

BLOQUE J - TECHOS

Escala 1/50

TECHOS BLOQUE J

INSTITUCION EDUCATIVA

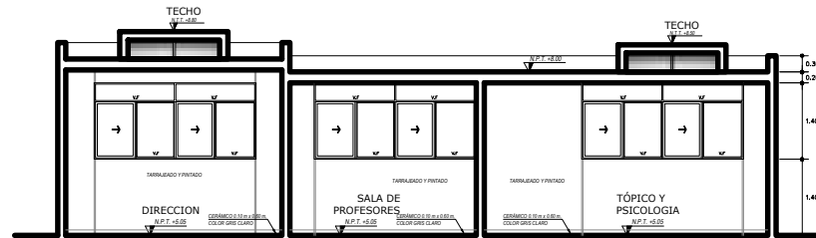
ESCALA 1/50

UPT
FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

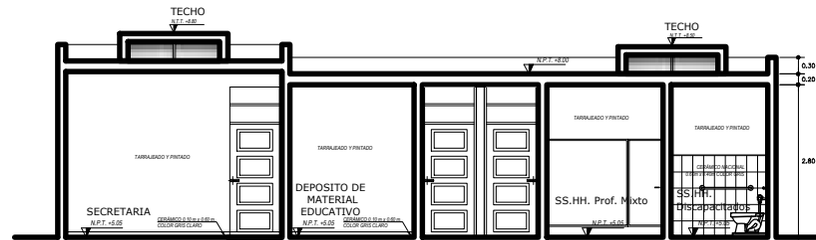
“PROYECTO ARQUITECTONICO DE LA INSTITUCION EDUCATIVA PARA INNOVAR LA INFRAESTRUCTURA COMPETITIVA, DISTRITO ALTO DE LA ALIANZA, TACNA - 2020”



UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO	
PROYECTO: PROYECTO ARQUITECTONICO DE LA INSTITUCION EDUCATIVA PARA INNOVAR LA INFRAESTRUCTURA COMPETITIVA, DISTRITO ALTO DE LA ALIANZA, TACNA - 2020	
VIII TALLER TUTORIAL DE TESIS	
TECHOS BLOQUE J	
PROFESOR: ARQ. DAVID RAMOS RAMOS	ALUMNO: ING. HONORO GUANDA PARCULO ACEVEDO CALDERA INDIANA ROSA ROSALEZA RAMOS
FECHA: 05/08/2020	FECHA: 05/08/2020



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



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

CORTES BLOQUE K

INSTITUCION EDUCATIVA ESCALA 1/50

UPT

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

“PROYECTO ARQUITECTONICO DE LA INSTITUCION EDUCATIVA GUILLERMO AUZA ARCE PARA INNOVAR UNA INFRAESTRUCTURA COMPETITIVA, TECNOLÓGICA E INCLUSIVA - DISTRITO ALTO DE LA ALIANZA, TACNA - 2020”



UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA
FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

PROYECTO: “PROYECTO ARQUITECTONICO DE LA INSTITUCION EDUCATIVA GUILLERMO AUZA ARCE PARA INNOVAR UNA INFRAESTRUCTURA COMPETITIVA, TECNOLÓGICA E INCLUSIVA - DISTRITO ALTO DE LA ALIANZA, TACNA - 2020”

