

## 1 PRE DOC Datos Climáticos

Proxecto / financiación cargo a: GRC-FA9 Grupos de Referencia Competitiva Xunta de de Galicia

Fecha Prevista de comienzo: 29/03/2022

Duración: 3 Meses

Xornada de Traballo: a tempo parcial

Salario aprox.: 800 € brutos/mes prorrateo pagas extra incluída

Posibilidade de renovación: Sí

Lugar de traballo: Facultade de Ciencias, Campus Auga, Ourense.

### Requisitos:

- Licenciatura en Física (valorarase especialización no campo obxecto do contrato).
- Coñecementos en programación Python.
- Coñecemento e experiencia de investigación en enerxías renovables (solar e eólica).
- Experiencia no estudo do impacto do cambio climático sobre as enerxías renovables
- Experiencia na redacción de informes no sector de enerxías renovables: análise de ciclo de vida, predición estacional e subestacional
- Experiencia en preparación de informes de consultoría.
- Experiencia en presentación de resultados en conferencias científicas internacionais.
- Valorarase experiencia na xestión no ámbito ambiental e climático.

### Funcións principais do posto:

Apoio a investigación con datos climáticos.

### Criterios de valoración:

**Experiencia profesional (40%)** : Experiencia profesional acreditada en investigación en Ciencias da Terra. Actividade Científica e Académica.

**Formación (30%)**: Cursos de formación ou especialización relacionados con modelado numérico e proxeccións futuras.

**Entrevista (30%)**: A comisión pode convocar a unha entrevista aos candidatos/as que teñan superado unha puntuación de 25% nos apartados de Experiencia e Formación.

### Comisión de Evaluación

- Comisión formada por 3 membros de EPHYSLAB,

### PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES

Data inicio de recepción de candidaturas: 18/02/2022

Data límite de recepción de candidaturas: 06/03/2022

Entrega de documentación: Por correo electrónico a: [ephyslab@uvigo.es](mailto:ephyslab@uvigo.es)

Documentación a achegar: Currículo Vitae (máximo 3 páxinas)