



Nota

- 1. El presente plano contiene la red de agua potable proyectada para los solares del fraccionamiento a ejecutar en los padrón 2550 del departamento de Soriano.
- 2. Las tuberías proyectadas serán de PEAD electrofusión Ø75mm para agua potable, de acuerdo a la Norma UNIT ISO 4427 PN10 PE100 SDR17.
- 3. Las piezas especiales y aparatos se colocarán en PEAD o fundición, de acuerdo al Pliego de Condiciones Generales de OSE.
- 4. Las tuberías se instalarán enterradas en calle con una tapada mínima de 80cm.
- 5. Las medidas son aproximadas y se deberán ajustar en obra.
- 6. La cañería deberá colocarse por borde de calle.
- 7. Se proyectan dos conexiones a red existente
- 8. PIEZAS A COLOCAR
 - 267m Tubería PEAD Ø75mm
 - 01 Hidrantes
 - 02 Llave de paso

Giménez 643 - Mercedes, Soriano - TeleFax: 4532 2201 int. 2301 - e-mail: planificacion.ingenieria@soriano.gub.uy

Fecha: 16/01/2023	Formato: A2
Escala: 1:750	Revisión: 00
Proyectista/s: M. Sc. Ing Nicolas Canavese	Nº de lámina: <div>01</div>
Dibujante/s: M. Sc. Ing Nicolas Canavese	
Archivo: IS PAMER ENE23 - v1	

AMPLIACIÓN DE RED DE AGUA POTABLE PADRÓN 2550 PLANO DE PLANTA

	ADMINISTRACIÓN DE LAS OBRAS SANITARIAS DEL ESTADO		
	LOCALIDAD	DEPARTAMENTO	
	MERCEDES	SORIANO	
GERENCIA REGIÓN LITORAL SUR	AMPLIACIÓN RED DE AGUA POTABLE. PADRÓN 2550		
ING. CIVIL H/S CARLOS BERGERET CARRAU GERENTE REGIÓN LITORAL SUR			
JEFATURA TÉCNICA DEPARTAMENTAL	INGENIERO:	ASISTENTE: ARQ. MARIANA SEGUI	FECHA: 16/01/2023
ING. LEONARDO RENARD JEFE TÉCNICO DPTAL. DE SORIANO	INGENIERO:	DIBUJANTE:	ESCALA: 1:750
			Nº DE PLANO: -