

Oferta de empleo

Desarrollador de Software Embebido

Ofrecemos la oportunidad de integración en un equipo altamente especializado en el sector de las Smart Grids a un profesional altamente motivado y con gran talento como **Desarrollador de Software Embebido** en nuestra oficina en Madrid.

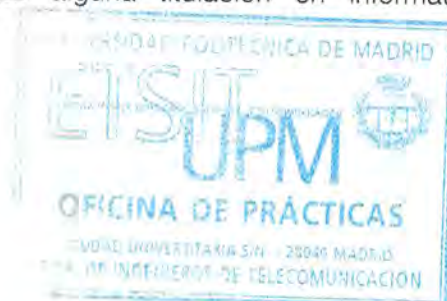
Como miembro de un equipo altamente cualificado y abierto, se te brindará la oportunidad de participar en la definición de los requerimientos funcionales y su traslado a todas las fases del desarrollo del producto. Siendo ORMAZABAL una compañía líder en su sector, tendrás la oportunidad de trabajar en el desarrollo de la más avanzada tecnología que definirá la nueva generación de plataformas de comunicación, control y sensórica en el sector eléctrico.

Tus principales responsabilidades y tareas incluirán:

- El diseño y desarrollo de software embebido para nuestras soluciones de Smart Metering y Smart Grid;
- La revisión y el análisis de especificaciones técnicas;
- La participación en la definición de todos hitos y del time line del proyecto;
- Redacción de especificaciones funcionales para contratistas;
- El reporte a dirección de producto;

Como candidato:

- Debes estar dispuesto a aprovechar esta oportunidad única para el desarrollo personal propio en un ámbito de alta innovación tecnológica a nivel internacional;
- Te sientes cómodo trabajando en equipo;
- Estás dispuesto a tomar iniciativas y responsabilidades;
- Estás en posesión de alguna titulación en informática, telecomunicaciones, electrónica o similar;



- Tienes experiencia en desarrollo de software embebido y estás familiarizado con herramientas específicas para ello.

Competencias indispensables que deberás poseer:

- Trabajo en equipo;
- Experiencia en programación con C y C++;
- Sólidos conocimientos de redes IP;
- Conocimientos de HTML, CSS, JavaScript, jQuery, CGI, AJAX/REST,... (no todos son necesarios);
- Lenguajes de scripting tipo bash, perl, Python, ruby, lua... (alguno de ellos);
- Sistemas Linux;

También valoraremos aunque no es indispensable:

- Entornos de desarrollo integrado, Buidroot, Yocto Project...
- Experiencia en el manejo del sistema de control de versiones git o similar;
- Depuración (gdb) y otras herramientas como valgrind, memtool, cppcheck etc;
- Conocimientos del modelo OSI;
- Conocimiento de herramientas Soapui, Wireshark, Virtualbox;
- Inglés, nivel B2;

Uniéndote a ORMAZABAL participarás en la construcción de un nuevo concepto industrial como miembro del equipo de ingeniería de la compañía. En ORMAZABAL encontrarás un excelente ambiente de trabajo con grandes oportunidades de desarrollo profesional, así como programas de formación y mejora continua y atractivas condiciones salariales. Nuestra mayor preocupación es nuestro activo más importante: las personas.

Persona de contacto:

Todos aquellos interesados/as en participar en el proceso de selección deben ponerse en contacto con: Haritz López (haritz.lopez@ormazabal.com) y remitir su curriculum vitae a la misma dirección antes del 20 de abril de 2018.

OFERTA DE EMPLEO

Fecha de publicación: 11-04-2018

OFICINA DE PRÁCTICAS

HASTA 19-04-2018

www.ormazabal.com