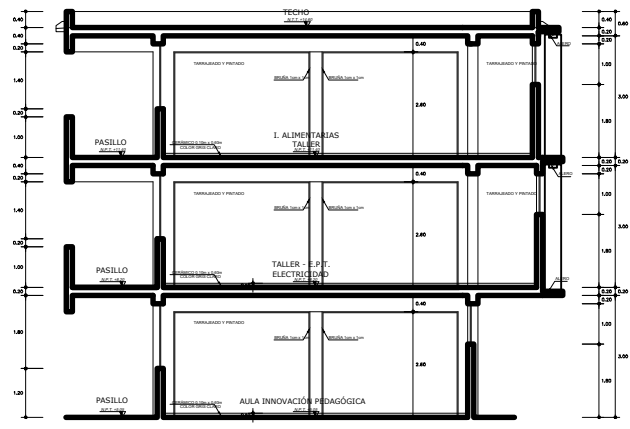


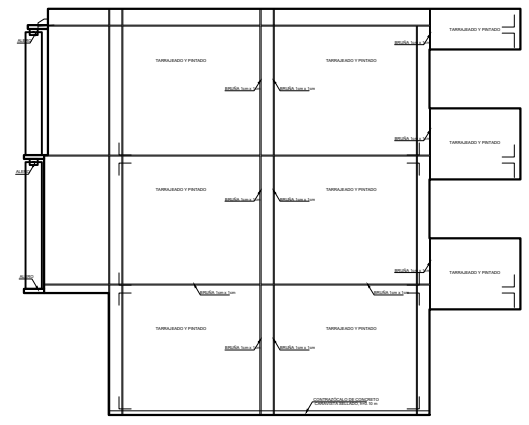
BLOQUE C-CORTE A-A'
Escala 1/50



BLOQUE C-CORTE B-B'
Escala 1/50



BLOQUE C-ELEVACION PRINCIPAL
Escala 1/50



BLOQUE C-ELEVACION LATERAL
Escala 1/50

ELEVACIONES BLOQUE C

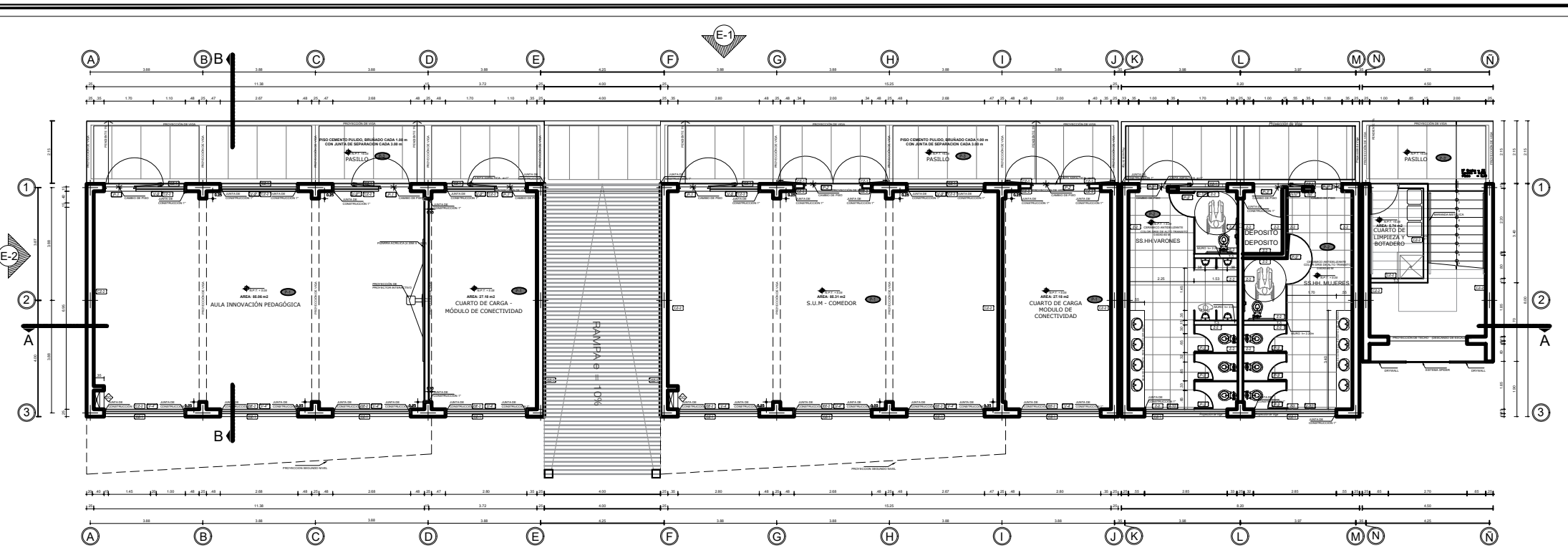
INSTITUCION EDUCATIVA ESCALA 1/50

UPT
FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

"PROYECTO ARQUITECTONICO DE LA INSTITUCION EDUCATIVA PARA INNOVAR LA INFRAESTRUCTURA COMPETITIVA, DISTRITO ALTO DE LA ALIANZA, TACNA - 2020"



UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA	
FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO	
PROYECTO: INSTITUCION EDUCATIVA PARA INNOVAR LA INFRAESTRUCTURA COMPETITIVA	
TITULO: TESIS	
AUTOR: [Nombre]	
MATERIA: ARQUITECTURA	
FECHA: [Fecha]	
LUGAR: TACNA	
A-15	

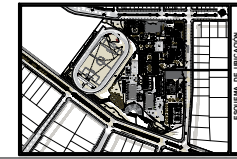


BLOQUE C-PRIMER NIVEL
Escala 1/50

LEYENDA DE ACABADOS			
PISOS		CONTRAZOCALOS	
01	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	01	CONCRETO PULIDO
02	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	02	CONCRETO PULIDO
03	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	03	CONCRETO PULIDO
04	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	04	CONCRETO PULIDO
05	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	05	CONCRETO PULIDO
06	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	06	CONCRETO PULIDO
07	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	07	CONCRETO PULIDO
08	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	08	CONCRETO PULIDO
09	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	09	CONCRETO PULIDO
10	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	10	CONCRETO PULIDO
11	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	11	CONCRETO PULIDO
12	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	12	CONCRETO PULIDO
13	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	13	CONCRETO PULIDO
14	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	14	CONCRETO PULIDO
15	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	15	CONCRETO PULIDO
16	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	16	CONCRETO PULIDO
17	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	17	CONCRETO PULIDO
18	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	18	CONCRETO PULIDO
19	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	19	CONCRETO PULIDO
20	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	20	CONCRETO PULIDO
21	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	21	CONCRETO PULIDO
22	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	22	CONCRETO PULIDO
23	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	23	CONCRETO PULIDO
24	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	24	CONCRETO PULIDO
25	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	25	CONCRETO PULIDO
26	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	26	CONCRETO PULIDO
27	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	27	CONCRETO PULIDO
28	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	28	CONCRETO PULIDO
29	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	29	CONCRETO PULIDO
30	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	30	CONCRETO PULIDO
31	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	31	CONCRETO PULIDO
32	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	32	CONCRETO PULIDO
33	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	33	CONCRETO PULIDO
34	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	34	CONCRETO PULIDO
35	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	35	CONCRETO PULIDO
36	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	36	CONCRETO PULIDO
37	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	37	CONCRETO PULIDO
38	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	38	CONCRETO PULIDO
39	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	39	CONCRETO PULIDO
40	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	40	CONCRETO PULIDO
41	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	41	CONCRETO PULIDO
42	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	42	CONCRETO PULIDO
43	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	43	CONCRETO PULIDO
44	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	44	CONCRETO PULIDO
