



MEMORIA EXECUCION

Memoria de execución do Seminario de usos e aplicacións do certificado dixital e tarxeta criptográfica

Santiago de Compostela, 29 de novembro de 2010

ÍNDICE

1. REALIZACIÓN DO SEMINARIO	3
1.1.1 Memoria da actividade	3
1.1.2 Bloc e bolígrafo	5
1.1.3 Diploma	5
1.1.4 Tarxetas criptográficas	6
1.1.5 Fotografías	6

1. REALIZACIÓN DO SEMINARIO

Data de celebración:	10 de setembro de 2010
Lugar de celebración:	Telecentro de Santiago (Rede de Telecentros da Xunta de Galicia). Retransmisión por videoconferencia aos telecentros de A Coruña, Lugo, Ourense e Vigo
Duración	4 horas

1.1.1 Memoria da actividade

O seminario desenvolveuse cun grande éxito de participación, sendo case un 90 % non profesionais das TIC, co cal, o seminario tivo unha boa acollida por parte do público en xeral, cumpríndose así o obxectivo que se había expresado na memoria de solicitude da subvención.

Material entregado:

- Bloc e bolígrafo.
- Tarxeta criptográfica
- Diploma da asistencia ao curso.

Programa formativo:

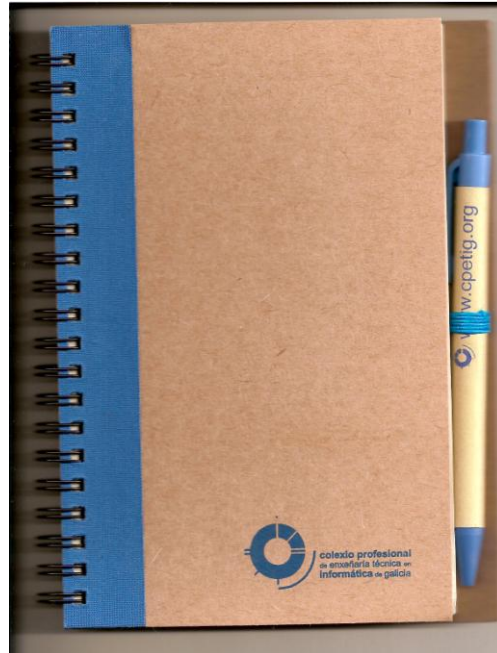
O seminario contou cos seguintes relatores e contidos (Hai que destacar, que o seminario foi gravado e está dispoñible para calquera persoa que desexe velo na canle que o CPETIG ten en youtube <http://www.youtube.com/cpetig>:

- **Roberto Martínez** (Técnico de seguridade do [INTECO-CERT](#). Instrutor de cursos de seguridade informática). Guión do relatorio:
 - Introducción, antecedentes e necesidades identificadas
 - Conceptos previos
 - Criptografía
 - Principios básicos da seguridade da información
 - Certificados dixitais.
 - Firma Electrónica
 - Concepto
 - Tipos de firma
 - Estándares de firma dixital
 - Exemplos de firma de documentos
 - Exemplos

- **Víctor Alberto Salgado Seguí** (Abogado-Socio do Bufete de Dereito Informático Pintos&Salgado e *EuroPrise Legal Expert da Comisión Europea*)
 - Introducción e ámbitos xerais regulados polo Dereito en Internet
 - Firma Electrónica
 - Base Xurídica: A LFE
 - Concepto e tipos de firma
 - Forza probatoria
 - Prestadores de servizos de certificación
 - Terceiros de Confianza
 - Supostos Prácticos

- **Natalia Miguel Álvarez** (Licenciada en Enxeñaría Superior Informática pola Universidade Autónoma de Barcelona. Traballa no sector da seguridade informática na empresa [C3PO](#)). Guión do relatorio:
 - Introducción
 - Tarxetas intelixentes
 - Definición
 - Clasificación
 - Comunicación e exemplos
 - Lectores de tarxetas intelixentes
 - Definición
 - Comunicación co PC
 - Instalación e uso
 - Librarías criptográficas
 - CSP
 - PKCS11
 - Tarxeta CERES
 - Explicación, usos e exemplos

1.1.2 Bloc e bolígrafo



1.1.3 Diploma



1.1.4 Tarxetas criptográficas



1.1.5 Fotografías



Instante do seminario en Santiago de Compostela