



En virtud de un acuerdo de colaboración con la Agencia Notarial de Certificación firmado recientemente

BT es elegido nuevo proveedor de infraestructuras de la Red Privada Notarial, una de mayores de España

- ▶ La Red Privada Notarial (RENO) conecta telemáticamente las 2.600 notarías, los 17 Colegios Notariales y el Consejo General del Notariado entre sí y con otras instituciones como ayuntamientos, diputaciones o la Agencia Tributaria.
- ▶ Entre las mejoras técnicas acordadas destacan la ampliación del ancho de banda y de la velocidad de conexión a 8 megas de todas las notarías españolas, proceso que ya ha comenzado y que concluirá en marzo de 2011.

Barcelona, 21 de diciembre de 2010.- La compañía BT ha firmado un acuerdo con la Agencia Notarial de Certificación (ANCERT) en virtud del cual se convierte en el nuevo proveedor de infraestructura de la Red Privada Notarial (RENO), que comunica telemáticamente a las 2.600 notarías españolas con organismos e instituciones asociados a la actividad notarial (los diecisiete Colegios Notariales, el Consejo General del Notariado, la Agencia Tributaria, ayuntamientos o diputaciones provinciales). RENO es una de las mayores redes profesionales de España y permite intercambiar información de forma segura y fiable entre todos los usuarios conectados a ella.

En virtud de este convenio el colectivo notarial accederá a las últimas innovaciones en el área de las comunicaciones. Así, se establece un servicio WAN basado en BT IVPN para conectar las notarías, que proporcionará acceso al centro de consolidación de información notarial en la Agencia Notarial de Certificación con conexión a Internet segura. Entre las mejoras técnicas acordadas destacan la ampliación del ancho de banda y de la velocidad de conexión a 8 megas de todas las notarías españolas, proceso que ya ha comenzado y que concluirá en marzo de 2011.

El acuerdo comprende también mejoras en la gestión de la infraestructura de seguridad, incluida la plataforma de clave pública (PKI) de ANCERT para la Firma Electrónica Reconocida Notarial, que asegura la integridad de los datos, la autenticidad del origen y, consecuentemente, el no repudio de los documentos notariales. Esta herramienta, junto con el cifrado, garantiza la seguridad de todos los servicios electrónicos de los notarios.

Adicionalmente, se incorpora una gestión personalizada consistente en un equipo de técnicos con dedicación exclusiva al servicio de comunicaciones para el colectivo notarial y ANCERT, que estarán ubicados en la sede de la agencia en Sant Cugat del Valles (Barcelona).

Gracias a este acuerdo el colectivo notarial tendrá, además, acceso a las novedades que puedan surgir en el ámbito de las telecomunicaciones de banda ancha durante los próximos cinco años.

Como explica, Carlos González Bueno, consejero delegado de ANCERT, “nuestra responsabilidad es gestionar todo el proceso de modernización de las notarías de España y por ello no dudamos en optar por las mejores opciones tecnológicas. La mejora de la capacidad de nuestra red en cuanto al ancho de banda con respecto a nuestro anterior proveedor y una mayor flexibilidad de la solución propuesta por BT para permitirnos abordar nuevos proyectos a corto y medio plazo, han sido las claves para optar por esta empresa como colaborador tecnológico en el proyecto”.

Según Jacinto Cavestany, VP de BT para España, Portugal y América Latina, “para la compañía es un orgullo poder contar con una organización como ANCERT como uno de nuestros clientes. Las organizaciones necesitan un proveedor de confianza con un historial de servicio demostrable al que le puedan encomendar sus servicios de red.”

Acerca de ANCERT

La Agencia Notarial de Certificación (ANCERT), fue constituida en julio de 2002 por el Consejo General del Notariado con el objetivo de poner en práctica el plan de modernización tecnológica del Notariado español (que incluye 2.600 notarías, 17 colegios notariales y el Consejo General del Notariado). Con sedes en Madrid y Sant Cugat del Valles (Barcelona), cuenta con unos 100 profesionales, altamente cualificados, innovadores, expertos en tecnología, con años de experiencia, especialistas en el sector financiero y de la Administración Pública, dedicados a la implantación y explotación de los sistemas telemáticos corporativos. ANCERT desarrolla aplicaciones telemáticas y sistemas basados en el uso de firma electrónica que están siendo utilizados a diario en las notarías españolas. Más información en: www.ancert.org

Acerca de BT

BT es uno de los proveedores líderes de servicios y soluciones de telecomunicaciones, y opera en 170 países. Entre sus principales actividades destacan servicios de TI en red, servicios de telecomunicaciones locales, nacionales e internacionales para ser usados por nuestros clientes en casa, en el trabajo o en movimiento; productos y servicios de banda ancha e Internet y productos y servicios convergentes móviles y fijos. BT consta principalmente de cuatro líneas de negocio: BT Global Services, Openreach, BT Retail y BT Wholesale. Durante el año fiscal finalizado el 31 de marzo de 2010, la facturación de BT Group fue de 20.911 millones de libras. British Telecommunications plc. (BT) es una empresa filial perteneciente en su totalidad a BT Group e incluye prácticamente todos los negocios y activos de BT Group. BT Group plc. cotiza en las bolsas de Londres y Nueva York. Para más información www.bt.com/aboutbt