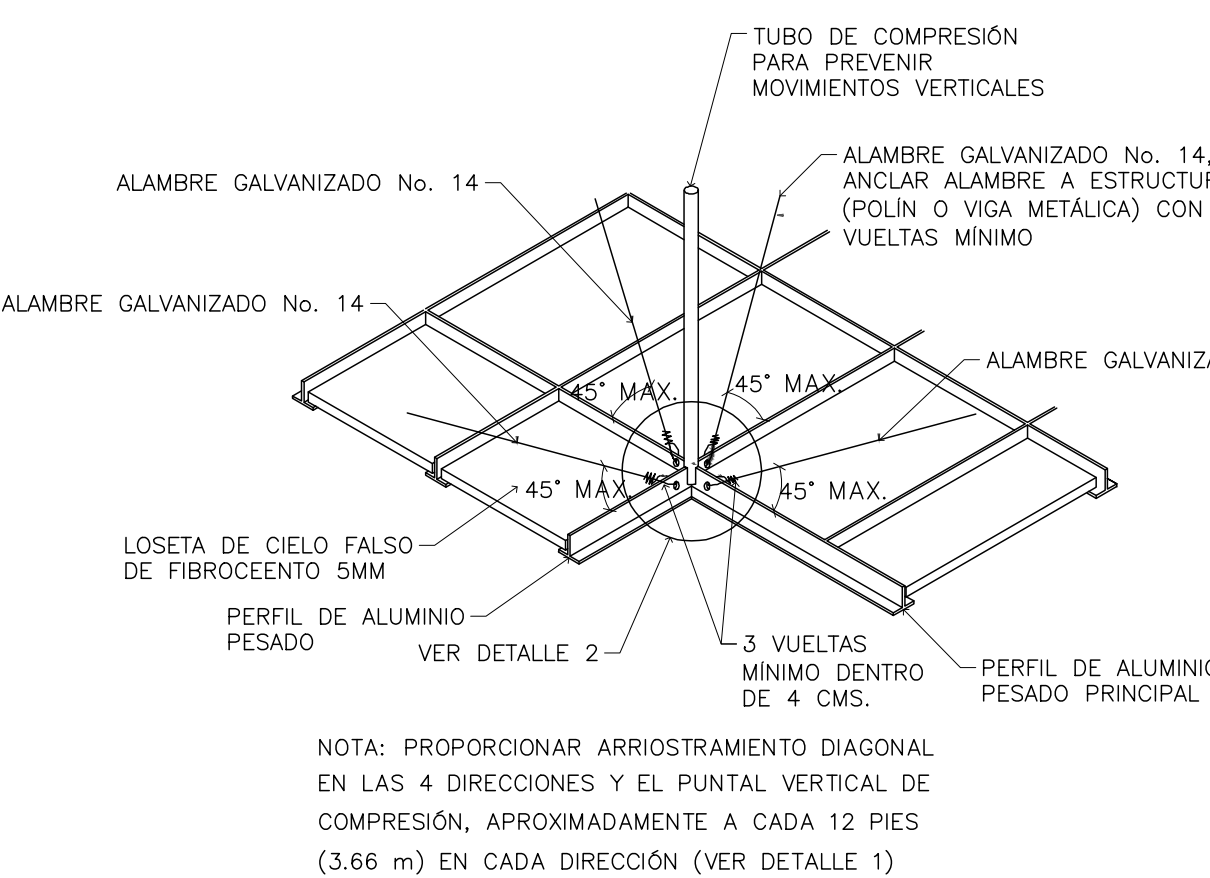
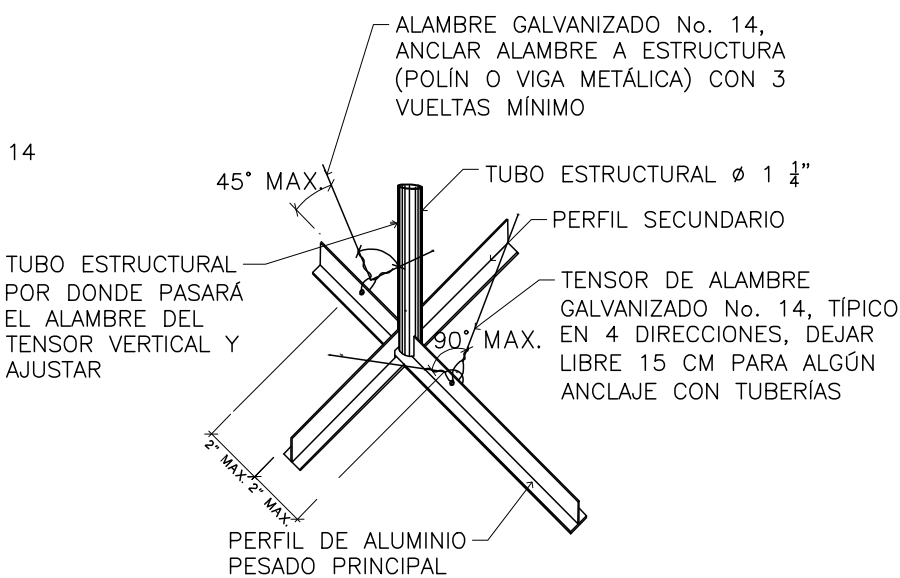


