

Becas de Verano

para desarrollos tecnológicos

en el Instituto de Astrofísica de Canarias



DESTINATARIOS

Graduados o recién titulados o estudiantes de Máster en Ingeniería (Industrial, Informática, Aeronáutica, Telecomunicaciones), Ciencias Físicas o afines.

DURACIÓN

3 meses

(dentro del periodo 1 de julio - 31 de octubre de 2019).

LUGAR

Área de Instrumentación del IAC e IACtec, en La Laguna (Tenerife).

DOTACIÓN Y NÚMERO

9 becas dotadas con 700 € mensuales más ayuda de viaje y seguro de enfermedad y accidente.



El Instituto de Astrofísica de Canarias (IAC), acreditado por el Gobierno español como Centro de Excelencia Severo Ochoa, es un organismo público de investigación astrofísica, desarrollo tecnológico y formación superior, con sede en San Cristóbal de La Laguna (Tenerife), que gestiona los observatorios internacionales del Teide, en Tenerife, y del Roque los Muchachos en La Palma. El Área de Instrumentación del IAC es la encargada de dar soporte tecnológico y llevar a cabo proyectos de investigación y desarrollo instrumental. Para ello cuenta con cinco departamentos -Óptica, Mecánica, Electrónica, Software y Gestión de Proyectos- y dispone de varios laboratorios especializados y talleres, así como de las infraestructuras y equipamientos necesarios.

IACTEC es el espacio de cooperación tecnológica y empresarial del IAC y desarrolla programas en las líneas de Micro-satélites, Tecnología médica y Grandes telescopios.

Fecha límite de inscripción: Ver detalles en www.iac.es

