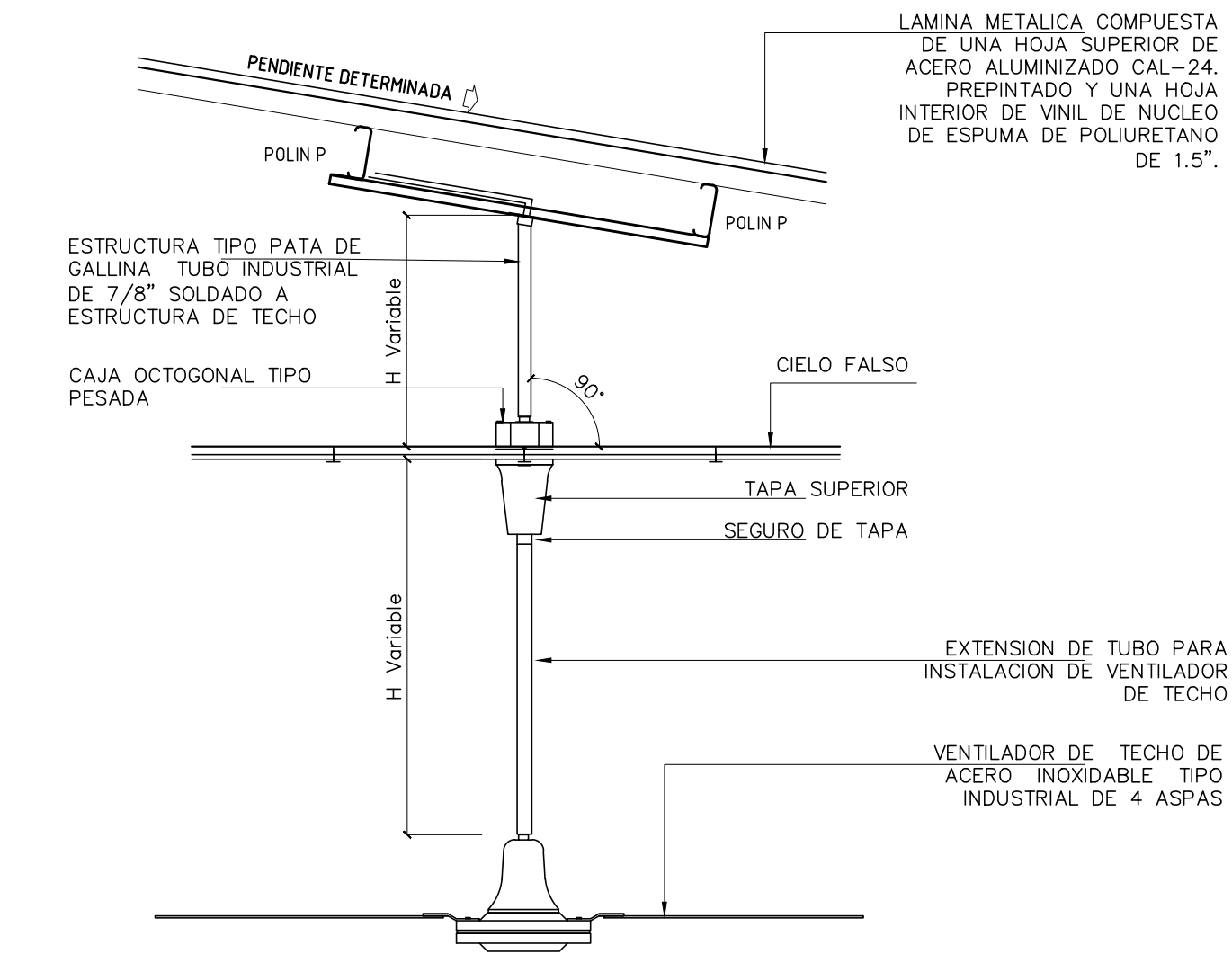
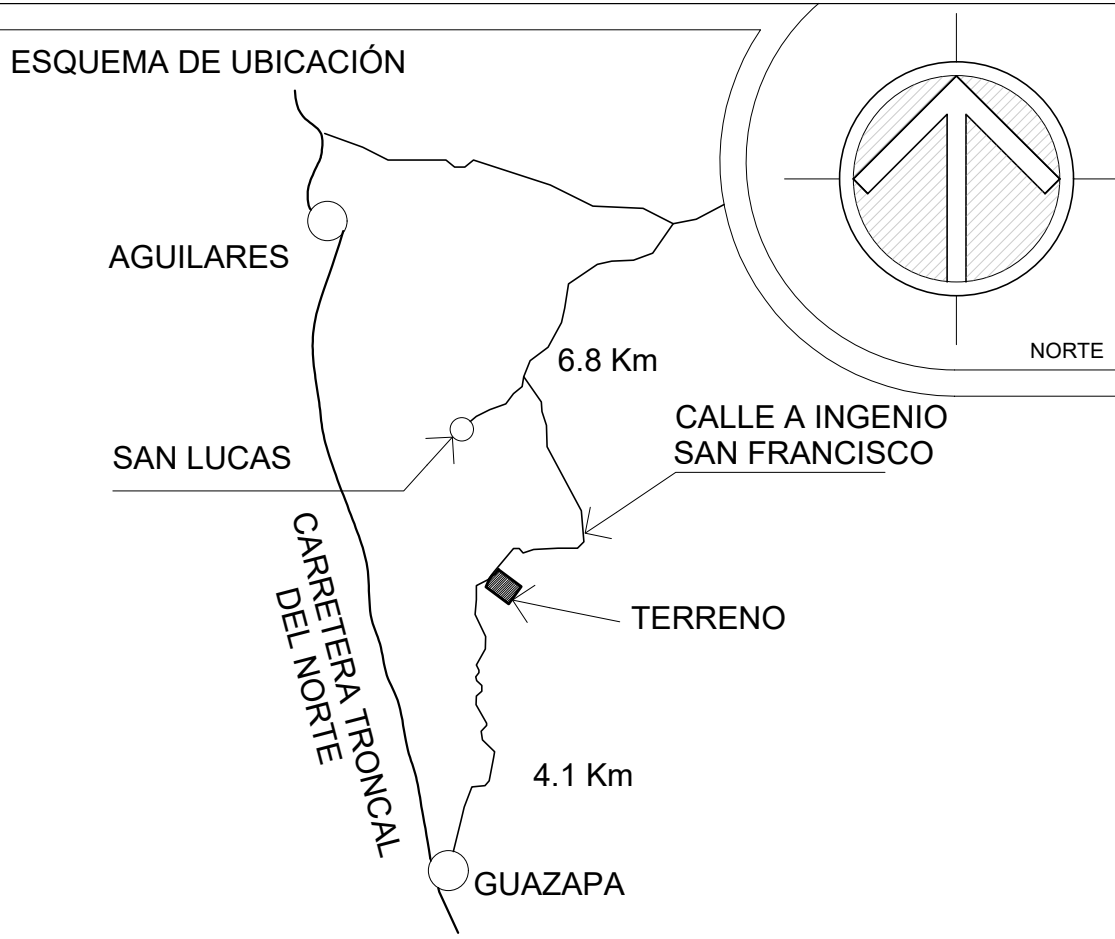


