

FICHA TÉCNICA DEL CURSO

Nombre del curso: Manejo de equipos de depuración y control de emisiones atmosféricas

Duración: 25h

Modalidad: Online

Objetivo

- Determinar los factores a considerar en una instalación de depuración de emisiones a la atmósfera.
- Diferenciar las fases del proceso de depuración y control de las emisiones a la atmósfera y su objetivo.

Contenido

1. Sistemas utilizados para la depuración y control de emisiones atmosféricas.
2. Separación de partículas
3. Equipos de separación de partículas secos.
4. Equipos de separación de partículas húmedos.
5. Control de gases.
6. Sensores y equipos de medida.
7. Gestión interna.