

## Objetivos

- Diferenciar los diferentes sistemas de acreditación de la identidad en entornos digitales.
- Determinar el alcance de los sistemas de Federación de Identidad.
- Aprender a gestionar niveles de acreditación de la identidad por apoderamientos y representación.
- Conocer como la firma digital y la PKI pueden ayudar en la acreditación de la Identidad Digital.
- Valorar el impacto de la Ley 11/2007 de acceso electrónico de los ciudadanos a los servicios públicos y su normativa de desarrollo parcial en la gestión de la Identidad Digital.
- Conocer las obligaciones que impone en la gestión de la Identidad Digital con la entrada en vigor de los nuevos Esquemas Nacionales de Seguridad e Interoperabilidad.
- Conocer los diferentes certificados electrónicos para la gestión de "las pruebas electrónicas" en la acreditación de la identidad en entornos digitales.
- Identificar las claves Funcionamiento de los Prestadores de los Servicios de Certificación para la gestión de la Identidad en entornos digitales.
- Conocer las Iniciativas Internacionales en el ámbito de la Identidad Digital

## ¿Quién debe asistir?

- Responsables de Banca Electrónica
- Responsables de Comercio Electrónico
- Directores de los Servicios de Atención al cliente/usuario
- Responsables técnicos de ayuntamientos, comunidades autónomas y organismos de la AGE
- Responsables jurídicos de ayuntamientos, comunidades autónomas y organismos de la AGE
- Responsables políticos de ayuntamientos, comunidades autónomas y organismos de la AGE
- Concejales y Consejeros de Modernización Administrativa

## Inscripción e Información

Fecha: 14 de Abril de 2010

Lugar: Madrid. Hotel Nuevo Madrid  
C/ Bausá, 27 - 28033 MADRID

Coste: 350 € + IVA (16%). Total 406 € por asistente.

### Inscripción:

- Mediante el formulario web accesible en <http://www.ateneainteractiva.com>
- Por teléfono: 902 365 612. Contacte con el Departamento de Eventos
- Por fax: Envíe el boletín de inscripción cumplimentado al 91 759 1292
- Por e-mail: Envíenos sus datos a: [inscripciones@ateneainteractiva.com](mailto:inscripciones@ateneainteractiva.com)
- Por correo: Envíe el boletín de inscripción cumplimentado a:



**Atenea Interactiva S.L.**  
C/ Métrida, 6  
28043 - Madrid

## Boletín de Inscripción

Nombre	
Apellidos	
Entidad	
Cargo	
CIF	
Calle	
Cód Postal	
Localidad	
Provincia	
e-mail	
Teléfono	
Fax	

De conformidad con lo dispuesto en la Ley Orgánica 15/1999 de 13 de Diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal, los datos contenidos en esta solicitud serán incorporados a los ficheros automatizados de los que es responsable Atenea Interactiva cuya finalidad es poder informarle de futuros eventos que pudieran resultar de su interés. En todo momento, usted podrá, de conformidad con la legislación vigente, ejercer sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición, mediante solicitud dirigida a Atenea Interactiva S.L., a través de la dirección de correo electrónico [lopd@atenea.com.es](mailto:lopd@atenea.com.es) o enviando una carta a la siguiente dirección:

ATENEA INTERACTIVA,  
C/ Métrida, 6  
28043 - MADRID

Madrid, 14 de Abril de 2010

# IDENTIDAD DIGITAL

# 2.0





# Programa de la Jornada

## Estimado Profesional

El objetivo fundamental de este seminario **es conocer el contexto en el que se hace necesaria la identidad digital** y las distintas iniciativas existentes para poder afrontar adecuadamente proyectos de futuro basados en la red, que obviamente requerirán gestionar identidades digitales, tanto en el ámbito de la eAdministración como en el ámbito privado, especialmente las grandes entidades preocupadas por gestionar de forma segura la identidad y el control de accesos.

La **Identidad Digital** en combinación con la **Firma Electrónica** son los elementos que **ofrecen la seguridad (técnica y jurídica)** en los sistemas de Comercio Electrónico y Administración Electrónica.