45	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	45	CONCRETO PULIDO
46	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	46	CONCRETO PULIDO
47	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	47	CONCRETO PULIDO
48	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	48	CONCRETO PULIDO
49	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	49	CONCRETO PULIDO
50	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	50	CONCRETO PULIDO
51	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	51	CONCRETO PULIDO
52	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	52	CONCRETO PULIDO
53	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	53	CONCRETO PULIDO
54	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	54	CONCRETO PULIDO
55	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	55	CONCRETO PULIDO
56	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	56	CONCRETO PULIDO
57	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	57	CONCRETO PULIDO
58	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	58	CONCRETO PULIDO
59	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	59	CONCRETO PULIDO
60	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	60	CONCRETO PULIDO
61	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	61	CONCRETO PULIDO
62	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	62	CONCRETO PULIDO
63	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	63	CONCRETO PULIDO
64	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	64	CONCRETO PULIDO
65	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	65	CONCRETO PULIDO
66	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	66	CONCRETO PULIDO
67	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	67	CONCRETO PULIDO
68	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	68	CONCRETO PULIDO
69	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	69	CONCRETO PULIDO
70	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	70	CONCRETO PULIDO
71	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	71	CONCRETO PULIDO
72	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	72	CONCRETO PULIDO
73	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	73	CONCRETO PULIDO
74	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	74	CONCRETO PULIDO
75	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	75	CONCRETO PULIDO
76	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	76	CONCRETO PULIDO
77	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	77	CONCRETO PULIDO
78	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	78	CONCRETO PULIDO
79	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	79	CONCRETO PULIDO
80	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	80	CONCRETO PULIDO
81	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	81	CONCRETO PULIDO
82	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	82	CONCRETO PULIDO
83	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	83	CONCRETO PULIDO
84	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	84	CONCRETO PULIDO
85	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	85	CONCRETO PULIDO
86	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	86	CONCRETO PULIDO
87	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	87	CONCRETO PULIDO
88	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	88	CONCRETO PULIDO
89	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	89	CONCRETO PULIDO
90	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	90	CONCRETO PULIDO
91	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	91	CONCRETO PULIDO
92	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	92	CONCRETO PULIDO
93	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	93	CONCRETO PULIDO
94	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	94	CONCRETO PULIDO
95	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	95	CONCRETO PULIDO
96	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	96	CONCRETO PULIDO
97	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	97	CONCRETO PULIDO
98	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	98	CONCRETO PULIDO
99	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	99	CONCRETO PULIDO
100	LAMINADO DE FICHA 1200x1800x15mm	100	CONCRETO PULIDO

