

El Círculo de Innovación en Tecnologías Medioambientales y Energía (CITME), formado por el CIEMAT, la Universidad de Alcalá y la Universidad Rey Juan Carlos, constituye una de las iniciativas del Sistema madri+d dirigida a introducir y desarrollar las prácticas de Vigilancia Tecnológica en las empresas y a fomentar su cooperación con los grupos de investigación de la Comunidad de Madrid.

ÁREAS TEMÁTICAS

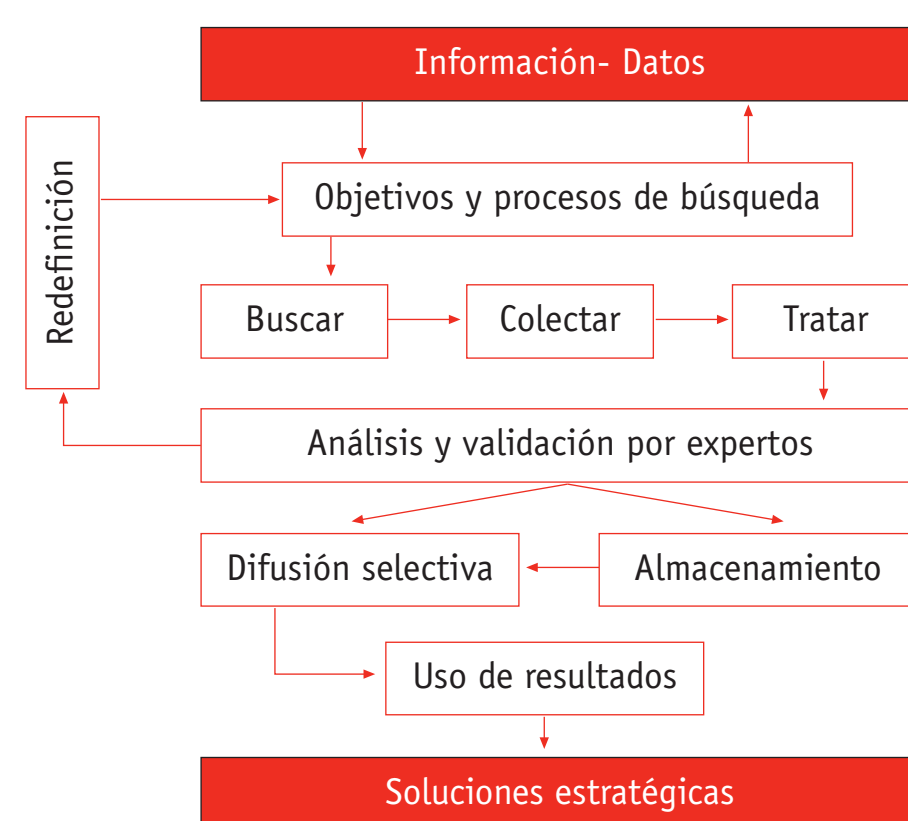
- Energías renovables
- Eficiencia energética
- H₂ y pilas de combustible
- Agua
- Suelos
- Atmósfera
- Residuos

OBJETIVO

La implantación de las actividades de **Vigilancia Tecnológica** en las empresas es una iniciativa de la Dirección General de Universidades e Investigación de la Consejería de Educación de la Comunidad de Madrid que tiene como fin dotar al Sistema de Innovación Regional de una potente herramienta de información.

El proceso de Vigilancia Tecnológica comprende una serie de etapas encaminadas a obtener y analizar la información del entorno tecnológico para su transformación en conocimiento y aprovechamiento por una determinada organización, de manera que le permita orientarse en relación con la evolución tecnológica producida en su entorno y le facilite la toma de decisiones estratégicas.

FIGURA 1. Proceso de Vigilancia Tecnológica



SERVICIOS PRESTADOS POR EL CITME

- **Informes de Vigilancia Tecnológica.** Proveen de un análisis en profundidad sobre tecnologías emergentes, estado de desarrollo y penetración en el mercado. Además, ayudan a la identificación de posibles competidores o futuros licenciatarios.
- **Informes de Novedad y Actividad Inventiva.** Evalúan el grado de novedad y actividad inventiva de un nuevo producto, de cara al inicio de nuevas líneas de investigaciones o a su posible protección.
- **Servicios de Alerta Periódica.** Proporcionan información técnica relevante basada en el análisis de la documentación de las patentes.
- **Boletines periódicos de Información Tecnológica.** Ofrecen análisis y resúmenes de información técnica.
- **Formación en Vigilancia Tecnológica.** Trasladan a empresas e instituciones los objetivos y metodología de esta técnica.
- **Apoyo a la elaboración de proyectos,** mediante la búsqueda de socios, identificación de tecnologías clave...
- **Elaboración de publicaciones divulgativas** en temas de interés en relación con las tecnologías medioambientales y la energía.
- **Apoyo a los procesos de comercialización de tecnologías,** mediante la búsqueda de posibles socios, presentación de las tecnologías en ferias sectoriales y eventos de transferencia de tecnología.
- **Organización de eventos sectoriales**
- **Información tecnológica.** A través de nuestra página web se ofrece un servicio de información tecnológica actualizada.

¿CÓMO CONTACTAR?

Web: www.madrimasd.org/citme
E-mail: citme@madrimasd.org