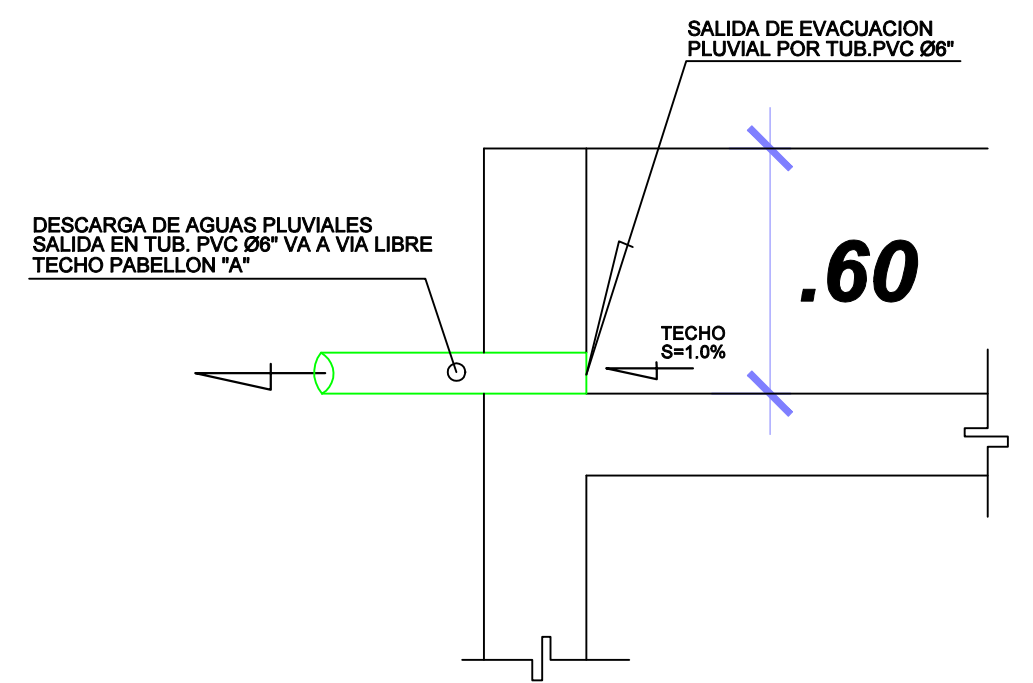
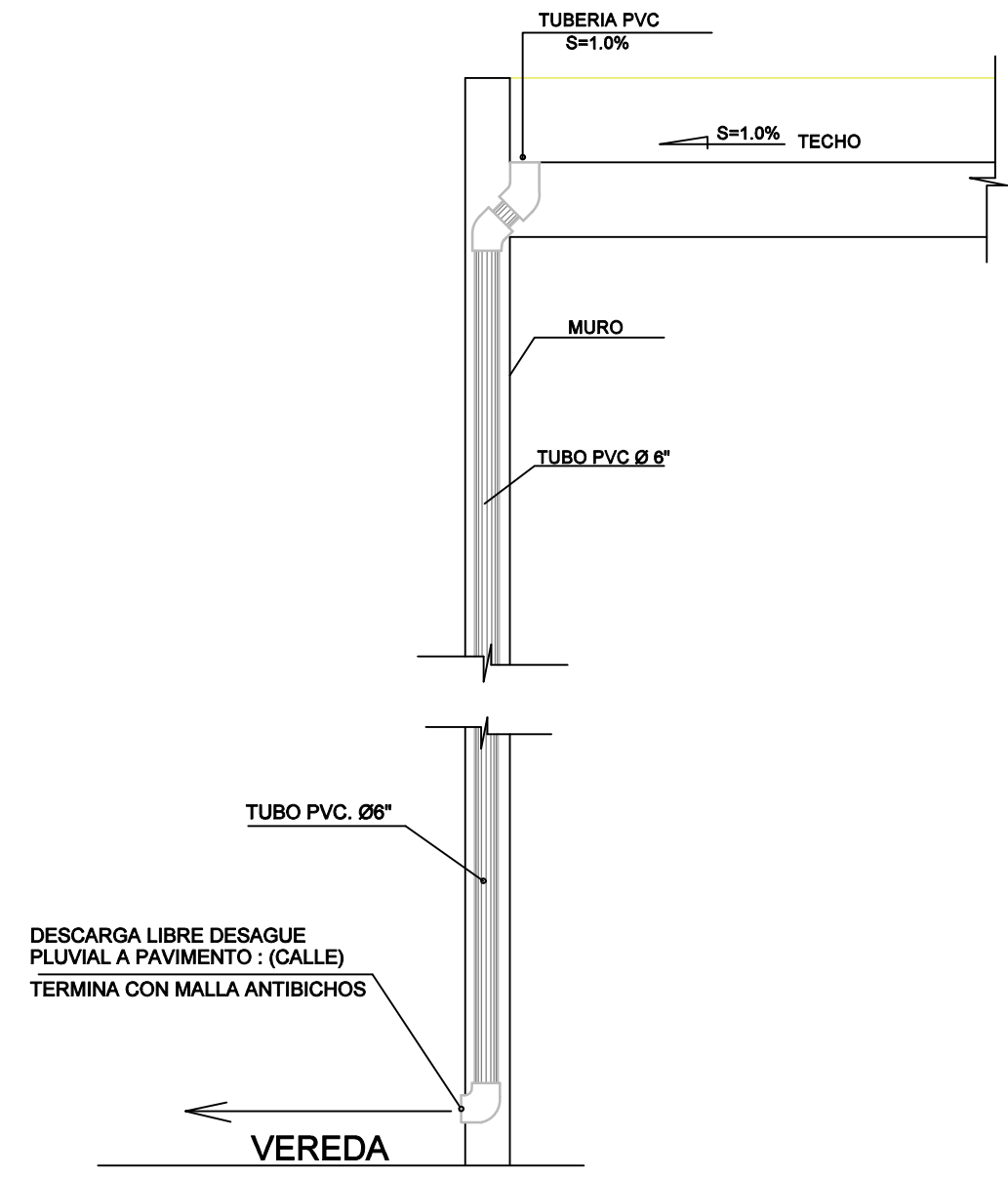


