



UNIVERSIDAD DE GRANADA

Departamento de Física
Teórica y del Cosmos

Guías docentes: Curso 2012-2013

GRADO EN FÍSICA

SEGUNDO CURSO

[Fundamentos de Astrofísica](#)

[Métodos Matemáticos I](#)

[Métodos Matemáticos III](#)

TERCER CURSO

[Física Matemática](#)

[Geofísica](#)

LICENCIATURA EN FÍSICA

CUARTO CURSO

[Física Nuclear y de Partículas](#)

[Mecánica Cuántica I](#)

[Relatividad General](#)

[Teoría Cuántica de Campos](#)

QUINTO CURSO

[Astrofísica Estelar](#)

[Astrofísica Galáctica](#)

Cosmología

Física de Partículas

Geofísica

GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES

Física

GRADO EN BIOLOGÍA

Física de los Procesos Biológicos

GRADO EN GEOLOGÍA

Física

LICENCIATURA EN GEOLOGÍA

Geofísica

Geofísica aplicada a la Geología

GRADO EN INGENIERÍA CIVIL

Física

LICENCIATURA EN INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

Ampliación de Física

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

Física II

GRADO EN MATEMÁTICAS

Mecánica

LICENCIATURA EN MATEMÁTICAS

Mecánica Analítica

Astrobiología

Física de Volcanes

Sismología

Histórico de Guías Docentes

HISTÓRICO DE GUÍAS DOCENTES