

El ITC se implica en el desarrollo de ecodiseño a través del proyecto Place cofinanciado por Ivace

original



- 25 febrero, 2021 -

Está desarrollando una plataforma colaborativa orientada al fomento de la compra pública ecológica por parte de las administraciones o grandes compradores

Castellón Información

El **proyecto Place**, que cuenta con la financiación del **Instituto Valenciano de Competitividad Empresarial (IVACE)** a través de los **Fondos FEDER de Desarrollo Regional**, está desarrollando una plataforma colaborativa orientada al fomento de la compra pública ecológica por parte de las administraciones o grandes compradores, tratando de ofrecer un nuevo impulso a la incorporación del ecodiseño a los productos por parte de las empresas.

En esta iniciativa, coordinada por **AIDIMME**, el Instituto Tecnológico Metalmecánico, Mueble, Madera, Embalaje y Afines, participan también **AIMPLAS**, el **Instituto Tecnológico del Plástico** y el **ITC**, el Instituto de Tecnología Cerámica, cuyo equipo implicado en esta investigación afirma: “hemos definido e identificado más de 80 estrategias de ecodiseño aplicables a las distintas etapas del ciclo de vida de los muebles urbanos y cómo comunicarlos mediante autodeclaraciones ambientales de producto, o ecoetiquetas tipo II según las normas ISO, además de aplicar criterios ecológicos y el uso de mejores técnicas disponibles aplicables a los sectores del plástico, madera, cerámica, hormigón, metales, etc. “

Estos tres institutos tecnológicos son miembros de **REDIT**, la **Red de Institutos Tecnológicos de la Comunitat Valenciana**.

Según afirman las mismas fuentes, estos documentos, que han sido revisados por las empresas colaboradoras en Place, estarán disponibles en la plataforma y pensamos que son fundamentales para la programación de la herramienta que guiará a las empresas a la hora de fabricar productos más respetuosos con el Medio Ambiente y a los licitadores para especificar criterios ambientales en sus pliegos. Y añaden: “Asimismo, es estos momentos estamos

trabajando en el showroom que ubicaremos en las instalaciones del ITC para exponer productos ecodiseñados para cuyo desarrollo y/o análisis ambiental ha sido necesaria la aplicación de la plataforma Place. Estamos ansiosos de tener concluida una versión beta de la plataforma para poder implicar al Sistema Valenciano de Innovación compuesto por empresas y diseñadores y también a las administraciones públicas, para así llevar a cabo el testeo de la plataforma Place y facilitar la compra pública de productos ecodiseñados y basados en los principios de la economía circular.