VIII TALLER TUTORIAL DE TESIS

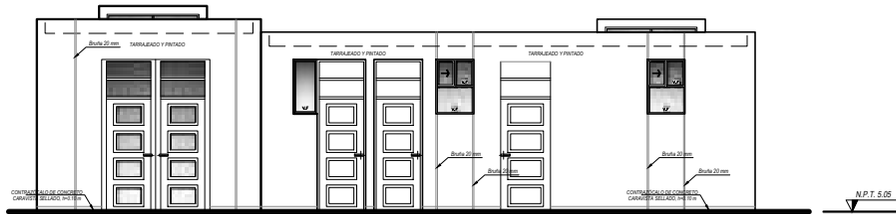
CORTES BLOQUE K

PROF. DR. DAVID RAMOS RAMOS

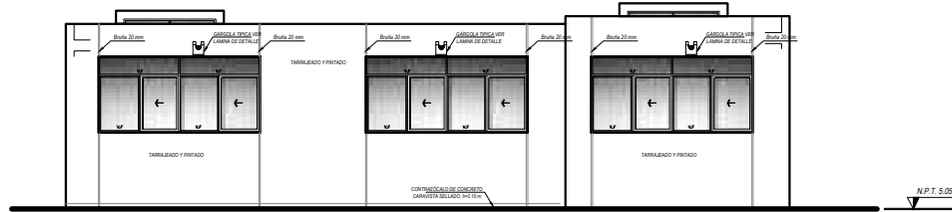
PROF. DR. DAVID RAMOS RAMOS

PROF. DR. DAVID RAMOS RAMOS

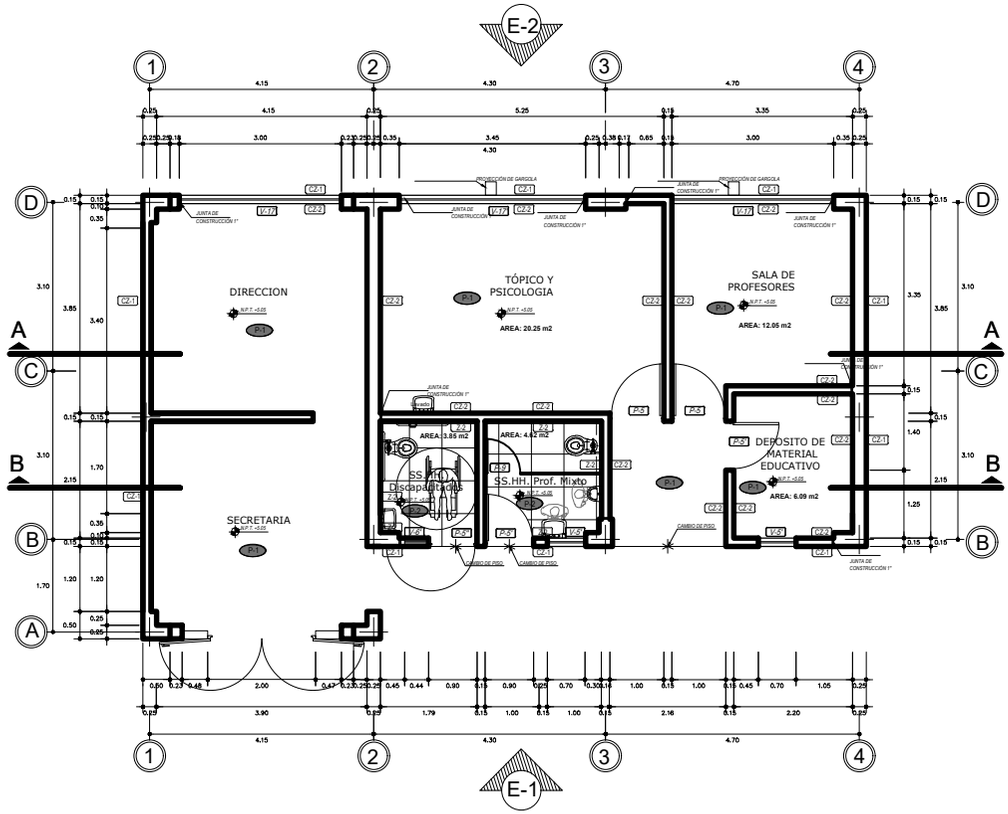
A-54



BLOQUE K ELEVACIÓN PRINCIPAL
Escala 1/50



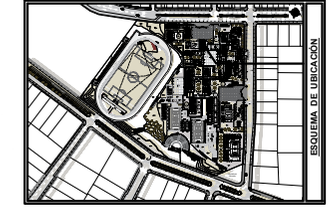
BLOQUE K ELEVACIÓN POSTERIOR
Escala 1/50



