

CAPACITACIÓN EN BÚSQUEDA DE INFORMACIÓN TECNOLÓGICA EN BASES DE DATOS DE PATENTES Y OTRAS BASES DE DATOS

JUSTIFICACIÓN

En la Sociedad del Conocimiento, la Información Tecnológica ha adquirido una enorme importancia y se ha convertido en un recurso clave en los procesos de innovación.

Una fuente invaluable para la obtención de información tecnológica son los documentos de patentes de invención. Existen actualmente más de 110 millones de tales documentos alojados en bases de datos de acceso abierto.

El desafío consiste en capacitar a la comunidad universitaria con respecto a la búsqueda y la utilización de la información tecnológica para proyectos de nuevos productos o procesos, y la gestión de los mismos.

En concreto, acceder a la información tecnológica contenida en bases de datos de Patentes y otras fuentes de información permite analizar e incorporar información de índole diversa.

Información técnica proveniente de descripciones, dibujos y diagramas; **Información jurídica:** las reivindicaciones de la patente definen su alcance y su condición jurídica o su vigencia en determinados países; **Información comercial:** en el documento de patente se encuentran el inventor o inventores, los solicitantes (empresas, universidades, etc.), la fecha de presentación, al país de origen; **Información sobre políticas públicas:** puede analizarse la evolución en la presentación de solicitudes de patente y que puede ser utilizada por los formuladores de políticas, por ejemplo, en las estrategias de política industrial nacional.

Capacitar a la comunidad universitaria sobre el Sistema de Propiedad Intelectual en general, y la Información Tecnológica en particular, permitirá, entre otras cuestiones:

- Evitar duplicar esfuerzos de investigación y desarrollo.
- Determinar el grado de novedad de invenciones.
- Evitar infringir patentes existentes.
- Explotar la tecnología de las solicitudes de patentes que no han sido concedidos, no son válidos en ciertos países, o de patentes que son ya no está en vigencia.
- Fomentar proyectos de cooperación nacional e internacional.
- Proteger y fomentar la actividad de creación e innovación tecnológica.

OBJETIVOS DE LA CAPACITACIÓN

- Presentar el funcionamiento, la importancia y los beneficios del Sistema de Propiedad Intelectual.



- Concientizar sobre la utilización de la información tecnológica contenida en bases de datos de patentes y otras fuentes de información.
- Capacitar sobre herramientas de búsqueda en bases de datos de patentes y otras fuentes de información.

PROGRAMA DE LA CAPACITACIÓN

Día: 13 de junio de 2019.

Horario: 9 a 13 hs.

Lugar: Sala 304 del Edificio Karakachoff

Organiza: Prosecretaría de Políticas en Ciencia y Técnica, y Dirección de Propiedad Intelectual (DPI)

Horario	Tema	Disertante
9.00 a 10.45 hs.	Aspectos generales del Sistema de Propiedad Intelectual. Normativa de la UNLP en materia de patentes.	María Clara Lima
10.45 a 11.00 hs.	Break	
11.00 a 12.00 hs	El servicio de búsqueda de información tecnológica de la DPI. Técnicas y Herramientas de búsqueda de información tecnológica.	Alejandro Cafiero