

**I POSTGRADO IBEROAMERICANO EN
ENERGÍAS ALTERNATIVAS Y
SOSTENIBILIDAD**



NOMBRE PROFESOR /A

Francisco José Sáez Martínez

SITUACION PROFESIONAL ACTUAL

Profesor Titular de Universidad
Coordinador Campus de Excelencia Internacional CYTEMA

CV

Francisco José Sáez Martínez es profesor Titular de Universidad de Organización de Empresas en la Facultad de Económicas de la Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM). Licenciado en Ciencias Económicas y Empresariales por la Universidad de Valencia, es Doctor en Economía y Empresa por la UCLM.

Desde Julio de 2012 es el coordinador del Campus de Excelencia Internacional CYTEMA –Campus Científico y Tecnológico de la Energía y el Medio Ambiente. Dicho proyecto ha sido evaluado en tres ocasiones por una comisión internacional de expertos obteniendo en todas ellas la máxima calificación, habiendo recibido la consideración definitiva de Campus de Excelencia Internacional de ámbito regional en el contexto europeo.

Francisco ha sido investigador visitante en la Krannert Graduate School of Management de la Purdue University (EE.UU.), en la Universidad de Florencia (Italia) y en la Dublin City University Business School (Irlanda) y docente invitado en la Universidad del Pacífico (Perú), Universidad Andina

Simón Bolívar (Bolivia) y Universidad Autónoma Gabriel René Moreno (Bolivia).

Su línea de investigación más reciente se centra en el análisis de la Eco-innovación, fundamentalmente en las Pequeñas y Medianas Empresas – PYMEs-, analizando los factores que promueven el desarrollo de innovaciones medioambientalmente responsables por parte de estas empresas, en los procesos de innovación abierta, en la formación de redes de colaboración y en las consecuencias de la implantación de eco-innovaciones en las PYMEs.

Sus investigaciones se han publicado en revistas como *Journal of Cleaner Production*; *Environmental Science and Pollution Research*; *International Journal of Environmental Research*; *Environmental Engineering and Management Journal*; *Journal of Business Ethics*; *Innovation, Management, Policy and Practice*; *Journal of Knowledge Management*; *Sustainability*; y *Water*, entre otras. Cabe también destacar su labor como editor invitado en varios números especiales de revistas como *Global Nest Journal (Alternative energy and environmental technological solutions)*, *Journal of Cleaner Production (Research on sustainable cleaner production and sustainable energy options)* e *Innovation, Management, Policy and Practice (Eco-innovation)*.

Ha sido investigador principal de varios contratos con empresas y proyectos competitivos tanto regionales como nacionales, así como investigador colaborador en cerca de una veintena de proyectos de investigación regionales, nacionales y europeos. Actualmente, es Investigador Principal del Proyecto ECO2015-70262-R “Los procesos de innovación abierta en el desarrollo de eco-innovaciones en el sector agroalimentario” del Ministerio de Economía, Industria y Competitividad.