



Luis Francisco Ruiz Minguela		
Categoría:	Profesor Asociado (6 h)	
Departamento:	Expresión Gráfica y Proyectos de Ingeniería	
Centro:	Escuela de Ingeniería de Bilbao	
email:	luisf.ruizminguela@ehu.eus	
Teléfono:	+34 94 601 73 20 / +34 656 700 777	
Currículum		
<p>Ingeniero Industrial especialidad Mecánica (1986) por la Escuela Superior de Ingeniería (ESI) de Bilbao de la Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea (UPV/EHU). Doctorando, preparando su tesis doctoral por el Dpto. de Exp. Gráfica y Proyectos de Ingeniería de la UPV/EHU.</p> <p>Desde 1990 es Profesor Asociado de Proyectos de Ingeniería en la ESI de Bilbao, donde imparte asignaturas y seminarios de Dirección de Proyectos, tanto en los Másteres Universitarios en Ingeniería Industrial y en Ingeniería de Telecomunicación, como en los Grados en Tecnología Industrial y en Tecnología de Telecomunicación. También lo hace en el Máster Europeo en Dirección de Proyectos (Euro MPM).</p> <p>Fuera de la docencia, desde 2015 es Director de Sife - Sociedad de Industrias de Forja por Estampación, S. L., donde se ocupa de la dinamización de la cooperación entre sus socios, empresas de forja, suministradores de equipamiento y suministradores de tecnología e I+D+i. Se ejerce la representación del sector ante las diferentes administraciones y otra serie de servicios de vigilancia tecnológica y de inteligencia de negocio.</p> <p>2011-2013 TECNALIA R&I – Dtor. de Prog. Internacionales en de la Div. Estrategias de Innovación 2008-2010 ROBOTIKER-Tecnalia – Dtor. de Innovación del Negocio 2005-2007 ROBOTIKER-Tecnalia – Dtor. del Mercado Aeroespacial y Seguridad 2000-2004 Punto Comercial Innovación y Servicios en Internet, S. A. – Dtor. General 1986-2000 ROBOTIKER – Dtor. del Dpto. CAD/CAM/CAE; Dtor. Div. de Tecnologías de la Información; y Dtor. Científico, dependiendo directamente de la Dirección General</p>		
Líneas de investigación		
<p>Dirección de Proyectos Sistemas de colaboración en la ejecución de proyectos Product Life-Cycle Management</p>		
Publicaciones relevantes		
<p>Ruiz-Minguela, L. F.; Caamaño-Eraso, J.; López-González, J. M. La colaboración y la cooperación en la ejecución de proyectos de ingeniería como factores clave para la mejora de la competitividad y globalización de la organización. XI Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos</p> <p>Ruiz-Minguela, L. F.; Bilbao-Leis, N.; López-González, J. M.; Caamaño-Eraso, J. An Environment for Collaborative Engineering Along the Product Life-Cycle and Oriented to Aeronautics SME Sub-Contractors. TRANSFAC 2006 Proceedings</p> <p>Ruiz-Minguela, L. F.; Caamaño-Eraso, J.; de la Fuente-Eguileta, A. Proyectos de ingeniería en colaboración entre la propiedad y los distintos contratistas como factor de mejora de la competitividad. X Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos</p> <p>Ruiz-Minguela, L. F.; Caamaño-Eraso, J. López-González, J. M.; Bilbao-Leis, N. Las nuevas herramientas para el desarrollo de proyectos intensivos en ingeniería con la colaboración de varias empresas. VIII Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos</p>		

Luis F. Ruiz-Minguela		
Category:	Associated Profesor (6 h)	
Department:	Graphic Expression and Engineering Projects	
Centre:	Engineering Faculty of Bilbao	
email:	luisf.ruizminguela@ehu.eus	
Telephone:	+34 94 601 73 20 / +34 656 700 777	
Curriculum		
<p>MSc. Mechanical Engineering (1986). Engineering Faculty of Bilbao at the University of the Basque Country (UPV/EHU).</p> <p>Since 1990, is Associated Professor of Project Engineering at the Engineering Faculty of Bilbao, where he is lecturer in seminars and subjects of Project Management, both in University Masters in Industrial Engineering and Telecommunication Engineering, and Bachelors of Industrial Technology and Telecommunication Technology. At the same time he is lecturer in the European Master of Project Management.</p> <p>At the same time, from 2015 he is Managing Director of Sife - Association of Forging Industry where he is responsible of cooperation dinamisation between associates, forging companies, equipment suppliers and R&D and innovation, and Technology suppliers. Sife retains forging sector representation to the administration and other services, like technology surveillance and business intelligence.</p> <p>2011-2013 TECNALIA R&I – Manager of International Programmes, Innovation Strategies Division 2008-2010 ROBOTIKER-Tecnalia – Manager of Business Innovation 2005-2007 ROBOTIKER-Tecnalia – Manager of Aerospace and Security Market 2000-2004 Punto Comercial Innovación y Servicios en Internet, S. A. – Managing Director 1986-2000 ROBOTIKER – Manager CAD/CAM/CAE Dpt.; Manager IT Division; and Scientific Manager, reporting directly to the Managing Director</p>		
Researching lines		
<p>Project Management</p> <p>Collaborative systems for project development</p> <p>Product Life-Cycle Management</p>		
Publicaciones relevantes		
<p>Ruiz-Minguela, L. F.; Caamaño-Eraso, J.; López-González, J. M. La colaboración y la cooperación en la ejecución de proyectos de ingeniería como factores clave para la mejora de la competitividad y globalización de la organización. XI Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos</p> <p>Ruiz-Minguela, L. F.; Bilbao-Leis, N.; López-González, J. M.; Caamaño-Eraso, J. An Environment for Collaborative Engineering Along the Product Life-Cycle and Oriented to Aeronautics SME Sub-Contractors. TRANSFAC 2006 Proceedings</p> <p>Ruiz-Minguela, L. F.; Caamaño-Eraso, J.; de la Fuente-Eguileta, A. Proyectos de ingeniería en colaboración entre la propiedad y los distintos contratistas como factor de mejora de la competitividad. X Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos</p> <p>Ruiz-Minguela, L. F.; Caamaño-Eraso, J. López-González, J. M.; Bilbao-Leis, N. Las nuevas herramientas para el desarrollo de proyectos intensivos en ingeniería con la colaboración de varias empresas. VIII Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos</p>		