

Grupo de investigación  
Física de la Atmósfera  
(RNM119)

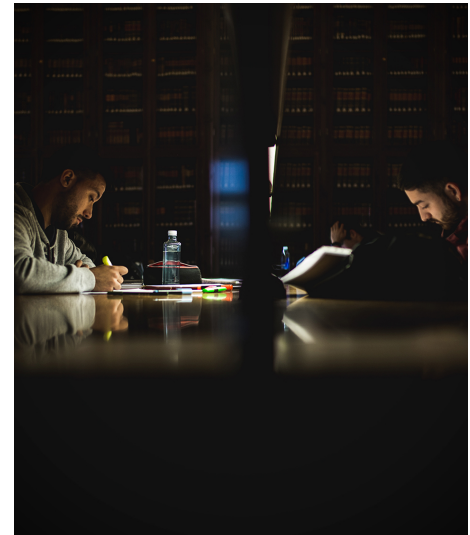
## Beca de doctorado en el grupo de Radiación Solar de Valencia

03/06/2025

Oportunidad de una beca de doctorado en el grupo de Radiación Solar de Valencia y asociada al proyecto:

Development of an integrated Lidar-MWR observational technique to explore the aerosol-cloud interaction processes.

La beca sería para trabajar en el estudio de los fenómenos de interacción entre aerosoles y nubes, combinando información vertical proporcionada por Lidar y radiómetro de microondas, con información de toda la columna atmosférica.



### PhD requisitos de los solicitantes:

- Titulación expedida por una institución no perteneciente a la Unión Europea (equivalente a > 300 ECTS; grado + Máster o licenciatura)
- Titulación en ciencias, arquitectura o ingeniería, obtenido con posterioridad al 1 Enero de 2020
- No estar ya en posesión del título de PhD.

### Méritos:

- Se valora formación y experiencia previa en ciencias atmosféricas, teledetección, técnica lidar y/o radiometría de microondas
- Se valora conocimientos de programación en Python, Matlab o cualquier otro lenguaje de programación científico

### Características del contrato:

- Duración 4 años, si se realiza el doctorado en los 3 primeros años el último será un contrato posdoc

– Para empezar en octubre de 2025

Para más información, por favor contactar con José Luis Gómez Amo (@email).