

Ponente

Dña. Patricia Zorrilla.
Responsable de la Oficina de Transferencia
de Resultados de Investigación del IDIVAL.

Inscripción

La inscripción es gratuita.

Se ruega efectuarla a través del siguiente
link completando el formulario:

<http://aplicacionesidival.idival.org/convocatorias/contenido/convocatorias.asp?TipoBeca=CURSOS&TituloTipoBeca=CURSOS>

Se facilitará un diploma de asistencia a
todos los asistentes.

¡Plazas limitadas!

Organiza



El Instituto de Investigación Marqués de Valdecilla (IDIVAL) ofrece una sesión formativa sobre patentes.

Todo investigador debe adquirir formación básica sobre el sistema de patentes, lo que le será muy útil en cualquier tipo de trabajo, y particularmente en investigación. Para todos, las patentes son útiles como fuente de información; para muchos, constituyen un estímulo al ingenio y un importante mérito académico; y para algunos, representan una posible fuente de beneficios. Además, si se logran transferir y se explotan, las patentes contribuyen al desarrollo de la sociedad.

En el taller propuesto se verán las bases del sistema de patentes así como ejemplos prácticos que ayudarán al investigador a utilizar las patentes como fuente de información científico-técnica.

Taller:

INVESTIGAR CON PATENTES

**17 de mayo de 2016, de 15:30 a
17:30 h**

Lugar: Aula 9 (Pabellón 16)

**Hospital Universitario Marqués de
Valdecilla**

Santander

Programa Detallado

15:30 - 17:30 h. Dña. Patricia Zorrilla.

¿Qué es una patente? ¿Qué se puede proteger mediante patente? Requisitos de patentabilidad. Patentes para proteger los resultados de investigación e innovar. Qué son los derechos de Propiedad Intelectual o Industrial. La patente y la importancia de patentar. Qué se puede patentar. Qué no se puede patentar. Requisitos de patentabilidad. Titularidad de la patente. Ejemplo de patente transferida con éxito al mercado.

Patentes como fuente de información científico- técnica. Las patentes como fuente de información científico-técnica. El documento de patente como fuente de información. Ejemplos.

Bases de datos gratuitas en Internet. Estrategia de Búsqueda. Esp@cenet como ejemplo práctico.

Ejercicios prácticos. Ejemplos prácticos de búsqueda de información.

¿A quién y cómo dirigirse en el SCS e IDIVAL para temas de patentes? Servicios de patentes ofrecidos por la OTRI de IDIVAL.

Preguntas