

## Geotecnia e ingeniería del terreno

Estudios geotécnicos, sondeos y ensayos in situ, estudios de contaminación del suelo y patologías por cimentación.



### NUESTRA SOLUCIÓN

Este servicio va dirigido a:

- Administraciones públicas.
- Empresas particulares.
- Empresas constructoras.
- Ingenierías.
- Promotores.

### Características

Nuestro objetivo principal es ofrecer un servicio integral para todo tipo de estudios relacionados con la ingeniería del terreno, tanto en el ámbito de la edificación y obra civil, como en el sector del medio ambiente y de la minería.

Para llevar a cabo nuestra actividad disponemos de:

- Una amplia plantilla de titulados superiores, geólogos, ingenieros geólogos e ingenieros de caminos, canales y puertos con más de 10 años de experiencia.
- Numeroso equipamiento de prospección y auscultación en propiedad (equipos de sondeos, penetrómetros dinámicos, inclinómetros, presiómetros, equipos de prospección geofísica, equipos de auscultación de pilotes, etc.).

# novotec

- Laboratorios propios de ensayos de mecánica de suelos y rocas, y laboratorios de construcción distribuidos por todo el territorio nacional.

## Beneficios

- Disponibilidad de gran cantidad de recursos materiales: máquinas de sondeos, de ensayos in situ, etc.
- Disposición de amplia red de laboratorios de mecánica del suelo y de rocas.
- Capacidad de respuesta rápida ante cualquier eventualidad surgida en los retos propuestos por nuestros clientes.