CUADRO DE VANDOS			
VANDOS	ANCHO	ALTURA	ALTIMETRIA
V-1	1.20	1.80	2.80
V-2	1.20	1.80	2.80
V-3	1.20	1.80	2.80
V-4	1.20	1.80	2.80
V-5	1.20	1.80	2.80
V-6	1.20	1.80	2.80
V-7	1.20	1.80	2.80
V-8	1.20	1.80	2.80
V-9	1.20	1.80	2.80
V-10	1.20	1.80	2.80
V-11	1.20	1.80	2.80
V-12	1.20	1.80	2.80
V-13	1.20	1.80	2.80
V-14	1.20	1.80	2.80
V-15	1.20	1.80	2.80
V-16	1.20	1.80	2.80
V-17	1.20	1.80	2.80
V-18	1.20	1.80	2.80
V-19	1.20	1.80	2.80
V-20	1.20	1.80	2.80
V-21	1.20	1.80	2.80
V-22	1.20	1.80	2.80
V-23	1.20	1.80	2.80
V-24	1.20	1.80	2.80
V-25	1.20	1.80	2.80
V-26	1.20	1.80	2.80
V-27	1.20	1.80	2.80
V-28	1.20	1.80	2.80
V-29	1.20	1.80	2.80
V-30	1.20	1.80	2.80
V-31	1.20	1.80	2.80
V-32	1.20	1.80	2.80
V-33	1.20	1.80	2.80
V-34	1.20	1.80	2.80
V-35	1.20	1.80	2.80
V-36	1.20	1.80	2.80
V-37	1.20	1.80	2.80
V-38	1.20	1.80	2.80
V-39	1.20	1.80	2.80
V-40	1.20	1.80	2.80
V-41	1.20	1.80	2.80
V-42	1.20	1.80	2.80
V-43	1.20	1.80	2.80
V-44	1.20	1.80	2.80
V-45	1.20	1.80	2.80
V-46	1.20	1.80	2.80
V-47	1.20	1.80	2.80
V-48	1.20	1.80	2.80
V-49	1.20	1.80	2.80
V-50	1.20	1.80	2.80