PLANTA DE VENTILACIÓN MECÁNICA – VENTILADORES Y AIRE ACONDICIONADO
UNIDAD DE SALUD BÁSICA SAN LUCAS
ESC. 1 : 50

CUADRO DE SÍMBOLOS	
CLAVE	DESCRIPCIÓN:
	VENTILADOR DE TECHO, TIPO INDUSTRIAL, 120VAC; ASPAS METÁLICAS, 54", FIJADO A LA ESTRUCTURA DE TECHO DE ACUERDO AL DETALLE EN PLANOS.
	EVAPORADOR DE EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO TIPO MINI SPLIT. LOS ALIMENTADORES SERÁN CANALIZADOS Y ALAMBRADOS EN TECNODUCTO, FIJADO A LA ESTRUCTURA DE TECHO SOBRE EL CIELO FALSO



DETALLE DE APOYO DE VENTILADORES DE TECHO
UNIDAD DE SALUD BÁSICA SAN LUCAS
ESC. 1 : 50



		REPÚBLICA DE EL SALVADOR MINISTERIO DE SALUD UNIDAD DE GESTIÓN DEL PROGRAMA PRIDES II	
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 VENTILACIÓN MECÁNICA			
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 TOTAL:	HOJA No.:	CORRELATIVO:
		M-01	42/45