



PLANO DE UBICACIÓN



REFERENCIAS

SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
	Infraestructura existente
	Infraestructura a proyectar
	Línea de abastecimiento
	Red de distribución
	Escuela Pública
	Medidor de agua
	Tomada de agua
	Tomada de agua con medidor
	Tomada de agua con medidor y válvula
	Tomada de agua con medidor, válvula y conexión

**PROYECTO EJECUTIVO
APTO PARA CONSTRUCCIÓN**

MVOTMA Ministerio de Vivienda, Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente
PMB Programa de Mejoramiento de Barrios
GOBIERNO DE LA CIUDAD DE MONTEVIDEO
INGENIEROS

AGUA POTABLE - RED PROYECTADA
PLANTERÍA / PROYECTO EJECUTIVO
 TÍTULO: ING. ANSELMO FERRAZ
 COORDINADOR: ING. NELSON VENTURA
 ESCALA: 1/500
AP01

OSPE ORGANISMO SERVIDOR PÚBLICO ESPECIALIZADO
ADMINISTRACIÓN DE LAS OBRAS SANITARIAS DEL ESTADO
 LOCALIDAD: Ciudad de la Costa
DEPARTAMENTO Canelones

RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE
 1ª E T A P A
 ASISTENTE TÉCNICO: ING. JOSÉ SCARONE
 DIBUJANTE CAD: ING. EDUARDO VARELA
 FECHA: Nov. 2017
 ESCALA: No 44218