

<b>Área:</b>	<b>Valor Añadido – Formación</b>
<b>Tema:</b>	<b>Tutela de Producto</b>
<b>Asunto:</b>	<b>Plan de Formación KIMIKA: CLASIFICACIÓN Y ETIQUETADO DE LAS SUSTANCIAS QUÍMICAS Y SUS MEZCLAS -Reglamento CLP y Directiva 99/45/CE –20 horas –</b>
<b>Fecha evento:</b>	<b>Bilbao, 11, 13, 18, 25 y 28 de Febrero, 09:30 h – 13:30 h</b>

## **Plan de Formación KIMIKA: CLASIFICACIÓN Y ETIQUETADO DE LAS SUSTANCIAS QUÍMICAS Y SUS MEZCLAS -Reglamento CLP y Directiva 99/45/CE (subvencionado 100%)**

Un año más se abre la convocatoria del Curso KIMIKA de clasificación y etiquetado de productos químicos con el que la Asociación pretende atender a un importante reto al que se enfrenta las empresas con la sustitución del sistema europeo de C&L por el sistema armonizado mundial, más conocido como GHS.

El sistema GHS, implantado en la Unión Europea a través del Reglamento 1272/2008 o Reglamento CLP, se encuentra en vigor desde el 1 de diciembre de 2010 para las sustancias y resultará plenamente aplicable a las mezclas a partir del año 2015, no obstante, muchas son las empresas que lo están ya aplicando con carácter voluntario y de manera completa a la hora de comercializar sus productos.

En la medida en que el sistema GHS se revisa cada dos años, lo mismo ocurre, con el Reglamento CLP, encontrándonos ya con las siguientes revisiones sobre de la mesa: el Reglamento 286/2011 y el Reglamento 487/2013 contienen modificaciones relativas, por ejemplo, a las disposiciones de asignación de indicaciones de peligro y al etiquetado de pequeños envases; nuevas subcategorías para sensibilización respiratoria y cutánea, la revisión de los criterios de clasificación de los peligros a largo plazo (toxicidad crónica) para el medio ambiente acuático; y una nueva clase de peligro para las sustancias y mezclas peligrosas para la capa de ozono.

En esta nueva edición, el curso KIMIKA de clasificación y etiquetado se ha dividido en dos partes, abordando en esta ocasión exclusivamente lo relativo al Reglamento CLP y la Directiva 99/45/CE (Real Decreto 255/2003) y dejando para un curso posterior, algo más breve, los detalles asociados al Reglamento REACH. Como es norma en AVEQ-KIMIKA, se tratarán estos temas de la manera más clara, práctica, y sencilla posible, centrándonos cada vez más en la aplicación del CLP frente a las Directivas anteriores. El curso se desarrollará en la sede de AVEQ-KIMIKA en Bilbao y abarcará 20 horas lectivas, contando con el patrocinio de HOBETUZ.

### **OBJETIVOS**

- **Calcular y determinar la clasificación de preparados químicos aplicando el Reglamento 1272/2008.**
- **Calcular y determinar la clasificación de preparados químicos de acuerdo con la regulación en extinción -Directiva 99/45/CE (RD 255/2003)-.**
- **Elaborar etiquetas que se ajusten estrictamente a las exigencias legales.**
- **Conocer la incidencia de la clasificación y el etiquetado en el Reglamento 1907/2006 REACH.**
- **Conocer con cierta profundidad el Reglamento 1272/2008 CLP sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas.**

**DIRIGIDO A:**

Jefes de producción, directores de calidad y medio ambiente, jefes de laboratorio, técnicos químicos, responsables de seguridad e higiene laboral, técnicos comerciales, responsables comerciales. etc.

**IMPARTE:**

**Borja Fernández Almu**

**PROGRAMA:**

- **Lugar:** Oficinas de AVEQ-KIMIKA - Gran Vía, 50-5º - BILBAO. Telf.: 94 400 28 00.

**1ª sesión:**

- **Conceptos básicos:**  
Sustancias y preparados, numero CE y CAS, peligrosidad, riesgo.  
Sustancias existentes y nuevas, sistema de catálogos europeos.  
Sistema Globalmente Armonizado.
- **Sistema de clasificación de sustancias:**  
Categorías de peligrosidad Directivas vs Reglamento CLP.  
Generalidades de clasificación de sustancias.  
Trasposición del anexo I de la Directiva al CLP y la notificación CLP.  
Introducción al REACH: ámbito de aplicación, obligaciones del registrante y sustancias SVHC.
- **Normativas especiales de aplicación.**
- **Introducción al REACH: ámbito de aplicación y obligaciones del registrante**
- **Fase transitoria del CLP, Reglamentos 286/2011 y 487/2013.**

**2ª sesión:**

- **Sistema de cálculo de clasificación de preparados según Directiva 99/45/CEE (I)**

**3ª sesión:**

- **Sistema de cálculo de clasificación de preparados Directiva 99/45/CEE (II)**
- **Etiquetado y envasado según Directiva.**

**4ª sesión**

- **Principales novedades introducidas por el CLP**
- **Sistema de cálculo de clasificación de preparados según CLP (I).**

**5ª sesión**

- **Sistema de cálculo de clasificación de preparados según CLP (II).**
- **Etiquetado y envasado CLP.**

**INSCRIPCIÓN:**

---

Todos aquellos profesionales que ya hayan realizado algún curso con CEBEK no tendrán más que acceder a la web de formación habitual (<http://edu.cebek.es>) y usar la dinámica normal para inscribirse.

Se ha creado al efecto un acceso específico para los cursos de AVEQ-KIMIKA denominado “**Formación Sectorial – Industria Química**”

El listado completo de cursos presenciales, con sus fechas y correspondientes fichas de inscripción puede consultarse en este enlace:

[Formación presencial AVEQ-KIMIKA 2014](#)

**SI DESEA OBTENER MÁS INFORMACIÓN:**

---

**94 400 28 00**

Aspectos de gestión (inscripciones, etc.): **Maite Vivanco/Mónica Fernández.**

Contenido, temario, etc.: **Luis Blanco-Urgoiti**

© Asociación Vizcaína de Empresas Químicas - Bizkaiko Enpresa Kimikoen Elkarte - Bilbao, 2014