



Luis Mª Guinea, director de Izenpe, y Theuns Kotze, director general de BSI Europa, Africa y Oriente Medio

**T**ecnologías de la Información

Ultima su certificación para entornos Microsoft

# Izenpe consigue el certificado de seguridad ISO 27001

## ◆ Gontzal Sáenz

La Autoridad Vasca de Certificación y Firma Digital, más conocida por Izenpe, acaba de dar un paso más en su estrategia de liderar los procesos de seguridad informática. En este sentido, los responsables de la sociedad pública vasca recogían recientemente el Certificado ISO 27001, la más alta distinción internacional en materia de seguridad.

La consecución de esta distinción –otorgada por British Standards Institution (BSI)–, es fruto de la implementación de un complejo sistema de gestión de seguridad de la información para los procesos de operación y mantenimiento de la infraestructura de expedición, validación y revocación de firma digital en el estándar ISO 27001.

Un ejemplo de la importancia del galardón es que la sociedad pública, controlada por el Gobierno vasco, las Diputaciones forales y sus

respectivos departamentos informáticos (Ejje, Lantik, Izfe y CCASA, respectivamente) pasa a ser la primera empresa española en contar con la Certificación para Sistemas de Gestión de la Seguridad de la Información según ISO 27001.

El reconocimiento, recogido por el director general de Izenpe, Luis Mari Gunea, congregó a un centenar de representantes institucionales y empresariales. Gunea indicó en su intervención que el galardón supone “la ratificación e impulso a la apuesta realizada por las Administraciones Públicas Vascas por la firma digital vasca como medio para impulsar la administración electrónica y a la que se están adhiriendo un creciente número de ayuntamientos”.

Este responsable destacó que tres años después de haber expedido el primer certificado digital, son ya casi 50.000 los usuarios que se relacionan con diferentes niveles ad-

ministrativos, bien para pedir cita con el médico, bien para acudir a una contratación pública electrónica o para hacer la declaración de la renta o solicitar un certificado del padrón. Los responsables de Izenpe calculan en este sentido que el próximo año podrían alcanzar una base de 200.000 usuarios de la firma digital, adelantándose en un año a sus previsiones iniciales.

Los siguientes retos que se han propuesto desde Izenpe es lograr la certificación en la especificación técnica TS 101 456 del ETSI (Instituto Europeo de Estándares de Telecomunicaciones) y que permitirá que la firma digital vasca sea reconocida por los sistemas operativos y el navegador, por ejemplo, de Microsoft. De esta manera, además de haber logrado el estándar 27001 “supondría que Izenpe sería de uso seguro en un entorno ‘on-line’ masivo y generalizado”, explican fuentes de la sociedad pública.