



CIUDAD AUTÓNOMA  
DE  
**MELILLA**

Consejería de Administraciones Públicas  
DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACIONES PÚBLICAS  
Centro de Estudio y Formación



## PLAN DE FORMACIÓN AÑO 2013

### DESCRIPCIÓN DE LAS ACCIONES FORMATIVAS

ENTIDAD GESTORA: DGAP

ACTIVIDAD FORMATIVA REALIZADA CON FONDOS PROPIOS

ÁREA TEMÁTICA: Prevención de riesgos laborales.

Acción Formativa nº:		Denominación:	Prevención de legionelosis en la Administración Pública.		
		Destinatarios:	Empleados Públicos de la Ciudad Autónoma de Melilla.		
Nº de Ediciones:	1	Participantes por edición:	40	Total participantes:	40
Nº de horas por edición:	30	Total horas:	30		

Calendario previsto: MAYO

#### Objetivos:

Proporcionar conocimientos al trabajador sobre la biología y ecología de la legionella y los mecanismos de prevención y control adecuados.  
Manejo de productos químicos y de los riesgos que conllevan, así como su prevención.  
Evaluación de riesgos, elaboración de protocolos técnicos de actuación específicos para cada instalación.  
Adaptación, entendimiento y aplicación de la normativa vigente actual.  
Mantenimiento de las instalaciones denominadas de riesgos y sus programas de mantenimiento.  
Toma de muestras para su análisis en laboratorio.

#### Contenido:

- 1.- Importancia sanitaria de la legionelosis.
- 2.- Ámbito legislativo.
- 3.- Métodos generales de limpieza y desinfección contra legionella.
- 4.- Torres de refrigeración y condensadores evaporativos.
- 5.- Otros sistemas de climatización: humectadores y aparatos de enfriamiento adiabático.
- 6.- Instalaciones de agua sanitaria (caliente y fría).
- 7.- Otras instalaciones contempladas en el artículo 2 del Real Decreto 909/2001.
- 8.- Seguridad e higiene.
- 9.- Prácticas: visitas a instalaciones; tomas de muestras y mediciones "in situ"; interpretación de etiquetas de productos químicos; preparación de disoluciones de productos químicos a distintas concentraciones, cumplimentación de hojas de registro de mantenimiento; elaboración de plan de autocontrol; y buenas prácticas y medidas de seguridad en los tratamientos.