



**OFERTAS DE EMPREGO PARA O JOB DAY DA EURO REXIÓN
 GALICIA – NORTE PORTUGAL**

EMPRESA	POSTO	FUNCIÓN A DESEMPEÑAR	FORMACIÓN	EXPERIENCIA	Nº POSTOS TRABALLO
GRUPO GANAIN WWW.GANAIN.ES	Fresador control numérico CNC	<i>Mecanizado de componentes en Fresadora CNC e Madrinado insitu</i>	FP Fabricación Mecánica	3 anos	2
IEMI CABALEIRO SL WWW.IEMI.260MB.COM	Electricista	Instalaciones eléctricas industriaies e navais	Equivalente a PF e en materia de PRL	2 años	2
INGALSA INGENIERÍA GALLEGA DE SISTEMAS AUTOMATIZADOS, S.L. WWW.INGALSA.COM.ES	Deseñador Mecánico	Deseño de máquinas e útiles de control 3D empregando Inventor e/ou NX e realización de planos dos diferentes elementos	Enxeñeiro Mecánico	Con experiencia	1

	Programador	Realización de programas de PLC, HMI ou visión artificial empregando software de Siemens, Omron, Dalsa ...	Enxeñeiro Técnico	Con experiencia	1
	Encargado de Taller Mecanizado	Programación CNC, coordinación de taller, mecanizado en fresadora e/ou torno	Técnico Superior	Con experiencia	1
LOPES & RICO LDA. WWW.PIPEWORKS.ES	Tubeiro	Tubeiro Oficial 1ª (Inglés)			3
	Administrativa	Administrativa (Inglés e Francés)			1
	Soldador	Soldador Oficial 1ª (Inglés)			3

<p>MECOXI, S.L. WWW.MECOXI.COM</p>	<p>Fresador CNC</p>	<p>Fresador CNC – Oficial de 1ª. Manexo control Heidenhain programación a pe de máquina</p>	<p>FP Grado medio ou superior en mecanizado</p>	<p>1-2 años</p>	<p>1</p>
<p>TRATERME – TRATAMENTOS TÉRMICOS WWW.TRATERME.COM</p>	<p>Controlador de tratamientos térmicos</p>	<p>Operar con unidades de tratamiento térmico, aplicar as resistências nas pezas, controlar os tratamientos térmicos, operar con os fornos, preparar as cargas, preparar as pezas. Portugués, con conhecimentos de Español, Francés e Inglés</p>		<p>Con experiencia no sector industrial. Se valorará experiencia en tratamientos térmicos</p>	<p>1</p>
	<p>Responsable de Producción Fabril</p>	<p>Assegurar a execución dos tratamientos térmicos realizados en fábrica. Manutención e elaboración de planes de prevención.</p>	<p>Licenciatura (pre-Bolonia) ou Master (post-Bolonia) en Ingeniería Metalúrgica</p>	<p>Se valorará experiencia na industria mecánica e</p>	<p>1</p>

		Responsable de equipo debendo realizar a planificación da produción e xestión fabril. Portugués, Español e Inglés		nos tratamentos térmicos	
MANUEL SILVA SOARES, LDA. WWW.RODES.PT	Axente Comercial	Promover ventas de ferraxes en Galicia. Español cc. de inglés	Equivalente a 12ª ano (Pt) / Bacharelato (Es)	Con coñecemento do mercado	1
TSF LDA. METALÚRGICA DE PRECISÃO LDA WWW.TSR-TROFA.COM	Soldador	Saber ler debuxo técnico para poder montar estruturas e soldar TIG/MIG semiautomático	Acreditar formación en soldadura	De 3 a 4 anos de experiencia	2
O FELIZ II – Precisão Ida. www.ofeliz.pt	Operador Máquinas e Ferramentas (CNC) / Fresador	Colocación de peza en máquina, alineamento da peza, traballo da máquina en modo manual, chamar programas para a	Escolaridade obligatoria. Coñecimentos de deseño técnico; coñecimentos de	1 ano em funcións similares na industria de precisión.	1

		maquinación ..., etc.	programación CNC; programas con CAD/CAM; Manexo de ferramentas de control dimensional; coñecimentos de ferramentas.		
	Operador para Máquina de Furar convencional	Operador para máquina de furar convencional: execución de furos cegos, vaciados, roscaxe manual e en máquina, mandrilaxe de furos cegos ou vaciados, trazado manual.	Escolaridade obligatoria. Coñecimento de deseño técnico; coñecimentos de ferramentas; coñecimentos de maquinación.	1 ano en funcións similares na industria de precisión	1
	Fresador para máquina convencional	Realización total de traballos en pezas coas mais diversas formas e tolerancias xeométricas. Coñecementos en maquinación.	Escolaridade obligatoria. Coñecimento de deseño técnico; coñecimentos de ferramentas; coñecimentos de maquinación	1 ano en funcións similares na industria de precisión Experiencia en madriladora (preferentemente)	1

