



## Beca Verificación SW - Robótica

<b>Ubicación</b>	Madrid (España)	Vacantes	1
<b>Sector</b>	Ingeniería	Disciplina	Ingeniería
<b>Turno</b>	Jornada parcial	Contrato	Prácticas

### Resumen

gtd selecciona un estudiante en prácticas para incorporar en nuestras oficinas de Madrid (zona Barajas), dentro de la Dirección Ciencia y Energía.

La persona seleccionada se incorporará en el marco del proyecto ITER (International Thermonuclear Experimental Reactor), en concreto en un proyecto dedicado al desarrollo de un framework de control robótico nuclear en tiempo real. Se encargará de la verificación del Software desarrollado por el equipo.

Estamos buscando un estudiante de Ingeniería informática o similar que se encuentre en los últimos años de carrera y aporte conocimientos en Ingeniería del SW y lenguaje de programación C.

Se requiere disponibilidad para trabajar 30h/semanales, en horario a definir con el estudiante.

### Requisitos

Disponibilidad para firmar un convenio de prácticas con la universidad.

Estudiante de ingeniería informática, telecomunicaciones o similar.

Conocimientos de ingeniería del software, incluyendo desarrollo y verificación.

Conocimientos de lenguaje de programación C.

Se valorarán conocimientos de SO GNU/Linux y tiempo real (RTOS) como VxWorks.

Nivel alto de inglés.

Interesados remitir CV a Laura Rodríguez ([laura.rodriguez@gtd.eu](mailto:laura.rodriguez@gtd.eu)), indicando el código PS15/032.