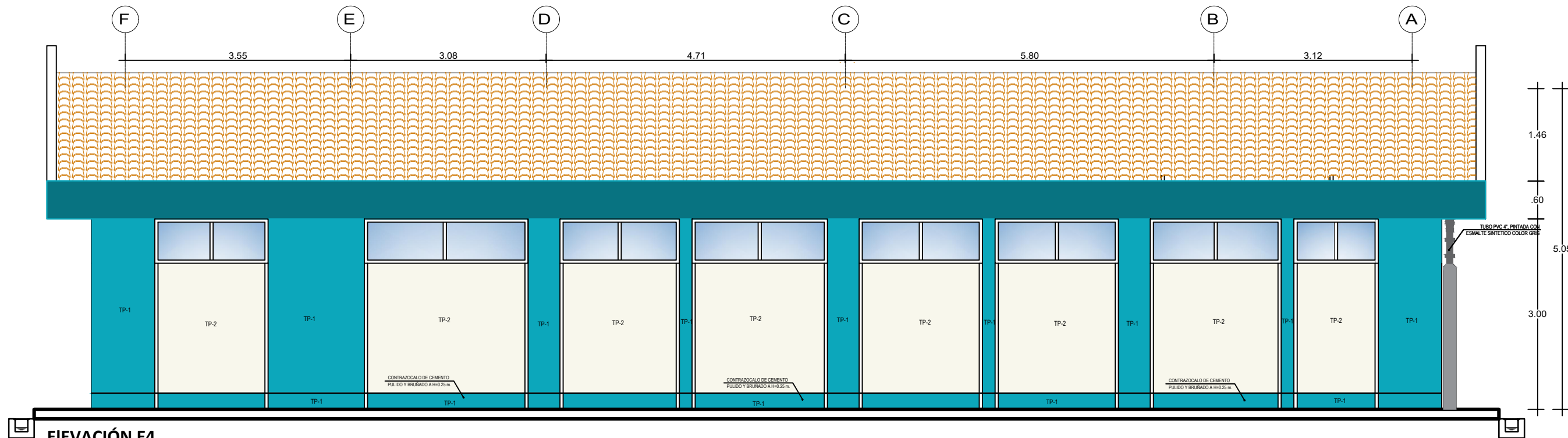


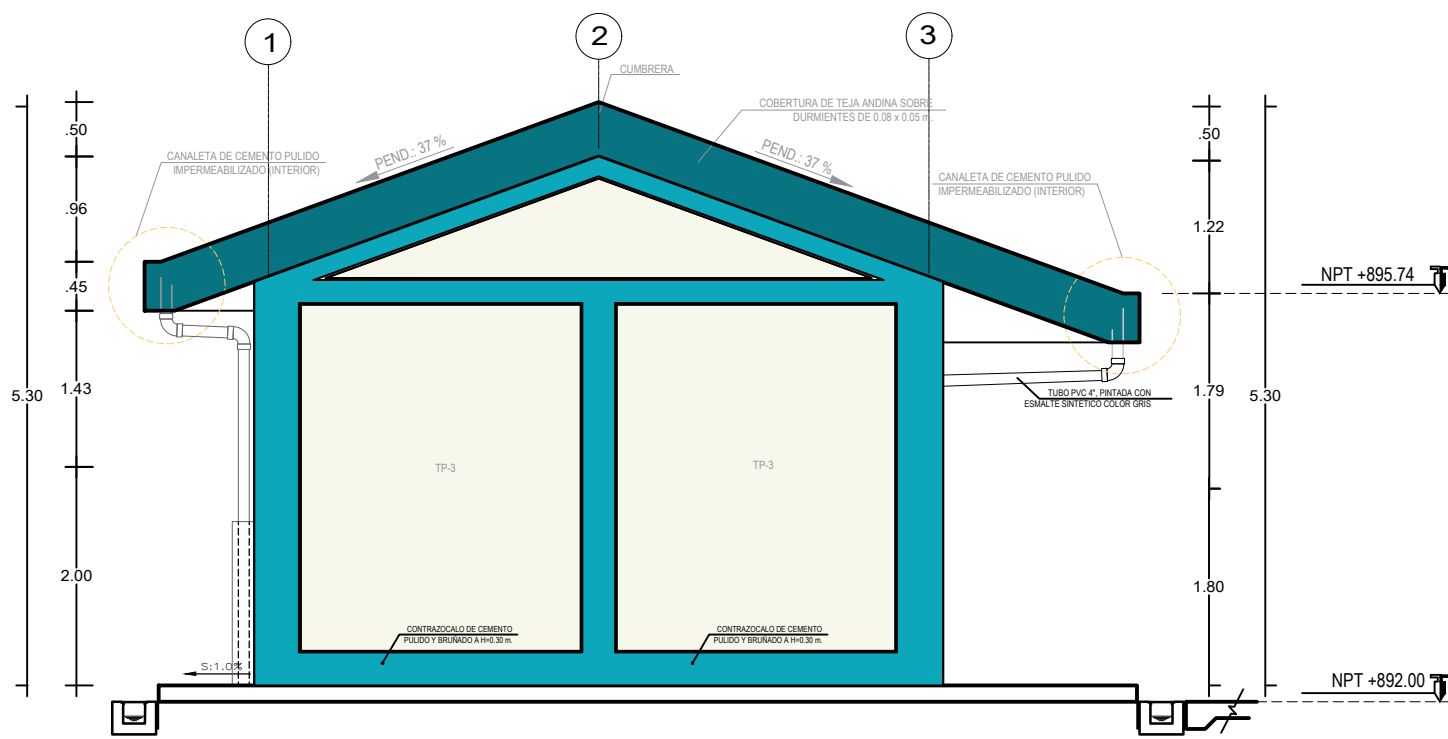
ELEVACIÓN E1
MODULO DE SUM

ESC 1/50



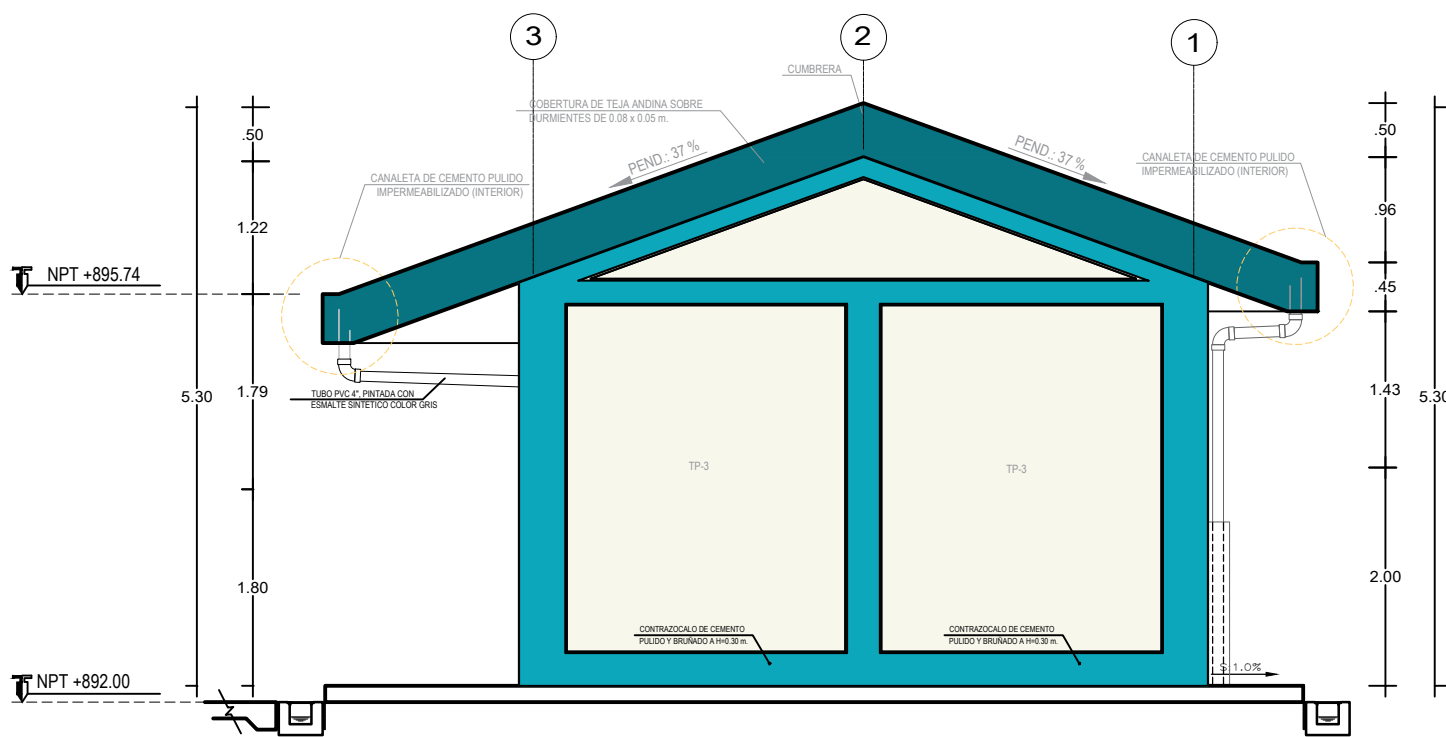
ELEVACIÓN E4
MODULO DE SUM

ESC 1/50



ELEVACION E2
MODULO DE SUM

ESC 1/50



ELEVACION E3
MODULO DE SUM

ESC 1/50

CUADRO DE ACABADOS		M - 1 y 2			
MÓDULOS Y AMBIENTES		PRIMER PISO			
		SUM + SALA DE FRECUENTACIÓN	COCINA	DEPÓSITO	DEPÓSITO DE COMBUSTIBLE
ACABADOS					
PISOS	PISO MACHHEBRADO				
	PISO CEMENTO PULIDO Y BRUÑADO				
	PISO CERAMICO (0.45x0.45m.) / Transito Alto/ Color Claro				
CONTRAZOCALO	CEMENTO PULIDO Y BRUÑADO ±1.5 cm h = 0.25 m (exterior)				
