



Nueva propuesta de proyecto nacional d'Eco-innovación presentado al subprograma de apoyo a la innovación de las PYMES del Ministerio de Industria, Turismo y Comercio (MITYC)

El Área de Apoyo a la Innovación, desde su línea de Eco-Innovación Industrial, en su propósito de continuar dando apoyo a aquellas PYMES que quieran mejorar sus productos y procesos desde el punto de vista ambiental, ha presentado una propuesta en el marco de la nueva convocatoria dentro del subprograma de Apoyo a la Innovación de las pequeñas y medianas empresas [InnoEmpresa 2008-2013], para proyectos de carácter supraregional, en colaboración con Centros Tecnológicos ubicados en todo el territorio nacional.

El proyecto presentado, lleva el título "Desarrollo de un nuevo modelo estratégico para la mejora de la competitividad y de la innovación a partir de la reducción de costes mediante la optimización ambiental de los procesos y productos de las PYMES [proyecto MATRIZ]. El proyecto MATRIZ ofrece a las empresas la posibilidad de elaborar un modelo estratégico para la mejora de su competitividad y la reducción de costes, mediante la optimización ambiental de los procesos y productos de la empresa, así como la mejora de su comportamiento ambiental y del impacto generado.

El proyecto supondrá unas ventajas importantes para las empresas, ya que les permitirá reducir los costes ambientales mediante la optimización de los procesos y los productos de dichas PYMES.

Las empresas de nuestro país están sometidas a legislaciones ambientales cada vez más exigentes y, además de soportar los costes derivados del excesivo consumo de recursos (energía, agua, materias primas, etc), deben asumir también unos elevados costes económicos para la gestión y el tratamiento de las corrientes residuales.

En la última década, los costes ambientales han crecido exponencialmente y han repercutido notablemente sobre los beneficios de las empresas, provocando una reducción de su competitividad respecto a las empresas ubicadas en otros territorios donde rigen legislaciones ambientales más permisivas.

En el proyecto, se propone trabajar con empresas de distintos sectores que presenten un impacto y problemáticas ambientales elevadas en materia de consumo de recursos, generación de residuos con una notable carga contaminante, aguas residuales, emisiones atmosféricas importantes, etc. Una de las ventajas principales del proyecto radica en su estructura modular, que le confiere otra flexibilidad y adaptabilidad respecto a las necesidades de la PYME.