La normativa aprobada en los últimos años (Ley 11/2007 LAECSP y Ley 56/2007 LMISL) obliga a las administraciones públicas y a determinadas empresas a disponer de sistemas de "interlocución telemática" que hagan uso, como mínimo, del DNI electrónico.

La identidad digital no es un tema que preocupe y ocupe a los expertos de nuestro país, han surgido a nivel internacional diversas iniciativas de estandarización de sistemas para la identidad digital federada como SAML, OpenID y otros, que se explican en esta jornada que, sin duda, te interesará

¡Reserva en tu agenda el próximo 14 de Abril!

Hasta ese día en que pueda saludarte personalmente, recibe un cordial saludo

María Luisa Blasco  
Directora  
ATENEA INTERACTIVA



## Horario de la Jornada

**9:00 Acreditación y entrega de la documentación**

**9.30 Sesiones de Trabajo**

**11:00 Coffee Break**

**11:30 Sesiones de Trabajo**

**14:00 Comida**

**15:30 Sesiones de Trabajo**

**17:30 Coloquio**

**18:00 Clausura de la Jornada**

### ➤ Identidad Digital

- El concepto clásico de identidad
- Evolución de la identidad digital. De la identidad basada en la aplicación a la identidad basada en el usuario.
- La Identidad Digital 2.0 (Las Leyes de la Identidad Digital). Identidad basada en el usuario.

### ➤ Los sistemas de Federación de Identidades

- Proveedores de identidades digitales y consumidores de Identidades Digitales
- OASIS: Security Assertion Markup Language (SAML). SAML 2.0
- Liberty Alliance: Identity Federation Framework (ID-FF). SAML 2.0
- .net Passport
- WS- Security: WS federation
- Kerberos
- OASIS: XACML
- OpenID Foundation: OpenID 2.0
- Microsoft CardSpace: InfoCard.

### ➤ La Seguridad en la Identidad Digital.

- El proceso de registro y la autenticación multifactor.
- Vinculación de parámetros biométricos en el proceso de registro

### ➤ La Firma Digital y la PKI.

- Criptografía de clave pública.
- Autoridades de Certificación
- Autoridades de Registro.
- Autoridades de Validación
- CRLs y OCSP
- Tipos de firmas
- Prestadores de servicios de certificación en España y en Europa
- El DNI electrónico
- Normativa Relacionada con la Identidad Digital
- Ley 59/2003 de firma electrónica.
- RD 1553/2005 del DNI electrónico
- Ley 11/2007 de acceso electrónico de los ciudadanos a los servicios públicos.
  - Normativa de desarrollo.
  - ENI: Esquema Nacional de Interoperabilidad.
  - ENS: Esquema Nacional de Seguridad.
- Ley 56/2007 de medidas de impulso de la sociedad de la información

### ➤ Firmas avanzadas y cualificadas (reconocidas)

- Certificados Cualificados
- Dispositivos seguros de creación de Firma.
- DNI electrónico para identificación y firma electrónica.
- PSCs que emiten certificados cualificados.
- Aceptación de certificados de otros países.

### ➤ La Gestión de Capacidades y Representación.

- Tipos de representación
- Sistemas de certificación de atributos.
- Certificados de empleado público

### ➤ Certificados especiales

- Certificado de Sede electrónica
- Extended Validation

### ➤ Verificación del funcionamiento de los Prestadores de Servicios de Certificación

- WebTrust for CAs
- Esquema de Certificación de PSC de ASIMELEC
- SAS-70
- Censo del MITyC
- TSL. Trust-service Status List
- Notification procedure Article 11 of Directive 1999/93/CE

### ➤ Iniciativas Internacionales en el ámbito de la Identidad Digital

- La OpenID Foundation
- La Information Card Foundation
- El proyecto europeo STORK
- El piloto de identidad digital en la eAdministración de Obama

## Ponente

### D. Santiago Casas,

Actualmente es **Socio Director de Albalia Interactiva**

Ha desempeñado las responsabilidades de Director de Certificación de ANCERT (Agencia Notarial de Certificación) y de Director de Tecnología de Doc on Time y Director General de IBERNET Telemática.

<http://blog.santicasas.net>