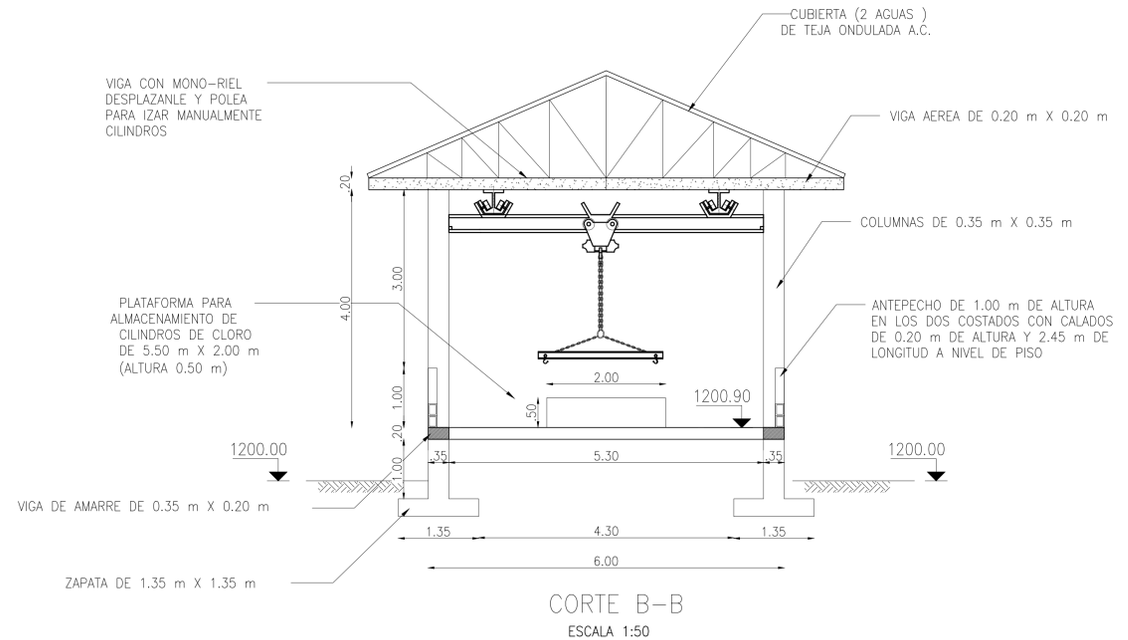


PLANTA GENERAL
ESCALA 1:50

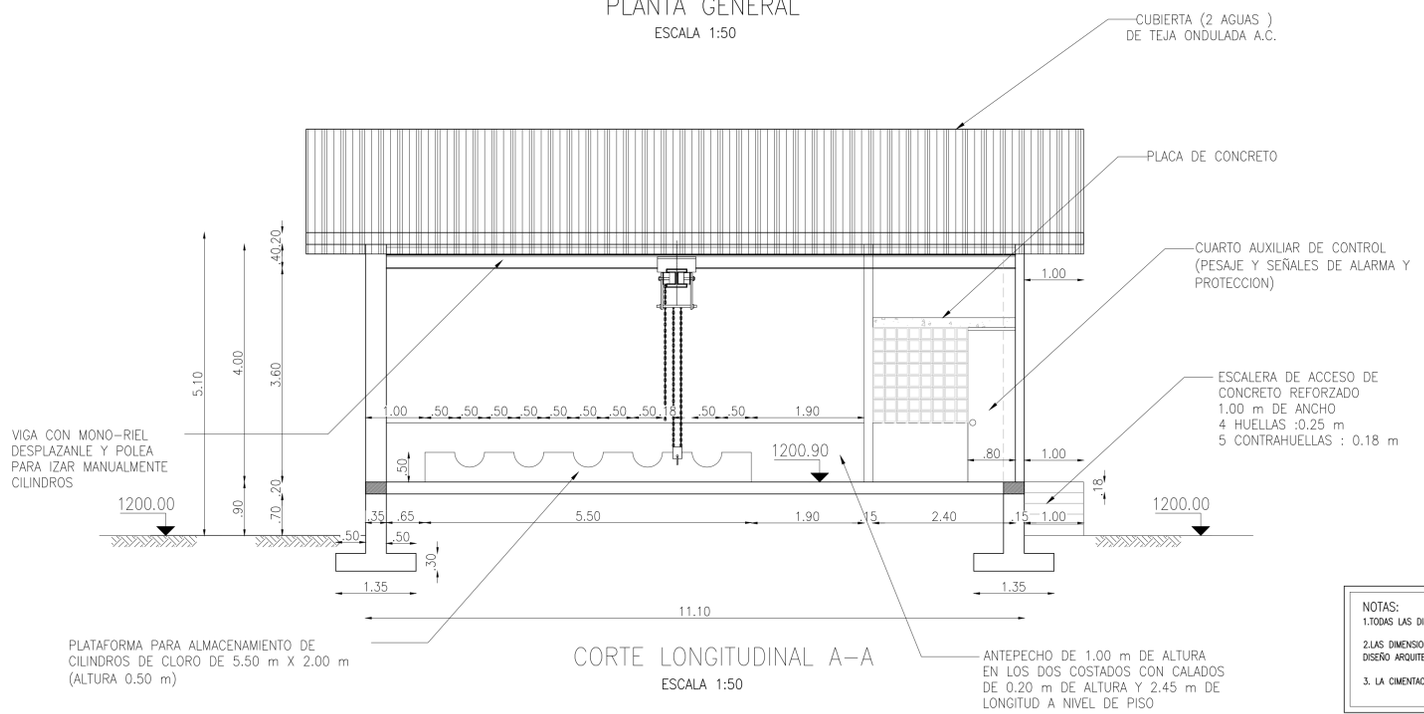


CORTE B-B
ESCALA 1:50

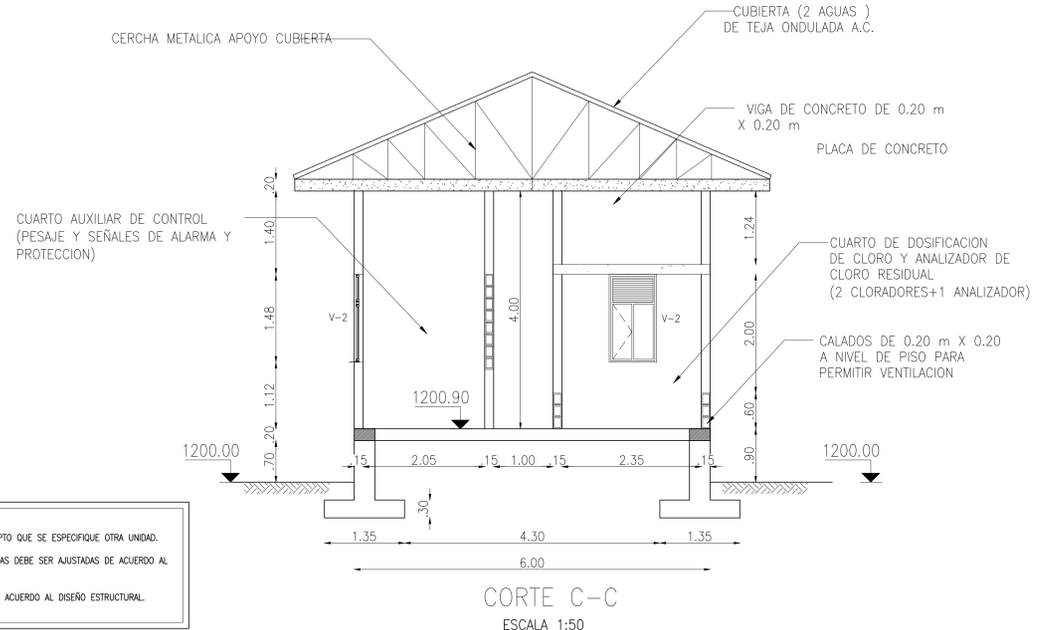
CUADRO PUERTAS Y VENTANAS EDIFICIO DE OPERACION				
TIPO	DESCRIPCION	ANCHO (m)	ALTURA (m)	CANTIDAD
P-1	DE VAVEN GIRO 90	0.90	2.40	2
P-2	DE VAVEN GIRO 90	0.80	2.40	2
V-2	BAJA	0.80	1.40	3

