

CURSO DE FORMACIÓN REGLAMENTO REACH

REACH 2018



“Prepárese para el último plazo de registro REACH 2018”

Centro Tecnológico LEITAT

Abril – Mayo 2017



Organiza:

LEITAT | Technological
Center
managing your technologies member of **TECNIO**
Research. Be competitive.

Con la colaboración de:

 Generalitat de Catalunya
**Departament de Territori
i Sostenibilitat**

CURSO DE FORMACIÓN REACH

“Prepárese para el último plazo de registro REACH 2018”

REACH 2018



OBJETIVO DE LA FORMACIÓN

¿Le afecta a usted el plazo?

Si usted ya ha realizado el preregistro de sustancias que fabrica o importa desde fuera de la UE en cantidades superiores a una tonelada, pero inferiores a 100 toneladas anuales, pero todavía no ha registrado, el plazo de registro de REACH del 31 de mayo de 2018 le afecta. Por el contrario, si no ha preregistrado todavía su sustancia, tiene la opción de un preregistro tardío hasta el 31 de mayo de 2017.

El objetivo de la formación consiste en conocer en detalle las obligaciones que impone el Reglamento REACH (CE) 1907/2006 relativo al registro, autorización y restricción de sustancias y mezclas químicas respecto al último plazo de registro.

DESCRIPCIÓN Y PLANIFICACIÓN DE LA FORMACIÓN

El curso le ayudará a entender lo que tiene que hacer y se explicará el proceso de registro paso a paso.

El curso de 24 horas está desglosado en 4 módulos. Las empresas interesadas en este curso podrán escoger los módulos más adecuados para su ámbito de trabajo sin necesidad de cursar los 4 módulos.

FECHA Y HORARIO

Ver el programa general en función del módulo escogido.

LUGAR

Centro Tecnológico LEITAT en la Calle Innovació 2, 08225, Terrassa.

CÓMO LLEGAR

<http://www.leitat.org/castellano/leitat/leitat6.htm>

PRECIO

El precio del curso se desglosa por módulos:

Precio por módulo : 170 €

Precio por 2 módulos: 289 €

Precio por 4 módulos: 510 €

Pago mediante transferencia bancaria .

INSCRIPCIÓN Y MÁS INFORMACIÓN

Persona de contacto para inscripciones: formacion@leitat.org

Tel. +34 93 788 23 00 (persona de contacto: Gloria Vilardell)

En el mail se debe especificar el/los módulos escogidos.

Organiza:



Con la colaboración de:



Generalitat de Catalunya
**Departament de Territori
i Sostenibilitat**

CURSO DE FORMACIÓN REACH

“Prepárese para el último plazo de registro REACH 2018”

	MÓDULO	CONTENIDO	FECHA
1	<u>REGISTRO REACH. PREPARACIÓN Y ENVÍO DE UN EXPEDIENTE INDIVIDUAL DE REGISTRO EN UNA PRESENTACIÓN CONJUNTA.</u>	Obligaciones de las Autoridades Competentes: vigilancia, inspección, control y aplicación del Régimen Sancionador. Resultados REACH-EN-FORCE. Procedimiento y agentes implicados en el registro. Documentación necesaria para el registro. Conocer en detalle la realización del dossier individual de registro. Control y sanciones.	20/04/2017
2	<u>OBLIGACIONES DERIVADAS DE REACH PARA USUARIOS INTERMEDIOS Y FABRICANTES Y/O IMPORTADORES DE ARTÍCULOS. PROCEDIMIENTOS DE AUTORIZACIÓN Y RESTRICCIÓN.</u>	Obligaciones de los usuarios intermedios. Gestión de la información a lo largo de la cadena de suministro. Ficha de Datos de Seguridad. Escenarios de exposición. Informe de Seguridad Química para usuarios intermedios. Obligaciones de los Fabricantes y/o importadores de artículos. Notificación de SVHC contenidas en artículos. Procedimiento de autorización. Sustancias candidatas a autorización . Anexo XIV: Sustancias sujetas a autorización. Anexo XVII: Sustancias sujetas a restricción. Obligaciones relativas a la autorización y restricción de sustancias.	27/04/2017
3	<u>REGLAMENTO CLP. ELABORACIÓN DE FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD.</u>	Reglamento CLP y criterios de C&E. Procedimientos de notificación. Régimen sancionador y control. Elaboración de Ficha de Datos de Seguridad.	04/05/2017
4	<u>ELABORACIÓN Y COMPRENSIÓN DE ESCENARIOS DE EXPOSICIÓN ASOCIADOS A LAS FICHAS DE DATOS DE SEGURIDAD</u>	Adquirir los conocimientos básicos para la realización y comprensión de los Escenarios de Exposición asociados a las FDS. Determinar si un uso está cubierto y si las condiciones de uso están cubiertas. Concepto de escalado de condiciones de uso. Herramientas de estimación de exposición. Valores de referencia para toxicidad humana y ambiental y estimación del riesgo toxicológico.	11/05/2017

CURSO DE FORMACIÓN REACH

“Prepárese para el último plazo de registro REACH 2018”

PONENTES

ALBERT AVELLANEDA BARGUÉS



Licenciado en Biología por la Universidad de Barcelona (UB) y máster en Ingeniería y gestión ambiental por la Universidad Politécnica de Cataluña (UPC). Desde 1991 ha desarrollado su carrera profesional en el ámbito de medio ambiente en la Generalitat de Cataluña. Actualmente es Jefe de Sección de las Mejores Técnicas Disponibles de la Dirección General de Calidad Ambiental del Departamento de Territorio y Sostenibilidad. Es ponente o profesor en diversas jornadas, cursos y másters de gestión ambiental.

