

Grados

**Grado en Ingeniería
Matemática Aplicada
al Análisis de Datos**

Ve más allá

Salidas profesionales

Tendencias y Áreas de Actividad

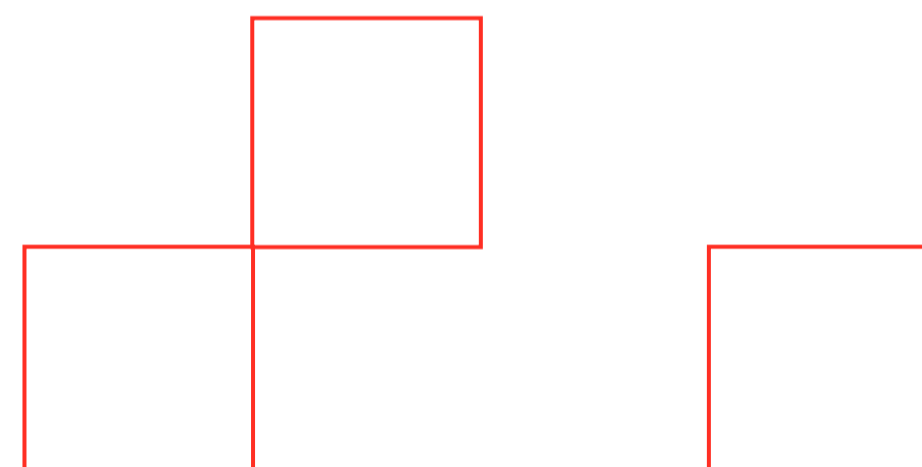
- Big Data.
- Empresas de Ingeniería o Energéticas.
- Empresas Informáticas y Tecnológicas.
- Robótica.
- Transportes y Automoción.

Técnicas Matemáticas

- Data Scientist (Analista de Datos).

Docencia e I+D+i

- Enseñanza en el Sector Público y Privado.
- Departamentos de I+D+i.
- Centros de Investigación de Organismos Públicos.



¿Seguir estudiando?



Postgrado de Experto

- Postgrado de Experto en Blockchain.
- Postgrado de Experto en Inteligencia Artificial.
- Postgrado de Experto en Cloud Adoption.
- Postgrado de Experto en Nuevas Metodologías.
- Postgrado de Experto en Piloto de Drones RPAS.

universidadeuropea.com