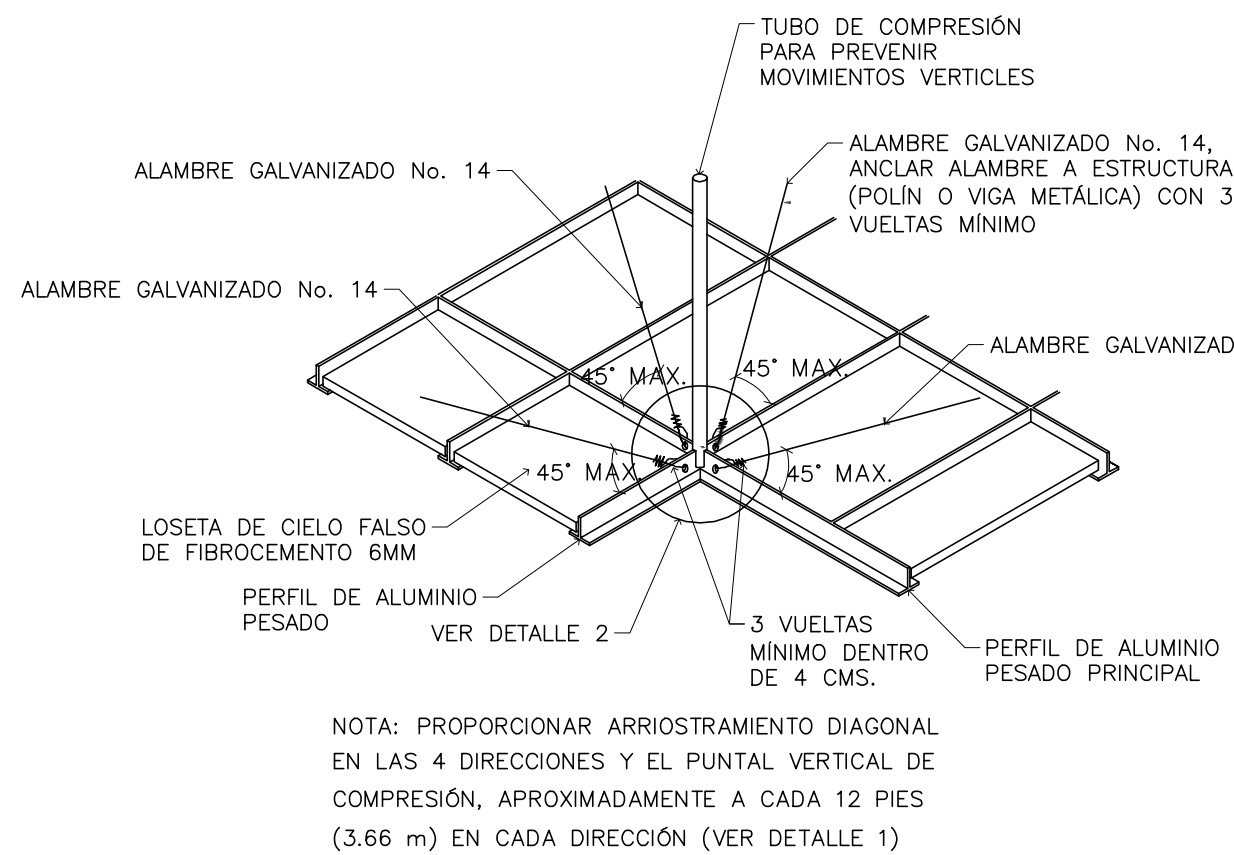
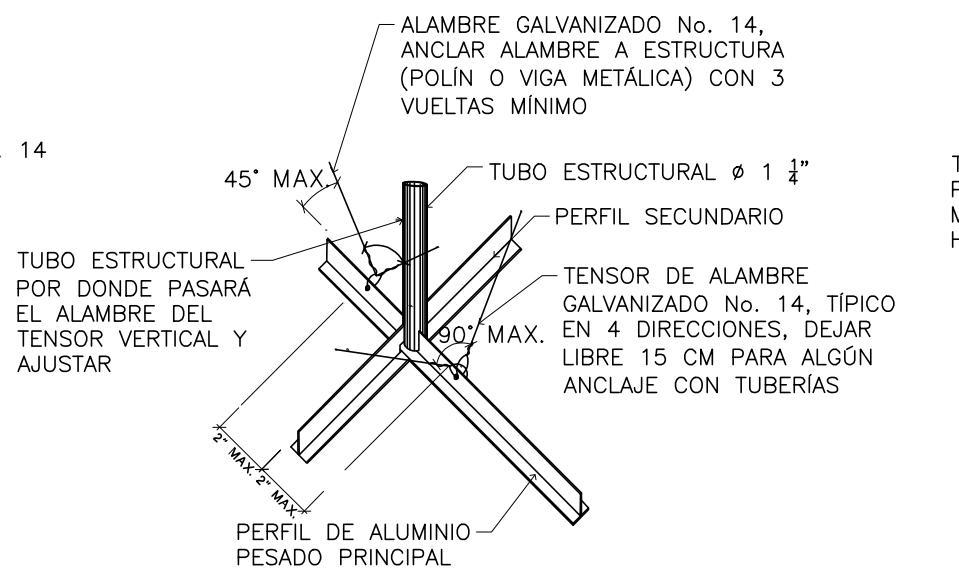