PLANTA DE CIELO REFLEJADO
UNIDAD DE SALUD LOS RANCHOS
Esc 1:50

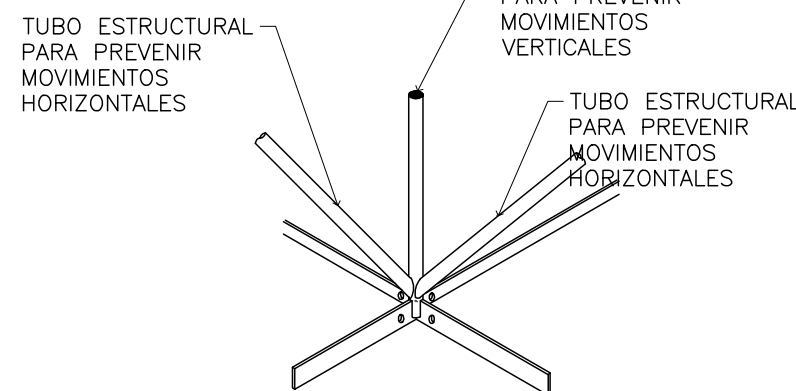
DETALLE DE TAPA DE INSPECCION EN CIELO FALSO DE PVC
EN ESCALA



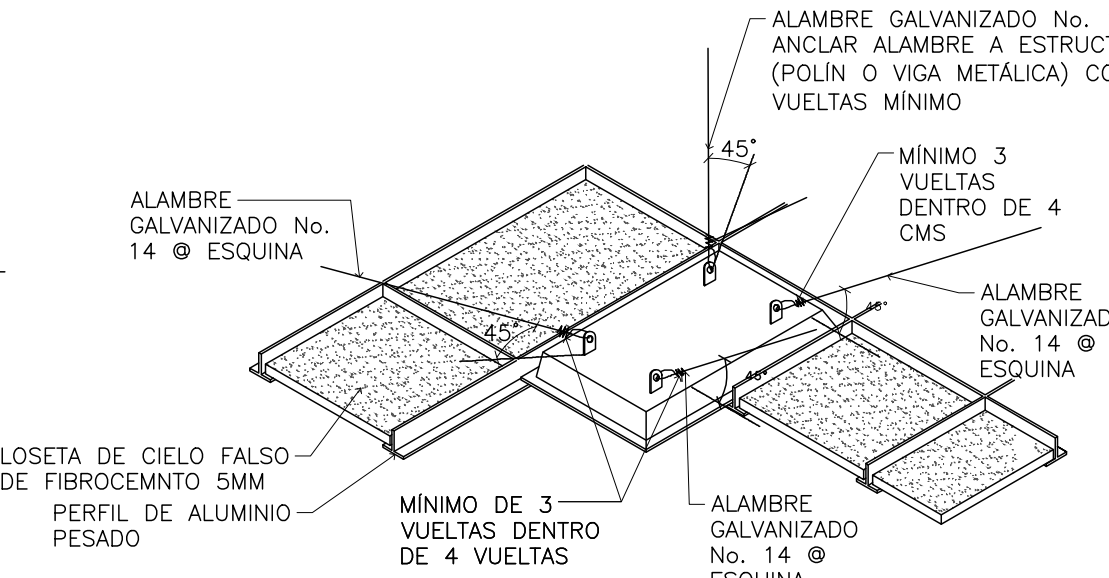
