



CONSULTORÍAS PARA ASEGURADORAS DE RIESGO DEL TRABAJO - ART ANÁLISIS DE FACTORES DE RIESGO EN LABORATORIOS e INSTALACIONES ESPECIALES



Somos especialistas en Riesgo Químico y Bioseguridad

Pautas de seguridad en el laboratorio

Una apropiada evaluación del riesgo en una instalación como compleja como es un laboratorio moderno requiere de un claro conocimiento de las pautas de diseño y las regulaciones actuales de seguridad.

Aunque los laboratorios pudieran estar preparados para contener eventuales accidentes con materiales tóxicos, explosivos, corrosivos o radiactivos no lo están en la misma medida para eventuales hechos que involucren agentes biológicos, por lo tanto las pautas de seguridad deben incluir el riesgo biológico y estar dirigidas a disminuir la probabilidad de contaminación de operadores y la diseminación de contaminantes al medio externo.

Asistencia Técnica

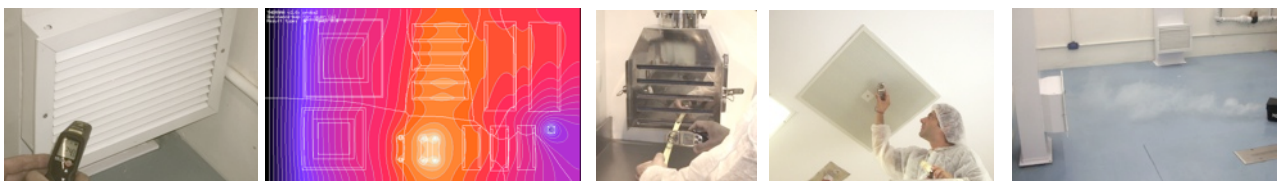
Exposición a agentes biológicos
Normas Regulatorias y Bioseguridad
Riesgo químico y radioprotección
Trasporte de materiales infecciosos
Trasporte de muestras biológicas
Requerimientos especiales de las instalaciones del laboratorio
Detalles constructivos y Normativa que aplica a instalaciones de riesgo biológico
Condiciones edilicias del laboratorio
Procedimientos y buenas Prácticas



Objetivo de vinculación con la ART

Brindar las herramientas necesarias a la ART para evaluar y capacitar para evitar accidentes en instalaciones de alto riesgo como Laboratorios y areas especiales.

Calificaciones Edilicias - Auditorias de Seguridad - Area Nuclear - Riesgo Químico - Bioseguridad



AREAS LIMPIAS - LABORATORIOS - BIOTERIOS - INSTALACIONES HOSPITALARIAS