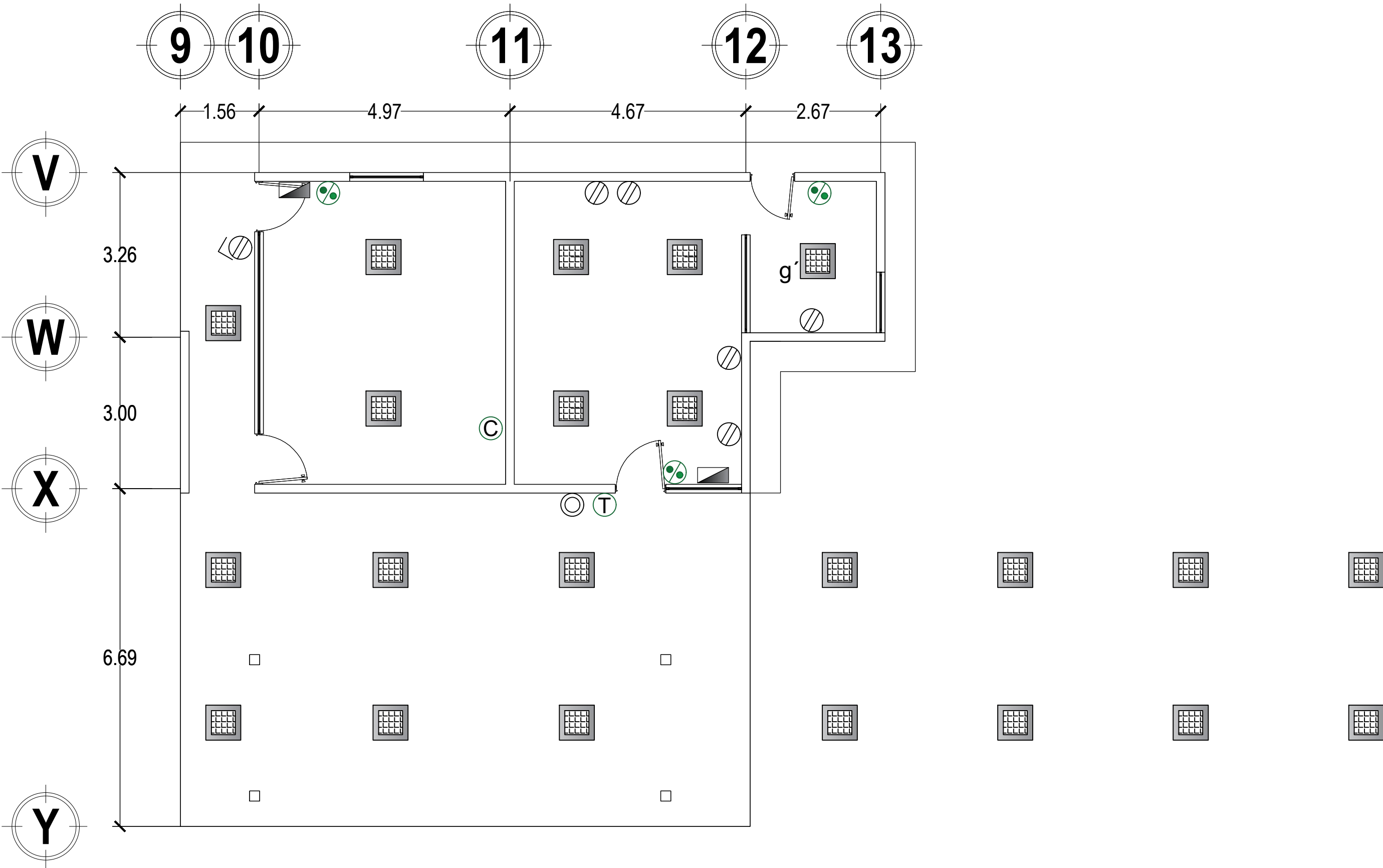


PLANTA ARQUITECTONICA DIRECCION Y BIBLIOTECA
ESC.: 1:75
ACOT.: MTS



PLANTA ARQUITECTONICA DIRECCION Y BIBLIOTECA
ESC.: 1:75
ACOT.: MTS

REHABILITACIÓN DE DIRECCIÓN ESCOLAR DE ESTRUCTURA METALICA				
CLAVE	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	SIMBOLOGIA
PREL-04	DESMONTAJE DE LUMINARIA FLUORESCENTE SIN RECUPERACIÓN DE 30X30CM HASTA UNA ALTURA DE 5M., SE DEBERÁ DE CONSIDERAR PARA ESTE TRABAJO: MANO DE OBRA, HERRAMIENTA, EQUIPO, DESCONEXIÓN, RETIRO DE SOPORTERÍA, ANDAMIOS, ACOPIO Y RETIRO DE MATERIAL PRODUCTO DE LOS TRABAJOS A TIRO AUTORIZADO Y LIMPIEZA DEL ÁREA DE TRABAJO.	22.00	PZA	
PREL-06	DESMONTAJE DE TABLERO O CENTRO DE CARGA HASTA 2 CIRCUITOS CON INTERRUPTORES SIN RECUPERACIÓN, SE DEBERÁ CONSIDERAR PARA ESTE TRABAJO: MANO DE OBRA, HERRAMIENTA, EQUIPO, DESENERGIZACIÓN, DESCONEXIÓN DE TUBERÍAS, DESCABLEADO, ACOPIO Y RETIRO MATERIAL PRODUCTO DE LOS TRABAJOS A TIRO AUTORIZADO Y LIMPIEZA DEL ÁREA DE TRABAJO.	1.00	PZA	
PREL-07	DESMONTAJE DE CENTRO DE CARGA QO-4 SQUARE'D O SIMILAR DEFINIDO POR LA RESIDENCIA DE LA SUPERVISION, INC.: RETIRO DE LOS INT. TERMOMAGNETICAS DE 15-20 AMPERES, DESMONTAJE DEL GABINETE, DESCONEXION DE LAS ZAPATAS, MATERIALES, HERRAMIENTA, MANO DE OBRA Y PRUEBAS.	1.00	PZA	
PREL-36	DESMONTAJE DE SALIDA DE CONTACTO ARROW HART, SIN RECUPERACIÓN, SE DEBERÁ CONSIDERAR PARA ESTE TRABAJO: MANO DE OBRA, HERRAMIENTA, EQUIPO, ANDAMIOS, DESCONEXIÓN, ACARREOS, ACOPIO Y RETIRO DE MATERIAL PRODUCTO DE LOS TRABAJOS A TIRO AUTORIZADO Y LIMPIEZA DEL ÁREA DE TRABAJO.	1.00	PZA	
PREL-05	DESMONTAJE DE TIMBRE TIPO CAMPANA SIN RECUPERACIÓN DE HASTA UNA ALTURA DE 5 M. SE DEBERÁ DE CONSIDERAR PARA ESTE TRABAJO: MANO DE OBRA, HERRAMIENTA, EQUIPO, DESCONEXIÓN, RETIRO DE SOPORTERÍA, ANDAMIOS, ACOPIO Y RETIRO DE MATERIAL PRODUCTO DE LOS TRABAJOS A TIRO AUTORIZADO Y LIMPIEZA DE ÁREA DE TRABAJO.	1.00	PZA	
