



Innovación y experiencia, ejecutando tus proyectos con precisión

NUESTRA COMPAÑÍA

Somos líderes en el sector de perforaciones horizontales dirigidas en todo el territorio colombiano. Con años de experiencia y un equipo altamente capacitado, brindamos soluciones innovadoras y eficientes para proyectos de ingeniería subterránea en diversos campos. Lograr la satisfacción de nuestros clientes a través del cumplimiento, la ejecución, infraestructura y equipos de última generación es nuestro objetivo.

NUESTRO COMPROMISO CON LA CALIDAD

La calidad es un pilar fundamental en todo lo que hacemos. Desde la planificación y diseño de nuestros proyectos hasta la ejecución y entrega, nos aseguramos de mantener los más altos estándares de calidad y seguridad. Nuestro equipo de ingenieros y técnicos altamente calificados trabaja en estrecha colaboración con cada cliente para comprender sus necesidades específicas y ofrecer soluciones a medida que garantizan el éxito de sus proyectos.



NUESTRO COMPROMISO AMBIENTAL



En IDC Ingeniería, estamos comprometidos con la preservación del medio ambiente. Nuestros métodos de perforación horizontal dirigida están diseñados para minimizar el impacto en el entorno natural, reduciendo la necesidad de excavaciones masivas y el disturbio de áreas sensibles.

NUESTROS SERVICIOS DESTACADOS

Ofrecemos soluciones precisas y confiables para la instalación de gasoductos, alcantarillados, energía, fibra óptica, telecomunicaciones etc. Ofrecemos a nuestros clientes un servicio postventa rápido y eficaz, con formación en las diferentes técnicas de perforación.

Ingeniería y Diseño: Nuestro equipo de expertos en ingeniería desarrolla planes detallados y diseños personalizados para cada proyecto, optimizando los resultados y asegurando una ejecución sin problemas.

Perforación Sin Zanja

Método de perforación empleado para la instalación de tuberías que evita la apertura de zanjas a cielo abierto minimizando el movimiento de tierras.



Sistema Tunnel Liner

El Tunnel Liner es un sistema de revestimiento con chapas de acero abulonadas.



Sistema Ramming

Es un sistema utilizado para hincar ductos de acero que pueden quedar como definitivos o como camisas de protección.



Sistema Auger Boring

Es un sistema de perforación Horizontal mediante mecanismos de extracción de materiales por medio de tornillos sinfin (Augers)





MÁS SERVICIOS

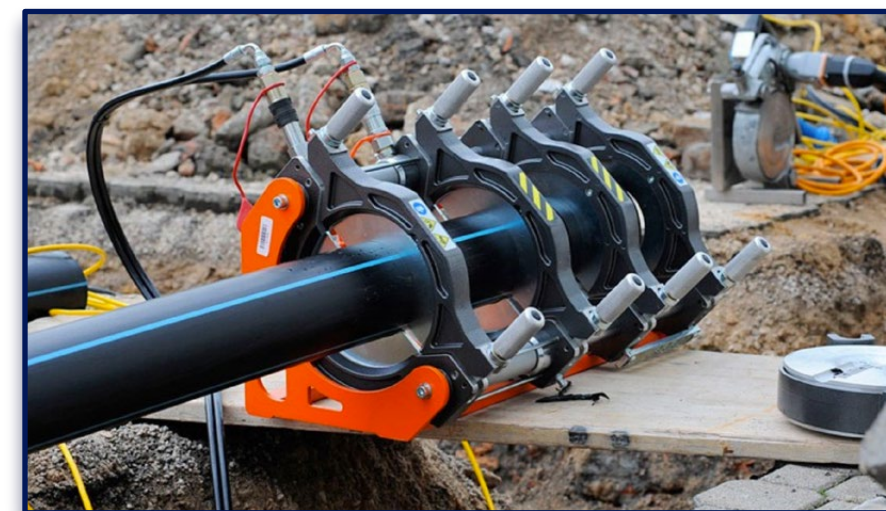
Perforación Horizontal Dirigida

Perforación Dirigida. La Perforación Horizontal Dirigida (PHD) se emplea para la colocación sin zanja de nuevas tuberías, conductos y cables.



Soldadura con Termofusión

La Termofusión es un método de soldadura simple y rápida, para unir tubos de polietileno y sus accesorios.



Localización de Redes Subterráneas

Acometida subterránea, cuando la entrada de cables del suministrador se da por debajo de la construcción, desde un registro o pozo de visita de la red.



Instalación de Tuberías Subterráneas

Este un proceso especializado que consiste en colocar conductos y sistemas de transporte de líquidos o gases bajo tierra. Ofrece numerosos beneficios, como la protección de las tuberías contra condiciones climáticas extremas y daños externos.



Obras Civiles

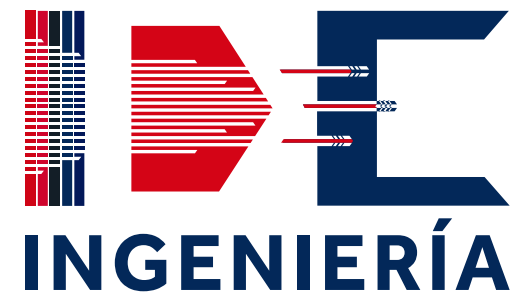
Ejecución de canalización a cielo abierto en todo tipo de suelo garantizando el menor impacto al medio ambiente, siempre dentro de las normas y parámetros técnicos legales establecidos.



GeoRadar

El georadar es una máquina que funciona con ondas electromagnéticas, emite una serie de impulsos a través del subsuelo que son capaces de detectar si allí hay materiales con diferentes propiedades a los habituales.

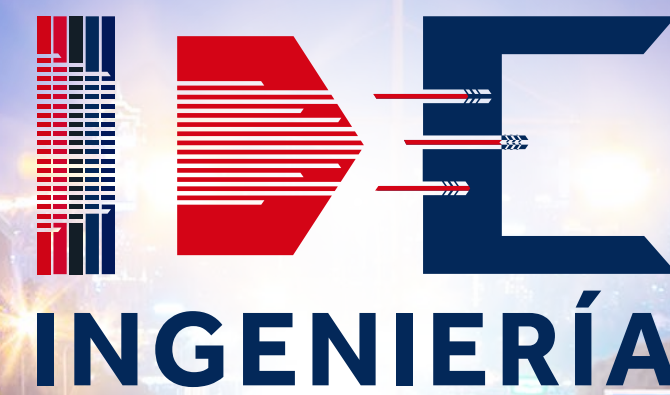




 **NUESTROS CLIENTES**



*Innovación y experiencia,
ejecutando tus proyectos con precisión*



CONTÁCTANOS:

✉ info@idcperforaciones.com

📞 601+ 565 45 94

📍 **SEDE:** Calle 38 SUR # 72 H-40 / Barrio Carvajal. Bogotá D.C. - Colombia

📞 + 57 322 225 2505

🌐 idcperforaciones.com

ENCUÉTRANOS TAMBIÉN EN NUESTRAS REDES SOCIALES:

📘 facebook: /idc.ingenieriazm

📷 instagram: /idcingenieriazmsas