





Formación y consultoría

Programas de Grado

Programas de Posgrado



Fechas y horas

Total: 30 horas

Inscripción e información

Área Formación Empresarial
Tel. 948 131 460

Formación subvencionada

FCOO004PO. Firma electrónica y seguridad en internet

Objetivo General:

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 de la sesión:

1. FIRMA DIGITAL, CERTIFICADO DIGITAL

- 1.1. Las Tecnologías de la Información y la Comunicación.
- 1.2. La identificación electrónica.
- 1.3. Ley 59/2003 de Firma Electrónica.
- 1.4. La Firma Electrónica.
- 1.5. El Certificado electrónico.
- 1.6. Tipos de Certificado Electrónico.
- 1.7. El DNI electrónico.
- 1.8. Aspecto del DNI electrónico.
- 1.9. Usos y ventajas del DNI electrónico.

2. CONTENIDO Y ALCANCE

- 2.1. Efectos de las TIC en la Sociedad de la Información.
- 2.2. La Sociedad de la Información.
- 2.3. Los orígenes de Internet.
- 2.4. Las TIC en la Administración Pública.
- 2.5. El acceso electrónico de los ciudadanos a los servicios públicos.

3, NORMATIVA REGULADORA

- 3.1. Normativa sobre Comercio Electrónico en España
- 3.2. Aspectos jurídicos del comercio electrónico
- 3.3. Obligaciones y responsabilidades en el comercio electrónico
- 3.4. Seguridad en las transacciones electrónicas



3, NORMATIVA REGULADORA

- 3.1. Normativa sobre Comercio Electrónico en España
- 3.2. Aspectos jurídicos del comercio electrónico
- 3.3. Obligaciones y responsabilidades en el comercio electrónico
- 3.4. Seguridad en las transacciones electrónicas
- 3.5. Medios de pago y procesos de cobro
- 3.6. Guía práctica de la contratación electrónica

4. SOLICITUD Y OBTENCIÓN

- 4.1. Como obtener la firma electrónica.
- 4.2. Obtención de un Certificado Electrónico.
- 4.3. Autoridades de Certificación.
- 4.4. Cómo obtener el DNI electrónico.

5. SEGURIDAD Y RECOMENDACIONES

- 5.1. Seguridad en la protección de datos.
- 5.2. Seguridad en Internet.

<u>Dirigido a:</u> Preferentemente personas ocupadas

Metodología:

La exposición teórica de contenidos constituye la base imprescindible para poder desarrollar posteriormente los ejercicios prácticos que permitirán a los alumnos aplicar lo expuesto a cada caso particular.

Estas exposiciones serán intercaladas de manera continua con ejercicios, con el fin de mejorar la implicación, atención y adquisición paulatina de hábitos y comportamientos necesarios para conseguir los objetivos operativos descritos.

Ponente: Profesorado Foro Europeo