



empleo en i+d

## Ofertas de empleo

Si desea buscar otras ofertas, acceda al [buscador de empleo](#) de [mabri+d](#)

<b>Oferta de Trabajo</b>		<b>Código: 22323</b>
<b>Puesto: Técnico de Laboratorio</b>		
Función: Encargado del manejo y mantenimiento de los equipos de fabricación y caracterización de sensores fotónicos, incluyendo las estaciones de estirado de fibra óptica y depósito de películas delgadas. Proporcionar soporte electrónico y/o informático al GRIFO.		
Empresa: Grupo de Ingeniería Fotónica. Universidad de Alcalá		Nº de Plazas: 1
Referencia: PEJ16/TIC/TL-1468	Publicada el 10/1/2017	Publicada hasta el 10/2/2017
Tipo de Contrato: YEI Tec. de Laboratorio	Dedicación: Jornada completa	Remuneración: 19.000 €/año brutos
Localidad: Alcala de Henares	Provincia: Madrid	Disponibilidad para viajar: Si
Fecha de Incorporación: 01/03/2017	Fecha de Finalización: 28/02/2019	

<b>Nivel Académico</b>
Formación Profesional de Grado Superior Grado

<b>Titulación Académica</b>
Física (Titulación Universitaria) Ingeniero de Telecomunicación (Titulación Universitaria) Ingeniero Industrial (Titulación Universitaria) Ingeniero Electrónico (Titulación Universitaria) Desarrollo de productos electrónicos (Titulación F.P. Grado Superior) Mantenimiento de equipo industrial (Titulación F.P. Grado Superior) Sistemas de telecomunicación e informáticos (Titulación F.P. Grado Superior) Sistemas electrotécnicos y automatizados (Titulación F.P. Grado Superior)

<b>Áreas tecnológicas</b>
L- Física P-071 Informática y Comunicaciones FPGS P-09 Instalación y mantenimiento FPGS

P-11 Materiales y tecnologías de fabricación  
P-13 Nanotecnología  
P-153 Electricidad y Electrónica FPGS  
P-154 Electrónica  
P-16 Telecomunicaciones  
V-08 Software y desarrollo

#### Idiomas

Idioma: Inglés

Nivel Lectura: Medio

Nivel Escrito: Medio

Nivel Conversación: Medio

#### Conocimientos de Informática

Se valorarán conocimientos de:

LabView

MatLab

Office

#### Experiencia

Se valorará experiencia previa en trabajo de laboratorio

Si es ud. un usuario registrado con su Currículum en la sección del portal de empleo i+d+i y está interesado en esta oferta de trabajo puede ud. inscribirse directamente en la Oferta a través del botón "inscribirse". Su interés por la oferta será comunicado a la empresa y su Currículum será accesible para la misma durante el proceso de selección asociado.

Inscribirse en la Oferta

Cerrar