



COORDINACION DE DESARROLLO DE SW

FERMAX, Empresa Valenciana que desde 1949 diseña, fabrica y distribuye equipos de intercomunicación para edificios, busca una persona para responsabilizarse de la **COORDINACION (RESPONSABLE DE ÁREA) DE SOFTWARE** en su equipo de **Investigación y Desarrollo**, ubicado en su sede central en **Valencia**.

FUNCIONES

- Puesto con responsabilidad sobre personas, que requiere desarrollo de competencias para la comunicación, planificación y consecución de objetivos.
- Dirigir personas.
- Diseñar, planificar, gestionar y evaluar proyectos.
- Análisis de los requisitos para el diseño de la solución técnica de los proyectos de Software.
- Elaboración de la propuesta de solución técnica.
- Planificación de las etapas de diseño y desarrollo de software en los proyectos asignados.
- Supervisar participando activamente en el desarrollo de productos de software de acompañamiento a los productos FERMEX
- Controlar las actividades de desarrollo de SW subcontratadas.

REQUISITOS

- Grado en Informática, Multimedia o Telemática, preferentemente.
- Formación Complementaria en lenguajes de programación:
 - Java, C++, Vue.js.
 - bases de datos (MySQL, PostgreSQL).
 - conocimientos sobre metodologías ágiles, Scrum, Kanban.
 - sistemas de integración continua (Git, Jenkins, Gitlab).
 - virtualización (VMWare, Docker, etc.).
- Experiencia de 5 años en coordinación del desarrollo y mantenimiento de productos de SW.
- Inglés fluido.
- Actitud proactiva y flexibilidad para atender las necesidades de los proyectos.
- Gran capacidad de comunicación y trabajo en equipo.

BENEFICIOS

- Contratación indefinida a jornada completa y categoría conforme al convenio colectivo de la Industria, tecnología y servicios del metal de la provincia de Valencia, más valoración conforme a la competencia aportada.
- Seguro de vida convenio. Plan de formación. Plan Empresa Saludable. Copago de Idiomas. Ayuda guardería. Ayuda fisioterapia

Enviar CV a rrhh@fermax.com

SOLO SE RESPONDERÁ A LAS CANDIDATURAS PRE-SELECCIONADAS