

Datos generales de la obra

◦ Nombre de la industria	Osvaldo Fantini y Cía S.R.L
◦ Localidad / Provincia	Santa Rosa de Río Primero
◦ Caudal solicitado [m³/h]	473
◦ Presión máxima de diseño [kg/cm²]	61.7
◦ Presión mínima [kg/cm²]	30
◦ Gas Odorizado	SI

Obras a ejecutar

◦ Tipo	ABASTECIMIENTO			
◦ Longitud [m]	1840			
◦ Diámetro ["]	2			
◦ MAPO [kg/cm²]	61.7			
◦ Espesor [mm]	3.18			
◦ Norma	API 5L X52			
◦ %TFME	15.98			
◦ Válvulas de bloqueo en cámara, sg/ PT10.005, serie 600 (cantidad/diámetro)	2, Ø2"			
◦ Referencia Gráfica (ET03)				

Trámites especiales

Jurisdicción	Tipo	Ubicación
◦ DPV	Cruce y tendido paralelo	Camino provincial T351-04
◦ DPV	Cruce	Ruta Provincial N°10
◦ APRHI		
◦ FFCC		

Ubicación de la Obra - Imagen KMZ



En adjuntos se encuentra el archivo .kmz con la traza descriptiva de las obras a ejecutar

Notas importantes a informar al solicitante

◦ Todas las obras deberán ejecutarse en conformidad con la normativa vigente.
◦ N° de proyecto asignado: DC05651/777
◦ Nombre de la Obra: Prov. de GN a Osvaldo Fantini y Cía S.R.L - Santa Rosa de Río Primero
◦ En caso de que el solicitante mantenga el interés de ejecución de obra se deberá solicitar el correspondiente Anexo 1, con las "Consideraciones Técnicas para la presentación del Proyecto Constructivo".
◦ Las características particulares y puntos de conexión de las obras informadas quedarán definidas con la elaboración del Anexo 1 y/o Propuesta de Trazo.
◦ En caso de que la traza proyectada se desarrolle por espacio privado, deberá confeccionar la correspondiente Servidumbre de Paso.
◦ Previo a la presentación del Proyecto Constructivo, la empresa Contratista designada para la ejecución de las obras, deberá realizar en el Sector Líneas de Transporte y Plantas Reguladoras de Presión (LT&PRP) del departamento Estudios y Proyectos (EyP), las consultas inherentes al punto de conexión.
◦ Esta propuesta se conecta a PCO 126309