

## Másteres

### **Máster Universitario en Energías Renovables**

El máster universitario en "Energías Renovables" de la UJA te capacita para el análisis, evaluación y aprovechamiento de los recursos renovables de nuestro entorno.

Para más información puedes consultar la [página web del master](#).

### **Máster Universitario en Ingeniería Geodésica y Geofísica Aplicada**

En el máster universitario en "Ingeniería Geodésica y Geofísica Aplicada", se tratan las aplicaciones de las actuales técnicas geodésicas y geofísicas a problemas del ámbito de las Ciencias de la Tierra y de la Ingeniería.

Para más información puedes consultar la [página web del master](#).

### **Máster Universitario en Ingeniería Geomática y Geoinformación**

El máster universitario en "Ingeniería Geomática y Geoinformación" permite especializarte en avanzadas técnicas de captura de datos geoespaciales, en gestión inteligente del territorio en base a técnicas geomáticas y en modelización de los datos geográficos y geoespaciales para facilitar la toma eficiente e inteligente de decisiones.

Para más información puedes consultar la [página web del master](#).

### **Máster Interuniversitario en Tecnología de los Sistemas de Energía Solar Fotovoltaica (UJA-UMA-UNIA)**

El master interuniversitario en "Tecnología de los Sistemas de Energía Solar Fotovoltaica (UJA-UMA-UNIA)" te formará en el manejo de sistemas fotovoltaicos a través de conceptos como el cambio climático, célula solar y tecnologías, o recurso solar.

Para más información puedes consultar la [página web del master](#).