

FORMATO BOLSA DE TRABAJO

Fecha	23/03/2023
Clave de Vacante	041/23/BT/UPB

Nombre de la Empresa	Würth Elektronik
Dirección	Calle Rio Duero No. 1122, Parque TecnoIndustrial Castro del Rio
Teléfono	472 726 7462
Nombre del Contacto	Clara Arzola Miranda
Teléfono y correo del contacto	472 726 7462 clara.arzola@we-online.com
Puesto a ocupar	Ingeniero de automatización
Carrera	Ingeniería en robótica
Perfil	Ingeniería terminada, gusto por desempeñarse en el área de ingeniería.
Competencias Deseables (Capacidades /Habilidades)	<ul style="list-style-type: none"> • Inglés avanzado, conocimiento técnico y tecnológico de soluciones estándar de mercado en el área SCADA / PLC / HMI. • Experiencia y conocimiento de los sistemas de automatización PLC y lenguajes PLC (Siemens, Rockwell, Omron, etc.). • Conocimientos de programación (como C/C++, SQL o Python). • Experiencia en analítica, robótica (ABB, Kuka), inteligencia artificial y aprendizaje automático. • Conocimiento de lenguaje estructurado y estándares de calidad a nivel de programación. • Buenas capacidades de análisis, decisión y medición. • Conocimientos de neumática, hidráulica, mecánica e interpretación de diagramas eléctricos (en función de la industria). • Buenas habilidades de liderazgo, comunicación y resolución de problemas. • Core Tools (AMEF, Plan de control, SPC, MSA). • Interpretación de Planos y dibujos de ingeniería.
Actividades a realizar	Diseñar y mejorar procesos para nuevos productos y productos existentes, asegurando el cumplimiento de los

FORMATO BOLSA DE TRABAJO

	requerimientos, necesidades y expectativas de nuestros clientes y de la empresa, minimizando riesgos de calidad y seguridad, optimizando recursos (no desviarse del presupuesto asignado a los proyectos), usando tecnologías de vanguardia y asegurando que los procesos sean capaces y hábiles especialmente en las características significativas y/o críticas. Asimismo, asegurar los controles de proceso necesarios para tener sistemas de detección seguros principalmente en características significativas y/o críticas.
Horario	Turno mixto.
Sueldo Mensual	A convenir.
Prestaciones de Ley	Vales de despensa, fondo de ahorro, GMM, seguro de vida.
Experiencia	3 años de experiencia laboral como ingeniero de automatización dentro de la industria automotriz.