



**NOTAS:**

- 1) La tubería proyectada se construirá con tubos de PEAD electrofusión Ø75 para agua potable, de acuerdo a la norma UNIT ISO 4427 PN10 PE100 SDR17
- 2) Las piezas especiales y aparatos se colocaran en PEAD o fundición, de acuerdo al Pliego de Condiciones Generales de OSE.
- 3) Las llaves de paso y los hidrantes se instalarán en cámaras de PVC, hormigón o mampostería, con tapa de hormigón de 50cm de diámetro como mínimo.
- 4) Las tuberías se instalarán enterradas en calle con una tapada mínima de 80cm.
- 5) Las piezas especiales llevarán anclaje de hormigón dimensionados a las condiciones de servicio indicadas por la Dirección de Obra de OSE.
- 6) Las medidas son aproximadas y se deberán ajustar en obra.
- 7) La cañería deberá colocarse por calle.
- 8) En caso que corresponda: se deberá reponer pavimento de hormigón, cumpliendo las exigencias de la IMS.

**PIEZAS A COLOCAR:**

- 672.4m Tubería Ø75 PEAD
- 1 Codos Ø75 PEAD
- 3 Tee Ø75 PEAD
- 2 Tapones Ø 75PEAD
- 1 Hidrante

**REFERENCIAS**

Tee	Hidrante	Tubería existente
Tapón	Llave de paso	Tubería proyectada
Codo	Boca descarga	Tubería Actualizada
Junta Gibault	Manguito	Válvula de retención



ADMINISTRACIÓN DE LAS OBRAS SANITARIAS DEL ESTADO

LOCALIDAD	DEPARTAMENTO
<b>SACACHISPAS</b>	<b>SORIANO</b>

GERENCIA REGIÓN LITORAL SUR

ING. CIVIL H/S CARLOS BERGERET CARRAU  
GERENTE REGIÓN LITORAL SUR

**AMPLIACIÓN RED DE AGUA PADRONES 2997, 5498, 4870, 6079, 5764, 5763.**

JEFATURA TÉCNICA DEPARTAMENTAL

ING. CIVIL ALFREDO PESCE  
TÉCNICO DE APOYO - GERENCIA REGIÓN LITORAL SUR

INGENIERO:	EMPRESA:	FECHA:
ASISTENTE:	ORDEN INVERSIÓN:	18/09/2020
MARIANA SEGUI		ESCALA:
		1:2000
		Nº DE PLANO:
		45783