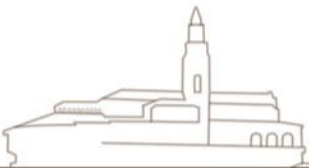


REHABILITACIÓN SIN ZANJA CIPP

Método de rehabilitación de tuberías que consiste en la fabricación de un tubo nuevo en el “mismo sitio” del tubo existente.

El método incluye la instalación de una felpa impregnada con resina que es “curada” o “endurecida” dentro del tubo existente formando la nueva tubería.





MATERIAS PRIMAS



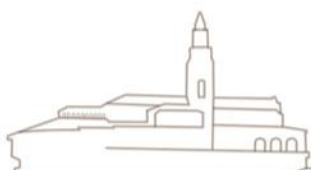
Resina



Felpa



Catalizadores





PROCESO DE REHABILITACIÓN

Limpeza



Inspección



Impregnación



Corte e Inspección



Curado

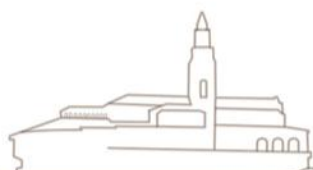


Instalación





Tramo Rehabilitado

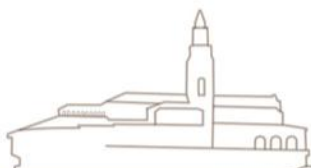


ICTIS Colombia

INFRAESTRUCTURA SUBTERRÁNEA SIN ZANJA BOGOTÁ 2013



ESTADO ACTUAL Y REDES DE SERVICIOS PARA EL METRO DE BOGOTÁ



TECNOLOGÍA DE CONSTRUCCIÓN DE BAJO IMPACTO EN LA MOVILIDAD

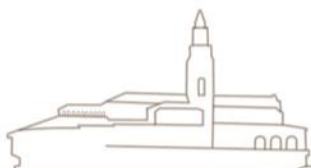
PATROCINAN  

ICTIS Colombia

INFRAESTRUCTURA SUBTERRÁNEA SIN ZANJA BOGOTÁ 2013



ESTADO ACTUAL Y REDES DE SERVICIOS PARA EL METRO DE BOGOTÁ



TECNOLOGÍA DE CONSTRUCCIÓN DE BAJO IMPACTO EN LA MOVILIDAD

PATROCINAN  

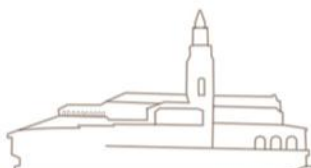
ICTIS Colombia

INFRAESTRUCTURA
SUBTERRÁNEA SIN ZANJA
BOGOTÁ 2013



ESTADO ACTUAL Y REDES DE SERVICIOS PARA EL **METRO DE BOGOTÁ**

GRACIAS !



TECNOLOGÍA DE CONSTRUCCIÓN DE BAJO IMPACTO EN LA MOVILIDAD

PATROCINAN