DETALLE DE APOYO DE CIELO FALSO
ARRIOSTRAMIENTO SISMORRESISTENTE



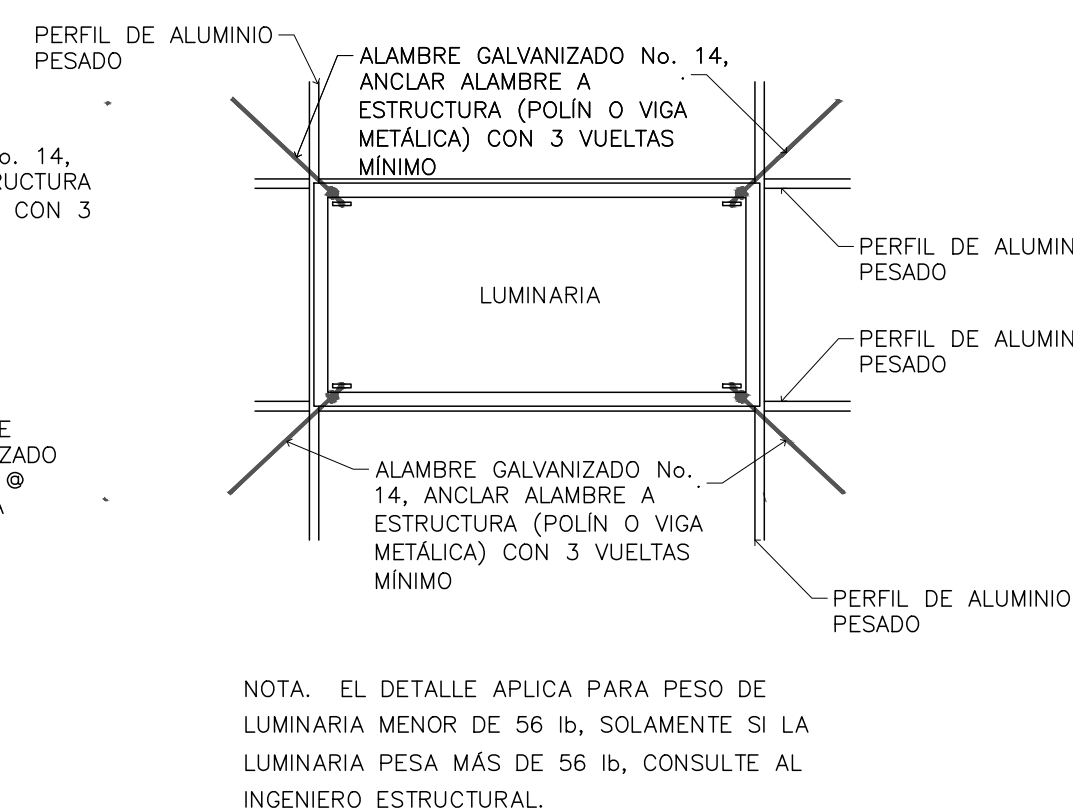
FIJACIÓN DE CIELO FALSO AL TECHO, CON TENSORES
LATERALES — Detalle 2, ARRIOSTRAMIENTO
SISMORRESISTENTE



