



PLANO DE UBICACIÓN

ESCALA 1:15.000

REFERENCIAS	
SÍMBOLO	DENOMINACIÓN
---	COTA DE ZAMPEADO
---	NOMBRE COORDENADA EN X COORDENADA EN Y COTA DE TAPA PROFUNDIDAD DE ZAMPEADO
---	COLECTOR DE SANEAMIENTO PROYECTADO
---	COLECTOR DE SANEAMIENTO CORRESPONDIENTE AL PROYECTO ESPECIAL (NO INCLUIDO EN ESTA LICITACIÓN)
---	COLECTOR DE SANEAMIENTO EXISTENTE
---	ALMADERO
---	CÁMARA TERMINAL
---	REGISTRO DE 1ª CATEGORÍA
---	REGISTRO DE 2ª CATEGORÍA
---	REGISTRO ESPECIAL
---	REGISTRO CON ALMADERO
---	REGISTRO EXISTENTE
---	CÁMARA PLUVIAL
---	CABEZAL DE DESCARGA
---	CÁMARA PLUVIAL EXISTENTE
---	COLECTOR PLUVIAL EXISTENTE
---	FIBRA ÓPTICA
---	GASODUCTO CRUZ DEL SUR
---	UTE - ALTA TENSIÓN
---	UTE - MEDIA TENSIÓN
---	VÍA FERREA

NOTAS:

- Las dimensiones de las longitudes y cotas se indican en metros y las pendientes en %.
- Los diámetros indicados son exteriores y se expresan en milímetros.
- Salvo indicación en contrario, los colectores proyectados irán emplazados por eje de calle.
- Se utilizarán tubos de PVC Serie 20 hasta 4m de profundidad y Serie 16.7 para más de 4 m de profundidad, según Norma UNIT/ISO 4435, y los aros de goma serán de caucho sintético, tipo cloropreno o similar, según Norma UNIT 788-90, aptos para líquido residual.
- Los registros se construirán según plano tipo de OSE N° 22282/A, los marcos y topas serán según plano tipo de OSE N° 23412.
- Las interferencias deberán ser confirmadas planialtimétricamente durante las obras.
- Los daños causados a las instalaciones subterráneas serán de completa responsabilidad del Contratista ejecutor de las obras, independientemente que dicha interferencia figure o no en los planos.
- Los bordes de pavimentos, fuera de la zona de proyecto, son indicativos.
- Las cotas están referidas al Cero Oficial.
- Sistema planimétrico de coordenadas referido a UTM. Relevamiento del Ing. Gabriel Segalierba.
- La Cota de Terreno corresponde al terreno proyectado siempre que éste exista, en caso contrario se refiere al terreno existente.
- La relación entre el Cero Oficial y el Cero del proyecto de la Estación de Bombeo de OSE es de 1.03m.
- Cero OSE = Cero Oficial +1.03m

	ADMINISTRACIÓN DE LAS OBRAS SANITARIAS DEL ESTADO	
	LOCALIDAD PANDO	DEPARTAMENTO CANELONES
GERENCIA SANEAMIENTO Ing. Raúl Páez GERENTE	MEJORAMIENTO INTEGRAL ÁREA PRECARIA PANDO NORTE PROYECTO EJECUTIVO SANEAMIENTO PLANIMETRÍA	
SISTEMAS DE SANEAMIENTO Ing. Rosanna Pagano JEFE	FECHA: ABRIL 2014 ESCALA: 1:1000	N° 41731/5

	Ministerio de Vivienda y Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente	PMB Programa de Mejoramiento de Barrios	
	INTENDENCIA DE CANELONES		
Coejecutor:			
Plano:			
PROYECTO EJECUTIVO SANEAMIENTO PLANIMETRÍA			
Proyecto: MEJORAMIENTO INTEGRAL ÁREA PRECARIA PANDO NORTE		N° Plano:	
Ubicación: Pando, Canelones		S01-5	
Escala: 1:1.000	Fecha: Marzo 2014	Rev./Fecha:	
Técnico: Ing. CARLA BALDO Ing. NATALIA CATARINO Ing. LETICIA MALÁN	Coordinador: Ing. PAULA ROMAY		
Firma:	Firma:		
Equipo Técnico: CAESU-IPRU-CSI	CSU	IPRU	CSI Ingenieros

\$ 120
044549 B