





**APLICACIÓN DE LA TECNOLOGIA PIPE BURSTING  
NEUMATICO EN RESTITUCION DE DIAMETROS PEQUEÑOS**

Grupo empresarial enfocado en Solucionar necesidades de Nichos de Mercado

Nuestra aproximación a los mercados la basamos en la sinergia de colocar *talento* y *experiencia* con *marcas de prestigio* unidos a través de un *modelo de negocio* orientado en proveer soluciones integrales a los clientes.



## Operaciones

- 1994** Venezuela
- 2009** Colombia
- 2014** Perú y Ecuador

Desde 1994 proveemos soluciones en diferentes nichos



## Construcción

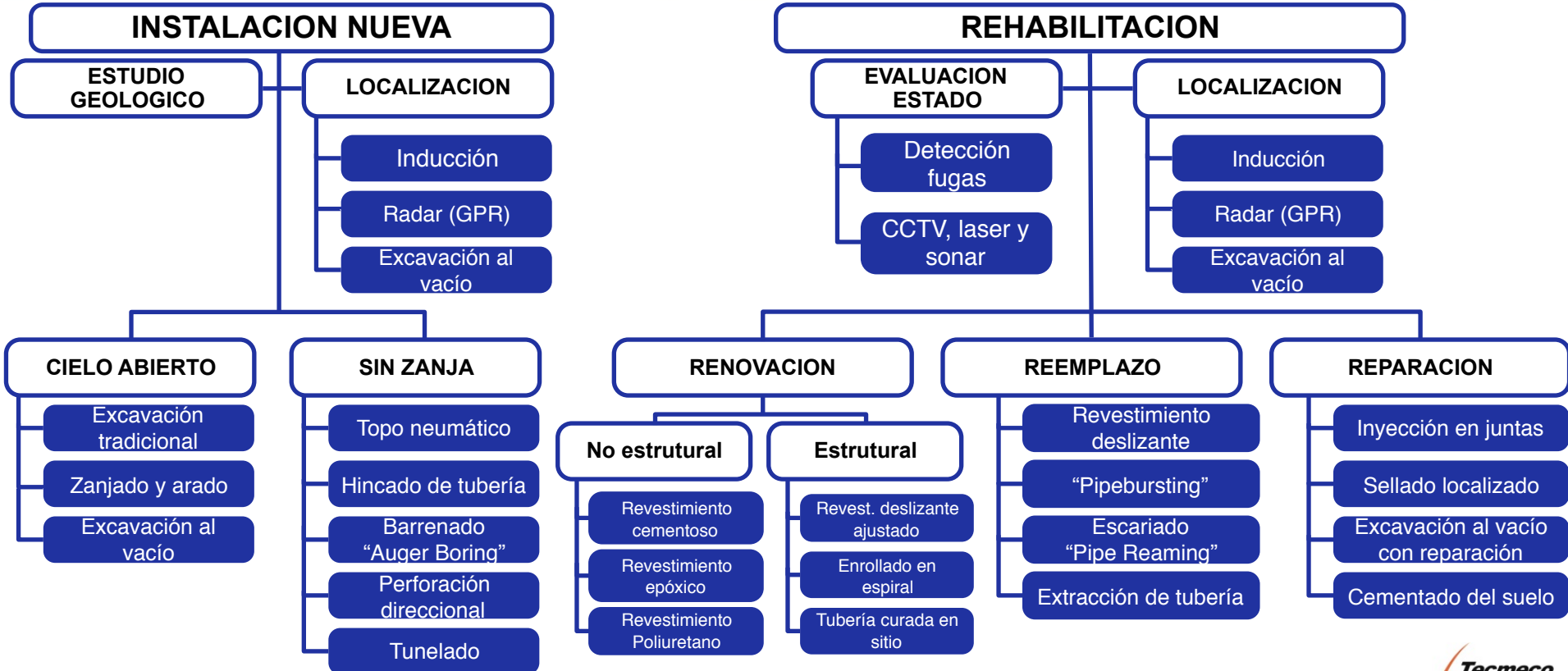
Ambiental

Minería

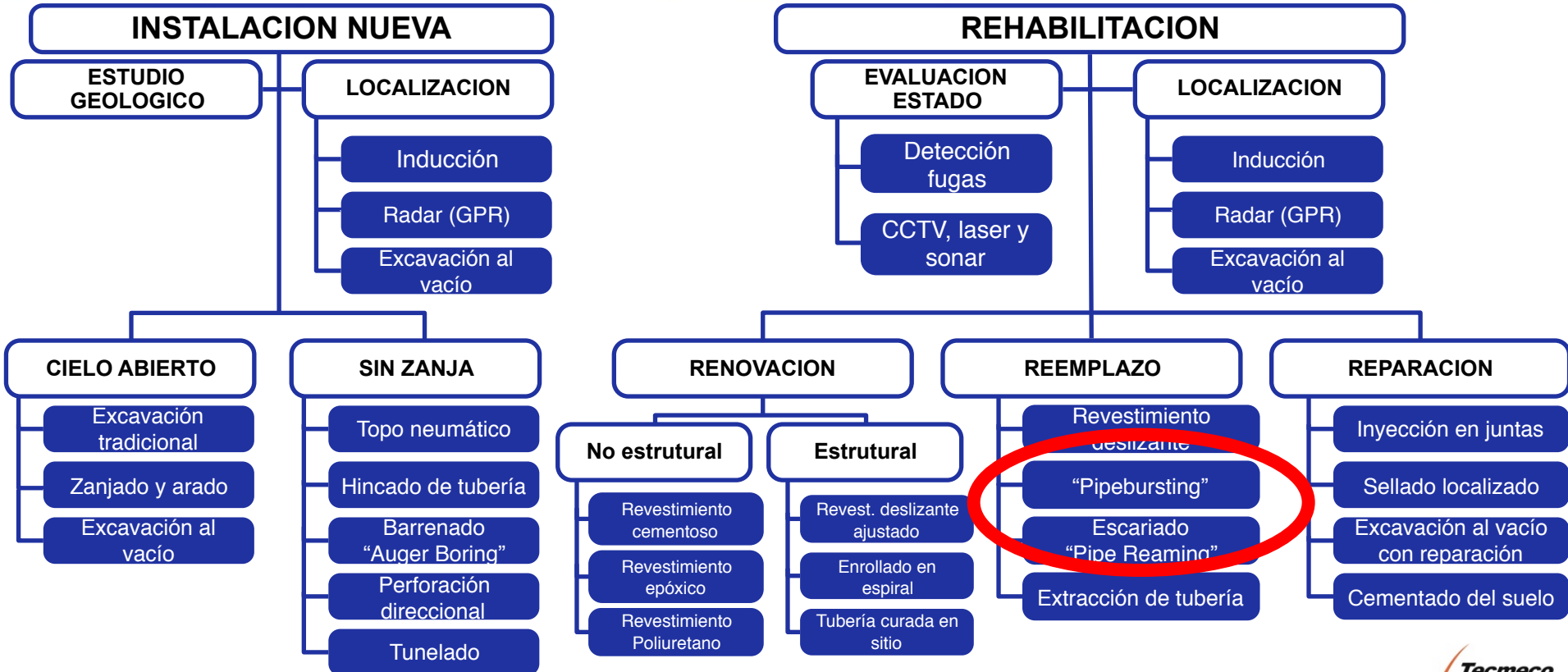
Perf. Vertical

- ▶ Construcción subterránea sin Zanja
- ▶ Construcción subterránea con Zanja
- ▶ Restitución de tuberías
- ▶ Localización de Servicios
- ▶ Fluidos de Perforación
- ▶ Manejo y producción de Concreto

# TECNICAS CONSTRUCCION SUBSUELO



# TECNICAS CONSTRUCCION SUBSUELO

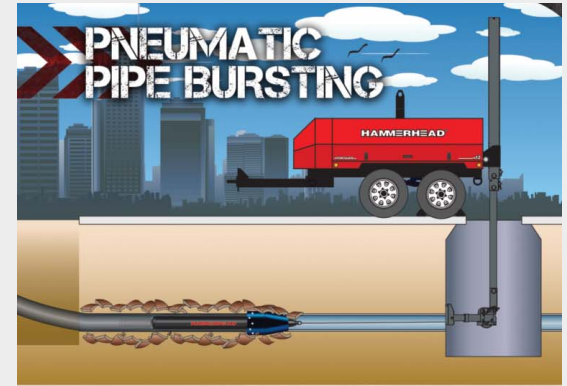
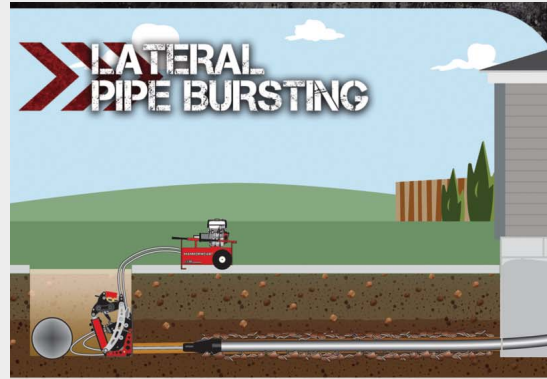
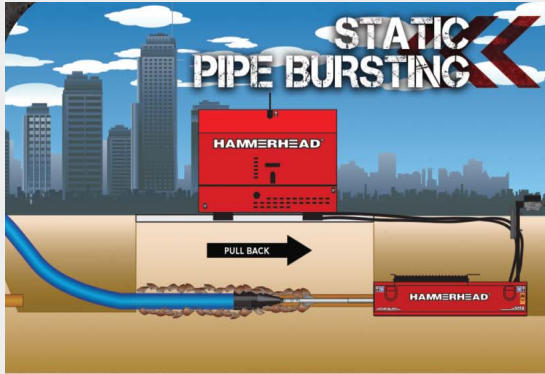