BLOQUE K -PRIMER NIVEL
Escala 1/50

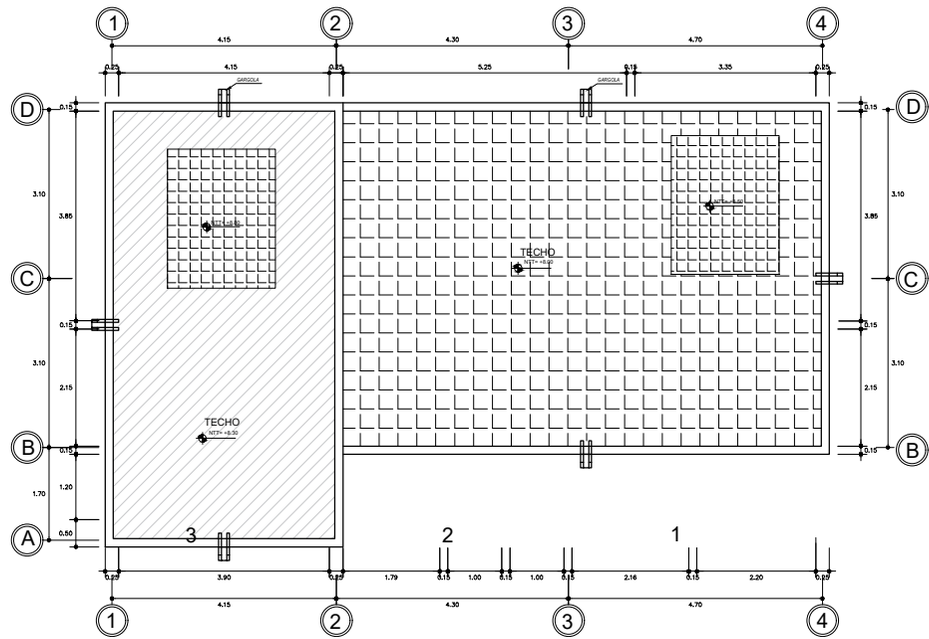
LEYENDA DE ACABADOS			
PISOS		ZOCALOS	
CODIGO	DESCRIPCION	CODIGO	DESCRIPCION
(C-1)	CERAMICO ANTIDESLIZANTE 60x60x12 mm. COLORES CLARO, 40-70 TRANSITO/SEALADO	(C-1)	CERAMICO NACIONAL 6 60x60x12mm-COLOR BLANCO
(C-2)	CERAMICO ANTIDESLIZANTE 60x60x12 mm. COLORES/BLANCO-ALTO TRANSITO (SE-TR)	(C-2)	CERAMICO NACIONAL 6 60x60x12mm-COLOR GRIS
(C-3)	PROTECTOR ABRASIVO (MATERIAL) (RECTOR)	(C-3)	CERAMICO NACIONAL 6 60x60x12mm-COLOR GRIS
(C-4)		(C-4)	CELA
CONTRAZOCALOS		ESTRUCTURAS	
(C-1)	CONCRETO COMPACTO SEALADO	(E-1)	PLACAS (TERRAZADO PINTADO)
(C-2)	ARMADA DE TIRAPISO 30x30x3 mm. COLOR GRIS CLARO	(E-2)	COLUMNAS (TERRAZADO PINTADO)
		(E-3)	MUROS (TERRAZADO PINTADO)
		(E-4)	VEGAS (TERRAZADO PINTADO)

CUADRO DE VANOS					
VANOS	ANCHO	ALTURA	ALFEAR	OBSERVACIONES	UNIDADES TOTALES
V-1	5.75	1.20	1.50	SYSTEM MODULARES CON VENTIL. ARMADO 4 mm COPRESOLADA	01
V-2	2.44	1.20	1.50	SYSTEM MODULARES CON VENTIL. ARMADO 4 mm COPRESOLADA	01
V-3	2.00	1.40	1.40	SYSTEM MODULARES CON VENTIL. ARMADO 4 mm COPRESOLADA	01
V-4	2.40	1.40	1.40	SYSTEM MODULARES CON VENTIL. ARMADO 4 mm COPRESOLADA	01
P-1	1.50	2.00	-	TABLERO REBAJADO DE MADERA UNA VEGAS VENTILADO MOVIL. ABRIERA HACIA DENTRO 40"	02
P-2	0.90	2.00	-	TABLERO REBAJADO DE MADERA UNA VEGAS VENTILADO MOVIL. ABRIERA HACIA DENTRO 40"	02
P-3	0.90	2.00	-	TABLERO REBAJADO DE MADERA UNA VEGAS VENTILADO MOVIL. ABRIERA HACIA DENTRO 40"	01
P-4	0.60	1.50	-	VERR LAMINA DE DETALLES DE 30x30"	01