PLANTA DE MODULACIÓN DE CIELO REFLEJADO
UNIDAD DE SALUD BÁSICA SAN LUCAS
ESC. 1 : 50

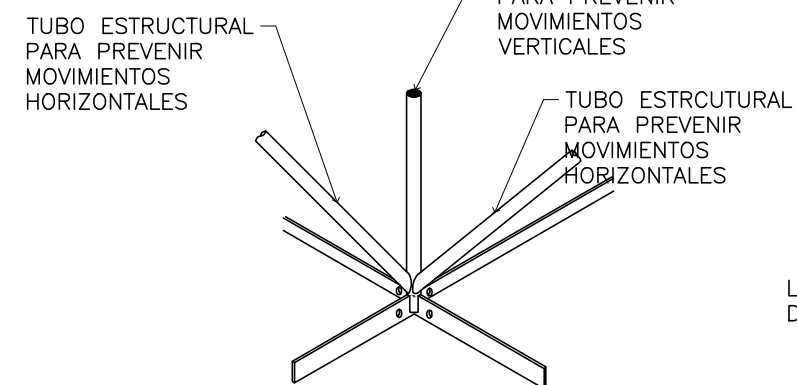


NOTA: PROPORCIONAR ARRIOSTRAMIENTO DIAGONAL EN LAS 4 DIRECCIONES Y EL PUNTAJ VERTICAL DE COMPRESIÓN, APROXIMADAMENTE A CADA 12 PIES (3.66 m) EN CADA DIRECCIÓN (VER DETALLE 1)