	CEMENTO PULIDO Y BRUÑADO ±1.5 cm h = 0.10 m (interior)				
	CONTRAZOCALO MACHHEBRADO h = 0.10 m (interior)				
COLUMNAS Y VIGAS	CONTRAZOCALO CERAMICO 0.10 X 0.45 m h = 0.10 m (interior)				
	REVOQUE FROTACHADO				
	BRUÑAS				
VESTIDURA DE MUROS	REVOQUE FROTACHADO Y PLANCHADO				
	BRUÑAS				
	CERAMICO PALADIO GRIS 0.24 X 0.40 m. H=1.30 m.				
CIELO RASO	REVOQUE FROTACHADO				
	BRUÑAS				
	REVOQUE FROTACHADO CEMENTO				
CARPINTERIA DE MAD.	PUERTA DE MADERA TORNILLO (VER CUADRO DE VANOS)				
COBERTURA	PLANCHA TEJA ANDINA				
CARPINTERIA METALICA	ALIGERADO				
PINTURA	VENTANAS CON PERFILES DE ALUMINIO PINTADOS CON ESMALTE DE COLOR NEGRO				
	MUROS EXTERIORES TP2				
	MUROS INTERIORES TP3				
	VIGAS Y COLUMNAS TP1				
	PARAPETOS TP1				
	CARPINTERIA DE MADERA TP4				
	CARPINTERIA METALICA TP5				

NOTAS:

A. DEBERA USARSE PINTURA LATEX EXTERIOR Y/O INTERIOR FORMULADA CON RESINAS ALQUIDICAS Y PIGMENTOS ESTABILIZADAS A LA ACCION DEL MEDIO AMBIENTE Y LA LUZ, DE EXCELENTE ADHERENCIA Y RESISTENCIA AL LAVADO. TEKNO O DE SIMILAR ESPECIFICACIONES TECNICAS LA PINTURA SE APLICARA SOBRE UN SELLADOR ANTIALCALINO QUE EVITE LA SAPONIFICACION, FORMULADO EN BASE A UNA SOLUCION DE CAUCHO SINTETICO, ESPECIALMENTE RESISTENTE A SUPERFICIES ALCALINAS.