ARRIOSTRAMIENTO DIAGONAL ENTRE
TUBOS ESTRUCTURALES Detalle 1,
ARRIOSTRAMIENTO SISMORRESISTENTE

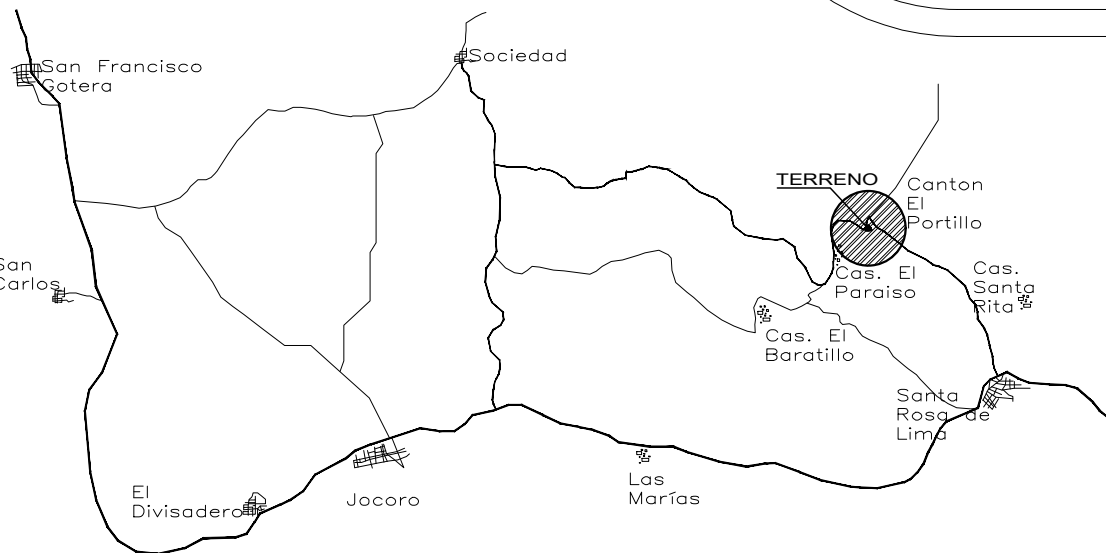


DETALLE DE APOYO DE LUMINARIAS

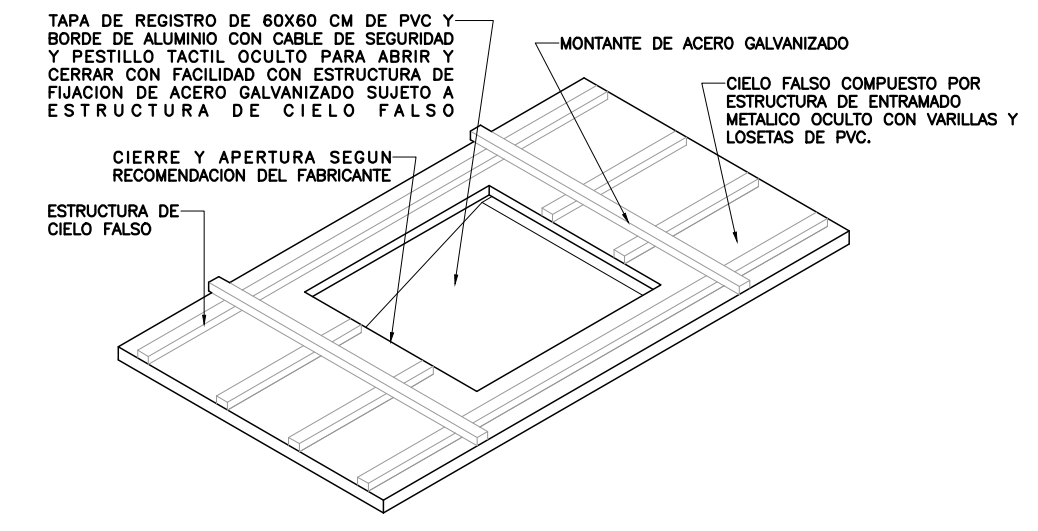


NOTA. EL DETALLE APLICA PARA PESO DE
LUMINARIA MENOR DE 56 lb, SOLAMENTE SI LA
LUMINARIA PESA MÁS DE 56 lb, CONSULTE AL
INGENIERO ESTRUCTURAL.

