



DIRIGIDAS A FACILITAR LA FORMACIÓN PRÁCTICA  
EN EDP A ALUMNOS DE LA UNIVERSIDAD DE OVIEDO

# 175 BECAS

## E. P. I. GIJÓN

Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales.

Grado en Ingeniería Eléctrica.

Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática.

Grado en Ingeniería Mecánica.

Grado en Ingeniería en Tecnologías y Servicios de Telecomunicación.

Grado en Ingeniería Informática en Tecnologías de la información.

## FACULTAD DE CIENCIAS

Grado en Matemáticas.

## FACULTAD DE ECONOMÍA Y EMPRESA

Grado en Administración y Dirección de Empresas.

Grado en Contabilidad y Finanzas.

Grado en Economía.

Grado en Relaciones Laborales y Recursos Humanos.

Doble Grado en Administración y Dirección de Empresas y Derecho.

## FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS

Grado en Lenguas Modernas y sus Literaturas con Minor en Comunicación.

## FACULTAD DE COMERCIO, TURISMO Y CIENCIAS SOCIALES "JOVELLANOS"

Grado en Comercio y Marketing.

## ESCUELA DE INGENIERÍA INFORMÁTICA

Grado en Informática del Software.

## ESCUELA SUPERIOR DE LA MARINA CIVIL

Grado en Marina.

fundación



## ABIERTO PLAZO DE SOLICITUD

del 12 al 19 de SEPTIEMBRE de 2016

Las solicitudes se realizarán a través de la aplicación de prácticas, en la página de la Universidad de Oviedo cuyo enlace directo es:

<http://sies.uniovi.es/serviciosacademicos>

## ESCUELA POLITÉCNICA DE MIERES

Grado en Ingeniería de los Recursos Mineros y Energéticos.

Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural.

Grado en Ingeniería Geomática y Topografía.

Grado en Ingeniería Civil.

## FACULTAD DE QUÍMICA

Grado en Química.

Grado en Ingeniería Química.

## ESCUELA DE INGENIERÍA DE MINAS, ENERGÍA Y MATERIALES DE OVIEDO

Grado en Ingeniería de Tecnologías Mineras.

## FACULTAD DE DERECHO

Grado en Derecho.

## POSTGRADOS

Máster Universitario en Prevención de Riesgos Laborales.

Máster Universitario en Abogacía.

Máster Universitario en Administración y Dirección de Empresas.

Máster Universitario en Conversión de Energía Eléctrica y Sistemas de Potencia.

Máster Universitario en Ingeniería de Minas.

Máster Universitario en Ingeniería Industrial.

Máster Universitario en Ingeniería Informática.

Máster Universitario en Ingeniería Energética.

Máster Universitario en Ingeniería Marina y de Mantenimiento.

Máster Universitario en Química y Desarrollo Sostenible.

Los becarios, una vez seleccionados, que no tengan acreditado el nivel B1 de inglés, participarán en una prueba de conocimiento de este idioma.

[www.fundacionedp.es](http://www.fundacionedp.es)