CUADRO DE VANDOS			
VANDOS	ANCHO	ALTURA	ALTIMETRIA
V-1	1.20	1.80	2.80
V-2	1.20	1.80	2.80
V-3	1.20	1.80	2.80
V-4	1.20	1.80	2.80
V-5	1.20	1.80	2.80
V-6	1.20	1.80	2.80
V-7	1.20	1.80	2.80
V-8	1.20	1.80	2.80
V-9	1.20	1.80	2.80
V-10	1.20	1.80	2.80
V-11	1.20	1.80	2.80
V-12	1.20	1.80	2.80
V-13	1.20	1.80	2.80
V-14	1.20	1.80	2.80
V-15	1.20	1.80	2.80
V-16	1.20	1.80	2.80
V-17	1.20	1.80	2.80
V-18	1.20	1.80	2.80
V-19	1.20	1.80	2.80
V-20	1.20	1.80	2.80
V-21	1.20	1.80	2.80
V-22	1.20	1.80	2.80
V-23	1.20	1.80	2.80
V-24	1.20	1.80	2.80
V-25	1.20	1.80	2.80
V-26	1.20	1.80	2.80
V-27	1.20	1.80	2.80
V-28	1.20	1.80	2.80
V-29	1.20	1.80	2.80
V-30	1.20	1.80	2.80
V-31	1.20	1.80	2.80
V-32	1.20	1.80	2.80
V-33	1.20	1.80	2.80
V-34	1.20	1.80	2.80
V-35	1.20	1.80	2.80
V-36	1.20	1.80	2.80
V-37	1.20	1.80	2.80
V-38	1.20	1.80	2.80
V-39	1.20	1.80	2.80
V-40	1.20	1.80	2.80
V-41	1.20	1.80	2.80
V-42	1.20	1.80	2.80
V-43	1.20	1.80	2.80
V-44	1.20	1.80	2.80
V-45	1.20	1.80	2.80
V-46	1.20	1.80	2.80
V-47	1.20	1.80	2.80
V-48	1.20	1.80	2.80
V-49	1.20	1.80	2.80
V-50	1.20	1.80	2.80



NOTA:

- PARA EL DISEÑO DE LAS JUNTAS DE COLOCAR UN BELLÓN ELASTOMÉRICO TÍPICO Y ELÁSTICO RESISTENTE AL EMPUJAMIENTO Y A LOS EFECTOS DE TEMPERATURA Y AGENTES QUÍMICOS.
- PARA EL DISEÑO DE PARGOS EN VENTANAS, SE COLOCARÁN BARRERAS LÍQUIDAS Y PARGOS DE ARMA FINA Y ALTO LÍQUIDO, IC 202 PARA AISLAMIENTO ELÉCTRICO Y AISLACIÓN O CONTRACCIÓN ESTEREOISOMÉTRICA.

PRIMER NIVEL BLOQUE C
INSTITUCIÓN EDUCATIVA ESCALA 1/50

"PROYECTO ARQUITECTÓNICO DE LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA PARA INNOVAR LA INFRAESTRUCTURA COMPETITIVA, DISTRITO ALTO DE LA ALIANZA, TACNA - 2020"

UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA
FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

