

Sixto Heredia

Presidente Director General de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre

# [FNMT, más de un siglo fabricando productos de alta seguridad]

La Fábrica Nacional de Moneda y Timbre - Real Casa de la Moneda ha integrado como principal protagonista en sus procesos a las TIC. Entidad garante de la seguridad, se ha adaptado a los nuevos tiempos dando el salto cualitativo desde el documento físico al documento electrónico. Con el Proyecto CERES se erige en proveedor de una infraestructura tecnológica sobre la cual cada entidad desarrollará sus aplicaciones. Su Presidente Director General, Sixto Heredia, cuenta a Boletic cómo ha sido el proceso de adaptación.

## ¿Nos puede explicar por qué la FNMT-RCM se introduce en el uso de las nuevas tecnologías y desarrolla el Proyecto CERES?

Para entender los motivos que llevaron a la FNMT-RCM a abordar la idea de constituirse como Proveedor de Servicios de Certificación, debemos recordar que la FNMT-RCM lleva más de un siglo fabricando productos de alta seguridad, y especialmente sensibles, como las monedas y los billetes de curso legal. Pero también fabrica otros documentos de seguridad como el DNI, los pasaportes, sellos, papel para contratos oficiales, libros de registro, así como innumerables impresos oficiales. Adicionalmente, hace más de diez años la Fábrica inició la fabricación de tarjetas de memoria y de tarjetas inteligentes que, si bien de una nueva generación y con distin-

tos componentes técnicos, sigue tratándose de productos de seguridad con información de valor en su interior.

La calidad demostrada y seguridad de sus productos le han hecho depositaria de la confianza del Estado y de todos los españoles, habiendo acudido incluso gobiernos extranjeros para adquirir sus propios documentos de seguridad.

Con estos antecedentes, la FNMT-RCM inició con un estudio de viabilidad su andadura en el mundo de la certificación hace 9 años, cuando entendió que debía mantener su papel tradicional de garante de la seguridad, aunque fuera desde una nueva perspectiva, adaptándose a los nuevos tiempos y dando el salto cualitativo desde el documento físico al documento electrónico.

El objetivo de Ceres no es resolver totalmente la problemática de la seguridad de las entidades que utilizan esta tecnología, sino proveer de una infraestructura tecnológica sobre la cual cada Organismo o empresa sea capaz de desarrollar sus aplicaciones de servicio de manera sencilla

## ¿Qué servicios ofrece Ceres en la actualidad?

Además de promover y colaborar en el necesario desarrollo reglamentario para equiparar la firma electrónica a la manuscrita, (lo que ha posibilitado a muchas Administraciones lanzarse a ofrecer servicios con validez legal a través de Internet) desde la FNMT-RCM se ha realizado una labor impulsora, especialmente centrada en las diferentes Administraciones del Estado, que ha provocado que nume-



La calidad demostrada y seguridad de sus productos le han hecho depositaria de la confianza del Estado y de todos los españoles

rosos Organismos, empresas y ciudadanos, que en algunos casos no lo tenían previsto, utilicen servicios seguros a través de Internet.

La evolución positiva de la iniciativa, consolida a CERES como proveedor de servicios de certificación que soporta la firma electrónica y que ofrece otros servicios adicionales demandados por las Entidades y usuarios como el fechado digital, servicios de OCSP, custodia documental y voto electrónico, entre otros. Por todo ello, CERES está llamado a jugar un papel fundamental de seguridad de otras iniciativas de Comercio electrónico y de Administración electrónica y, en particular, de las acciones y proyectos emblemáticos que constituyen las propuestas más importantes de cada uno de los Órganos de la Administración y de numerosas empresas.

#### ¿Cuál ha sido la respuesta ante los servicios ofrecidos?

En la actualidad, numerosas Entidades públicas y privadas están requiriendo

los servicios de certificación ofrecidos por la FNMT-RCM que soporten firma electróni-

ca y que requieren de autenticación por parte del usuario que accede a sus aplicativos. El elevado número de Entidades y de usuarios extendidos a lo largo de toda la geografía nacional son la mejor muestra de la confianza depositada en nuestra iniciativa. Aunque la existencia de más de 650.000 usuarios es muy significativa, lo es más la tendencia de fuerte crecimiento experimentada en los últimos años de funcionamiento.

Donde se observa más claramente la utilización de nuestros certificados es en la declaración de la renta. Podemos señalar que en la última campaña, de un total de 2.105.481 declaraciones realizadas a través de Internet, 2.103.006 declaraciones se realizaron con los certificados de la FNMT-RCM; así mismo se puede realizar la declaración del IVA de empresas, consultar la vida laboral, consulta a colegios electorales, solicitud de certificados de todos los bienes a nombre del usuario, cumplimentar el cuestionario del Censo, y utilizar otras muchas aplicaciones operativas y en

fase de desarrollo que ofrece y ofrecerá una Administración más ágil y cercana al ciudadano.

#### ¿Qué beneficios aporta la firma electrónica?

Son verdaderamente bastantes pero, por poner unos ejemplos, diremos que son: reducción de costes directos, ahorro en gastos administrativos, se automatiza los procedimientos y simplifica procesos, se elimina en gran medida el soporte papel, aporta clientes potenciales en Internet, mejora de la calidad del servicio, se produce un acercamiento al ciudadano (servicio de 24 horas al día por 7 días a la semana durante los 365 días del año), se produce una eliminación de desplazamientos y tiempos de espera, permite la identificación de los actores en Internet, permite el cifrado de la información y se produce y controla el acceso a las aplicaciones.

#### ¿A qué organismos presta servicio CERES?

CERES presta cobertura a 12 CCAA, 25 Diputaciones o Cabildos, a 5.400 Ayuntamientos, 12 Ministerios y multitud de organismos autónomos de la Administración General del Estado.

