



ZONA DE PROYECTO

ESPECIFICACIONES

M.- CASETA Y UNIDAD DE SERVICIO RUTA A ESCOLLERA NORTE DEL PUERTO

132.- SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TABLERO DE DISTRIBUCIÓN SQUARE D QO DE 4 VENTANAS.

133.- MANTENIMIENTO A CUBIERTAS DE TABLEROS DE DISTRIBUCIÓN, SQUARE D QOD 4 Y 8 POLOS.

134.- SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CONTACTO DÚPLEX DOBLE POLARIZADO PARA 127 VCA.

135.- SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE 24 ML DE CABLE THWLS CAL. 10.

136.- REUBICACIÓN DE CIRCUITO ELÉCTRICO PARA BOMBA CENTRIFUGA DE 1-1/4" DEL TABLERO T2 AL T1.

137.- SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REFLECTORES MODULARES CTNW-200W DE ALUMINIO.

138.- SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TUBO CONDUIT GALVANIZADO 1/2".

139.- SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE SOPORTE PARA TV DE CON BRAZOS DOBLES ARTICULADOS.

140.- SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE GUIRNALDA DE LUCES LED PARA EXTERIOR S14.

141.- SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE LUMINARIA PANEL TIPO LED DE 40W

142.- CONSTRUCCIÓN DE CUBIERTA EN ÁREA BALCÓN CON UN ÁREA DE 10.35 M2

SIMBOLOGIA

MANTENIMIENTO A CERCA METALICA Y CONCERTINA

MANTENIMIENTO A CONCERTINA SOBRE MURO

RUBRO: "MANTENIMIENTO GENERAL A OFICINAS EN EDIFICACIONES DEL ÁREA ADMINISTRATIVA Y OPERATIVA DE LA ASIPONATUX UBICADAS EN EL PUERTO DE TUXPAN, VERACRUZ"	FECHA: JULIO 2025		APROBÓ: ING. ALBERTO PEYROT AMAYA GERENTE DE OPERACIONES E INGENIERÍA	VERIFICO: ING. RAMÓN DE JESÚS RODRÍGUEZ RUIZ SUBGERENTE DE INGENIERÍA Y ECOLOGÍA.	REVISÓ: ING. IVAN ZARATE ZUBIRIA JEFE DEL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS Y CONSTRUCCIÓN	PROYECTO: ARQ. OSCAR GIOVANI CRUZ ANTONIO SUPERVISOR DE OBRA Y MANTENIMIENTO
	ESCALA: S/N					
	ACOTACIÓN: METROS					
DESCRIPCIÓN: "DETALLE DE BARDA PERIMETRAL DE ACCESO A LA ESCOLLERA NORTE"	No. DE PLANO: ASIPONATUX-MTTO-PALAPA-03	ADMINISTRACIÓN DEL SISTEMA PORTUARIO NACIONAL TUXPAN, S.A. DE C.V.				