

REGLAMENTO CLP



250,00 € - 350,00 €

La exposición a algunos productos químicos ha sido relacionada con problemas de salud (enfermedades respiratorias y cardiovasculares, alergias y cáncer) y contaminación del medio ambiente. La Unión Europea (UE) ha trabajado en varios frentes y ha elaborado un nuevo reglamento para afrontar el problema de las sustancias químicas. En este sentido, obliga a todas las empresas implicadas en la comercialización de productos químicos, conocer los peligros que suponen las sustancias y mezclas químicas y clasificarlas correctamente de acuerdo al Reglamento CLP.

Categorías: [Cursos online](#), [Química](#) |

INFORMACIÓN

Duración	150 h
Modalidad	Online

Docencia	TUTOR PERSONAL
Prácticas	GESTIÓN DE PRÁCTICAS EN EMPRESAS
Método de pago	FINANCIACIÓN SIN INTERESES
Centro de empleo	AGENCIA DE COLOCACIÓN
Formación acreditada	CENTRO ACREDITADO POR EL SEPE

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. CONCEPTO DEL REGLAMENTO CLP

1. Legislación
2. Objetivos del Reglamento CLP
3. Actores implicados en CLP
4. El papel de los ensayos en animales en el CLP

UNIDAD DIDÁCTICA 2. CLASIFICACIÓN DE SUSTANCIAS QUÍMICAS

1. Principio de autclasificación
2. Catálogo de clasificación y etiquetado
3. Sistema globalmente armonizado de clasificación y etiquetado de productos químicos (SGA)

UNIDAD DIDÁCTICA 3. ETIQUETADO Y ENVASADO DE SUSTANCIAS QUÍMICAS

1. Etiquetado y envasado de la sustancia según el Reglamento CLP
2. Ficha de datos de seguridad
3. Denominación química alternativa en mezclas
4. Notificación de una sustancia química
5. Cierres de seguridad para niños y advertencias táctiles de peligro