

Categorías: Ofimática, informática y comunicaciones

OBJETIVOS

Analizar los aspectos legales y técnicos de la firma electrónica; entender sus tipos y características, las peculiaridades específicas de los certificados personales y sus aplicaciones prácticas y comprender los conceptos básicos de seguridad en las transacciones telemáticas.

CONTENIDOS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. FIRMA DIGITAL. CERTIFICADO DIGITAL. Las Tecnologías de la Información y la Comunicación. La identificación electrónica. Ley 59/2003 de Firma Electrónica. La Firma Electrónica El Certificado electrónico Tipos de Certificado Electrónico El DNI electrónico Aspecto del DNI electrónico Usos y ventajas del DNI electrónico UNIDAD DIDÁCTICA 2. CONTENIDO Y ALCANCE. Efectos de las TIC en la Sociedad de la Información La Sociedad de la Información Los orígenes de Internet Las TIC en la Administración Pública El acceso electrónico de los ciudadanos a los servicios públicos UNIDAD DIDÁCTICA 3. NORMATIVA REGULADORA. Normativa sobre Comercio Electrónico en España Aspectos jurídicos del comercio electrónico Obligaciones y responsabilidades en el comercio electrónico Seguridad en las transacciones electrónicas Medios de pago y procesos de cobro Guía práctica de la contratación electrónica UNIDAD DIDÁCTICA 4. SOLICITUD Y OBTENCIÓN. Como obtener la firma electrónica Obtención de un Certificado Electrónico Autoridades de Certificación Cómo obtener el DNI electrónico UNIDAD DIDÁCTICA 5. SEGURIDAD Y RECOMENDACIONES. Seguridad en la protección de datos Seguridad en Internet

