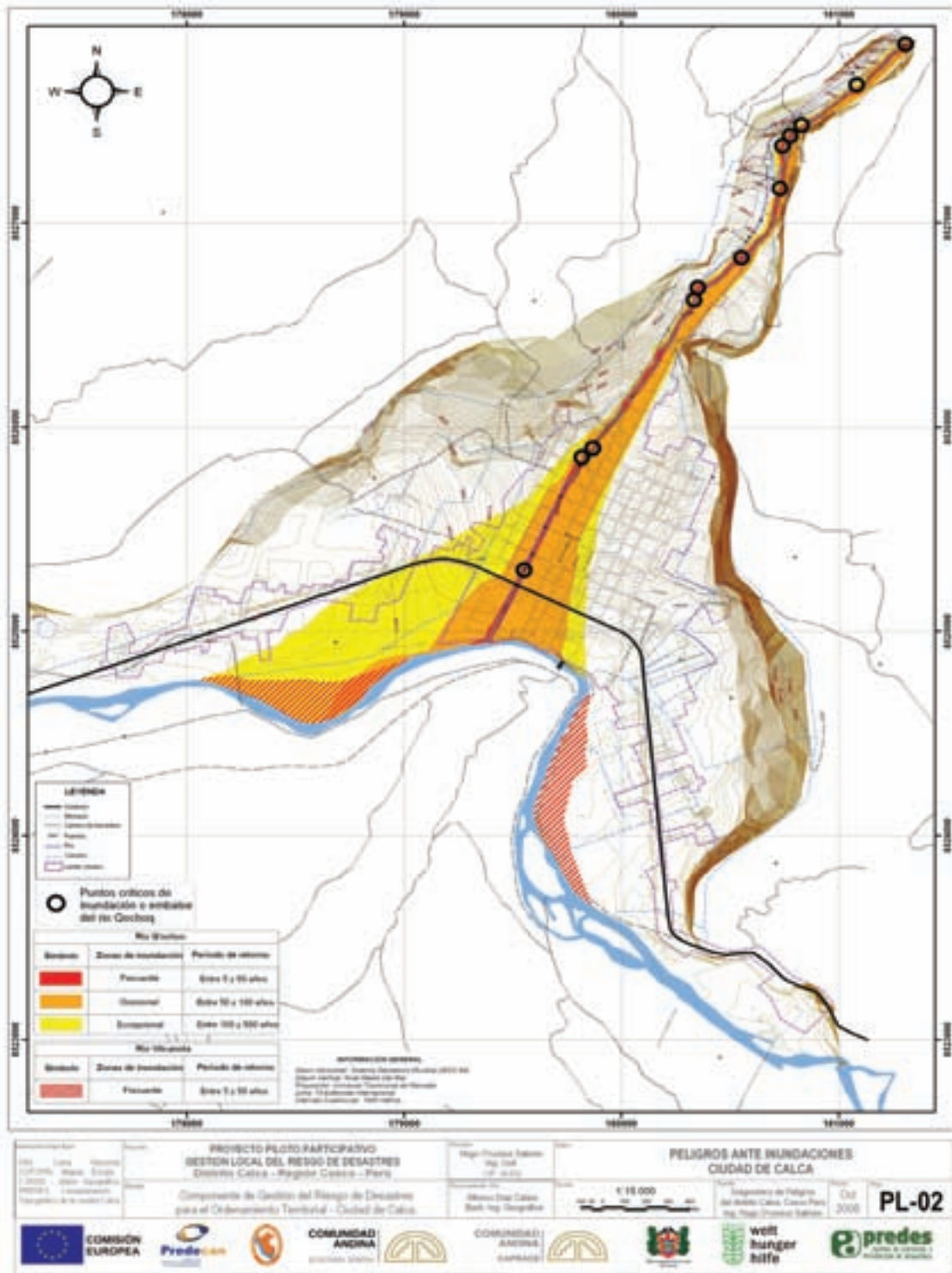
ANEXO: MAPAS



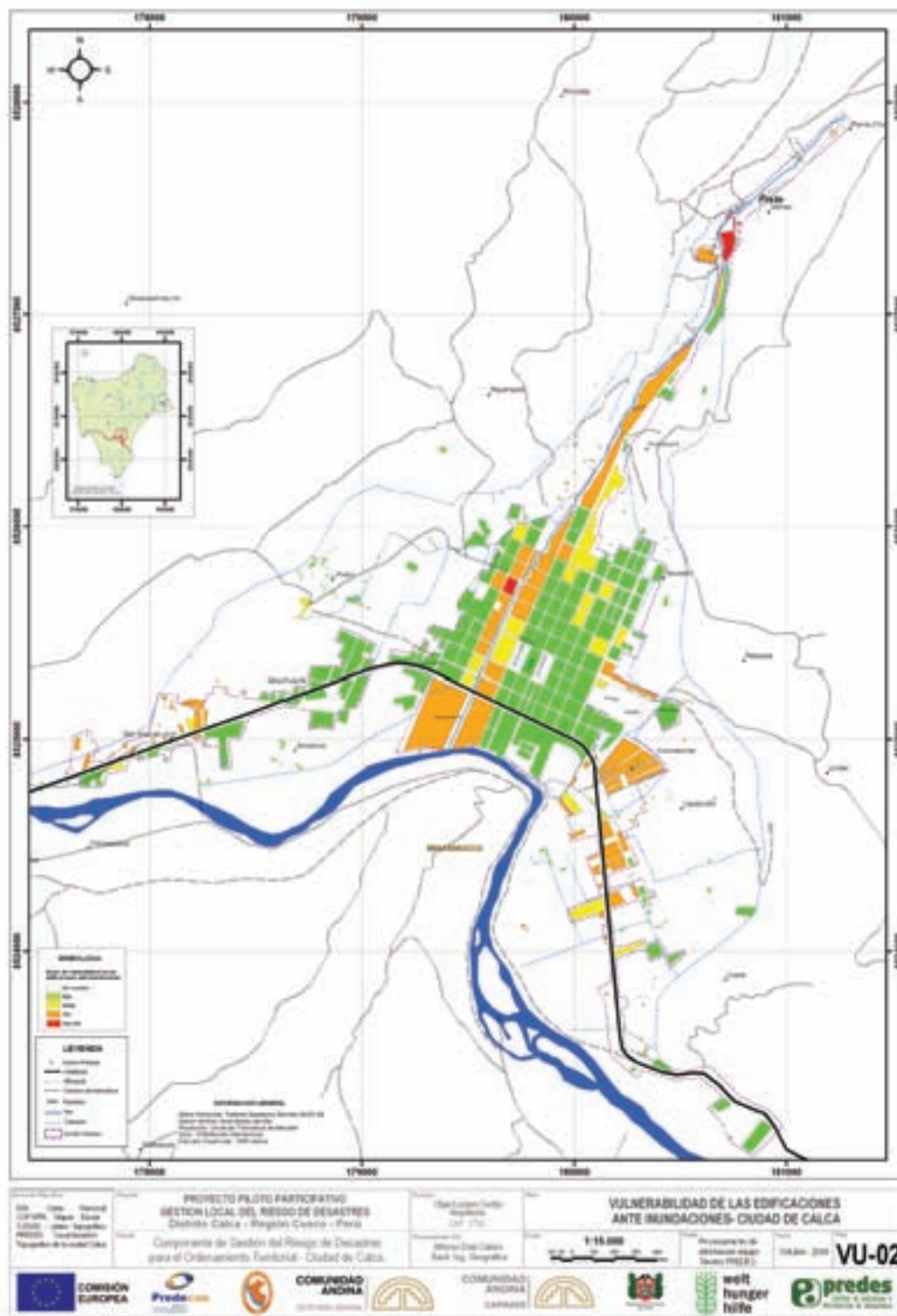
