

# ZinZanja

## DOMICILIARIAS

---

Tecnología que permite la rehabilitación de las redes domiciliarias o condominiales empleando tecnología CIPP, en la cual se instala por reversión el material, compuesto por un textil y una resina que son curados empleando una corriente de vapor de agua, los cuales asumen las cargas vivas, muertas e hidrostáticas que se encuentran sometidas en la red.

## DIÁMETRO

---

Este se utiliza de 6" (150 mm) a 8" (200 mm).

## VENTAJAS

---

- ▶ Este se utiliza de 6" (150 mm) a 8" (200 mm).
- ▶ Rendimiento de hasta 3 domiciliarias por día.
- ▶ Rehabilitación de hasta 30 mts de longitud.
- ▶ Toda la actividad se desarrolla a través de la caja de inspección.
- ▶ No requiere ningún tipo de apertura de zanjas.
- ▶ El tamaño de los equipos es reducido, por lo cual se puede trabajar desde los andenes.
- ▶ Otorga una vida útil de 50 años.

Después del curado el producto resultante es un tubo de resina reforzado, alojado en el interior del conducto existente que queda perfectamente ajustado.