

# formación

VII PROGRAMA MARCO

ESTRATEGIA PROFESIONAL

CALIDAD EN INVESTIGACIÓN

NUEVAS EMPRESAS TECNOLÓGICAS

INFORMACIÓN MADRI +D

AÑOS ANTERIORES

OTROS CURSOS

## Casos de éxito de VT/IC en Biotecnología

- Objetivos y destinatarios
- Profesorado y Dirección
- Programa del curso
- Información general e inscripciones

## Casos de éxito de vigilancia tecnológica e inteligencia competitiva en el sector biotecnológico

En un mundo global como el actual y que cambia constantemente, es imprescindible tomar decisiones lo antes posible para adelantarse a los acontecimientos.

La VT permite recuperar la información de interés de manera sistemática para obtener el conocimiento actualizado del sector. Por otro lado, la IC es un proceso que permite comprender esa información y profundizar en ella, para apoyar la toma de decisiones dentro de la propia organización.

Especialmente focalizado en el sector biotecnológico, este taller pretende resolver cuestiones prácticas de la aplicación de procesos de VT/IC en empresas que basen sus productos o servicios en la aplicación de la ciencia y la tecnología a los organismos vivos, en áreas de I+D+i como: la salud humana y animal, la producción de microorganismos, enzimas y biocombustibles, proceso agrícolas relacionados con la mejora genética o procesos de biotecnología marina aplicada a cosmética y alimentación.

### Casos de éxito de vigilancia tecnológica e inteligencia competitiva en el sector biotecnológico

- 1ª edición - 20 de octubre de 2011

## Objetivos y destinatarios

El objetivo de este taller es presentar las bases de la Vigilancia tecnológica y la Inteligencia competitiva (VT/IC) en empresas de base tecnológica con proyectos de I+D+i, con casos prácticos del sector Biotecnológico.

Dirigido a:

- Directivos de empresas del sector Biotecnológico interesados en implantar Unidades de VT/IC
- Responsables de Unidades de VT-IC
- Técnicos de I+D+i del sector Biotecnológico.
- Investigadores de I+D+i del sector Biotecnológico
- Documentalistas

## Profesorado y Dirección

Profesorado: El curso será impartido por:

Cristina Triviño  
Gerente de VT/IC en e-intelligent

Esther Arias  
Oficina Española de Patentes y Marcas

Gerardo Malvido  
Nuevos desarrollos en I+D+i. AENOR

Pilar Ramírez  
Responsable de VT/IC en e-intelligent

Marta Pérez Martínez  
Prospectiva y VT de CIEMAT

Organización del curso: e-mail: [cristina.trivino@e-intelligent.es](mailto:cristina.trivino@e-intelligent.es)

# Programa del curso

- 09:30 Presentación del Curso
- 09:50 La importancia de la VT/IC en el sector Bio
- 10:25 Cómo integrar los procesos de VT/IC en proyectos de I+D+i
- 11:00 Pausa
- 11:30 Casos de éxito en Biotecnología Blanca
- 12:00 Casos de éxito en Biotecnología Roja, Verde y Azul
- 12:30 La norma 166.006 como sistema de gestión de la VT/IC
- 12:50 Conclusiones de la Jornada
- 13:10 Entrega del certificado de la norma 166.006 de AENOR a e-intelligent
- 13:30 Cierre de la Jornada

## Inscripción para la participación en la 1ª edición del curso de casos de éxito de vigilancia tecnológica e inteligencia competitiva en el sector biotecnológico

- Fecha de celebración: 20 de octubre de 2011
- Horario: de 9:30 a 14:00
- Lugar de celebración: CEIM, Confederación Empresarial de Madrid. C/Diego de León, 50 - 1ª Planta, 28006 Madrid
- N° de plazas: 45
- Matrícula: El alumno deberá abonar 30 euros en concepto de matrícula en una cuenta bancaria que le será notificada en el correo de admisión. El coste del curso está cofinanciado por el IV PRICIT. Curso valorado en 100 euros/alumno.

Los asistentes becados son:

- Contratado Investigador Apoyo (Convocatorias D.G. Universidades e Investigación-Comunidad de Madrid).
- Becario FPI (Convocatorias D.G. Universidades e Investigación-Comunidad de Madrid).
- Técnicos de gestión de los programas de actividades de I+D (D.G. Universidades e Investigación / Comunidad de Madrid)
- Personal de la red de laboratorios.
- Personal de IMDEA.
- Personal del sistema madri+d.
- Preinscripción: El plazo de preinscripción se abrirá el jueves 1 de septiembre de 2011.
- Forma de pago: Una vez aceptado en la Jornada deberá realizar el pago mediante transferencia bancaria, a la cuenta que se le informará en el correo electrónico de admisión. Tras la realización de la misma, se deberá enviar el comprobante en el que consten el Nombre y Apellidos del asistente y la referencia del curso por correo electrónico a los organizadores del curso.
- Organización del curso: e-mail: [comunicacion@e-intelligent.es](mailto:comunicacion@e-intelligent.es)
- Requisitos de inscripción:  
Recuerde que para inscribirse en los cursos de formación del sistema madri+d es necesario estar registrado en madri+d.

Cerrado el plazo para la preinscripción

Para cualquier duda o sugerencia, puede contactar con los organizadores del curso a través de la siguiente dirección de email [comunicacion@e-intelligent.es](mailto:comunicacion@e-intelligent.es).