CU-06: Materiales de Edificación



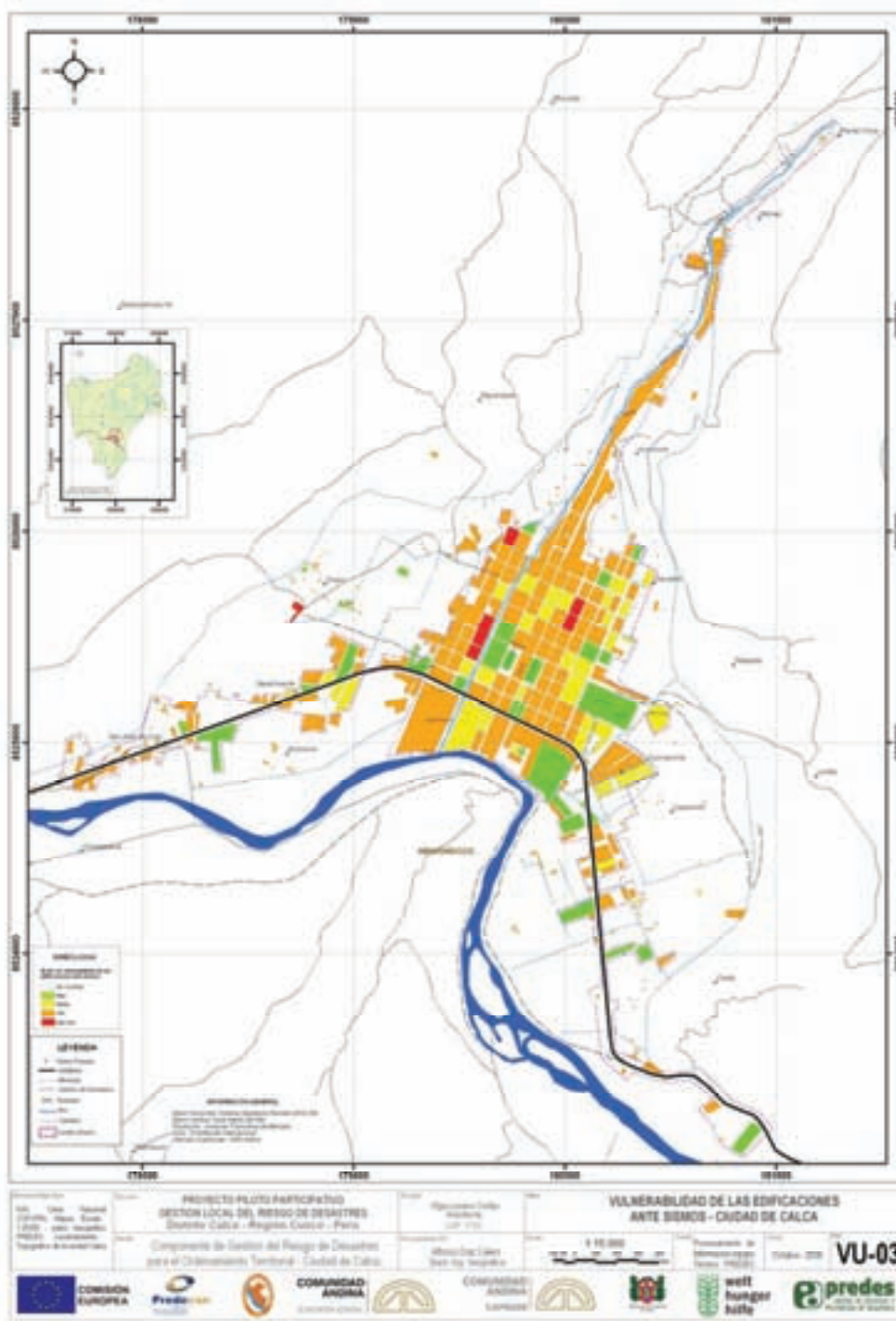
CU-07: Alturas de Edificación