NATALIA FUENTES CORTÉS



Natalia Fuentes es licenciada en Química por la Universidad de Barcelona. Diplomada en ‘Gestión de la Calidad’ y ‘Prevención de Riesgos Laborales, Seguridad y Condiciones de trabajo en Laboratorios’ otorgado por el Colegio Oficial de Químicos de Cataluña. A lo largo de su carrera profesional ha adquirido una amplia experiencia profesional en asesoramiento técnico en empresas. Ha realizado Auditorías de Calidad, asistencia, ejecución de proyectos y asesoría técnica en pymes y multinacionales de diversos sectores. Actualmente trabaja como asesora técnica sénior en el Centro Tecnológico Leitat desarrollando diferentes tareas las cuales comprenden desde la creación y ejecución de proyectos evaluando los riesgos de la nanotecnología, más específicamente en el área de nanosafety, incluyendo la evaluación de la exposición ocupacional y ambiental, asesoramiento, jornadas y acciones formativas fundamentando el conocimiento de los Reglamentos REACH y CLP a empresas de diferentes sectores industriales.

JOANA BASTOS DAMÁSIO



Joana Bastos Damásio es doctora en Biología (Universidad de Aveiro, Portugal). Ha empezado su carrera profesional como investigadora científica en los campos de la ecotoxicología y la bioquímica en instituciones públicas de Portugal y España. Más tarde, se ha dedicado a la gestión de los aspectos de seguridad de producto y seguimiento de los reglamentos REACH y CLP para una empresa multinacional. Actualmente, es miembro de la división Human & Environmental Health & Safety de Leitat, llevando a cabo labores de asesoramiento a empresas sobre los reglamentos REACH y CLP, y la participación en proyectos Europeos relacionados con los mismos reglamentos.



CURSO DE FORMACIÓN REACH

“Prepárese para el último plazo de registro REACH 2018”



MÓDULO 1: REGISTRO REACH. PREPARACIÓN Y ENVÍO DE UN EXPEDIENTE INDIVIDUAL DE REGISTRO EN UNA PRESENTACIÓN CONJUNTA.

Jueves, 20 de Abril del 2017 de 9 a 15h

OBJETIVO:

Conocer en detalle las obligaciones que impone el Reglamento REACH para los fabricantes y/o importadores de sustancias químicas respecto al registro. Se explicará paso a paso la realización del dossier individual de registro vía IUCLID y el posterior envío vía REACH-IT. La primera parte del módulo correrá a cargo del Departamento de Territorio y Sostenibilidad de la Generalitat de Catalunya respecto las obligaciones de las Autoridades Competentes: vigilancia, inspección, control y aplicación del Régimen sancionador.

DURACIÓN:

6 horas de 09:00 a 15:00h.

PROGRAMA:

Vigilancia, inspección y control para la implementación del Reglamento REACH a cargo del Departamento de Territorio y Sostenibilidad de la Generalitat de Cataluña:

- Objetivos REACH y CLP
- Autoridades Competentes
- Obligaciones de las Autoridades Competentes
- Implementación y cumplimiento
- Resultados Proyectos REACH-EN-FORCE
- Inspecciones REACH futuras
- Conclusiones

Preparación y envío de un expediente individual de registro a cargo de LEITAT:

- Preregistro tardío
- Entidades legales

- Trámites y plazos
- Ámbito de aplicación
- Requisitos para la identificación de una sustancia en REACH
- Grupos de sustancias:
 - Sustancias de composición bien definida
 - Sustancias UVCB: de composición desconocida o variable
- Polímeros
- Requisitos de información según tonelaje
- Ensayos: propiedades físico- químicas, toxicológicas y ecotoxicológicas
- Documentación necesaria para el registro:
 - Expediente técnico
 - Informe de Seguridad Química (ISQ): Usos, escenarios de exposición, medidas de gestión del riesgo.
- Registro de sustancias intermedias
- Fóruns de Intercambio de información de sustancias (SIEFs)
- IUCLID: Nociones básicas
- Creación del dossier individual de registro en IUCLID
- Clasificación y etiquetado
- Escenarios de exposición
- Envío de registro vía REACH-IT (Joint Submission)
- Asistente de validación: registro completo
- Vista previa divulgación para ver qué información del expediente será publicada por la ECHA.
- Costes para las empresas
- Régimen sancionador y control

Volver atrás [CURSO DE FORMACIÓN REACH](#)

CURSO DE FORMACIÓN REACH

“Prepárese para el último plazo de registro REACH 2018”



MÓDULO 2: OBLIGACIONES DERIVADAS DE REACH PARA USUARIOS INTERMEDIOS Y FABRICANTES Y/O IMPORTADORES DE ARTÍCULOS. PROCEDIMIENTOS DE AUTORIZACIÓN Y RESTRICCIÓN.

