

## Ciencias

### Máster Universitario en **Geología y gestión ambiental de los recursos minerales**

---

#### Modalidad

Presencial

#### Universidades participantes

Universidad de Huelva

#### Sede responsable

Santa María de La Rábida

[www.unia.es/recursos-minerales](http://www.unia.es/recursos-minerales)



#### Presentación

Proporciona una enseñanza integradora entre las ciencias de la tierra y del medio ambiente, en la investigación y gestión de los recursos minerales de una forma sostenible.

#### Salidas profesionales

Formación especializada en los perfiles relacionados con la geología, exploración y evaluación de los recursos minerales, así como en el análisis y la gestión ambiental de los espacios mineros.

## Ciencias

### Máster Universitario en **Geología y gestión ambiental de los recursos minerales**

---

#### Modalidad

Presencial

#### Universidades participantes

Universidad de Huelva

#### Sede responsable

Santa María de La Rábida

[www.unia.es/recursos-minerales](http://www.unia.es/recursos-minerales)



#### Programa

1. Métodos y técnicas.
2. Mineralogía, Petrología y Geoquímica.
3. Geología Aplicada.
4. Yacimientos Minerales.
5. Análisis y Gestión Ambiental.
6. Materias Transversales.  
*Incluye: Prácticas externas*
7. Trabajo Fin de Máster.