B. LOS CIELOS RASOS DE CEMENTO LLEVARAN DOS MANOS DE PINTURA LATEX, PREVIO APLICACION DEL SELLADOR BLANCO DE MUROS DE LA MISMA DEL LATEX (VENCELATEX, EXCELLO LATEX, TEKNO MATE O DE SIMILARES ESPECIFICACIONES TECNICAS).

C. LA CARPINTERIA DE MADERA LLEVARA DOS MANOS DE PINTURA AL DUCO, SOBRE UNA BASE DE BASE SELLADOR PARA MADERA TEKNO.

D. LOS ELEMENTOS METALICOS LLEVARAN DOS MANOS DE PINTURA ANTICORROSIVA ROJA DE TIPO CONVENCIONAL ALQUIDICO Y LUEGO DE UNA MANO DE ESMALTE SINTETICO A BASE DE RESINAS ALQUIDICAS CON PIGMENTO DE GRAN ESTABILIDAD (O DE SIMILARES ESPECIFICACIONES TECNICAS). EL ANTICORROSIVO DEBE SER DE COLOR AMARILLO, ROJO O VERDE.

CUADRO DE COLORES

TP-1 LATEX EXTERIORES LATEX SATINADO

TP-2 LATEX EXTERIORES LATEX SATINADO

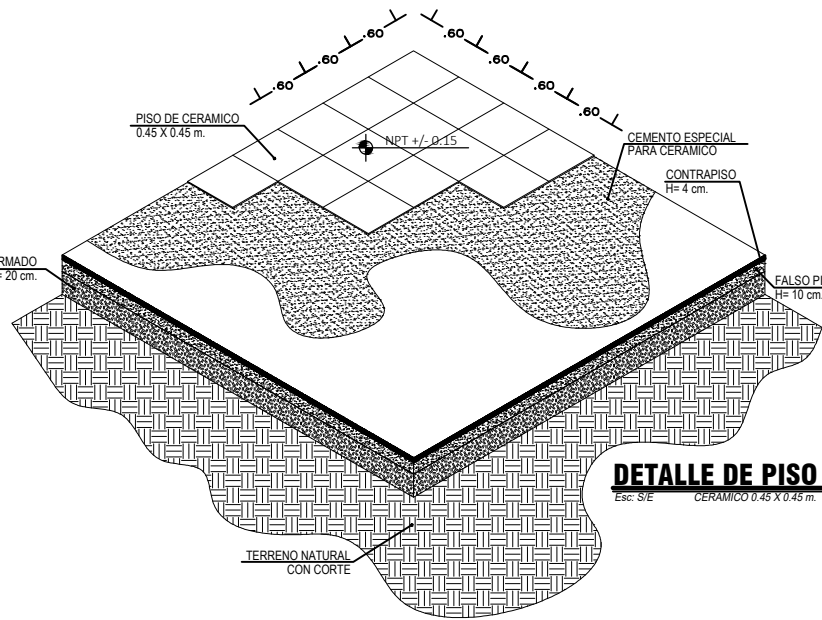
TP-3 LATEX INTERIOR LATEX SATINADO

TP-4 BARNIZ CON LACA SELLADORA

TP-5 PINTURA GLOSS COLOR NEGRO

CARPINTERIA DE MADERA

EN GENERAL BARNIZ NATURAL TRANSPARENTE



MUNICIPALIDAD DE PICHARI		MUNICIPALIDAD DISTRICTAL DE PICHARI	
PROYECTO: MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN DE LOS SERVICIOS DE EDUCACIÓN INICIAL DE LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA N°793 DE LA COMUNIDAD DE SAN CRISTOBAL DEL C.P. DE PUERTO MATO, DISTRITO DE PICHARI, LA CONVENCIÓN, "CURSO"		LUGAR: SAN CRISTOBAL	
PLAN: MODULO III : SUM ELEVACIONES		DISTRITO: PICHARI	
DISEÑO: -		PROVINCIA: LA CONVENCIÓN	
DIBUJO: -		REGION: CUSCO	
REVISADO: -		FECHA: ABRIL - 2023	
ESCALA: INDICADA		LÁMINA: A-11	