

REHABILITACIÓN DEL DRENAJE SAN JOACHÍN

GUASAVE, SINALOA; MÉXICO 2017 al 2022 



A partir del año 2017 comenzó la reconstrucción del drenaje San Joachín ubicado en Guasave Sinaloa;

La rehabilitación se ha realizado en 9 etapas donde se sustituye tubería aluminizada para hacer un cambio a la tubería de Poliéster Reforzado con Fibra de Vidrio GRP/PRFV suministrada por O-tek.

El drenaje San Joachín, conduce gran parte del drenaje sanitario de la ciudad y una vez concluida beneficiará a 320,000 habitantes de Guasave que es la cuarta ciudad de mayor tamaño en el estado de Sinaloa.

DATOS TÉCNICOS

Tipo de producto	Tubería GRP/PRFV
Aplicación	Sanitaria
Longitud total (m)	2,832
Longitud tubería (m)	12 metros
Diámetro DN min/max	2,600 y 2,700
Presión PN min/max (bar)	1 kg/cm ²
Rango de rigidez (N/m ²)	2,500
Vida útil estimada de la junta	150 años