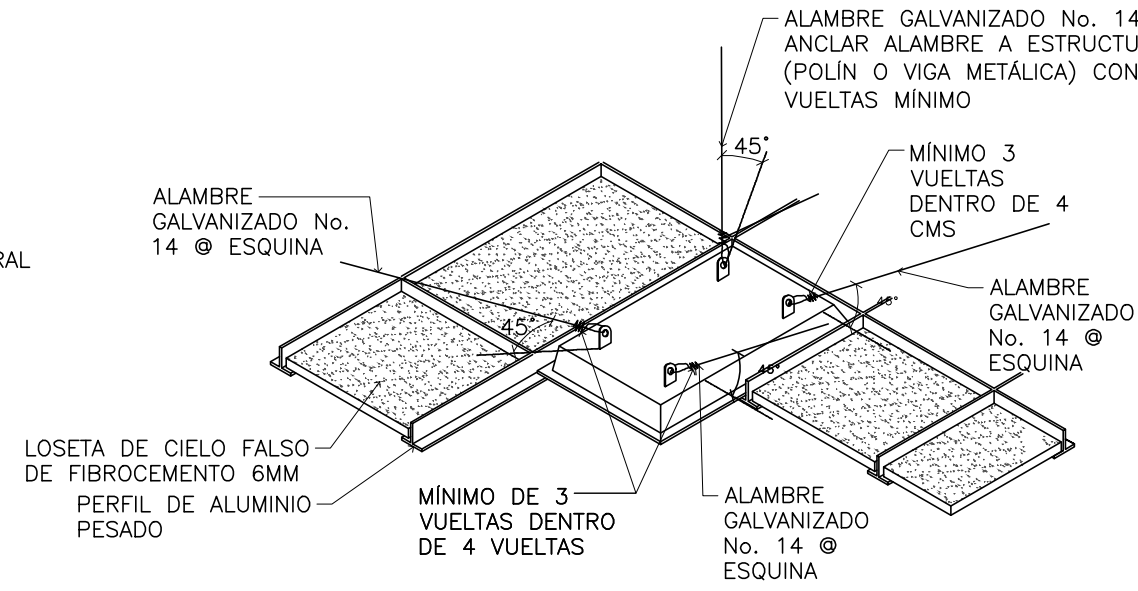
DETALLE DE APOYO DE CIELO FALSO
ARRIOSTRAMIENTO SISMORRESISTENTE



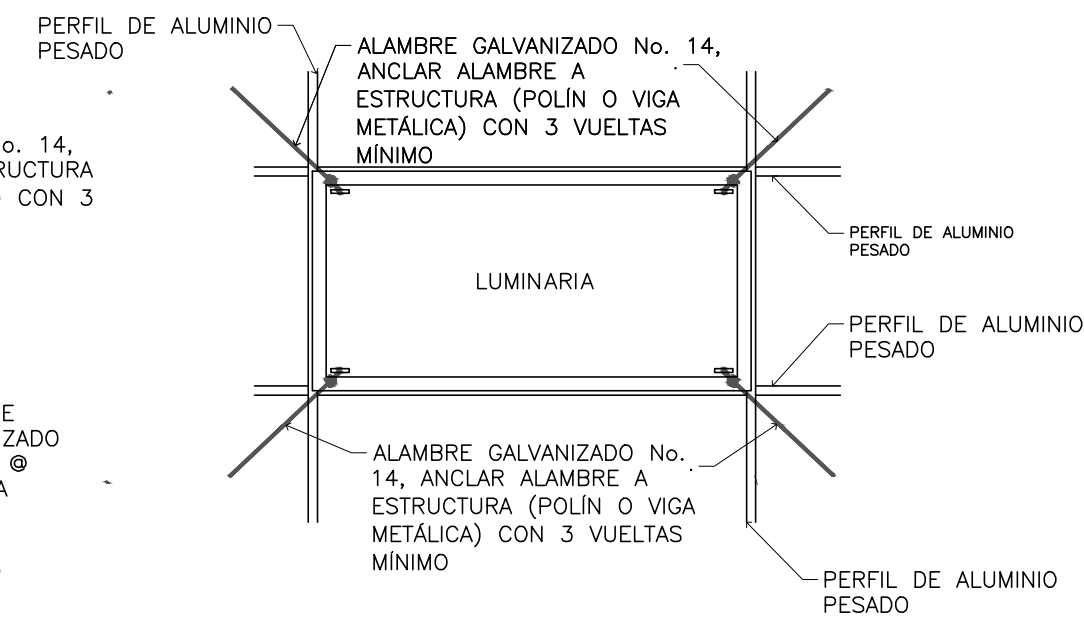
FIJACIÓN DE CIELO FALSO AL TECHO, CON TENSORES LATERALES - Detalle 2, ARRIOSTRAMIENTO SISMORRESISTENTE



