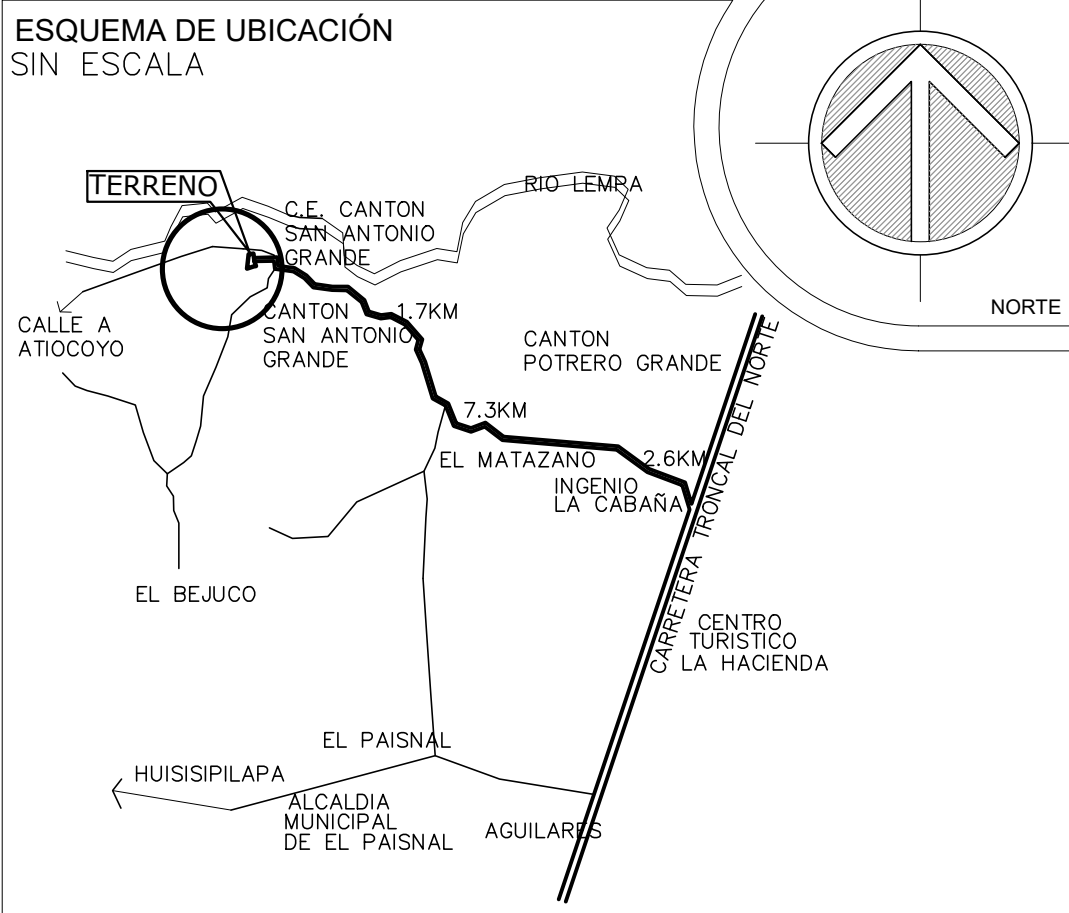


CUADRO DE SIMBOLOS CUBIERTAS		
CLAVE	AREA	DESCRIPCION
1	UNIDAD DE SALUD	LAMINA METALICA COMPUESTA DE UNA HOJA SUPERIOR DE ALUMINIO Y ZINC CAL-24. PREPINTADO Y UNA HOJA INTERIOR DE VINIL CON NUCLEO DE ESPUMA DE POLIURETANO DE 1.5" FASCIA DE LAMINA GALVANIZADA
2	CASETA DE SEGURIDAD	LAMINA METALICA COMPUESTA DE ALUMINIO Y ZINC CAL-24.
3	CASETA DE DESECHOS BIO INFECCIOSOS	LAMINA METALICA COMPUESTA DE ALUMINIO Y ZINC CAL-24.
4	CASETA EQUIPO DE BOMBEO	LAMINA METALICA COMPUESTA DE ALUMINIO Y ZINC CAL-24.
5	CASETA EQUIPO BOMBEO AGUAS TRATADAS	LOSA DENSA, ESPESOR DE 8.00 cm.
6	PARQUEO AMBULANCIA	LAMINA METALICA COMPUESTA DE ALUMINIO Y ZINC CAL-24.



				REPUBLICA DE EL SALVADOR MINISTERIO DE SALUD UNIDAD DE GESTION DEL PROGRAMA Y PROYECTOS DE INVERSION, UGPI			
PROYECTO: "CONSTRUCCION Y EQUIPAMIENTO DE UNIDAD DE SALUD SAN FRANCISCO DOS CERROS"							
CONCURSO No:							
DIRECCION: LOTIFICACION SAN ANTONIO EL GRANDE, PORC. # 4 CORRESPONDIENTE A LA UBICACION GEOGRAFICA DE EL PAISNAL, DEPTO. SAN SALVADOR							
CONTENIDO: PLANO DE CONJUNTO DE TECHOS							
DISEÑO ARQUITECTONICO: UGPI/MINSAL				DISEÑO ESTRUCTURAL: UGPI/MINSAL			
DISEÑO ELECTRICO: UGPI/MINSAL				DISEÑO HIDRAULICO: UGPI/MINSAL			
REVISOR Y APROBADO:				ESCALA: INDICADAS		FECHA: JULIO 2021	
FECHA:		AREA TOTAL: 1,097.65 M2 1,570.55 V2		AREA CONSTRUIDA:		HOJA No.: A04 CORRELATIVO: 04/44	