

## Másteres Oficiales en los que participa el Departamento de Física Aplicada

- **Máster Universitario en Física: Radiaciones, Nanotecnología, Partículas y Astrofísica** (M44.56.2). <http://masteres.ugr.es/fisica/pages/ficha>
- **Máster Universitario en Geofísica y Meteorología** (M40.56.1). <http://masteres.ugr.es/geomet/pages/ficha>
- **Máster en Ciencias y Tecnologías Químicas- KHEMIA** (M43.56.2). <http://masteres.ugr.es/khemia/pages/ficha>
- **Máster Universitario en Ingeniería Acústica** (MA8.56.1). [http://escuelaposgrado.ugr.es/static/EP\\_Management/\\*/showCard/MA8/56/1](http://escuelaposgrado.ugr.es/static/EP_Management/*/showCard/MA8/56/1)
- **Máster Universitario en Gestión y Seguridad Integral en la Edificación** (M74.56.1). <http://masteres.ugr.es/edificacion/pages/ficha>
- **Máster Universitario en Prevención de Riesgos Laborales** (M67.56.1). <http://masteres.ugr.es/prevencionriesgos/pages/ficha>
- **Máster Universitario en Profesorado de Educación Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas** (S01 a S45.56.1). [http://escuelaposgrado.ugr.es/static/EP\\_Management/\\*/showCard/S/56/1](http://escuelaposgrado.ugr.es/static/EP_Management/*/showCard/S/56/1)
- **Máster Universitario en Rehabilitación Arquitectónica** (M97.56.2). <http://masteres.ugr.es/mara/pages/ficha>
- **Máster Universitario en Investigación Traslacional y Medicina Personalizada** (MB3.56.1). <http://masteres.ugr.es/transmed/>
- **Máster Oficial en Gestión Ambiental en el Sector de la Construcción (Universidad de Santiago de Compostela)**. <http://www.usc.es/cptf/Postgrado/CursosPostgrado/Datos2014/Cp39862014-2015e.htm>

Podrás encontrar más información en la pestaña de **ESTUDIOS DE POSGRADO**, en el lado izquierdo de la página principal del **Departamento de Física Aplicada**.