

REGLAMENTO DE ESTACIONES DE MEDICIÓN DE CONTAMINANTES ATMOSFÉRICOS DS61/2008 DE MINSAL



OBJETIVOS DEL CURSO

Proporcionar a los participantes las herramientas para que logren Identificar el reglamento de estaciones de medición de contaminantes (DS61/2008 MINSAL) para su aplicación de criterios y requisitos en las estaciones de monitoreo de calidad de aire.

CONTENIDOS DEL CURSO

Módulo 01: Criterios de operación, mantención, calibración y registros

- Definiciones, disposiciones generales y requisitos de las Instalaciones, Instrumental e Insumos:
- Título I del DS61/2008
- 1.- Definición de alcances y aplicación del DS61 (Artículo 1 y Artículo 3)
- 2.- Definición de algunos términos y expresiones en el contexto del DS61 (Artículo 2)
- Título II del DS61/2008
- 1.- Requisitos para las estaciones de monitoreo y sistemas de toma muestras (artículos 4 a 6)

- 2.-Establecimiento de registros mínimos y contenido de bitácora (artículos 7 a 9 y artículo 12)
- 3.- Programa de calibraciones (artículos 10 y 11)

Módulo 02: Requisitos asociados a los diferentes roles del personal en la validación de los datos

- Requisitos del Personal, de los Datos, de los Informes y del Aseguramiento de Calidad
- Módulo 2a: Título III del DS61/2008
- 1.- Personal dedicado a validación (artículo 13)
- 2.-Personal de laboratorio artículo 14)
- 3.- Personal de instrumentación artículo 15)
- Título IV del DS61/2008
- 1.- Datos crudos (Artículo 16)
- 2.- Validación y datos válidos (Artículos 17)
- 3.- Bases de datos e Informes (Artículos 18 a 22)

SGS ACADEMY



sgsacademy.cl



cl.sgs.academy@sgs.com



+56 939 106 435



<http://www.linkedin.com/company/sgs>

DURACIÓN DEL CURSO: 08 HORAS

METODOLOGÍA: SINCRÓNICO

ACCREDITACIÓN: SGS

NOMBRE SENCE:

Identificación del reglamento de estaciones de medición de contaminantes atmosféricos (DS61/2008 de MINSAL)

CÓDIGO SENCE: 1238019034