

Oferta Académica

GRADOS

Ingeniería en Tecnologías Industriales
Ingeniería Mecánica
Ingeniería Eléctrica
Ingeniería en Electrónica Industrial
Ingeniería en Sistemas de Telecomunicación
Ingeniería en Electrónica de Comunicaciones
Ingeniería en Organización Industrial
Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos
Ingeniería Biomédica

DOBLES GRADOS

Doble Grado Mecánica-Diseño
Doble Grado Tecnologías Industriales-Mecánica
Doble Grado Tecnologías Industriales-Eléctrica
Doble Grado Tecnologías Industriales-Electrónica Industrial

MÁSTERES

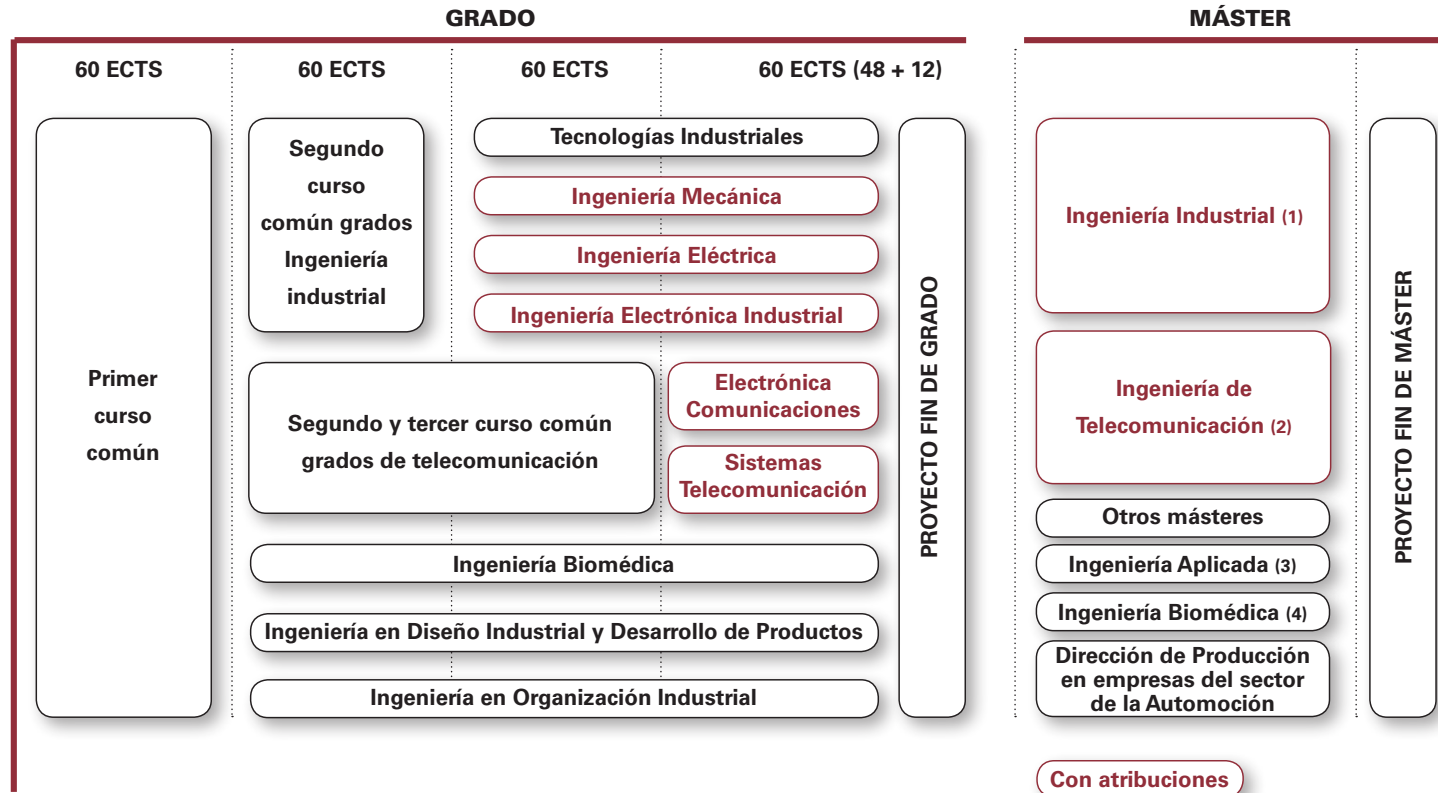
Master Universitario de Investigación en Ingeniería Aplicada
Master Universitario en Ingeniería Industrial
Master Universitario en Ingeniería Telecomunicación
Master Universitario en Dirección de Producción en Empresas del Sector de Automoción
Master Universitario en Ingeniería Biomédica (MIB)

ESPECIALIZACIONES

Automoción
Robótica
Eficiencia Energética
Emprendimiento



Estructura de los estudios



- (1) Acceso directo desde Tecnologías Industriales. Acceso desde los Grados de Ingeniería Mecánica, Eléctrica y Electrónica Industrial cursando 30 ECTS complementarios.
- (2) Acceso directo desde cualquiera de los Grados del Área de Ingeniería de Telecomunicación.
- (3) Máster diseñado para realizar estudios de doctorado. Se accede desde cualquier Grado.
- (4) Acceso directo desde cualquier Grado.