

Edad: 27 Años (25/10/1979)
Nacionalidad: Español
Teléfonos: 986 472 968 (Fijo)
647 975 642 (Móvil)

Dirección:
C/ Couto San Honorato, Nº 10,
7ºB Vigo, Pontevedra, España.
Correo electrónico:
jorge.mera@gmail.com



Jorge Mera Álvarez

Estudios	Ingeniero Técnico Industrial por la Universidad de Vigo (<i>Diciembre 2001</i>) Especialidad: Mecánica Intensificación: Construcción de Maquinaria P.F.C: Matriz progresiva de corte y doblado de chapa. (<i>Octubre 2002</i>) (<i>en colaboración con empresa del sector</i>) Colegiado Nº: 3.130
Experiencia profesional	<p>® Noviembre 2.007 – Actualmente: Kinarca, S.A.U. Camiño do Romeu, 25, Vigo. § Departamento de fabricación y montaje.</p> <p>® Marzo 2005 – Noviembre 2007: Herlayca, S.L. Diseño máquinas especiales así como proyectos llave en mano adaptados a las necesidades de los clientes, principalmente para el sector de la automoción y telecomunicaciones. Las tareas a desempeñar comprenderían: § Diseño 3D de máquinas especiales, y utillajes con Pro-engineer ProEv.20, Wildfire y AutoCad, elaboración de planos 2D para su fabricación en taller. § Supervisión y puesta a punto de las máquinas conjuntamente con el Dpto. de automatismos.</p> <p>® Octubre de 2.002 – Marzo de 2.005: Kinarca, S.A.U. Camiño do Romeu, 25, Vigo. Bajo la dirección del Jefe de Proyectos en la Oficina Técnica realizando: § Desarrollo de proyectos para plantas frigoríficas industriales de tierra, fabricas de hielo, buques congeladores, enfriadoras de agua, sistemas de climatización de aire etc. incluyendo cálculos, elaboración de planos y legalización de instalaciones. § Elaboración de estudios técnicos y económicos para la elaboración de ofertas. § Seguimiento de obras y supervisión de trabajos. § Encargado del departamento de Aire Acondicionado y climatización.</p> <p>® Mayo de 2.002 - Octubre de 2.002: Inzamac Asistencias Técnicas, S.A. PG. Ingesta; Alto de la Albillera Parc. 7-8. Zamora. (contratado por ETT) Realización de estudios técnicos para la Xunta de Galicia revisando proyectos y las ejecuciones de los mismos en todos los ayuntamientos de la provincia de Pontevedra. Este empleo fue desarrollado mientras realizaba el proyecto de fin de carrera.</p>
Formación complementaria	<p>Ofimática ® Ofimática general; Windows, Internet, Outlook Express, Internet Explorer, MS ® OFFICE (Word, Power-Point, Excel, Access, etc.) ® Dominio de programa de diseño 3D Pro-Engineer ProE v.20. ® Dominio de programas de diseño AutoCAD v.13, v.14, 98, 2000,... ® Manejo de Mechanical Desktop, y Catia V5R13. ® Curso de diseño 3D Autodesk Inventor 8 de 50h. ® Manejo de programas de ingeniería de fluidos (DIRcalc, Mollier, Revalco, MathCAD, EES, etc.)</p> <p>General ® Curso de programación por control numérico CNC máquinas herramientas (80h, 2006, Ac. Master-D)</p>
Otros	® Carnet de conducir tipo B1. ® Disponibilidad de coche propio. ® Disponibilidad para viajar.
Idiomas	<p>Inglés ® Cursos 1º, 2º y 3º de Ingles en Escuela Oficial de Idiomas de Vigo y de conversación con profesor nativo. ® Cursando actualmente en academia Concorde</p> <p>Francés ® Cursos 1º, 2º de francés en la Alianza Francesa Vigo (2003/2004). ® Formación en francés impartido por la academia Concorde durante mi vida laboral en Herlayca (2005-2007).</p>