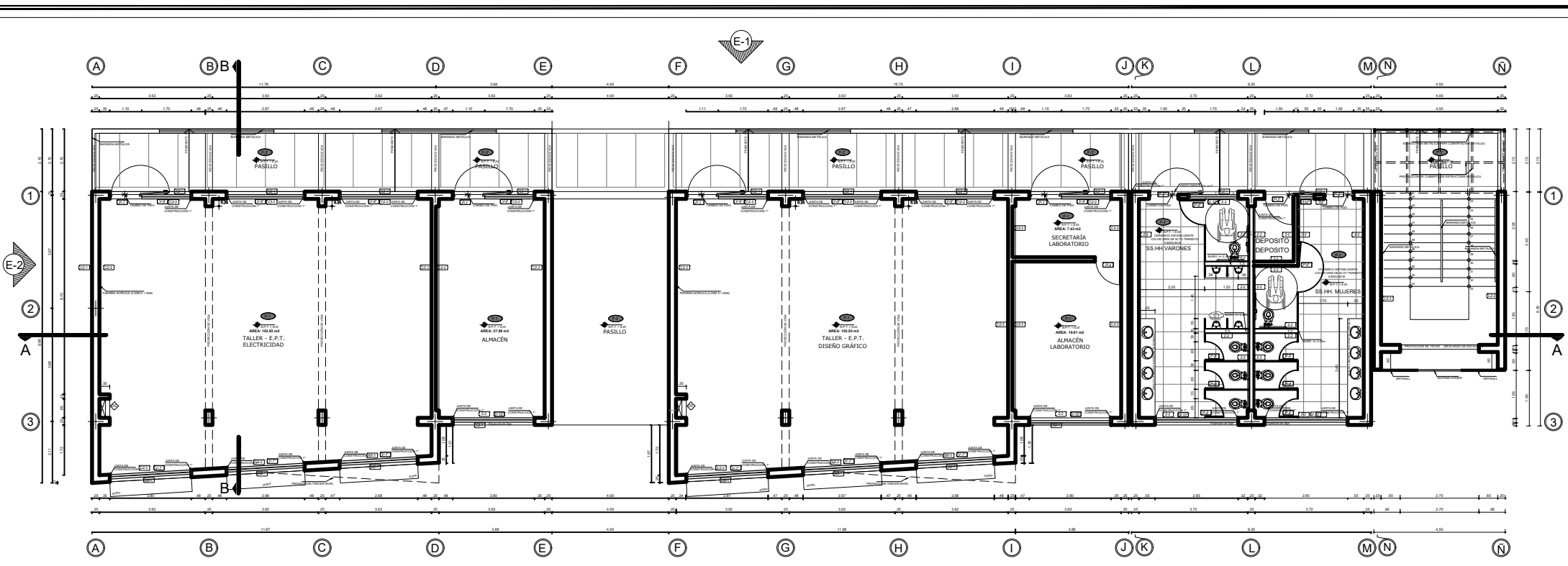
USUARIOS: []
PROFESOR: []
ASISTENTE: []
DISEÑADOR: []
REVISOR: []
AUTOR: []

FECHA: []

PROYECTO: []

HOJA: []

