

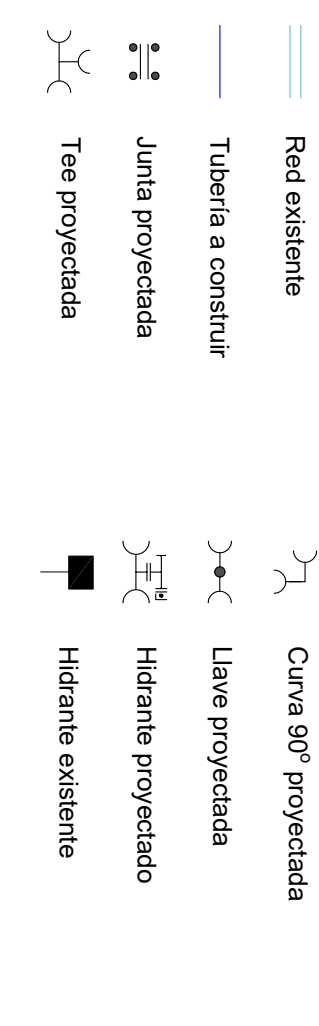
UBICACIÓN:



NOTAS:

La longitud total de la red es de 765 metros.  
- PVC Ø 75 mm. con junta elastica- 765 m  
La tubería en PVC deberá cumplir con la Norma UNIT 215 / 86, para una presión de 1 MPa (10 Kg/cm²) y una tensión de pared de 10 MPa. Los aros de caucho cumplirán con la Norma UNIT 377 o ISO 4633.  
Las obras no serán iniciadas sin previa autorización de OSE. Se coordinaran las inspecciones previas y las pruebas hidráulicas con las uniones de las tuberías a la vista.  
Las medidas serán rectificadas en obra. Se realizará el balzamiento de la obra finalizada con un Plano de Acuerdo a Obra.  
La instalación de tuberías, pruebas, reposiciones, etc., deberán ajustarse a lo establecido por el Pliego de Condiciones Generales para Obras de Agua Potable  
La llave de paso se colocará en una cámara de inspección de acuerdo al Plano Nº 31139 y el hidrante en una cámara según plano Nº 31140.  
Los macizos de anclaje se construirán de acuerdo al Plano Nº 31265, planchas 1 y 2.  
La profundidad de la tubería será de 80 cm. con asiento de arena de 5 cm (mínimo) más cobertura de 10 cm, más el relleno de suelo fino compactado.

REFERENCIAS:



<div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div>OSE</div><div>GERENCIA REGION LITORAL NORTE</div></div></div><div><div>Ing. Victor Cestau</div><div>GERENTE REGION LITORAL NORTE</div></div><div><div>Ing. Pablo Tolosa</div><div>ING. DE APOYO TECNICO</div></div></div>	<div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div>PAYSANDÚ</div><div>TIEROQUERONICA</div></div></div> <div><div>INTENDENCIA DE PAYSANDU</div><div>REALOJO BAJO CURUPI</div><div>CIUDAD DE PAYSANDU</div></div>	
	<div><div>Técnico:</div><div>Ing. D. Bengoechea</div></div>	<div><div>RED DE AGUA POTABLE</div><div>PLANIMETRÍA</div></div>
	<div><div>Escala 1:750</div><div>Fecha: Agosto 2023</div></div>	<div><div>AP01</div></div>
<div><div>ADMINISTRACION DE LAS OBRAS SANITARIAS DEL ESTADO</div><div>OFICINA TECNICA DE Paysandú</div><div>DEPARTAMENTO Paysandú</div><div>LOCALIDAD Paysandú</div></div>		
<div><div>RED AGUA POTABLE</div><div>BAJO CURUPI</div><div>PLANIMETRÍA</div></div>		
<div><div>Ing. Tomas Carrallido</div><div>JEFE TECNICO DEPARTAMENTAL</div></div>		<div><div>FECHA</div><div>Agosto 2023</div></div>
<div><div>Ing. Tomas Carrallido</div><div>JEFE TECNICO DEPARTAMENTAL</div></div>		<div><div>ESCALA</div><div>1/750</div></div>
<div><div>Ing. Tomas Carrallido</div><div>JEFE TECNICO DEPARTAMENTAL</div></div>		<div><div>N°</div></div>