

REHABILITACIÓN DE LA LÍNEA DE CONDUCCIÓN



POZA RICA

VERACRUZ; MÉXICO 2020 

El proyecto de la rehabilitación de la línea de conducción Poza Rica esta ubicado en el estado de Veracruz, México, consiste en la línea de conducción del Pozo Poza Rica ubicado en un margen del Río Cazones hasta la planta potabilizadora del mismo nombre, el objetivo es aumentar la capacidad de potabilización actual para cubrir la demanda actual y futura de la comunidad de Poza Rica de Hidalgo, Veracruz.

DATOS TÉCNICOS

Tipo de producto	Tubería GRP/PRFV
Aplicación	Agua potable
Longitud total (m)	8,610
Longitud tubería (m)	12 metros
Diámetro DN min/max	1,000
Presión PN min/max (bar)	6 kg/cm ²
Rango de rigidez (N/m ²)	2,500
Vida útil estimada de la junta	150 años
Rango de diámetro (mm)	DN 300 - 3,000 (disponible en diámetro personalizado)

