

ESTAMOS CONTRATANDO:

REF: #clima

**Buscamos incorporar especialista en clima para realización de estudios de adaptación al cambio climático y con conocimientos suficientes de meteorología para apoyar al equipo de predicción operativa. La persona seleccionada deberá tener amplios conocimientos en programación para desarrollar scripts propios de lectura y tratamiento de datos y experiencia en la redacción de proyectos.**

Formación: Titulación superior en física, geografía, matemáticas o equivalente. Se valorará máster y/o doctorado.

Experiencia demostrable:

- \*Estudios de clima
- \*Programación en R y/o Python.
- \*Redacción de proyectos

Aptitudes:

- \* Trabajo en equipo
- \* Capacidad de adaptación en entornos cambiantes
- \* Buenas dotes comunicativas

Lugar de Trabajo: ParcBit, Mallorca

Retribución: Según experiencia.

Enviar CV y carta de presentación a [admin@meteoclimservices.com](mailto:admin@meteoclimservices.com) con el asunto #clima

ESTAMOS CONTRATANDO:

REF: #meteo

**Buscamos incorporar especialista en meteorología para formar parte del equipo de predicción. La persona seleccionada deberá tener amplios conocimientos en predicción operativa, sobre todo, en el arco mediterráneo.**

**Se requiere disponibilidad para trabajar algunos fines de semana y dar servicio fuera del horario de oficina.**

Formación: Titulación superior en física, geografía o equivalente. Se valorará máster y/o doctorado.

Experiencia demostrable:

- \*Predicción meteorológica
- \*Redacción de proyectos

Se valorará conocimientos en:

- \*Modelización, preferiblemente WRF
- \*Teledetección: satélite y/o radar
- \*Sistemas de Alerta Temprana
- \*Programación en R y/o Python

Aptitudes:

- \* Trabajo en equipo
- \* Capacidad de adaptación en entornos cambiantes
- \* Buenas dotes comunicativas

Lugar de Trabajo: ParcBit, Mallorca

Retribución: Según experiencia.

Enviar CV y carta de presentación a [admin@meteoclimservices.com](mailto:admin@meteoclimservices.com) con el asunto #meteo