

FICHA IDENTIFICATIVA DE LA ACTIVIDAD FORMATIVA

Emergencias y accidentes en laboratorios químicos
CÓDIGO: AFC-C-09

Destinatarios	Personal de las Conserjerías de edificios con laboratorios químicos
Objetivos	Formar e informar al colectivo de trabajadores de conserjerías para que conozcan los riesgos básicos de un laboratorio químico y pautas a seguir en el caso de encontrarse frente una situación de emergencia química en un laboratorio.
Contenido	TEMA 1. Principales tipos de agentes y productos químicos que se encuentran en los laboratorios. Riesgos y medidas preventivas generales. TEMA 2. Tipos de accidentes y emergencias en un laboratorio químico. TEMA 3. Procedimiento ante accidentes y emergencias en un laboratorio químico. TEMA 4. Primeros auxilios en el laboratorio. TEMA 5: Ejercicio práctico: Visita a un laboratorio químico.
Formación práctica	Sí
Duración	3 horas
Nº asistentes	20
Nº ediciones	1
Calendario	01 de abril
Horario	9:00h. a 12h.
Lugar	Escuela Politécnica Superior del Campus Científico Tecnológico de Alcalá de Henares.
Profesorado	Servicio de Prevención de la UAH
Certificado	Sí