

Vigilancia tecnológica: introducción a las patentes como fuente de información imprescindible

Carmen Toledo de la Torre

Objetivos: poner de relevancia la importancia de la información fundamentalmente técnica contenida en las patentes, información imprescindible a utilizar por las organizaciones que hacen vigilancia tecnológica.

Metodología: conceptos teóricos básicos, descripción de bases de datos de patentes gratuitas en Internet, ejercicios prácticos (búsquedas on-line).

A quién va dirigido: a personal de empresas, organismos públicos de investigación, bibliotecas, centros de documentación y consultorías vinculados a procesos de investigación e innovación.

Programa detallado

1. Conceptos básicos sobre patentes: requisitos de patentabilidad, procedimientos de concesión de patentes en España y vías internacionales (patentes europeas y patentes PCT).
2. El documento de patente: tipos de documentos de patentes, interpretación de distintos documentos de patente con casos prácticos.
3. Tipo de información proporcionada por las patentes y utilidad de la misma (casos prácticos).
4. Bases de datos sobre patentes gratuitas en INTERNET.
 - Bases de datos de las oficinas nacionales: España, Reino Unido, Alemania, EEUU.
 - Bases de datos de organizaciones internacionales: Oficina Europea de Patentes.
 - Organización Mundial de la Propiedad Industrial
 - Bases de datos de países asiáticos: Japón, China, Corea, India.
 - Otras bases de datos gratuitas.
5. Taller práctico: resolución de ejercicios de búsquedas de patentes en bases de datos gratuitas.
6. Servicios de valor añadido de la OEPM: Informes Tecnológicos de Patentes e Informes de Vigilancia Tecnológica a la medida

DATOS PRÁCTICOS

Fecha y lugar de celebración:

12 de abril de 2012

16-19,30 h

Sede de SEDIC

Matrícula:

Socios, 40 euros

No socios, 80 euros

Para aquellos socios que se matriculen en tres microcursos se les regalará el tercero.

Pincha aquí para inscribirte

CARMEN TOLEDO ESectora en Farmacia por la Universidad Complutense de Madrid.

Desde 1986 es funcionaria de la Escala de Titulados Superiores de Organismos Autónomos del Ministerio de Industria y Energía con destino en la Oficina Española de Patentes y Marcas (OEPM).

Desde su ingreso en la OEPM ha ocupado los cargos de examinadora de patentes, Jefe de Servicio de Búsquedas, Jefe de Área de Documentación y Búsquedas, siendo actualmente Jefe de la Unidad de Información Tecnológica del Departamento de Patentes e Información Tecnológica

