



**DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA**  
**Escuela Superior de Ingeniería**  
**Universidad de Sevilla**  
Camino de los Descubrimientos, s/n 41092 Sevilla  
Telf.: + 34(95) 4487372 WEB: [WWW.DINEL.US.ES](http://WWW.DINEL.US.ES)  
E-mail.: [electronica@us.es](mailto:electronica@us.es)



## CONVOCATORIA DE ESTUDIANTES INTERNOS CURSO 2022/2023

- Fecha límite de presentación: **30 de noviembre de 2022**
- Los alumnos interesados deberán entregar una solicitud (descargable [AQUÍ](#) o con el código QR adjunto) en la Secretaría de Departamento junto a su expediente académico (no hace falta que sea el oficial sellado), o por correo electrónico a [electronica@us.es](mailto:electronica@us.es) con el asunto: "Convocatoria de estudiantes internos".



<b>Identificador de la plaza</b>	1
<b>Tutor:</b>	Juana María Martínez Heredia
<b>Número de alumnos internos:</b>	2
<b>Péfil:</b>	Alumno/a de 3º o 4º curso de GIA, alumno/a de MIA
<b>Descripción de las tareas a realizar:</b>	Labores de apoyo en la configuración y test de módulos de electrónica embarcada para Vehículos Aéreos No Tripulados

<b>Identificador de la plaza</b>	2
<b>Tutor:</b>	Carmen Aracil Fernández
<b>Número de alumnos internos:</b>	1
<b>Péfil:</b>	Alumno/a de GIERM, o GITT (especialidad Sistemas Electrónicos)
<b>Descripción de las tareas a realizar:</b>	Tareas relacionadas con los proyectos del grupo de investigación DISEL, centrados en la línea de sistemas integrados, electrónicos y microfluídicos para aplicaciones biomédicas: diseño y fabricación de circuitos electrónicos, diseño de piezas 3D, programación de microcontroladores, etc.