

Junio 2021

OSSE avanza con la obra Sistema Cloacal Ullum

Este es el primer paso para que 6.300 vecinos de la villa cabecera cuenten con el servicio de saneamiento; finalizado el Colector Cloacal de la obra Acueducto Gran Tulum, ya se pondría en pleno funcionamiento

El nuevo sistema cloacal representa un gran avance en materia de saneamiento para la zona mencionada, la cual contiene la mayor concentración demográfica y donde se encuentran emplazadas las instituciones tales como la municipalidad, Seccional de Policía de San Juan, establecimientos escolares, entre otras.

Sus redes colectoras descargan en el nuevo Colector Cloacal, que se está realizando en la actualidad como obra complementaria del Acueducto Gran Tulum, el cual conducirá los líquidos cloacales hacia la Planta de Tratamiento Cerrillo Barbosa ubicada en el departamento de Rawson. Es por esto, que para poder poner en funcionamiento la red cloacal, debe finalizar primero dicho colector.

El sistema cloacal consta de la instalación de:

25.590 metros de cañería de PVC en diámetros de 160 mm y 250 mm.

7.850 metros de longitud de cañería de PEAD en diámetro de 200 mm y 315 mm.

1.400 conexiones domiciliarias.

305 bocas de registro y 2 cámaras de amortiguación.

Dos estaciones de bombeo.

Finalizadas las tareas administrativas y las respectivas pruebas hidráulicas, quedaría finalizada la obra y a la espera de la conexión al futuro Colector Cloacal.

La obra fue financiada por el "Programa Habad", del Ministerio del Interior, Obras Públicas y Vivienda de la Nación y ejecutada por la empresa Federico Hermanos.