UPT
FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

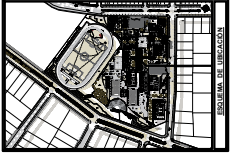


BLOQUE C-SEGUNDO NIVEL
Escala 1/50

LEYENDA DE ACABADOS			
PISOS		TABIQUERIAS	
CODIGO	DESCRIPCION	CODIGO	DESCRIPCION
001	CONCRETO PULIDO	001	CONCRETO PULIDO
002	CONCRETO PULIDO	002	CONCRETO PULIDO
003	CONCRETO PULIDO	003	CONCRETO PULIDO
004	CONCRETO PULIDO	004	CONCRETO PULIDO
005	CONCRETO PULIDO	005	CONCRETO PULIDO
006	CONCRETO PULIDO	006	CONCRETO PULIDO
007	CONCRETO PULIDO	007	CONCRETO PULIDO
008	CONCRETO PULIDO	008	CONCRETO PULIDO
009	CONCRETO PULIDO	009	CONCRETO PULIDO
010	CONCRETO PULIDO	010	CONCRETO PULIDO
011	CONCRETO PULIDO	011	CONCRETO PULIDO
012	CONCRETO PULIDO	012	CONCRETO PULIDO
013	CONCRETO PULIDO	013	CONCRETO PULIDO
014	CONCRETO PULIDO	014	CONCRETO PULIDO
015	CONCRETO PULIDO	015	CONCRETO PULIDO
016	CONCRETO PULIDO	016	CONCRETO PULIDO
017	CONCRETO PULIDO	017	CONCRETO PULIDO
018	CONCRETO PULIDO	018	CONCRETO PULIDO
019	CONCRETO PULIDO	019	CONCRETO PULIDO
020	CONCRETO PULIDO	020	CONCRETO PULIDO
021	CONCRETO PULIDO	021	CONCRETO PULIDO
022	CONCRETO PULIDO	022	CONCRETO PULIDO
023	CONCRETO PULIDO	023	CONCRETO PULIDO
024	CONCRETO PULIDO	024	CONCRETO PULIDO
025	CONCRETO PULIDO	025	CONCRETO PULIDO
026	CONCRETO PULIDO	026	CONCRETO PULIDO
027	CONCRETO PULIDO	027	CONCRETO PULIDO
028	CONCRETO PULIDO	028	CONCRETO PULIDO
029	CONCRETO PULIDO	029	CONCRETO PULIDO
030	CONCRETO PULIDO	030	CONCRETO PULIDO
031	CONCRETO PULIDO	031	CONCRETO PULIDO
032	CONCRETO PULIDO	032	CONCRETO PULIDO
033	CONCRETO PULIDO	033	CONCRETO PULIDO
034	CONCRETO PULIDO	034	CONCRETO PULIDO
035	CONCRETO PULIDO	035	CONCRETO PULIDO
036	CONCRETO PULIDO	036	CONCRETO PULIDO
037	CONCRETO PULIDO	037	CONCRETO PULIDO
038	CONCRETO PULIDO	038	CONCRETO PULIDO
039	CONCRETO PULIDO	039	CONCRETO PULIDO
040	CONCRETO PULIDO	040	CONCRETO PULIDO
041	CONCRETO PULIDO	041	CONCRETO PULIDO
042	CONCRETO PULIDO	042	CONCRETO PULIDO
043	CONCRETO PULIDO	043	CONCRETO PULIDO
044	CONCRETO PULIDO	044	CONCRETO PULIDO
045	CONCRETO PULIDO	045	CONCRETO PULIDO
046	CONCRETO PULIDO	046	CONCRETO PULIDO
047	CONCRETO PULIDO	047	CONCRETO PULIDO
048	CONCRETO PULIDO	048	CONCRETO PULIDO
049	CONCRETO PULIDO	049	CONCRETO PULIDO
050	CONCRETO PULIDO	050	CONCRETO PULIDO
051	CONCRETO PULIDO	051	CONCRETO PULIDO
052	CONCRETO PULIDO	052	CONCRETO PULIDO
053	CONCRETO PULIDO	053	CONCRETO PULIDO
054	CONCRETO PULIDO	054	CONCRETO PULIDO
055	CONCRETO PULIDO	055	CONCRETO PULIDO
056	CONCRETO PULIDO	056	CONCRETO PULIDO
057	CONCRETO PULIDO	057	CONCRETO PULIDO
058	CONCRETO PULIDO	058	CONCRETO PULIDO
059	CONCRETO PULIDO	059	CONCRETO PULIDO
060	CONCRETO PULIDO	060	CONCRETO PULIDO
061	CONCRETO PULIDO	061	CONCRETO PULIDO
062	CONCRETO PULIDO	062	CONCRETO PULIDO
063	CONCRETO PULIDO	063	CONCRETO PULIDO
064	CONCRETO PULIDO	064	CONCRETO PULIDO
065	CONCRETO PULIDO	065	CONCRETO PULIDO
066	CONCRETO PULIDO	066	CONCRETO PULIDO
067	CONCRETO PULIDO	067	CONCRETO PULIDO
068	CONCRETO PULIDO	068	CONCRETO PULIDO
069	CONCRETO PULIDO	069	CONCRETO PULIDO
070	CONCRETO PULIDO	070	CONCRETO PULIDO
071	CONCRETO PULIDO	071	CONCRETO PULIDO
072	CONCRETO PULIDO	072	CONCRETO PULIDO
073	CONCRETO PULIDO	073	CONCRETO PULIDO
074	CONCRETO PULIDO	074	CONCRETO PULIDO
075	CONCRETO PULIDO	075	CONCRETO PULIDO
076	CONCRETO PULIDO	076	CONCRETO PULIDO
077	CONCRETO PULIDO	077	CONCRETO PULIDO
078	CONCRETO PULIDO	078	CONCRETO PULIDO
079	CONCRETO PULIDO	079	CONCRETO PULIDO
080	CONCRETO PULIDO	080	CONCRETO PULIDO
081	CONCRETO PULIDO	081	CONCRETO PULIDO
082	CONCRETO PULIDO	082	CONCRETO PULIDO
083	CONCRETO PULIDO	083	CONCRETO PULIDO
084	CONCRETO PULIDO	084	CONCRETO PULIDO
085	CONCRETO PULIDO	085	CONCRETO PULIDO
086	CONCRETO PULIDO	086	CONCRETO PULIDO
087	CONCRETO PULIDO	087	CONCRETO PULIDO
088	CONCRETO PULIDO	088	CONCRETO PULIDO
089	CONCRETO PULIDO	089	CONCRETO PULIDO
090	CONCRETO PULIDO	090	CONCRETO PULIDO
091	CONCRETO PULIDO	091	CONCRETO PULIDO
092	CONCRETO PULIDO	092	CONCRETO PULIDO
093	CONCRETO PULIDO	093	CONCRETO PULIDO
094	CONCRETO PULIDO	094	CONCRETO PULIDO
095	CONCRETO PULIDO	095	CONCRETO PULIDO
096	CONCRETO PULIDO	096	CONCRETO PULIDO
097	CONCRETO PULIDO	097	CONCRETO PULIDO
098	CONCRETO PULIDO	098	CONCRETO PULIDO
099	CONCRETO PULIDO	099	CONCRETO PULIDO
100	CONCRETO PULIDO	100	CONCRETO PULIDO