PLANTA DE TECHO-EVACUACION PLUVIAL
PABELLON "A"

LEYENDA	
	BAJADA CON TUBERIA CONDUIT METALICO FLEXIBLE- Ø40MM 3/4\"/>
	TUBERIA CONDUIT IMC - UL- Ø40MM 3/4\"/>
	CAJA DE PASE METALICA 100mmx100mm IMC rosada, 8po. Conduit e Ratchet - UL
	LUMINARIA HERMETICA TIPO LED PARA ADOBAR, 40W, 220V, 6000K, 80lm - 150lm
	BAJADA DEL CABLE ALIMENTADOR DEL CIRCUITO DE REFLECTORES PROYECTORIOS
	INTERRUPTOR Y/O PULSADOR DE 4 TIEMPOS
	VA HACIA EL TABLERO ELÉCTRICO EXISTENTE



DETALLE DE SALIDA DE EVACUACION
PLUVIAL PABELLON "A"
DETALLE "1"



DETALLE DE MONTANTE
DE EVACUACION PLUVIAL
DETALLE "2"



PERÚ

Ministerio
de Vivienda, Construcción
y Saneamiento

Servicio Nacional de
Capacitación para la Industria
de la Construcción - SENCICO

OBRA: SERVICIO DE LEVANTAMIENTO DE INFORMACION Y ELABORACION DE PLANOS PABELLON A,B,C,D,E Y BANCO HIDRAULICO DEL LOCAL DE LA GERENCIA ZONAL PIURA			
DEPARTAMENTO: PIURA	PROPIETARIO: SERVICIO NACIONAL DE CAPACITACION PARA LA INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCION SENCICO		
PROVINCIA: PIURA			
DISTRITO: PIURA	PLANO: PLANTA DE TECHOS INSTALACIONES ELÉCTRICAS EN PABELLÓN "A"		
REVISION:	ESCALA: 1/50	DIBUJO: JAMCAD	FECHA: JULIO 2023

LAMINA:
EV-1