



MANIPULACIÓN DE PRODUCTOS QUÍMICOS



15H

OBJETIVOS:

Conocer los principales peligros relacionados con la manipulación de productos químicos para una manipulación segura y responsable

CONTENIDOS:

1. Identificación.

1.1. Clasificación de los contaminantes químicos

2. Medición.

2.1. Dosis. 2.2. Efectos de los contaminantes. 2.3. Sustancias y mezcla. 2.4. Interacción producto-trabajador. 2.5. Toma de muestras

3. Almacenamiento y etiquetaje.

3.1. Características del envase. 3.2. Características de la etiqueta. 3.3. Frases R/S. 3.4. Frases H/P. 3.5. Pictogramas. 3.6. Incompatibilidades de almacenamiento

4. Fichas de Seguridad.

4.1. Contenido de las fichas de seguridad

5. Control.

5.1. Actuar sobre el foco. 5.2. Actuar sobre el medio de propagación. 5.3. Actuar sobre el trabajador (EPI)

6. Recomendaciones en la manipulación.

7. Accidentes graves más frecuentes.

8. Casos prácticos.

93 240 56 97

601 62 71 47

xlopez@cesi-iberia.com

**FORMACIÓN 100%
SUBVENCIONADA**

CUÁNDO:

mayo 2020

lu.	ma	mi.	ju.	vi.	sá.	do.
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31



18h -21h

DÓNDE



Barberà Promoció
Fundació

**FUNDACIÓ BARBERÀ
PROMOCIÓ**

c/ de la Torre d'En Gorgs, 40
08210 - Barberà del Vallès

INSCRIPCIÓN



- **Documento original Anexo I (Solicitud de participación)** debidamente cumplimentado y firmado en **color azul**.

- **Fotocopia legible DNI** en vigor anverso y reverso

- **Fotocopia encabezamiento última nómina o último recibo de autónomos** .

- En caso de estar en **situación de desempleo (hoja de la OTG y fotocopia de un documento con el numero de inscripción a la seguridad social)**