Los primeros registros de trabajos con PB se dan en 2002 en Bogota con casi 6 km en 3”.

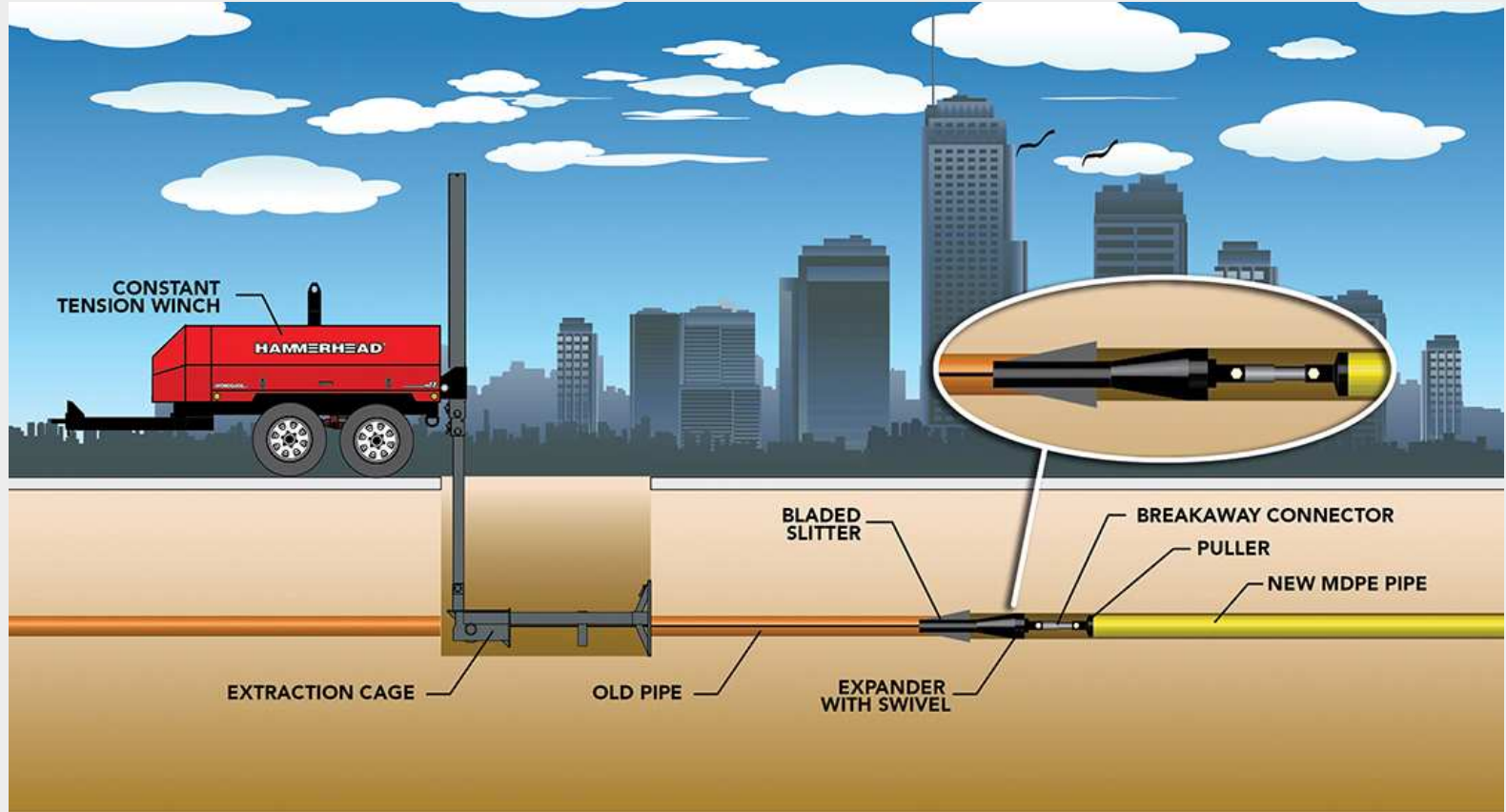
Para 2009 Bogotá, Cali y Cartagena eran las ciudades que habían realizado algo mas de un 60% de los trabajos de restitución con el método de Pipe Busrting. La participación restante se concentro en el centro del país.

