



Laboratorio de Sensores Teledetección e Imagen IR

LIR

Departamento de Física
Universidad Carlos III de Madrid
Avda. Universidad 30. 28911-Leganés (Madrid)

SE OFRECE BECA

Se necesita:

- Licenciado en Ciencias Físicas
- Ingeniero de Telecomunicación*
- Ingeniero Industrial*

Se valorará:

- Experiencia en Sensores y Procesado de Imagen
- Experiencia en búsquedas en bases bibliográficas y en Internet.
- Nivel de Inglés
- Disponibilidad para viajar y estancias cortas en el extranjero.

Se ofrece:

- Incorporación al LIR para colaborar en Proyectos de Investigación en los campos:
 - **Imagen hiperespectral en el infrarrojo (IR): adquisición y procesado de imagen.**
 - **Sensores de imagen en el infrarrojo, visible y ultravioleta.**
 - Posibilidad de realización de Tesis Doctoral
- Dotación económica **equivalente beca FPI** (1.140 € mensuales, en función de conocimientos y experiencia).
- Duración: 1 año prorrogable hasta 4

Interesados enviar CV¹:

José Manuel Aranda (4.S.E.01-02 Edificio Torres Quevedo)
e-mail: jmaranda@fis.uc3m.es; Fax: 91 624 87 49

¹ Los CV se evaluarán a medida que se reciban

* (también a falta del proyecto, con posibilidad de hacerlo en el LIR)