

Denominación del puesto	TECNICO/A ELECTROMECHANICO/A DE PUESTA EN MARCHA INTERNACIONAL
-------------------------	--

Empresa contratante	Tecglass S.L
---------------------	--------------

¿La empresa contratante será identificada o será anónima?	Identificada	<input checked="" type="checkbox"/>	Anónima	<input type="checkbox"/>
---	--------------	-------------------------------------	---------	--------------------------

Persona de contacto	Nombre y cargo	Jose Luis Arosa Barco-Técnico de Recursos Humanos
	Correo electrónico	rrhh@tecglass.es
	Teléfonos	605624745

Dirección de correo electrónico a la que se enviarán las candidaturas	rrhh@tecglass.es
---	------------------

Sector al que pertenece la empresa contratante	Industrial
--	------------

Lugar de trabajo	Polígono Lalín 2000
------------------	---------------------

Descripción del puesto y funciones a desarrollar: Funciones básicas del puesto.	<p>Empresa ubicada en Lalin, Pontevedra, líder mundial en la fabricación de soluciones integrales de impresión digital para la industria del vidrio plano, de alta tecnología, orientada a la innovación permanente y totalmente internacionalizada necesita incorporar a su equipo</p> <p>TECNICO/A ELECTROMECHANICO/A DE PUESTA EN MARCHA INTERNACIONAL</p> <p>FUNCIONES</p> <ul style="list-style-type: none"> * Instalación y puesta en marcha de maquinaria industrial tipo INKJET en instalaciones del cliente con ámbito de actuación mundial * Servicio de mantenimiento y atención personalizada a partir de la puesta en marcha inicial * Ensamblaje electromecánico y pruebas en fábrica de todas las líneas productivas antes de ser enviadas a cliente final.
---	---

Formación requerida al candidato: - Formación académica. - Formación de postgrado.	Formación de Ciclo Superior en Mecatrónica, Electricidad o similar
---	--

Grado de conocimiento de idiomas requerido al candidato:	Valorable nivel medio de Inglés (no imprescindible)
--	---

Qué requiere la empresa: - Experiencia- - Competencias personales y profesionales. - ...	* Formación de Ciclo Superior en Mecatrónica, Electricidad, Automatización y Robótica o similar * Disponibilidad para viajar
--	---

Qué ofrece la empresa: - Carrera profesional. - Formación. - Retribución - ...	* Proyecto a largo plazo * Jornada continua de 07:00 a 15:00 de lunes a viernes
---	--

Otros requisitos del candidato:

Carné de conducir	X	Coche propio		Disponibilidad para viajar	X	Cambio de residencia	
-------------------	---	--------------	--	----------------------------	---	----------------------	--

Observaciones y otra información relevante	
--	--

15 de febreiro de 2024