

# Experiencias en diseño y gestión de almacenamiento de Productos Químicos

## JUSTIFICACIÓN

Es un curso que consideramos básico para cualquier profesional que quiera conseguir su desarrollo profesional en los procesos de la industria química o de los almacenamientos de pp.qq, logística de distribución. El alumno en este programa podrá aprovechar la experiencia en este ámbito adquirida por los ponentes a lo largo de su vida profesional.



## CONTENIDOS

**Modulo 1. Instrucciones técnicas complementarias sobre Almacenamiento de líquidos industriales**

**Modulo 2. ITC**

**Modulo 3**

Formas de almacenamiento  
Tipos de recipientes. Diseño y construcción  
Distancia entre instalaciones y entre tanques  
Cubetos de retención. Capacidades  
Zonas de carga y descarga  
Protección contra incendios  
Atmosferas inertes  
Cargaderos  
Planes de emergencia  
Mini caso

## OBJETIVOS

Poder desarrollar las habilidades necesarias para el cumplimiento de las obligaciones en SQEH y aspectos legales en los almacenamientos de pp.qq.



240 horas /  
12 semanas



Nivel de profundidad:  
Avanzado\*

Modalidad:  
*e-learning*

Ampliar información:

web: [www.ingenierosformacion.com](http://www.ingenierosformacion.com)  
e-mail: [secretaria@ingenierosformacion.com](mailto:secretaria@ingenierosformacion.com)  
Tlf: 985 73 28 91

\* Partiendo de la base de que los cursos están dirigidos a un perfil mínimo de Ingeniero