



FREMAP

Mutua de Accidentes de Trabajo y Enfermedades
Profesionales de la Seguridad Social Número 61

Ha concedido el presente

Diploma
a

Dña. CARMEN FERNANDEZ MILANES

por su asistencia al Curso sobre:

SEGURIDAD EN LABORATORIOS

(Con una duración de 10 horas lectivas).

Málaga, a 29 de Abril de 1.997

El Director del curso,

El Interesado,



FREMAP - Area de Prevención
REGISTRO DE DIPLOMAS

DIPLOMA Nº	613
LIBRO Nº	1
FOLIO Nº	40
FECHA REGISTRO	29/6/97



CURSO:

SEGURIDAD E HIGIENE EN LABORATORIOS

PROGRAMA

INTRODUCCIÓN.

TEMA I. ASPECTOS GENERALES

TEMA II. RIESGOS DERIVADOS DE LA MANIPULACIÓN DE PRODUCTOS QUÍMICOS

-Clasificación de productos químicos peligrosos (PQP)

-Identificación de riesgos

-Almacenamiento de PQP

-Manipulación de PQP

-Emergencias

-Manipulación de botellas y botellones de gases licuados, comprimidos y disueltos.

TEMA III. RIESGOS DERIVADOS DE LA MANIPULACIÓN DE MUESTRAS BIOLÓGICAS

-Clasificación de agentes biológicos

-Medidas preventivas. Materiales y equipo.

-Cabinas de seguridad biológicas.

-Descontaminación.