PLATAFORMA PARA ALMACENAMIENTO DE CILINDROS DE CLORO DE 5.50 MTS X 2.00 MTS (ALTURA 0.50 MTS)

ANTEPECHO DE 1.00 m DE ALTURA EN LOS DOS COSTADOS CON CALADOS DE 0.20 m DE ALTURA Y 2.45 m DE LONGITUD A NIVEL DE PISO



CORTE LONGITUDINAL A-A
ESCALA 1:50



CORTE C-C
ESCALA 1:50

NOTAS:
1. TODAS LAS DIMENSIONES ESTÁN DADAS EN METROS, EXCEPTO QUE SE ESPECIFIQUE OTRA UNIDAD.
2. LAS DIMENSIONES Y MODELOS DE LAS PUERTAS Y VENTANAS DEBE SER AJUSTADAS DE ACUERDO AL DISEÑO ARQUITECTÓNICO.
3. LA CIMENTACION Y ESTRUCTURAS SERAN MODIFICADAS DE ACUERDO AL DISEÑO ESTRUCTURAL.

<p>ACCIÓN SOCIAL FONDO DE INVERSIÓN PARA LA PAZ-FIP</p>	<p>CONSEJO CCE</p> <p>CONSULTORIA CONTRATO. No. 267-2009</p> <p>DIRECTOR: ING. ALBERTO MARTÍNEZ Mat.: 5950 CND</p> <p>ESPECIALISTA: ING. PEDRO ESCOBAR Mat.: 11293 CND</p>	<p>INTERVENCIÓN:</p> <p>ESTUDIOS TÉCNICOS Y CONSTRUCCIONES LTDA. CONTRATO. No. 271-2009</p>	<p>LOCALIZACIÓN:</p> <p>CAUCA</p>	<p>PUNTO DE AMARRE MIRANDA:</p> <p>GPS 1 NORTE:851.296,924m ESTE:1.094.326,184m COTA:1.119,532mmsnm</p> <p>GPS 2 NORTE:851.468,147m ESTE:1.094.354,975m COTA:1.122,966mmsnm</p>	<p>MODIFICACIONES</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>FECHA</th> <th>MODIFICACION</th> <th>NOMBRE ING. RESPONSABLE</th> <th>FIRMA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>28-11-10</td> <td>REV. 0</td> <td>ING. PEDRO ESCOBAR</td> <td></td> </tr> <tr> <td>30-12-10</td> <td>REV. 1</td> <td>ING. PEDRO ESCOBAR</td> <td></td> </tr> <tr> <td>15-03-11</td> <td>REV. 2</td> <td>ING. PEDRO ESCOBAR</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	FECHA	MODIFICACION	NOMBRE ING. RESPONSABLE	FIRMA	28-11-10	REV. 0	ING. PEDRO ESCOBAR		30-12-10	REV. 1	ING. PEDRO ESCOBAR		15-03-11	REV. 2	ING. PEDRO ESCOBAR		<p>OBJETO:</p> <p>ELABORACION Y ENTREGA DE ESTUDIOS Y DISEÑOS PARA PROYECTOS DE ACUEDUCTO, SANEAMIENTO BASICO Y PREVENCIÓN Y ATENCIÓN DE EMERGENCIAS EN EL MARCO DE LOS PLANES DEPARTAMENTALES DE AGUA EN EL DEPARTAMENTO CAUCA</p>	<p>MUNICIPIO DE MIRANDA DEPARTAMENTO DE CAUCA REPUBLICA DE COLOMBIA</p> <p>CONTIENE: SISTEMA DE ACUEDUCTO PTAP EDIFICIO DE CLORACION PLANTAS Y CORTES</p>	<p>PROYECTO N° : 972</p> <p>FECHA: 15-03-11</p> <p>PLANO No. 10/16</p>
					FECHA	MODIFICACION	NOMBRE ING. RESPONSABLE	FIRMA																
28-11-10	REV. 0	ING. PEDRO ESCOBAR																						
30-12-10	REV. 1	ING. PEDRO ESCOBAR																						
15-03-11	REV. 2	ING. PEDRO ESCOBAR																						
<p>DISEÑO ACUEDUCTO</p>					<p>ESCALA: INDICADA</p>	<p>NOMBRE DEL ARCHIVO: 972-CA07HDACPTAP009</p>																		