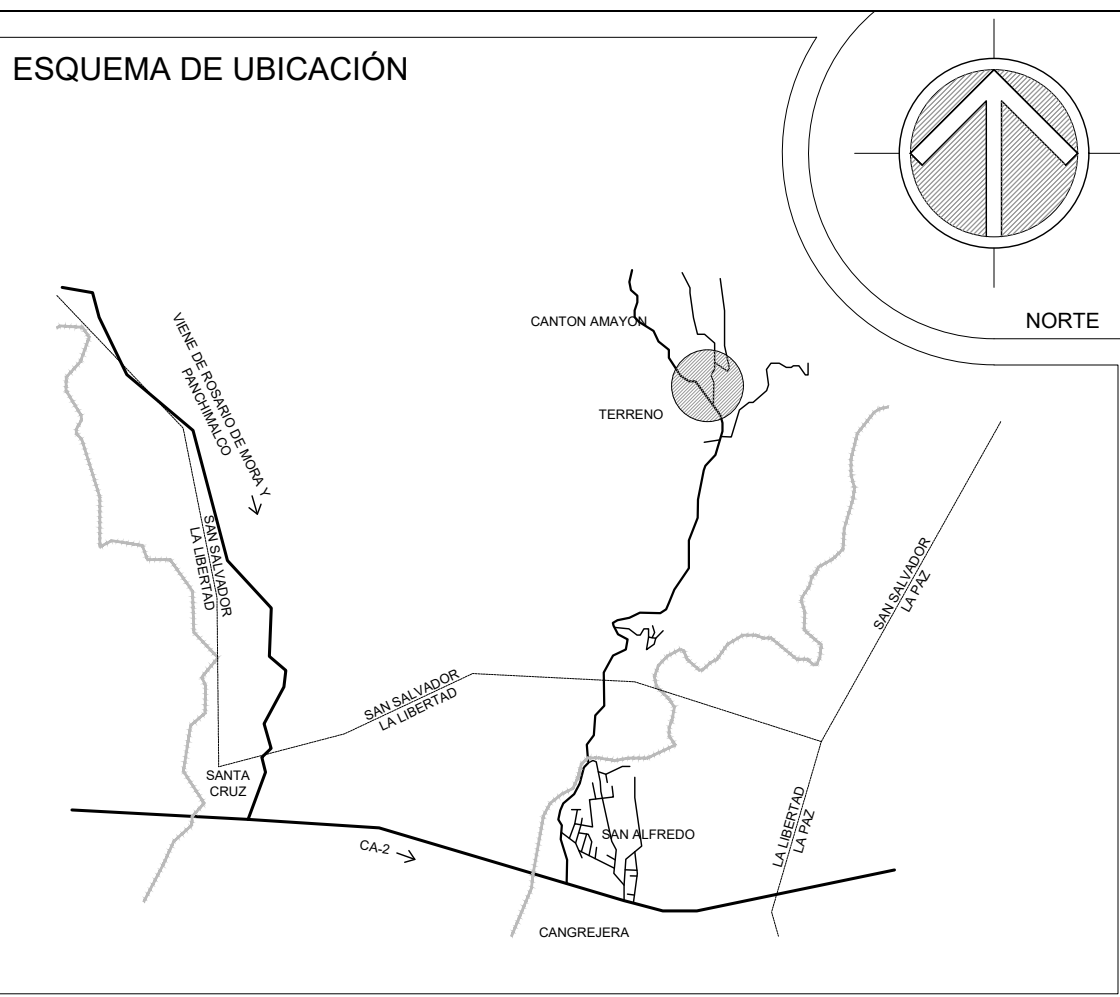


PLANTA DE CONJUNTO DE DISTRIBUCION ELECTRICA
UNIDAD DE SALUD EL AMAYON
Esc 1:50

CUADRO DE SIMBOLOS ELCTRICOS	
CLAVE	DESCRIPCION:
●	POSTE DE CONCRETO DE 35" C-500
○	POSTE DE TELEFONIA
⊕	ANCLA PRIMARIA DOBLE Y RETENIDA PARA POSTE, SEGUN SE INDIQUE EN PLANO
▲	TRANSFORMADOR DE 25 KVA MONOFASICO
⊠	POZO DE REGISTRO CANALIZACIONES ELECTRICAS A CONSTRUIR SEGUN DETALLE.
⊠	POZO DE REGISTRO CANALIZACIONES DE TELEFONIAS A CONSTRUIR SEGUN DETALLE.
⬢	RED DE TIERRA PARA SUBESTACION CONFORMADA POR 6 BARRAS COOPER 5/8"x10' 30. UNIDAS MEDIANTE SOLDADURA EXOTERMICA ENTRE BARRA CON CABLE #2.
⬢	RED DE TIERRA PARA TABLERO GENERAL CONFORMADA POR 4 BARRAS COOPER 5/8"x10' 30. UNIDAS MEDIANTE SOLDADURA EXOTERMICA ENTRE BARRA CON CABLE #2.
⬢	LUMINARIA DE EXTERIOR EN POSTE DE 6.00METALICO GALVANIZADO Y BASE DE CONCRETO

CUADRO DE ALIMENTADORES	
CLAVE	DESCRIPCION:
A	3-THHN #2 + 1THHN #8 PVC 1 1/2" DB 120 ACOMETIDA
B	2-THHN #10 + 1THHN #12 PVC 3/4" DB LUMINARIAS
C	2-THHN #8 + 1THHN #10 PVC 1" ST-BOM
D	2-THHN #10 + 1THHN #12 PVC 3/4" ST-CAS



		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 AMAYON, PANCHIMALCO, DEPARTAMENTO DE SAN SALVADOR"			
CONCURSO No:			
DIRECCIÓN: UNIDAD DE SALUD BASICA AMAYON, CANTÓN AMAYON, MUNICIPIO DE PANCHIMALCO, DEPARTAMENTO DE SAN SALVADOR.			
CONTENIDO: PLANO CONJUNTO INSTALACIONES ELECTRICAS			
DISEÑO ARQUITECTONICO: UGPPI/MINSAL		DISEÑO ESTRUCTURAL: UGPPI/MINSAL	
DISEÑO ELECTRICO: UGPPI/MINSAL		DISEÑO HIDRAULICO: UGPPI/MINSAL	
REVISO Y APROBO: UGPPI/MINSAL		ESCALA: INDICADAS	FECHA: OCTUBRE 2021
FECHA:	AREA TOTAL:	HOJA No.:	CORRELATIVO:
		IE-1	36/43