

El *Smart Enterprise Guardian* de Gemalto elegido mejor dispositivo personal portátil por la *Network Products Guide*

DIGITAL ID WORLD 2008, Anaheim, California, 08 de septiembre de 2008 – Gemalto (Euronext NL0000400653 GTO), líder mundial en seguridad digital, anunció hoy que el dispositivo *Smart Enterprise Guardian* fue elegido como el mejor de la categoría Dispositivos Personales Portátiles y ganó el premio de Mejores Productos y Servicios de la guía *Network Products Guide* 2008. El *Smart Enterprise Guardian* (SEG) es un [dispositivo personal USB de seguridad para redes](#) exclusivo y multifuncional, desarrollado en conjunto entre Gemalto y Lexar Media – uno de los proveedores globales más importantes de productos de memoria para medios digitales.

“Nuestra asociación con Lexar fue instrumental para arribar a este abordaje práctico que protege tanto el almacenamiento portátil como la identidad en la red en un único dispositivo”, comentó Jerome Denis, Director de Marketing del área de Administración de Identidad y Acceso de Gemalto. “Estamos muy orgullosos de recibir el premio en esta categoría de Dispositivos de Seguridad Personales Portátiles porque estamos totalmente comprometidos con soluciones innovadoras de seguridad digital que protejan a las personas y a sus respectivos activos digitales dondequiera que se encuentren.”

El SEG ofrece los niveles más altos de seguridad, practicidad y administración para identidades personales on-line. Protege las claves de identidad on-line y varios gigabytes de archivos confidenciales en una única llave USB con la tecnología de seguridad ya comprobada de la tarjeta inteligente .NET de Gemalto. También provee un método simple y práctico para autenticación fuerte, firma digital y criptografía de archivos. El SEG se integra totalmente con Microsoft Vista y con entornos de ILM. Tiene una interfaz de usuario intuitiva y no requiere instalar ni configurar middleware o software alguno en la PC. Además de ello, el SEG es compatible con claves OTP (claves dinámicas de ingreso por única vez) de la iniciativa OATH, de modo que los clientes pueden comenzar rápidamente utilizando una autenticación OTP simple y luego migrar a una autenticación más avanzada de PKI (infraestructura de clave pública) usando el mismo dispositivo.

Gemalto también ofrece un servicio completo on-line para la adopción y administración del SEG y otros dispositivos de autenticación fuerte. Siguiendo el modelo SaaS (Software-as-a-Service – Software como Servicio), el DAS (Device Administration Service – Servicio de Administración de Dispositivos) de Gemalto está disponible a demanda a través de Internet. Este recurso elimina la

necesidad de que las empresas compren un servidor o un software a la hora de implementar [autenticación fuerte de dos factores para la seguridad end-point de la red.](#)

Encontrará más información en <http://www.gemalto.com/enterprise/SEG.html>.

Acerca de los premios de la Network Products Guide

La guía Network Products Guide, publicada en el corazón de Silicon Valley, es una fuente líder de análisis e investigaciones relacionadas a productos, tecnologías y proveedores. En esta guía podrá encontrar una gran cantidad de información y herramientas, incluso los mejores productos y servicios, hojas de ruta, pautas sobre el sector, avances tecnológicos y evaluaciones independientes de productos para asistirlo en la toma de decisiones más acertadas y así lograr impactos positivos tanto en los negocios como en los objetivos personales. La guía respeta rigurosas metodologías de investigación desarrolladas y perfeccionadas por especialistas del sector. Para mayor información, visite www.networkproductsguide.com

Acerca de Gemalto

Gemalto (Euronext NL 0000400653 GTO) es la compañía líder en [seguridad digital](#), con un ingreso anual pro forma de €1,6 mil millones (US\$2,2 mil millones en 2007), más de 85 oficinas en 40 países y cerca de 10.000 empleados, entre ellos 1.300 ingenieros de Investigación y Desarrollo.

Gemalto provee soluciones de seguridad digital integrales, que abarcan desde el desarrollo de aplicaciones de software, el diseño y la fabricación de dispositivos personales seguros, como tarjetas inteligentes, SIMs, pasaportes electrónicos y tokens, hasta la implantación de servicios administrados para sus clientes. Más de mil millones de personas alrededor del mundo utilizan los productos y servicios de la compañía para telecomunicaciones, servicios financieros, gobierno electrónico, administración de identidad, contenidos multimedia, administración de derechos digitales, seguridad informática, tránsito masivo y muchas otras aplicaciones.

La utilización de software y dispositivos seguros aumenta a medida que más personas interactúan en el mundo digital e inalámbrico, por lo que la empresa se dispone a prosperar en los años venideros.

Para obtener más información, visite www.gemalto.com

###

Contactos de prensa:

FirstCom Comunicação (www.firstcom.com.br)

Luis Claudio Allan (luisclaudio@firstcom.com.br)

Roberto Constante (roberto@firstcom.com.br)

Rodrigo Capella (capella@firstcom.com.br)

Tel.: (11) 3034-4662 / 4652