INSELEC-01	REVISIÓN Y REPARACIÓN DE SALIDAS DE ALUMBRADO (CENTRO), CONTACTO Y/O APAGADOR, SE DEBERÁ CONSIDERAR PARA ESTE TRABAJO: HERRAMIENTA, EQUIPO, MANO DE OBRA, ANDAMIOS, RETIRO DEL CABLE, CONTACTO Y/O APAGADOR, ASÍ COMO LA SUSTITUCIÓN DE CABLEADO CON CABLE THW-LS/THHW-LS 600 W, CONTACTO Y/O APAGADOR (CON PLACAS DEL NÚMERO DE VENTANAS NECESARIAS) Y LIMPIEZA DEL ÁREA DE TRABAJO.	27.00	SAL	
INSELEC-22	COLOCACIÓN LUMINARIO LED DE SOBREPONER CON DIMENSIONES 297 MM X 297 MM, MODELO: 24PTLLED65MVB, MARCA ALGEDI IV TECNOLITE, CON 24 WATTS DE POTENCIA, TEMPERATURA DE 6500K, 1600 LÚMENES DE SALIDA, VOLTAJE DE 120-277V@ 50/60HZ, MANTENIMIENTO LUMÍNICO DE 15,000 HRS., 5 AÑOS DE GARANTÍA.	22.00	PZA	
INSELEC-04	VENTILADOR INDUSTRIAL 56", 3 ASPAS DE LÁMINA SIN LUZ MARCA TECNOLITE, MODELO HÉRCULES 56", 5 VELOCIDADES CON ACABADO ELECTROPINTADO EN COLOR BLANCO. SE DEBERÁ CONSIDERAR PARA ESTE TRABAJO: GARANTÍA DE 5 AÑOS EN MOTOR, CONTROL DE PARED Y SOPORTE DE MONTAJE.	2.00	PZA	
INSELEC-07	COLOCACIÓN DE CENTRO DE CARGA QOD2F, 100 AMP, 60 HZ, SQUARE'D O SIMILAR DEFINIDO POR LA RESIDENCIA DE LA SUPERVISION, INC.: INT. TERMOMAGNETICAS DE 15-20 AMPERES, DESCONEXION DE LAS ZAPATAS PRINCIPALES, MATERIALES, HERRAMIENTA, MANO DE OBRA Y PRUEBAS.	2.00	PZA	
INSELEC-08	COLOCACIÓN DE CENTRO DE CARGA QOD4, 100 AMP, 60 HZ, SQUARE'D O SIMILAR DEFINIDO POR LA RESIDENCIA DE LA SUPERVISION, INC.: INT. TERMOMAGNETICAS DE 15-20 AMPERES, DESCONEXION DE LAS ZAPATAS PRINCIPALES, MATERIALES, HERRAMIENTA, MANO DE OBRA Y PRUEBAS.	1.00	PZA	
INSELEC-10	COLOCACIÓN DE TIMBRE TIPO CAMPANA, SE DEBERÁ CONSIDERAR PARA ESTE TRABAJO: SUMINISTRO DEL ARRANCADOR, MATERIALES HERRAMIENTA, EQUIPO, MANO DE OBRA, CONEXIÓN, PRUEBAS, ACOPIO Y RETIRO DE MATERIAL PRODUCTO DE LOS DESPERDICIOS A TIRO AUTORIZADO Y LIMPIEZA DEL ÁREA DE TRABAJO.	1.00	PZA	
INSELEC-05	SALIDA APARENTE PARA VENTILADOR CON CAJA REGISTRO GALVANIZADO Y TUBO GALVANIZADO PARED DELGADA SE DEBERÁ CONSIDERAR PARA ESTE TRABAJO: SUMINISTRO DE LOS MATERIALES, TUBERÍA CONDUIT, CORTES, DESPERDICIOS, CAJAS GALVANIZADAS, ABRAZADERAS, CABLES DIFERENTES CALIBRES, CURVAS, COPLES, ALAMBRE GUÍA, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y LIMPIEZA DEL ÁREA DE TRABAJO.	2.00	SAL	

