

# MANEJO DE RESIDUOS CLÍNICOS Y HOSPITALARIOS - REAS

## OBJETIVOS DEL CURSO

Proporcionar a los participantes las herramientas para que logren aplicar técnicas para el manejo de residuos clínicos y hospitalarios que permitan establecer una metodología para el control integral que asegure un trabajo y ambiente seguro y saludable.

## CONTENIDOS DEL CURSO

### Módulo 1

#### Riesgos intrahospitalarios

- Definiciones
- Acción insegura y condición insegura
- Riesgos en hospitales
- Agentes físicos
- Agentes químicos
- Agentes biológicos

### Módulo 2

#### Control de riesgos

- Controles de ingeniería
- Controles administrativos
- Elementos de Protección Personal (EPP)
- Residuos infecciosos

### Módulo 3

#### Manejo de Residuos Hospitalarios (REAS)

- Normativa Legal vigente del D.S. N°148
- Cuerpo normativo que rige los REAS en Chile
- Clasificación de REAS
- Minimización de REAS
- Plan de manejo de residuos de establecimientos de atención de salud
- Reduciendo los riesgos
- Recomendaciones de procedimientos de trabajo seguro

## SGS ACADEMY

 [sgsacademy.cl](https://sgsacademy.cl)

 [cl.training@sgs.com](mailto:cl.training@sgs.com)

 +56 939 106 435

 [SGS Academy](#)

**DURACIÓN DEL CURSO: 8 HORAS**

**CÓDIGO SENCE: 1238012351**

**METODOLOGÍA: SINCRÓNICO**

**ACREDITACIÓN: SGS**

Líderes mundiales en formación profesional con más de 140 años de experiencia a nivel global.

Contamos con múltiples líneas de formación con el sello de calidad 100% SGS.

WHEN YOU NEED TO BE SURE

**SGS**