

SE SELECCIONA CANDIDATO

El Grupo de Investigación Laboratorio de Sistemas de la USC selecciona candidatos para su equipo de investigadores. Se oferta un contrato de investigador para el proyecto de investigación “*Efficient management of energy networks – LIFE OPERE*”, para la realización de los trabajos de análisis, diseño y desarrollo de elementos de arquitectura de sistema de monitorización y control de la acción B.2 (*Data analysis and results*) y acción B.3 (*System optimization*), con las siguientes funciones:

- 1) Análisis de datos
- 2) 2) Mantenimiento del sistema de adquisición y control
- 3) Diseño y desarrollo de sistema de diseminación de datos.
- 4) Elaboración de informes y gráficos de visualización
- 5) Pruebas de funcionamiento

Las condiciones específicas del contrato son:

Euros mes	Fecha inicio	Fecha fin	Nº meses	Jornada
1.462,50 € (bruto)	1/11/2015	31/10/2016	12 meses	Tiempo completo.....37,5 Horario de 9:00 a 14:00 y de 16:00 a 18:30

Lugar: Laboratorio de Sistemas – Instituto de Investigaciones Tecnológicas
Universidad de Santiago de Compostela
Campus Vida - Santiago de Compostela

REQUISITOS y MÉRITOS de los candidatos son:

Titulación: Ingeniería Informática, Ingeniería de Telecomunicación, licenciado/graduado en Física, Matemáticas

Méritos que se valorarán:

1) Experiencia en el diseño y desarrollo de aplicaciones de adquisición y control que usen el protocolo BacNET	20 puntos
2) Experiencia en el uso de java en el desarrollo de clientes y servicios web	20 puntos
3) Conocimientos eficiencia energética, sistemas de control, minería de datos	15 puntos
4) Experiencia en desarrollo de aplicaciones en proyectos informáticos	15 puntos
5) Entrevista *	30 puntos

* Los 5 primeros clasificados participarán en una entrevista

Interesados enviar CV a la siguiente dirección:

juan.arias@si.usc.es

Se aceptan currículums hasta 02/10/2015 inclusive