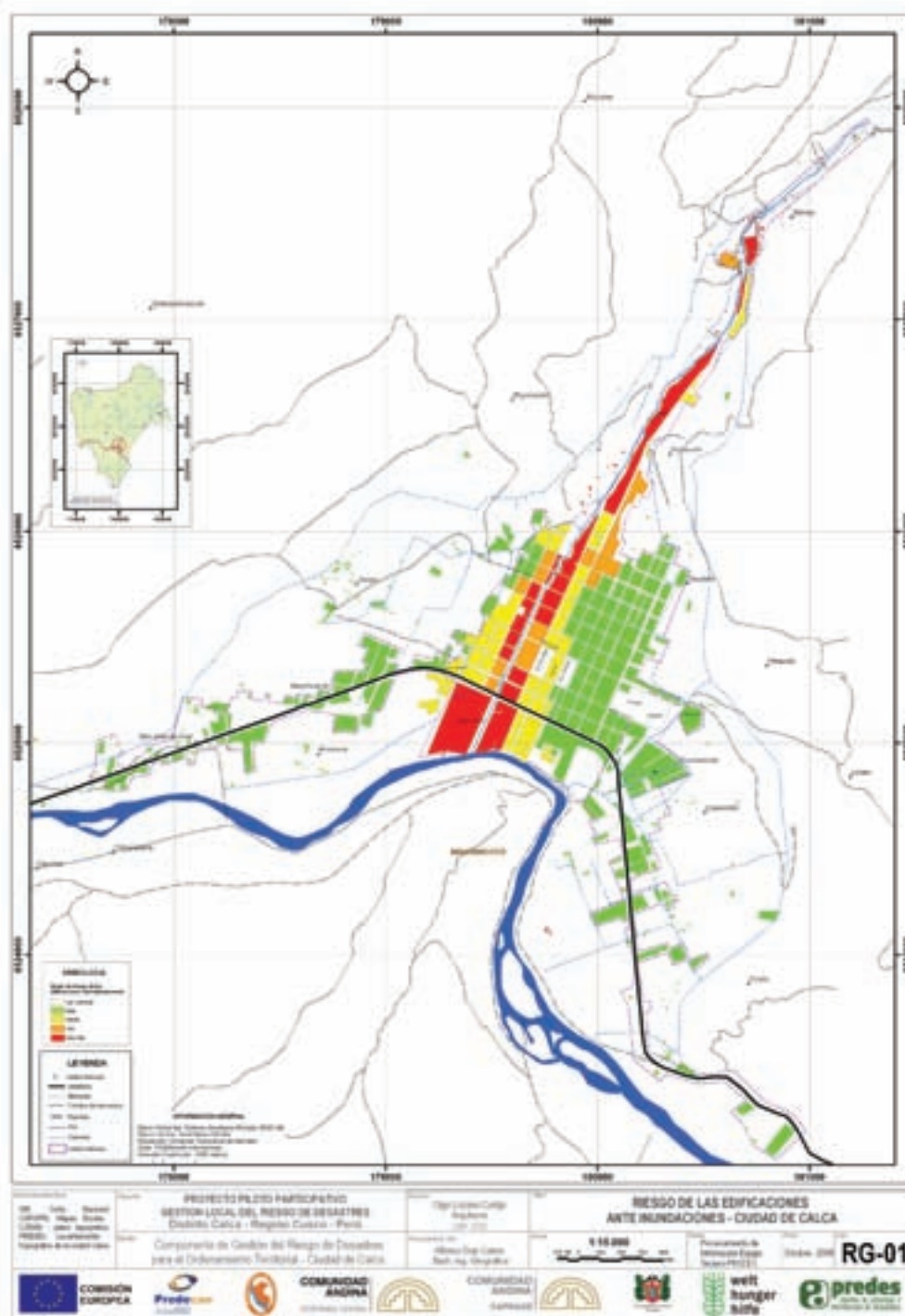
PL-02: Zonificación de Peligros ante Inundaciones