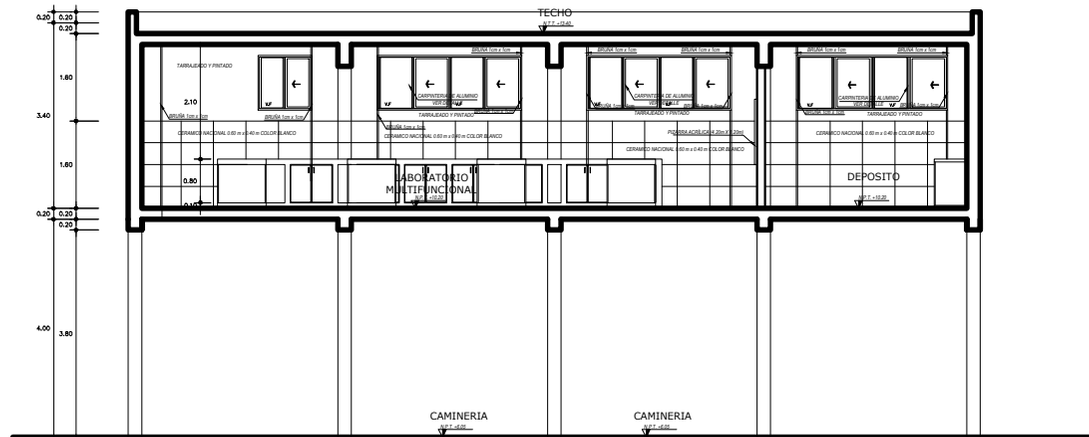


NOTA:

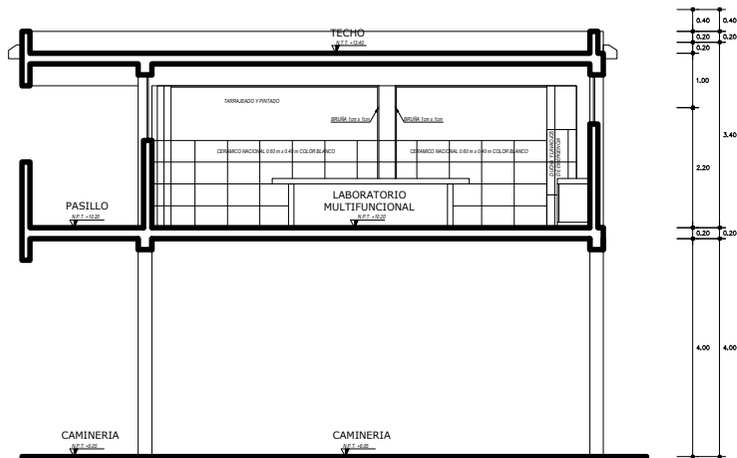
- PARA EL SELLADO DE LAS JUNTAS, SE COLOCARA UN SELLADOR ELASTOMERICO TIXOTROPICO Y ELASTICO, RESISTENTE AL ENVEJECIMIENTO Y A LOS OPERANTES CAMBIOS DE TEMPERATURA Y AGENTES AGRESIVOS
- PARA EL ENCUENTRO DE PANDOS EN VEREDAS SE COLOCARA MORTERO ASPALTICO 40% COMPUESTO DE ARENA FINA Y ASPALTO LIQUIDO DC 250 PARA RESOLVER LOS EFECTOS DE DILATACION O CONTRACCION EVITANDO SU AGRIETAMIENTO.



