

## Grado en Ingeniería de los Recursos Mineros

### Salidas Profesionales

Se consideran salidas profesionales de estos graduados, aquellas que aglutinan las diferentes formas de investigación, extracción y aprovechamiento de recursos mineros. Su ubicación profesional se repartirá entre los grandes espacios en los que se pueda realizar la investigación, prospección y explotación de recursos mineros, en las plantas de concentración minero – metalúrgica en las que se obtiene el beneficio del mineral explotado y también en empresas de ingeniería que lleven a cabo proyectos geológicos y geotécnicos, consultoras de investigación y valoración de riesgos naturales e impacto ambiental, tratamiento y gestión de residuos y depuración de aguas, recuperación, rehabilitación y restauración de suelos contaminados, elaboración de cartografía y teledetección.

En concreto las principales salidas profesionales de estos graduados son:

- Investigación y evaluación de recursos mineros
- Laboreo y extracción de recursos mineros
- Tratamiento de los recursos mineros
- Diseño, ejecución y explotación de plantas de beneficio
- Aprovechamiento, distribución y comercialización de recursos mineros
- Reciclado de materiales
- Recuperación y restauración de espacios degradados
- Obras subterráneas
- Diseño y cálculo de voladuras
- Topografía, cartografía y sistemas de información geográfica
- Construcción de obras públicas
- Seguridad, salud y prevención de riesgos profesionales