Jueves, 27 de Abril del 2017 de 9 a 15h

OBJETIVO:

Conocer en detalle las obligaciones que impone el Reglamento REACH para los usuarios intermedios y fabricantes y/o importadores de artículos. Información relativa a los procesos de Autorización y Restricción

DURACIÓN:

6 horas de 09:00 a 15:00h.

PROGRAMA

- Roles y obligaciones de los usuarios intermedios
- Identificación de usos y medidas de gestión del riesgo
- Ficha de Datos de Seguridad
- EE: Escenarios de Exposición
- Informe de Seguridad Química (ISQ) para usuarios intermedios
- ¿Como gestionar la información a lo largo de la cadena de suministro?
- Diagramas de flujo y recopilación de la información
- Datos a informar en la cadena de suministro
- Calendario Reglamento REACH
- Definición de artículo según REACH
- Como decidir si la sustancia tiene la intención de ser liberada
- Obligaciones derivadas de REACH para Fabricantes y/o importadores de artículos
- Información relativa a los procesos de Autorización y Restricción
- Actualización Anexo XIV: sustancias sujetas a autorización
- Actualización Sustancias candidatas a autorización
- NOTIFICACIÓN de SVHC en artículos
- Actualización Anexo XVII: sustancias sujetas a restricción
- Obligaciones relativas a la autorización y restricción de sustancias para:
 - Fabricantes y/o importadores
 - Usuarios Intermedios
 - Distribuidores

Volver atrás [CURSO DE FORMACIÓN REACH](#)

CURSO DE FORMACIÓN REACH

“Prepárese para el último plazo de registro REACH 2018”



MÓDULO 3: REGLAMENTO CLP. ELABORACIÓN DE FICHAS DE DATOS DE SEGURIDAD.

Jueves, 04 de Mayo del 2017 de 9 a 15h

OBJETIVO:

Conocer en detalle el Reglamento CLP respecto los criterios de clasificación y etiquetado. Procedimientos de notificación. Régimen sancionador y control. Elaboración de Fichas de Datos de Seguridad de acuerdo al Reglamento 2015/830 que modifica el Anexo II del Reglamento REACH y el Reglamento CLP (CE) 1272/2008 sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas. En el curso se explicarán los contenidos de la Ficha de Datos de seguridad y su aplicación práctica. Adquirir los conocimientos básicos para poder interpretar los datos toxicológicos de fichas de datos de seguridad.

DURACIÓN:

6 horas de 09:00 a 15:00h.

PROGRAMA

- Reglamento CLP
- Criterios de clasificación y etiquetado
- Procedimientos de notificación
- Régimen sancionador y control
- Fichas de datos de seguridad. Reglamento 2015/830.
- Contenido de la FDS
 - Identificación de la sustancia o mezcla y de la empresa
 - Identificación de los peligros
 - Composición/información sobre los componentes
 - Control de exposición/protección individual
 - Escenarios de exposición

Volver atrás [CURSO DE FORMACIÓN REACH](#)

CURSO DE FORMACIÓN REACH

“Prepárese para el último plazo de registro REACH 2018”



MÓDULO 4: ELABORACIÓN Y COMPRENSIÓN DE ESCENARIOS DE EXPOSICIÓN ASOCIADOS A LAS FICHAS DE DATOS DE SEGURIDAD

Jueves, 11 de Mayo del 2017 de 9 a 15h

OBJETIVO:

Adquirir los conocimientos básicos para la realización de los Escenarios de Exposición asociados a las FDS, así como la comprensión de la información contenida en ellos. Determinar si un uso está cubierto y si las condiciones de uso están cubiertas. Concepto de escalado de condiciones de uso. Herramientas de estimación de exposición. Valores de referencia para toxicidad humana y ambiental y estimación de riesgo toxicológico.

DURACIÓN:

6 horas de 09:00 a 15:00h.

PROGRAMA:

- Condiciones que definen los Escenarios de Exposición:
 - o Categorización de usos
 - o Condiciones operacionales
 - o Medidas de gestión del riesgo
- Entender (y aprender a aplicar) el proceso de estimación de la exposición y la evaluación del riesgo para trabajadores, consumidores y en matrices ambientales.
 - o Entender cómo usar estos datos para evaluar si el uso de una sustancia es seguro
 - o Familiarizarse con algunos de los softwares disponibles para la estimación de la exposición (eg. ECETOCTRA)
- Concepto de escalado de condiciones de uso.

Volver atrás [CURSO DE FORMACIÓN REACH](#)

CURSO DE FORMACIÓN REGLAMENTO REACH

REACH 2018



“Requerimientos e implicaciones del Reglamento REACH”



Organiza:

LEITAT | Technological
managing your technologies | Center
member of **TECNIO**
Research. Be competitive.

Con la colaboración de:

 Generalitat de Catalunya
**Departament de Territori
i Sostenibilitat**