

SISTEMAS

de Innovación

Innovación desde las Personas

El proyecto BERRIGUNE, apoyado por la Diputación Foral de Gipuzkoa, nace con el objetivo de potenciar la Innovación en las PYMEs a través de un modelo de gestión basado en las Personas. Este proyecto de investigación utiliza

la experimentación en un colectivo de empresas, que evalúan conforme a un modelo de referencia su capacidad innovadora tanto en la organización como en su personal, con objeto de diseñar planes de mejora.



Dinamización de la Innovación en Euskadi

TECNALIA colabora con SPRI en el desarrollo y gestión del Eje de Innovación del Plan de Competitividad Empresarial e Innovación Social de Gobierno Vasco, que se materializa

en la Secretaría Técnica en tres ámbitos de actuación: Iniciativa Innova y Red Innovanet; Red de Observatorios Estratégicos Sectoriales, e Internacionalización de la Innovación.

Este Plan recoge las estrategias y objetivos de la denominada segunda transformación económica del País Vasco.

Innovación para el sector de la Construcción



Eraikal es un programa para la promoción de la implantación y la mejora de los sistemas de Gestión de la Calidad, fomento de la Sostenibilidad y apoyo a la Innovación en las empresas del sector de la edificación residencial. Con 10 años de existencia, ha impulsado y apoyado acciones encaminadas a la obtención de una acreditación del Departamento de Vivienda y Asuntos Sociales de Gobierno Vasco.

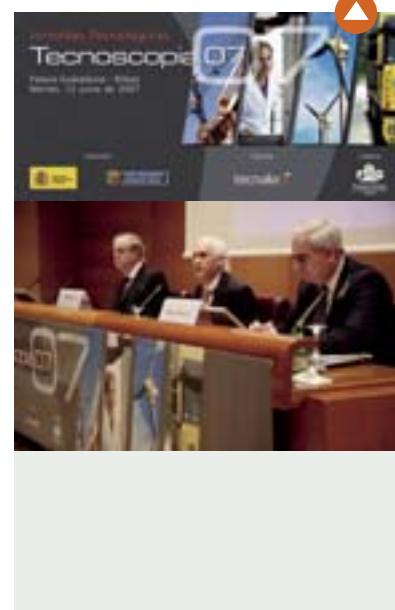
TECNOSCOPIA 2007

TECNALIA colabora con el Ministerio de Educación y Ciencia en la elaboración y difusión del estudio "TECNOSCOPIA 07". Su objetivo es la identificación, análisis y divulgación de las necesidades, carencias y restricciones de las áreas temáticas de los programas nacionales de Energía, Diseño/Producción Industrial, Transporte y Construcción. En 2006, se han elaborado los estudios de situación de los sectores correspondientes a las anteriores áreas.

Sistemas Sectoriales de Innovación en Europa



El proyecto SYSTEMATIC, donde participamos junto a 7 socios europeos, está orientado a suministrar a los responsables de las Políticas de Innovación europeas y a los actores clave, una información coherente y completa sobre patrones de Innovación, rendimientos y retos a los que se enfrentan una docena de sectores de la UE-25. Lideramos el desarrollo y aplicación de una metodología para identificar y seleccionar empresas líderes en Innovación.



OPTI: *Visualizando el Futuro*

Participamos, desde que se fundara hace diez años, en el Observatorio de Prospectiva Tecnológica Industrial (Fundación OPTI), responsabilizándonos del análisis y prospección en el Sector Transporte, en los Materiales y en las Nanotecnologías. En 2006, se presentó

el último estudio sobre "Hidrógeno y Pilas de Combustible" (en colaboración con CIEMAT), al tiempo que se lanzó una ambiciosa prospección sobre "Aplicaciones Industriales de las Nanotecnologías en España en el Horizonte 2020".

