

# MÁSTER EN INGENIERÍA ACÚSTICA VIBRACIONES

## MÁSTER OFICIAL INTERUNIVERSITARIO

El Máster se imparte conjuntamente por las Universidades de Valladolid (UVa) y León (ULE). La Acústica y Vibraciones son materias poco desarrolladas en los estudios Universitarios de grado y por tanto el objetivo fundamental del Máster es habilitar al alumno para la investigación, elaboración, programación, gestión y ejecución de estudios, informes y proyectos en el ámbito de la acústica y las vibraciones.

El Máster en Ingeniería Acústica y Vibraciones está pensado para ser cursado en un año académico (60 ECTS) y se compone de 5 módulos o bloques:

I.- Principios Básicos de Acústica y Vibraciones

II.- Acústica Ambiental

III.- Acústica Arquitectónica

IV.- Acústica Industrial

V.- Trabajo Fin de Máster (Proyecto o Prácticas en Empresa)

<http://www.uva.es/masteracustica>



Universidad de Valladolid



universidad  
de león