VU-02: Vulnerabilidad ante Inundaciones



VU-03: Vulnerabilidad ante Sismos



RG-01: Riesgo ante Inundaciones



TESIS:
ESTIMACION DEL RIESGO SISMICO EN VIVIENDAS INFORMALES DE ALBAÑILERIA CONSTRUIDAS CON BLOQUER II

UNIVERSIDAD PRIVADA
 DE TACNA
 ESCUELA PROFESIONAL DE
 INGENIERIA CIVIL

Distrito de Alto de la Alianza - Provincia de Tacna - Region Tacna

FICHA DE REPORTE

CODIGO DE VIVIENDA ENCUESTADA

MATERIAL CONST. PREDOMINANTE

1 ANTECEDENTES

Departamento: _____ Provincia: _____
 Distrito: _____ Asociacion: _____

2 DESCRIPCION DE LA ZONA

La vivienda esta ubicada sobre material suelto, compuesto principalmente por arenas y limos que compueba la baja capacidad portante del suelo, esto se intensifica por la topografia accidentada del terreno debido a que se encuentra emplazada en las laderas del cerro Intiorko.

3 ASPECTOS GENERALES

Topografia	Sin pendiente / Pendiente pronunciada / Pendiente elevada
Geotecnia - Suelos	Arcilla-Limos / Arena / Relleno / Gravas / Roca
Accesibilidad	Terreno accidentado, Vias no Asfaltadas, Mal estado de vias

4 ASPECTOS TECNICOS

INDICADORES	CARACTERISTICAS
Numero de Pisos	1 / 2 / 3 / 4 a mas Pisos
Material de construccion	Ladrillo / Bloqueta / Madera / Adobe
Uso del suelo	Recreacional / Comercial / Vivienda / Otros
Sistema Estructural	Dual / Albañileria Confinada / Albañileria no Confinada / Adobe
Modo de Construccion	Construccion Formal (RNE) / Construccion Informal (Sin RNE)
Mano de obra	Buena / Regular / Mala
Estado de Conservacion	Muy Bueno / Bueno / Regular / Malo
Estado de Cimentacion	Con Asentamiento / Con Humedad en la base
Estado de la cobertura	Losa Aligerada / Maciza / Calamina / Caña o Estera
Estado de Muros	Deformidades / Revestimiento / la unidad / El confinamiento
Estado de Fisuracion	Sin Daños / Fisuras < 2 mm / Grietas > 2mm
otros	Juntas / Soleras / Densidad muros / Piso Blando / Est. monolitica

4 PELIGROS NATURALES POTENCIALES

PELIGROS	PROBABILIDAD DE OCURENCIA
Sismo	Muy Alto / Alto / Medio / Bajo
Derrumbes	Muy Alto / Alto / Medio / Bajo
Deslizamientos	Muy Alto / Alto / Medio / Bajo
Lluvias	Muy Alto / Alto / Medio / Bajo
Vientos	Muy Alto / Alto / Medio / Bajo