CUADRO DE VANOS			
VENTANAS Y PUERTAS			
VANOS	ANCHO	ALTIMO	ALTIMO
V-1	1.80	1.80	1.80
V-2	1.80	1.80	1.80
V-3	1.80	1.80	1.80
V-4	1.80	1.80	1.80
V-5	1.80	1.80	1.80
V-6	1.80	1.80	1.80
V-7	1.80	1.80	1.80
V-8	1.80	1.80	1.80
V-9	1.80	1.80	1.80
V-10	1.80	1.80	1.80
V-11	1.80	1.80	1.80
V-12	1.80	1.80	1.80
V-13	1.80	1.80	1.80
V-14	1.80	1.80	1.80
V-15	1.80	1.80	1.80
V-16	1.80	1.80	1.80
V-17	1.80	1.80	1.80
V-18	1.80	1.80	1.80
V-19	1.80	1.80	1.80
V-20	1.80	1.80	1.80
V-21	1.80	1.80	1.80
V-22	1.80	1.80	1.80
V-23	1.80	1.80	1.80
V-24	1.80	1.80	1.80
V-25	1.80	1.80	1.80
V-26	1.80	1.80	1.80
V-27	1.80	1.80	1.80
V-28	1.80	1.80	1.80
V-29	1.80	1.80	1.80
V-30	1.80	1.80	1.80
V-31	1.80	1.80	1.80
V-32	1.80	1.80	1.80
V-33	1.80	1.80	1.80
V-34	1.80	1.80	1.80
V-35	1.80	1.80	1.80
V-36	1.80	1.80	1.80
V-37	1.80	1.80	1.80
V-38	1.80	1.80	1.80
V-39	1.80	1.80	1.80
V-40	1.80	1.80	1.80
V-41	1.80	1.80	1.80
V-42	1.80	1.80	1.80
V-43	1.80	1.80	1.80
V-44	1.80	1.80	1.80
V-45	1.80	1.80	1.80
V-46	1.80	1.80	1.80
V-47	1.80	1.80	1.80
V-48	1.80	1.80	1.80
V-49	1.80	1.80	1.80
V-50	1.80	1.80	1.80

CUADRO DE VANOS			
VENTANAS Y PUERTAS			
VANOS	ANCHO	ALTIMO	ALTIMO
P-1	1.80	1.80	1.80
P-2	1.80	1.80	1.80
P-3	1.80	1.80	1.80
P-4	1.80	1.80	1.80
P-5	1.80	1.80	1.80
P-6	1.80	1.80	1.80
P-7	1.80	1.80	1.80
P-8	1.80	1.80	1.80
P-9	1.80	1.80	1.80
P-10	1.80	1.80	1.80
P-11	1.80	1.80	1.80
P-12	1.80	1.80	1.80
P-13	1.80	1.80	1.80
P-14	1.80	1.80	1.80
P-15	1.80	1.80	1.80
P-16	1.80	1.80	1.80
P-17	1.80	1.80	1.80
P-18	1.80	1.80	1.80
P-19	1.80	1.80	1.80
P-20	1.80	1.80	1.80
P-21	1.80	1.80	1.80
P-22	1.80	1.80	1.80
P-23	1.80	1.80	1.80
P-24	1.80	1.80	1.80
P-25	1.80	1.80	1.80
P-26	1.80	1.80	1.80
P-27	1.80	1.80	1.80
P-28	1.80	1.80	1.80
P-29	1.80	1.80	1.80
P-30	1.80	1.80	1.80
P-31	1.80	1.80	1.80
P-32	1.80	1.80	1.80
P-33	1.80	1.80	1.80
P-34	1.80	1.80	1.80
P-35	1.80	1.80	1.80
P-36	1.80	1.80	1.80
P-37	1.80	1.80	1.80
P-38	1.80	1.80	1.80
P-39	1.80	1.80	1.80
P-40	1.80	1.80	1.80
P-41	1.80	1.80	1.80
P-42	1.80	1.80	1.80
P-43	1.80	1.80	1.80
P-44	1.80	1.80	1.80
P-45	1.80	1.80	1.80
P-46	1.80	1.80	1.80
P-47	1.80	1.80	1.80
P-48	1.80	1.80	1.80
P-49	1.80	1.80	1.80
P-50	1.80	1.80	1.80