CROQUIS DE MACROLOCALIZACION

CROQUIS DE MICROLOCALIZACION

ÁREA DE INTERVENCIÓN

SIMBOLOGIAS

A	Acabado base
B	Acabado medio
C	Acabado final
MUROS	Acabado medio 1. Apilado fino Acabado final 1. Pinta blanca
PIEDOS	Acabado medio 1. Placa de concreto 2. Muro de tabique tipo Acabado medio 1. Placa de concreto 2. Placa Acabado final 1. Llave cerámica Acabado medio 1. Llave de concreto Acabado final 1. Placa blanca
PLATONES	Acabado medio 1. Apilado fino Acabado final 1. Placa blanca

OBRA:

REHABILITACION DE LA ESCUELA PRIMARIA JUSTO SIERRA CLAVE: 20DPR1100Q EN LA LOCALIDAD DE SANTA LUCIA DEL CAMINO EN EL MUNICIPIO DE SANTA LUCIA DEL CAMINO

UBICACIÓN:

SANTA LUCIA DEL CAMINO, OAX.

LOCALIDAD:

SANTA LUCIA DEL CAMINO.

MUNICIPIO:

SANTA LUCIA DEL CAMINO

DISTRITO:

CENTRO

REGION:

VALLES CENTRALES

PROYECTISTA:

ING. ABELARDO ESCOBAR VARGAS
CÉDULA PROFESIONAL: 1071102

DIRECTOR RESPONSABLE DE OBRA:

ARQ. RODOLFO CASTILLO HERNANDEZ
CÉDULA PROFESIONAL: 2771102
D.R.C. A-2146-A

H. AYUNTAMIENTO DE SANTA LUCIA DEL CAMINO, OAX., 2022 - 2024

PRESIDENTE MUNICIPAL

C. JUAN CARLOS GARCIA MORALES

SECRETARÍA MUNICIPAL

C. SANDRA DANIELA TALENCO JIMENEZ

PLANO:

"REHABILITACION DE LA DIRECCION ESCOLAR"

Plano 6 DE 8

Escala: La Indicada

FEBRERO 2022