ESQUEMA DE UBICACIÓN



CUADRO DE ACABADOS CIELO FALSO	
CLAVE	DESCRIPCION:
A	CIELO DE LOSETA DE FIBROCEMENTO DE 2'x4' DE 5mm DE ESPESOR, RETICULADO COLOR BLANCO PERFILERIA DE ALUMINIO TIPO PESADO, SUSPENDIDO CON ALAMBRE GALVANIZADO N°14 ENTORCHADO, INCLUYE ARRIOSTRAMIENTO SISMO RESISTENTE A CADA 2.40m A.S.
B	CIELO FALSO COMPUESTO POR ESTRUCTURA DE ENTRAMADO METÁLICO OCULTO FIJADO A ELEMENTO SOPORTE CON VARILLAS Y LOSETAS DE PVC DE 25 CM DE ANCHO Y LONGITUD SUPERIOR A 6.00 M, COLOR BLANCO.



- INSTALACION DEL PRODUCTO:
- SE COLOCAR UN PERFIL PERIMETRAL DE ACERO GALVANIZADO 100 MM POR EL PERIMETRO A INSTALAR LA TAPA DE REGISTRO, ESTO PARA GENERAR EL SOPORTE DE ESTRUCTURA NECESARIA PARA REFORZAR EL CIELO.
1. EL CONTRATISTA MEDIRÁ LA TAPA DE INSPECCIÓN QUE SE VA A INSTALAR PARA LUEGO REPLANTAR ESTAS MEDICIONES EN EL CIELO PVC.
 2. EL CONTRATISTA MEDIRÁ LA TAPA DE INSPECCIÓN QUE SE VA A INSTALAR PARA LUEGO REPLANTAR ESTAS MEDICIONES EN EL CIELO PVC.
 3. INSERTAR EL MARCO FIJO DENTRO DE LA ABERTURA REALIZADA EN LA PLACA, INGRESAR EN DIAGONAL.
 4. COMPROBAR LA CUADRATURA DEL MARCO INSERTADO, MEDIR LAS DIAGONALES.
 5. DEPENDIENDO DE LAS DIMENSIONES DE LA TAPA SE DEBEN INSTALAR ENTRE 2 A 4 FIJACIONES POR CADA LADO. EL DISTANCIAMIENTO MÁXIMO QUE DEBE EXISTIR ENTRE LOS TORNILLOS NO DEBE EXCEDER LOS 15 CM. LA PRIMERA FIJACIÓN DEBE ESTAR A UNA DISTANCIA DE 10CM CON RESPECTO AL VÉRTICE.
 6. SELLAR LA UNIÓN ENTRE MARCO Y TAPA DEL CIELO CON COMPUESTO JUNTA PRO.
 7. TAPAR LOS TORNILLOS CON COMPUESTO PARA JUNTA PRO, LUEGO LIJAR Y PINTAR.

DETALLE DE TAPA DE INSPECCION EN CIELO FALSO DE PVC
SIN ESCALA

		REPUBLICA DE EL SALVADOR MINISTERIO DE SALUD UNIDAD DE GESTION DEL PROGRAMA PRIDES II	
PROYECTO:		No: PRIDESII-115-CP-S-MINSAL "UNIDAD DE SALUD BASICA LOS RANCHOS, SANTA ROSA DE LIMA, DEPARTAMENTO DE LA UNION"	
CONCURSO No:			
DIRECCION:		UNIDAD DE SALUD BASICA LOS RANCHOS, CANTÓN EL PORTILLO, MUNICIPIO DE SANTA ROSA DE LIMA, DEPARTAMENTO DE LA UNION.	
CONTENIDO:		PLANTA DE CIELO REFLEJADO	
DISEÑO ARQUITECTONICO:		DISEÑO ESTRUCTURAL:	
UGP/MINSAL		UGP/MINSAL	
DISEÑO ELECTRICO:		DISEÑO HIDRAULICO:	
UGP/MINSAL		UGP/MINSAL	
REVISO Y APROBO:		ESCALA:	FECHA:
UGP/MINSAL		INDICADAS	OCTUBRE/2022
FECHA:			
AREA TOTAL:	AREA CONSTRUIDA:	HOJA No.:	CORRELATIVO:
788.93 M2		A-15	15/36