

# Curso concientización de la seguridad en plantas de energía, gas y petróleo.

## Objetivo del curso

- 1- Poder concientizar y explicar al personal de la planta los riesgos existentes asociados a las explosiones e incendios.
- 2- Poder explicar medidas para prevenir incendios y explosiones
- 3- Transmitir la necesidad de cumplir y hacer cumplir las normas de seguridad.
- 4- Explicar cómo funcionan los equipos contra incendios
- 5- Explicar cómo funcionan los equipos que detectan atmosferas explosivas.
- 6- Explicar cómo leer un plano de atmosferas explosivas

## Capítulo 1 - Conocer el peligro asociado a tu planta

- Explicar cómo se origina un incendio
- Explicar cómo se origina una explosión.
- Explicar la diferencia entre las sustancias combustibles e inflamables.

## Capítulo 2 – Redes contra incendio.

- Explicar para que sirven las redes contra incendio.
- Explicar su funcionamiento básico
- Explicar la importancia de hacerle el mantenimiento correcto.

## Capítulo 3 – Atmosferas explosivas

- Explicar que es una atmosfera explosiva.
- Para que sirven y como se leen los planos de clasificación de áreas
- La importancia de hacer un mantenimiento adecuado a las instalaciones eléctricas

### **Perfil del participante**

- Operarios
- Personal de mantenimiento y operación
- Ingenieros, proyectistas
- Licenciados en Seguridad e Higiene
- Gerentes

**Duración del curso: 1 a 2 días**



Ingeniería y Consultoría integral

---

### **Area Comercial**

Ingeniería y consultoría integral

Tel: (+549) - 11 4093 1191

[comercial@iciglobal.com.ar](mailto:comercial@iciglobal.com.ar)

[www.iciglobal.com.ar](http://www.iciglobal.com.ar)