

Curso de equipos de muestreo y medida de contaminantes atmosféricos

Modalidad: curso e-Learning Duración: 13 horas

Categorías: PRL, seguridad y medioambiente

OBJETIVOS

Definir la sistemática de verificación de los equipos de medida directa de contaminantes atmosféricos. Identificar los sistemas de registro en las estaciones integrantes de una red de vigilancia de calidad del aire.

CONTENIDOS

1. Métodos de medida de la contaminación atmosférica.
2. Metrología y mecánica básica de los equipos de medida y muestreo de los contaminantes atmosféricos.
3. Equipos captadores y equipos de medida de contaminantes atmosféricos.
4. Redes de vigilancia: objetivos, características, funcionamiento.

