LAPLINK SIGUE MARCANDO EL ESTÁNDAR **EN CONECTIVIDAD** Laplink gold

apLink el fabricante líder de software de transmisión, sincronización de archivos y control remoto, ha anunciado a través de su representante en España, Avanquest **Ibérica**, la disponibilidad, a partir de este mes de abril, de Laplink Gold 12 en castellano, la versión más fácil, segura y robusta de la historia de Laplink. Con esta nueva versión, fija de nuevo el estándar en acceso remoto seguro y transmisión y sincronización de archivos libre de virus.

Quienes necesiten acceso a más de un ordenador ya no tendrán que solventar dificultades o preocuparse por el próximo ataque de virus al transferir sus archivos. Laplink ha tenido muy en cuenta los comentarios de sus usuarios incorporando funciones y posibilidades que hacen de esta versión la más robusta y completa hasta la fecha.

Laplink Gold mantiene su tradición de ofrecer una sincronización rápida, simple y segura entre ordenadores de archivos, pero además ahora proporciona un rendimiento mayor incluso que en otras versiones. Laplink Gold 12 también permite ejecutar aplicaciones, dar soporte a otros compañeros de trabajo o amigos, imprimir archivos en impresoras a distancia, trabajar, dar mantenimiento e incluso reiniciar orde-

nadores. Las nuevas funciones proporcionan una conectividad completa al utilizar una amplia gama de opciones y sin necesitar configuraciones especiales de cortafuegos en sus PCs.

Nuevas funciones

- Cable USB 2.0, incluido, que permite transmitir archivos más rápidamente que nunca.
- Laplink Internet, que proporciona conexiones simples y seguras a través de cortafuegos y routers - sin necesidad de configuraciones adicionales o de abrir puertos especiales.
- Laplink Antivirus, que escanea todos los archivos transmitidos por Laplink Gold 12 v se mantiene actualizado respecto a los últimos virus definidos.
- Laplink Remote Desktop. Al utilizar los protocolos nativos de Windows, esta nueva función ofrece el mejor acceso remoto para ordenadores con Windows XP Professional/

Server 2000/Server 2003 v proporciona control remoto con sistemas operativos más antiguos.

También se incluyen funciones diseñadas para incrementar la productividad de los departamentos de tecnología informática corporativos al permitirles dar soporte a sus usuarios sin abandonar su escritorio y monitorizar servidores remotos sin esfuerzo. Las capacidades de acceso v control remoto de Laplink Gold 12 permiten trabajar, mantener, reconfigurar y reiniciar ordenadores - incluso conectar con usuarios que todavía utilicen versiones anteriores de Laplink. La función Push Install permite desplegar Laplink Gold 12 en toda la Compañía desde un único punto y capturar y recoger pantallas y obtener información del sistema desde ordenadores remotos.

El PVP de Laplink Gold 12 en castellano es de 139,95 € (IVA incluido). Actualizaciones desde versiones anteriores por 81,14 € (IVA incluido).

Para más información visitar http://www.avanquest.es, o llamar a María A. Sánchez, Tel. 91 630 70 45 Fax 91 636 84 85.

EL CONSEJO GENERAL DE INGENIEROS INDUSTRIALES CONVOCA LOS PREMIOS NACIONALES DE LA INGENIERÍA INDUSTRIAL

El Consejo General de Colegios Ofi-ciales de Ingenieros Industriales convoca la III Edición de los Premios Nacionales de Ingeniería Industrial con el fin de hacer público reconocimiento de las personas, instituciones o empresas que hayan destacado en el ámbito de la Ingeniería Industrial y que hayan contribuido con sus trabajos al prestigio de la profesión haciéndose merecedores de tal distinción.

En esta edición, las categorías de los Premios son las siguientes: Travectoria profesional: Contribución al prestigio de la Ingeniería Industrial; Empresa innovadora; Medios de comunicación; Proyecto de Ingeniería v construcción metálica. El premio en esta última categoría se concede conjuntamente con la Asociación para la Construcción de Estructuras Metálicas (ASCEM) y cuenta con una dotación económica de 6.000 euros. Las propuestas pueden ser enviadas hasta el 31 de mayo de 2005 al Consejo General de Colegios Oficiales de Ingenieros Industriales.

El Príncipe de Asturias presidió el acto de entrega de los II Premios Nacionales de Ingeniería Industrial celebrado el año 2003. Cabe destacar, en ediciones anteriores, a Claudio Boada Vilallonga y Feliciano Fuster Jaume, premiados en las categorías de Trayectoria profesional y a Jorge Fernández Díaz y Agustín Iturriaga Elorza, galardonados por su Contribución a la Ingeniería Industrial.

La entrega de los Premios se realizará en un acto protocolario que se celebrará en el último cuatrimestre de 2005.

Para más información o consultar las bases en www.ingenierosindustriales.net