ARRIOSTRAMIENTO DIAGONAL ENTRE TUBOS ESTRUCTURALES Detalle 1, ARRIOSTRAMIENTO SISMORRESISTENTE

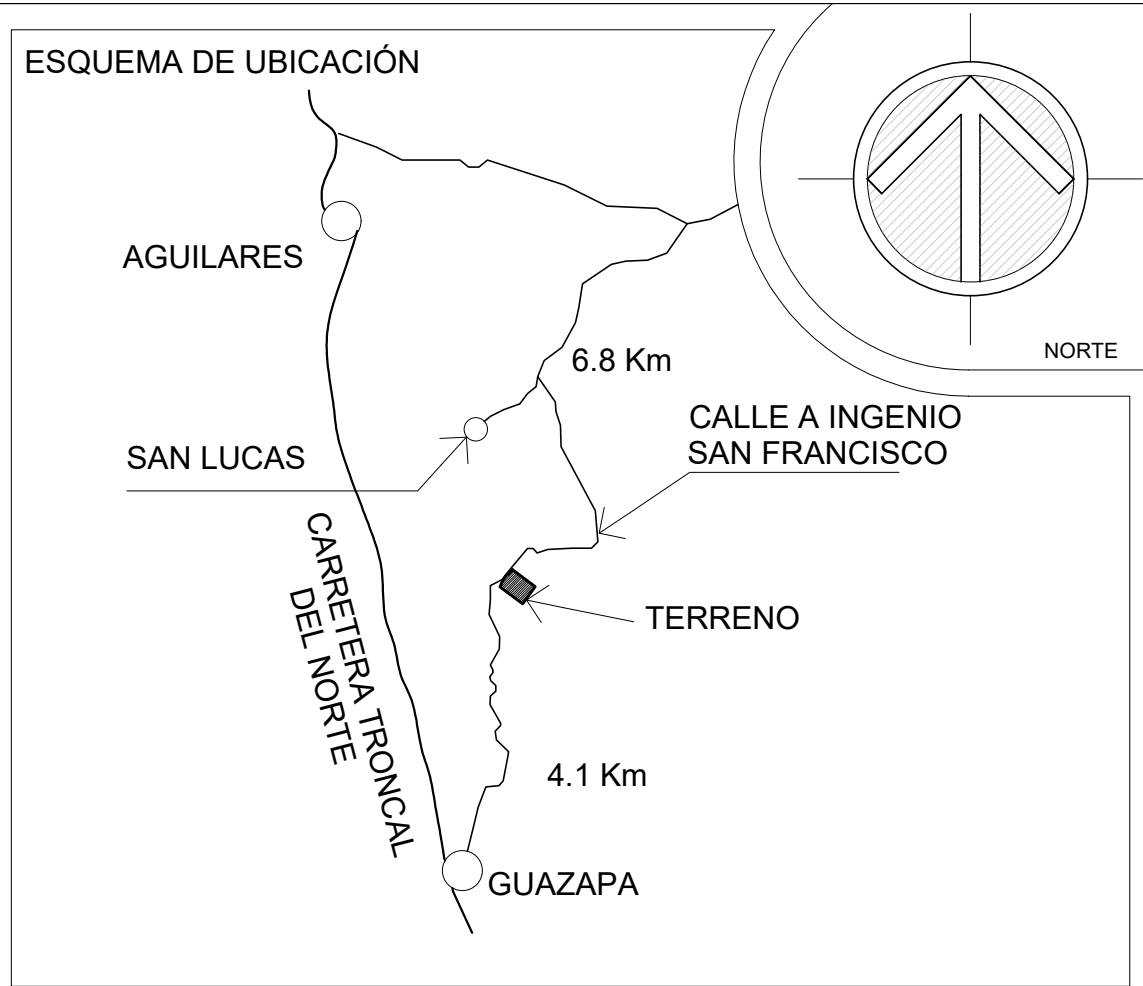


DETALLE DE APOYO DE LUMINARIAS



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

DETALLES DE APOYO DE LUMINARIAS
ESC. SIN ESCALA



<div><div><div><div><div><div></div><div>GOBIERNO DE EL SALVADOR</div></div></div><div><div><div>MINISTERIO DE SALUD</div><div>UNIDAD DE GESTIÓN DEL PROGRAMA PRIDES II</div></div></div></div></div><div>REPÚBLICA DE EL SALVADOR</div></div>			
PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DE UNIDAD DE SALUD BÁSICA SAN LUCAS"			
CONCURSO No:			
DIRECCIÓN: CANTÓN SAN LUCAS, MUNICIPIO DE GUAZAPA, DEPARTAMENTO DE SAN SALVADOR			
CONTENIDO: PLANTA DE MODULACIÓN DE CIELO REFLEJADO DEL MÓDULO DE UNIDAD DE SALUD BÁSICA			
DISEÑO ARQUITECTÓNICO: UGPPI/ MINSAL	DISEÑO ESTRUCTURAL: UGPPI/ MINSAL		
DISEÑO ELÉCTRICO: UGPPI/ MINSAL	DISEÑO HIDRÁULICO: UGPPI/ MINSAL		
REVISÓ Y APROBÓ: UGPPI/ MINSAL	ESCALA: INDICADA	FECHA: SEPTIEMBRE 2021	
FECHA:	ÁREA CONSTRUIDA:	HOJA No.:	CORRELATIVO:
		A-17	17/45