BLOQUE K - TECHOS
Escala 1/50



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



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

CORTES BLOQUE J

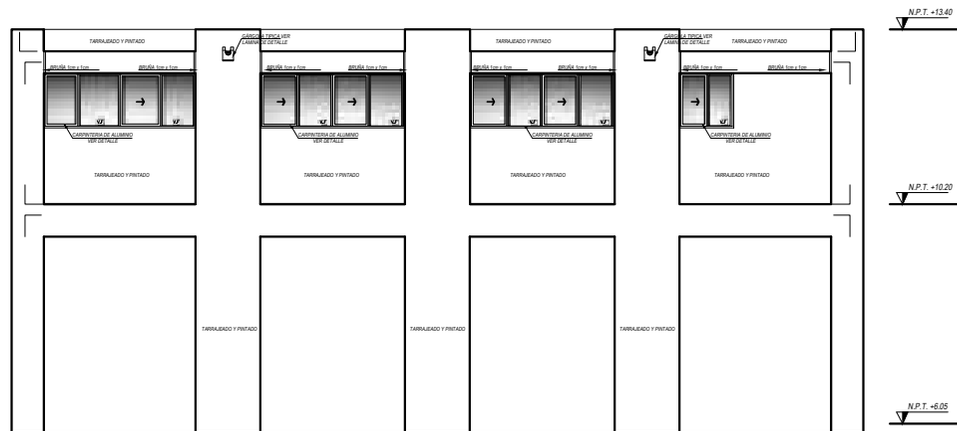
INSTITUCION EDUCATIVA ESCALA 1/50

UPT
FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

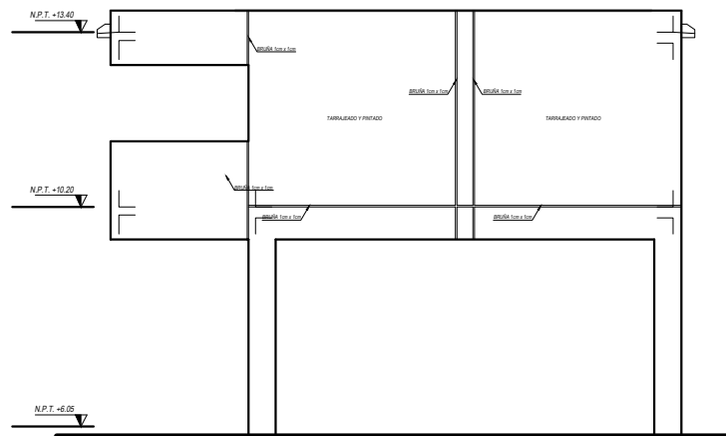
“PROYECTO ARQUITECTONICO DE LA INSTITUCION EDUCATIVA PARA INNOVAR LA INFRAESTRUCTURA COMPETITIVA, DISTRITO ALTO DE LA ALIANZA, TACNA - 2020”



UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO	
PROYECTO: "PROYECTO ARQUITECTONICO DE LA INSTITUCION EDUCATIVA PARA INNOVAR LA INFRAESTRUCTURA COMPETITIVA, DISTRITO ALTO DE LA ALIANZA, TACNA, 2020"	
VIII TALLER TUTORIAL DE TESIS	
CORTES BLOQUE J	
PROFESOR: ARQ. DAVID RAMOS RIVERA	ALUMNO: MACHO ARIEL MORALES HANDELA MARCELO ADRIAN CALDERA MARA ADEL ROSARIO RAMOS
FECHA: 02/09/2020	NO. DE HOJA: A-50



BLOQUE J -ELEVACIÓN PRINCIPAL
Escala 1/50



BLOQUE J -ELEVACIÓN LATERAL DERECHA
Escala 1/50

ELEVACIONES BLOQUE J

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:	PROYECTO ARQUITECTONICO DE LA INSTITUCION EDUCATIVA PARA INNOVAR LA INFRAESTRUCTURA COMPETITIVA, DISTRITO ALTO DE LA ALIANZA, TACNA - 2020
VIII TALLER TUTORIAL DE TESIS	
ELEVACIONES BLOQUE J	
ALUMNO:	DAVID RAMOS RAMOS
TUTOR:	ING. AYO ING. HENRY RAMIRO VAZQUEZ AGUIRRE ING. GUSTAVO RAMOS VAZQUEZ
FECHA:	05/07/2020
FECHA:	05/07/2020

