

AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO

Descripción

Estudios y proyectos de obras para dotar de agua potable a comunas, municipios y ciudades. Estudios y proyecto de redes de desagües cloacales.

Oferta tecnológica

- Diseño y cálculo de redes de agua potable.
- Cálculo de acueductos.
- Análisis de fuentes.
- Diseño y cálculos de perforaciones.
- Diseño de plantas de tratamiento.
- Análisis de proyección de la demanda de agua potable.
- Diseño y cálculo de redes de desagües cloacales.
- Cálculo y dimensionamiento de estaciones de bombeo.
- Diseño y cálculo de lagunas de estabilización.

Principales transferencias realizadas

- Propuesta para dotar de agua potable a localidades del centro oeste santafesino.
- Diseño de red de desagües cloacales para la ciudad de San Cristóbal.
- Anteproyectos de las plantas de tratamiento de efluentes cloacales para Reconquista, Oeste de Santa Fe y Firmat para la ex Dirección Provincial de Obras Sanitarias (DIPOS).
- Proyecto de la planta de potabilización de agua para la ciudad de Santo Tomé (Santa Fe) para la Municipalidad de Santo Tomé.