

REACH

CURSO ESPECIALIZADO

UTILIZACIÓN DE IUCLID 5

FECHAS

18 de Junio

LUGAR:

PARC TECNOLOGIC VALLES

08290, Cerdanyola del Valles



CURSO: IDENTIFICACIÓN DE SUSTANCIAS. IUCLID 5

OBJETIVOS:

El objetivo del curso es conocer las funciones del IUCLID 5. Se estudiarán sus funciones básicas y estructura, lo que permitirá la creación de los expedientes de registro.

DIRIGIDO A:

Profesionales responsables de realizar los trámites de registro de sustancias químicas relacionadas con el reglamento REACH.

DURACION: 8 h.

HORARIO: De 9.00h a 18.00 (incluye pausa-café)



PROGRAMA:

1. Descripción del sistema

- Rasgos principales del IUCLID 5
- Diferentes componentes de la interfase del usuario y cómo utilizarlo

2. LEO, Inventario EC, Inventario de sustancias químicas de referencia

- Aclaración de conceptos:
 - Entidad legal y Datos de la entidad legal (LEO)
 - Inventario EC
 - Inventario de sustancias de referencia
 - Sustancia
- Cuando crear y usar un LEO oficial vs un LEO no oficial
- Como utilizar el Inventario de sustancias de referencia; como crear y usar una nueva sustancia de referencia
- Recomendaciones para utilizar el Inventario de sustancias de referencia (sustancia activa/ inactiva)

3. Información fundamental de la sustancia

- Definición y descripción del concepto de sustancia en IUCLID 5
- Datos fundamentales de un sustancia
- Recomendaciones acerca de la información de la sustancia

4. Endpoints SR y Resumen de Estudio Endpoint

- Definición y descripción del concepto de Endpoint
 - Registro de estudio de Endpoints
 - Resumen del estudio endpoints
- Operaciones en registro de estudios (clasificación, sustitución)
- Referencias literales

5. Expedientes

- Definición y descripción del concepto de expediente en IUCLID 5
- Descripción de las diferentes plantillas del expediente
- Operaciones con expedientes
- Otros: responsable de expediente, anotaciones, comparación de expedientes
- Ejemplos y ejercicios

Más información:

<http://www.leitat.org>

reach@leitat.org



PROFESORADO:

Sebastián Eggermont:

Consultor con una larga experiencia en el campo de las Herramientas Informáticas (IT). Trabaja como profesor de la industria química. Tiene 8 años de experiencia y ha estado involucrado en todos los pasos del proyecto IT, incluyendo el análisis, prototipo, desarrollo, pruebas y mantenimiento.

Como analista programador ha participado estos últimos 5 años en el desarrollo de algunos proyectos europeos para muchos Directores Generales; también ha actuado en el campo farmacéutico relacionado con el proyecto PIM. Además ha desarrollado aplicaciones para varias empresas, incluyendo AstraZeneca, Solvay S.A, AGIM, FEDICHEM y ALURE.

Carolina de Kemmeter

Posee amplia experiencia en diferentes campos y específicamente en el área de IT. Empezó su carrera en turismo cultural, más tarde en la publicidad y hace 12 años cambió al IT donde ha tenido varios papeles; en la oficina técnica (soporte técnico, migración de PC, apoyo a usuarios finales, evaluación y presentación de nuevos softwares), como analista (participando en el desarrollo de varios proyectos europeos para Directores Generales) y como profesora. Tiene 6 años de experiencia formando en software para bancos y ahora en la industria farmacéutica.

COSTE:

495 € por persona (iva no incluido)

FORMA DE PAGO:

Transferencia bancaria

INSCRIPCIÓN Y MÁS INFORMACIÓN:

Formulario de Inscripción: <http://www.leitat.org/formacion>

Tel. +34 93 788 23 00 (persona de contacto: Ana López)

E-Mail: formacion@leitat.org

Más información:

<http://www.leitat.org>

reach@leitat.org