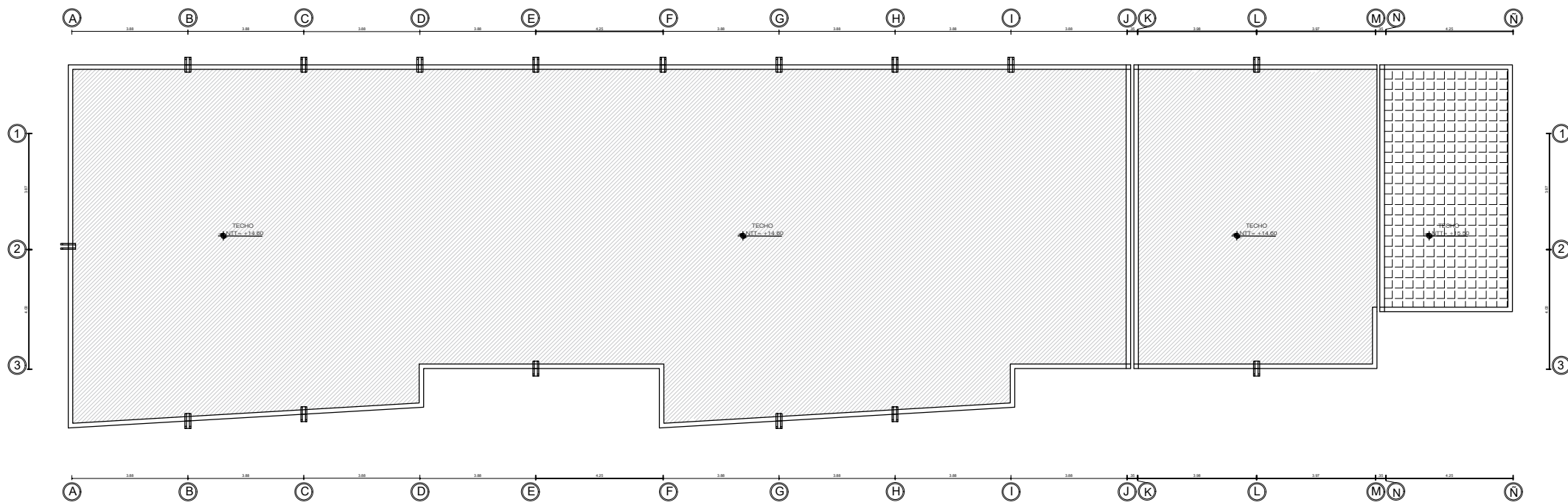


NOTA:
 • PARA EL BELLADO DE LAS JUNTAS SE COLOCARA EN BELLADO EL BELLADO ELECTROFONO Y ELASTICO RESISTENTE AL ENLACE Y A LOS DEBILITACIONES DE TEMPERATURA Y HUMEDAD.
 • PARA EL ENLACE DE PAVOS DE CERAMICA SE COLOCARA MORTERO ESPECIFICO COMPLETO DE AREA PAVO Y ASFALTO LIQUIDO IC-50 PARA ABRIRSE LOS EFECTOS DE RELAJACION O CONTRACCION ENTORNADO AL AGRIERADO.

SEGUNDO NIVEL BLOQUE C
 INSTITUCION EDUCATIVA ESCALA 1/50
UPT
 FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

"PROYECTO ARQUITECTONICO DE LA INSTITUCION EDUCATIVA PARA INNOVAR LA INFRAESTRUCTURA COMPETITIVA, DISTRITO ALTO DE LA ALIANZA, TACNA - 2020"

UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA
 INSTITUCION EDUCATIVA
 VICE RECTORIA DE TESIS
 SEGUNDO NIVEL BLOQUE C
 A-12



BLOQUE C- TECHOS
Escala 1/50