



Esc 1:20



Esc.: SIN ESCALA



Esc.: SIN ESCALA



PLANTA PZ-1,PZ-2

DETALLE POZO PZ-1,PZ-2

Esc 1:20



Esc 1:12.5



Esc.: SIN ESCALA




Esc.: SIN ESCALA

[illegible]

C U A D R O D E C A R G A S .				
TRANSFORMADOR (KVA).	UBICACIÓN.	CANT. TRANSFORMADORES .	DEMANDA EN (KW).	CAPACIDAD DE LA SUBESTACIÓN EN (KVA).
25	P1	1	19.77	25
CAPACIDAD TOTAL DE LA SUBESTACIÓN:				25KVA 120/208v 13.2/22.9kv

CUADRO DE DISTANCIAS.				
PUNTO	TRAMOS.	DISTANCIA EN METROS.	HILOS PRIMARIOS O SECUNDARIOS.	CONDUCTOR LINEA NEUTRO.
TRAMO 1	P0-P1	10.00	1ACSR #2/0	1ACSR #1/0

 <p>GOBIERNO DE EL SALVADOR</p>	<p>MINISTERIO DE SALUD</p>	<p>REPUBLICA DE EL SALVADOR MINISTERIO DE SALUD UNIDAD DE GESTION DEL PROGRAMA PRIDES II</p>
	<p>PROYECTO: No: PRIDESII-115-CP-S-MINSAL "UNIDAD DE SALUD BASICA AMAYON, PANCHIMALCO, DEPARTAMENTO DE SAN SALVADOR"</p>	
<p>CONCURSO No:</p>		
<p>DIRECCION: UNIDAD DE SALUD BASICA AMAYON, CANTÓN AMAYON, MUNICIPIO DE PANCHIMALCO, DEPARTAMENTO DE SAN SALVADOR.</p>		
<p>CONTENIDO:</p> <p>DIAGRAMA UNIFILAR , CUADRO DE CARGAS Y DETALLES ELECTRICOS</p>		
<p>DISEÑO ARQUITECTONICO:</p> <p>UGPPI/MINSAL</p>	<p>DISEÑO ESTRUCTURAL:</p> <p>UGPPI/MINSAL</p>	
<p>DISEÑO ELECTRICO:</p> <p>UGPPI/MINSAL</p>	<p>DISEÑO HIDRAULICO:</p> <p>UGPPI/MINSAL</p>	
<p>REVISO Y APROBO:</p> <p>UGPPI/MINSAL</p>	<p>ESCALA:</p> <p>INDICADAS</p>	<p>FECHA:</p> <p>OCTUBRE 2021</p>
<p>FECHA:</p>	<p>AREA TOTAL:</p>	<p>AREA CONSTRUIDA:</p>
<p>HOJA No.:</p> <p>IE-5</p>	<p>CORRELATIVO:</p> <p>40/43</p>	