<p>VLASERON – metalomecánica S.A.</p> <p>www.v-laser-on.pt</p>	<p>Diseñador/orzamentista</p>	<p>Interpretación de diseño enviado polo cliente; Presupuestar obra; Diseñar en Autocad a planificación</p>	<p>Equivalente ao 12º ano (Pt) / Bacharelato (G); con preferencia ensino técnico profesional; Portugués com coñecimentos de Francés.</p>	<p>Con experiencia</p>	<p>1</p>
	<p>Director de Producción</p>	<p>Xestión de personal / equipo de produción; Planeamento; Organización da produción.</p>	<p>Licenciatura en Inxeñería</p>	<p>5 anos de experiencia</p>	<p>1</p>
<p>IZMAR S.L.U.</p> <p>www.grupoiz.es</p>	<p>Soldador (tig, mig, mag, electrodo hilo)</p>	<p>Traballos de soldadura oficial 1ª e Pintura Industrial</p>	<p>Escolaridade obrigatoria</p>	<p>5 anos de experiencia</p>	<p>5</p>
	<p>Varios:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pintores Industriales - Carpinteros - Carretilleros - Mecánicos Industriales - Caldereros - Montadores Estructuras Metálicas 		<p>Certificado de Prevención en Riscos Laborais</p>		

<p>TRW (Safe Life Industria Componentes de Segurança Automóvel S.A.) www.trw.com</p>	<p>Supplier Development Engineer</p>	<p>Realizar auditorías a provedores para a avaliación da calidade do proveedor o sistema de lanzamento do produto verificación estado de preparación; determinación das probas de aptitude do produto en provedores externos; seguimento APQP, verificación e liberación de PPAPs</p>	<p>Inxeñeiro Técnico. Coñecimento das normas de calidade automoción (ISO/TS 16949, ISSO 9001) e normas VDA (APQP, POAP, Proceso de Auditoría...)</p>	<p>Ferramentas de calidade (QFD, FMEA); Procesos de produción produtos decorativos (plásticos)</p>	<p>1</p>
	<p>Responsable de Proxectos de Inxeñería</p>	<p>Responsable do desenvolvemento do proxecto. Participar no deseño do proxecto. Participar no 8D. Coordinación de CAD Designers. Asegurar cumprimento de prazos e costes</p>	<p>Técnico superior ou Inxeñeiro. Ferramentas CAD (CAD, CATIA, VPM, 3 DCOM, Unigraphics, TMS, Normativa ISO)</p>	<p>3 a 5 anos de experiencia en posto similar</p>	<p>1</p>
	<p>Deseñador CAD</p>	<p>Responsable do desenvolvemento do concepto. Participar no deseño do proxecto. Asegurar deseño factible para fabricación. Realizar plan de verificación)</p>	<p>Inxeñeiro ou Técnico de Deseño. Ferramentas CAD (CAD, CATIA, VPM, 3 DCOM)</p>	<p>1 ano en posto similar</p>	<p>1</p>
	<p>Inxeñeiro de Calidade</p>	<p>Moderación de modo de fallo</p>	<p>Inxeñeiro.</p>	<p>Con experiencia</p>	<p>1</p>

		<p>e análise de efectos (FMEA), preparación e examen do departamento de desenvolvemento, creación da estrutura do produto árbol (componente, función, función de corte) con software FMEA, análise funcional dos produtos, utilización de métodos avanzados de Inxeñerías e Calidade para mellorar o desenvolvemento de acontecementos</p>	<p>Experiencia en metodoloxía, preparación FMEA desexable. Coñecimento de ferramentas de calidade no sector da Automoción. Coñecimento Software de FMEA (API) desexable.</p>	<p>no sector do automóvil (FMEA)</p>	