

Número de Acción Formativa: 21

Ley General de Telecomunicaciones

(Edición I)

Objetivos

Dar a conocer los aspectos que afectan a la Administración Local en el redactado de la nueva Ley General de Telecomunicaciones.

Contenidos

- Módulo 0: Introducción.
- Módulo A: Unidad didáctica 1. El sector TIC en España. Impulso del sector de las telecomunicaciones.
- Módulo A: Unidad didáctica 2. Las TIC y los Servicios de telecomunicaciones.
- Módulo B: Unidad didáctica 1. Estructura de la Ley General de Telecomunicaciones.
- Módulo B. Unidad didáctica 2. Análisis de los principios de la ley Introducción.
- Módulo B. Unidad didáctica 3. Análisis de las principales modificaciones.
- Módulo B. Unidad didáctica 4. Inspección y régimen sancionador.
- Módulo B. Unidad didáctica 5. Anteproyecto de la ley general de telecomunicaciones.

Destinatarios

Empleados de la Administración Local que tengan competencias en telecomunicaciones, urbanismo, medio ambiente y sanidad.

Tutora: Dña. Virginia Moreno Bonilla. Directora General. Nuevas Tecnologías e Innovación. Ayuntamiento de Leganés.

Fecha: *Del 7 de octubre al 5 de noviembre de 2022.*

Modalidad

Acción formativa en modalidad e-learning con 40 horas certificadas. Se enviará a los/as alumnos/as el enlace a la plataforma e-learning después de haber completado el proceso de matriculación. Se celebrará una sesión síncrona de 2 horas durante este periodo a través de videoconferencia.

Inscripción

Matrícula Gratuita con plazas limitadas. Las inscripciones se realizarán a través de la página de Formación de la FEMP: <http://formacion.femp.es/cursos/show/2221nntt1>. Si usted no está registrado, cumplimente el formulario con sus datos que aparece en formacion.femp.es/formacion. Posteriormente acceda a con su usuario y contraseña y selecciones en el apartado "cursos actuales" el/los Curso/s que sean de su interés pulsando la pestaña de solicitud de inscripción. Los/as solicitantes recibirán por e-mail la aceptación de su matrícula con suficiente antelación y deberán confirmarla posteriormente.