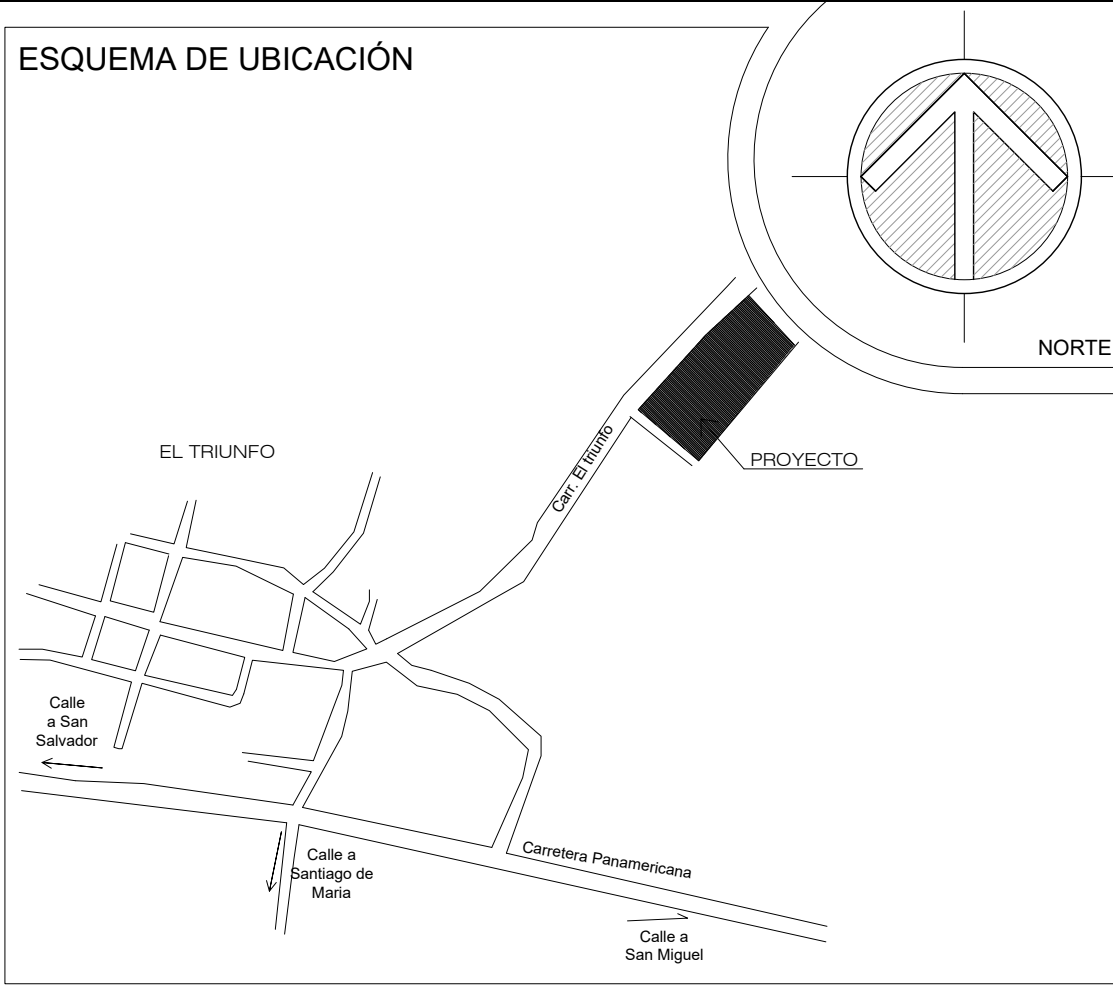


	CIELO DE LOSETA DE FIBROCEMENTO DE 2'x2' DE 6mm DE ESPESOR, RETICULADO COLOR BLANCO, PERFLERIA DE ALUMINIO TIPO PESADO, SUSPENDIDO CON ALAMBRE GALVANIZADO N°14 ENTORCHADO, INCLUYE ARRIOSTRAMIENTO SISMO-RESISTENTE A CADA 2.40m c.s.
	CORNISA CON PANELES DE TABLAYESO DE 1/2" DE ESPESOR, RESISTENTE AL FUEGO, NO COMBUSTIBLE, APOYADO EN ESTRUCTURA METÁLICA DE SOPORTE Y ALAMBRE PARA SUSPENSIÓN DESDE ESTRUCTURA DE TECHO SEGÚN RECOMENDACIÓN DEL FABRICANTE DEL SISTEMA, APLICACIÓN DE COMPUESTO MULTIRUSO PARA JUNTAS EN PASTA PARA PANELES DE TABLAYESO (PASTEADO), LIJADO Y ACABADO CON DOS MANOS DE PINTURA LATEX ANTIBACTERIAL COLOR BLANCO. EN JUNTAS ENTRE PANELES SE COLOCARÁ REFUERZO DE CINTA PERFAGINTA.
	INDICA UBICACION DE LUMINARIA EN LOS AMBIENTES (VER PLANO DE ILUMINACION)

PLANTA ARQUITECTONICA DE CIELO REFLEJADO PROYECTADA – MODULO PRINCIPAL
UCSF – I EL TRIUNFO
Escala 1:50



REPUBLICA DE EL SALVADOR MINISTERIO DE SALUD UNIDAD DE GESTIÓN DEL PROGRAMA PRIDES II			
PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN DE LABORATORIO CLINICO Y MEJORAS DE LA INFRAESTRUCTURA DE LA UNIDAD DE SALUD INTERMEDIA EL TRIUNFO, USULUTÁN"			
CONCURSO No:			
DIRECCIÓN: CIUDAD EL TRIUNFO, SALIDA A SESORI, DEPARTAMENTO DE USULUTÁN.			
CONTENIDO: PLANTA ARQUITECTONICA DE CIELO REFLEJADO PROYECTADA - MODULO PRINCIPAL			
DISEÑO ARQUITECTÓNICO: UGP/ MINSAL	DISEÑO ESTRUCTURAL: UGP/ MINSAL		
DISEÑO ELÉCTRICO: UGP/ MINSAL	DISEÑO HIDRÁULICO: UGP/ MINSAL		
REVISÓ Y APROBÓ: UGP/ MINSAL	ESCALA: INDICADA	FECHA: JULIO 2023	
FECHA:	ÁREA TOTAL:	ÁREA CONSTRUIDA:	HOJA No.: A210
			CORRELATIVO: 29/53