



## MANIPULACION DE GASES

### OBJETIVOS

Adquirir conocimientos sobre la manipulación de gases.

### CONTENIDOS

- Introducción.
- Definiciones.
- Almacenamiento.
- Tipos de gases
- Clasificación de los gases
- Propiedades de los gases
- Gas de respaldo
- Mezcladores de gas
- Gases de protección
- Gases comprimido
- Recomendaciones de utilización de gases.
- Instalaciones centralizadas de gases.
- Válvulas y reguladores
- Flujómetro y manómetro
- Características gases
- Actuaciones en caso de emergencia.
- Identificación de botellas.