

¿Eres estudiante de Grado o Máster en Ingeniería?

¡Te estamos buscando!



GRUPO ITURCEMI

Se ofrece trabajar en una empresa de ingeniería con recursos propios de diseño, fabricación, montaje, desarrollo de la ingeniería de automatización, eléctrica y de digitalización, con equipos altamente cualificados en todas las disciplinas. Una plantilla joven, dinámica y experimentada con un ambiente de trabajo en el que destaca el compañerismo, la innovación, la formación y el desarrollo personal. Trabajamos en proyectos con grandes clientes del sector industrial nacional e internacional que suponen un reto para cualquier profesional con aspiraciones.

DESCRIPCIÓN DEL PUESTO

Su misión principal será la definición, programación y puesta en marcha, tanto a nivel de hardware como software, de sistemas de control para proyectos de automatización integrando diferentes herramientas, tales como PLCs, SCADA, HMI, redes industriales, instrumentación, etc.

El tipo de proyecto es amplio, siendo siempre del ámbito industrial, pero de múltiples sectores; siderurgia, aguas, naval, *handling*, maquinaria industrial, *food & pharma*, etc.

Ubicación: Oficinas Centrales de ITURCEMI - Avilés (PEPA).

PERFIL DE LA CANDIDATURA

Estudios requeridos: Ingenierías industrial, electrónica industrial y automática, electrónica, eléctrica, informática, telecomunicaciones.

Posibilidad de realizar el TFM o TFG en la empresa.

Conocimientos a valorar: Programación de PLC: Siemens (Step7, TIA Portal). Se valorarán otros conocimientos como plataformas Rockwell, Schneider, OMRON, General Electric, etc.

Sistemas DCS y Scada: WinCC, Wonderware. Se valorarán otras plataformas como iFix, Cimplicity, PCS7, 800xA, etc. Ciberseguridad Industrial: ISA 62443

Comunicaciones Industriales: profibus, profinet, etc.

Programación y puesta en marcha de variadores de frecuencia, sistemas Motion e instalaciones automatizadas.

Diseño y programación de buses de comunicaciones industriales: Profibus, Profinet, Modbus, etc.

Requisitos imprescindibles :

Inglés mínimo nivel B2. Residencia en Asturias disponibilidad, reuniones o puesta en marcha en proyectos tanto en España como en el extranjero.

Otros: Permiso de conducir B

Habilidades personales:

Responsable, dinámica, trabajadora, proactiva con capacidad de trabajar en equipo y bajo presión.



Haznos llegar tu CV a través del formulario "Trabaja con nosotros"

www.iturcemi.com

 **iturcemi**
ingeniería