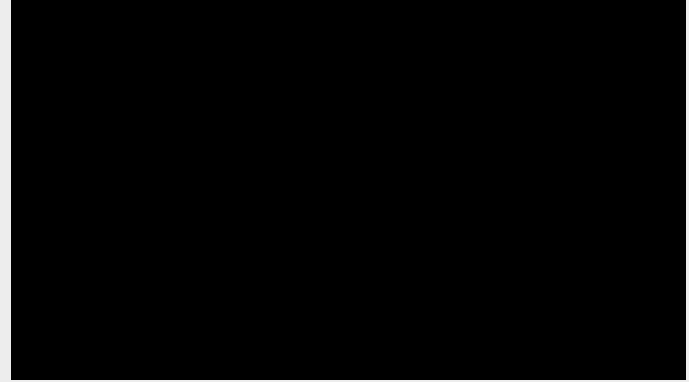
Medellín y Bogotá se consolidan como las ciudades con mayor numero de metros instalados con esta metodología.

2018 Acueducto de Bogotá publica norma NS 167 y NS 168, Criterios de diseño y Requerimientos de construcción.









**SLITTING TOOLS**

**EXPANDERS**

**BREAKAWAYS**

**PULLERS**

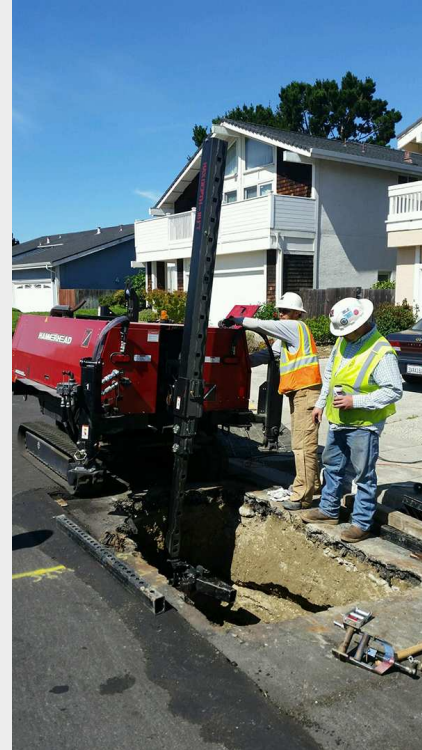
**BEACONS**

## LOCALIZADORES MAGNETICOS



## TECNOLOGÍA GPR







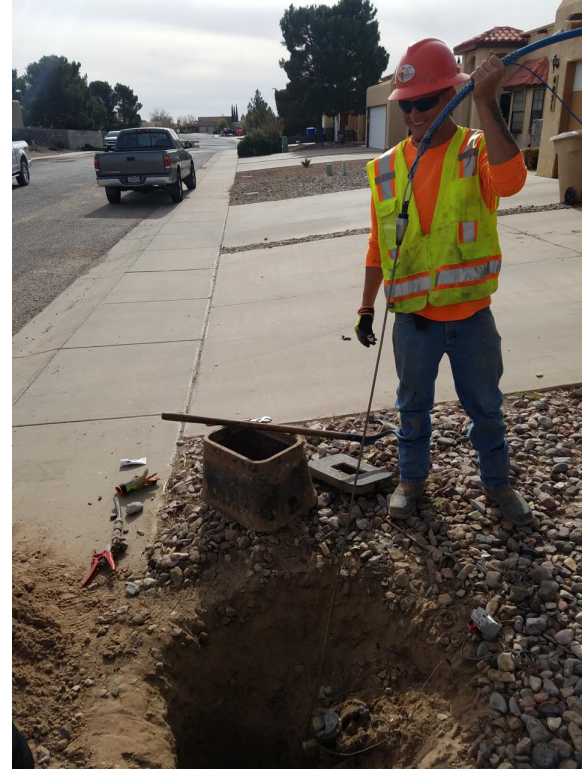


1. PENNSYLVANIA
2. 460,000 USUARIOS
3. 450 LOCALIDADES





1. PENNSYLVANIA
2. 460,000 USUARIOS
3. 450 LOCALIDADES







1. PENNSYLVANIA
2. 460,000 USUARIOS
3. 450 LOCALIDADES



# PREGUNTAS



[www.tecmeco.com](http://www.tecmeco.com)

[ventas@tecmeco.com](mailto:ventas@tecmeco.com)

(+57 1) 674 6022