

Izenpe pretende llevar la firma digital a 200.000 vascos en tres años

La entidad de certificación electrónica, impulsada por el Gobierno vasco y las tres Diputaciones Forales, se ha propuesto extender las relaciones online entre ciudadanos y Administración.

M.A. Bilbao

La autoridad vasca de certificación electrónica Izenpe se ha propuesto extender el uso de la tarjeta con firma digital a un total de 200.000 ciudadanos en los próximos tres años, lo que representa alrededor del diez por ciento de la población de la comunidad autónoma.

Así lo anunció ayer la presidenta de Izenpe, Begoña Gutiérrez Lizarralde, en la jornada *La firma electrónica: situación actual y evolución futura* que se celebró ayer en Bilbao Exhibition Centre, organizada por la propia entidad vasca de certificación y por el Instituto Vasco de Administraciones Públicas (IVAP).

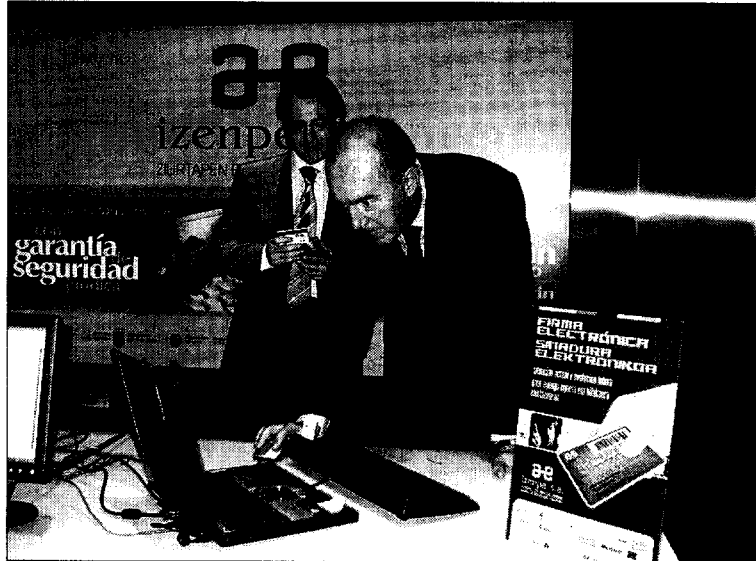
Gutiérrez Lizarralde señaló que hasta la fecha Izenpe ha emitido un total de 35.000 certificados digitales o, lo que es lo mismo, tarjetas con la firma digital, una cifra que casi se multiplicará por seis en los próximos tres años. La mayor parte de las actuales certificaciones correspon-

Actualmente, la entidad certificadora lleva emitidas 35.000 tarjetas con la firma electrónica

den a las nuevas tarjetas sanitarias de Osakidetza.

La firma digital consiste físicamente en una tarjeta dotada con un chip que incluye una clave numérica encriptada identificativa de cada usuario y que tiene la misma validez legal que la firma manuscrita. La utilización de la firma digital permite mantener relaciones con las administraciones públicas vascas con plenas garantías a cualquier hora del día.

Izenpe, la entidad que cer-



El director general de Izenpe, Luis María Guinea, (derecha) y su homónimo de CATCert, Jordi Masia, ayer durante la firma del convenio de reconocimiento mutuo.

tifica la autenticidad de la firma digital, fue constituida por el Gobierno vasco y las tres Diputaciones Forales, a través de sus respectivas sociedades de informática: Ejie (50%), Lantik (25,1%), Izfe (16,61%) y Ccasa (8,3%).

Hasta el momento, Izenpe ha puesto en marcha alrededor de una veintena de proyectos vinculados con la *e-Administración* y la firma electrónica. El más extendido de todos ellos es la tarjeta sanitaria electrónica, un

La mayor parte de las certificaciones en circulación corresponden a las tarjetas de Osakidetza

documento acreditativo e identificativo que permite acceso a servicios como la segunda opinión médica, modificar datos personales, solicitar información sanitaria o pedir el cambio de médico.

Principales proyectos de e-Administración

- Automatización de los procesos de gestión externa de la Administración autonómica para el intercambio de documentación con el Parlamento vasco.
- Sistema de Licitación electrónica pionero en España. Hoy se abrirán las plicas electrónicas de la primera licitación online.
- Tarjeta sanitaria.
- Sistema de notificación electrónica en expedientes públicos.
- Bizkaibai. Declaración online del IRPF.
- Ayuntamiento online en Vitoria
- Tramitación telemática de boletines de baja tensión.
- Tramitación telemática de partes de siniestralidad.
- Sistema telemático para las elecciones sindicales.
- Proyecto Visnet de automatización de los procesos de visado de los Colegios Profesionales de Ingeniería Industrial.
- Red de bibliotecas online.

Otros proyectos han consistido en la licitación electrónica por parte de la Administración, la declaración del IRPF, la tramitación telemática de boletines de baja tensión; de partes de siniestralidad o un sistema telemático de votaciones sindicales. En Guipúzcoa, todas las empresas de más de 25 empleados deben presentar sus declaraciones y liquidaciones por medio de la firma electrónica. En Vizcaya, las de más de diez empleados deben relacionarse con la Administración por medios telemáticos.

En el marco de la jornada tuvo lugar la firma de un convenio de reconocimiento mutuo entre Izenpe y CATCert, la entidad certificadora catalana. En el acto, que contó con unos 300 asistentes, también estuvieron representadas las principales entidades de certificación, como la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre, el DNI o la entidad de la Generalitat valenciana. Además, en las distintas mesas redondas participaron representantes de las Administraciones y de empresas como Safelayer, Steria Consulting, Albalia Interactiva y LKS.