

## **Recovery Labs presenta e-ROL, la solución on-line más rápida y eficaz para la recuperación de datos borrados**

- *e-ROL es una aplicación on-line segura y de fácil manejo que permite a los usuarios recuperar los archivos que hayan sido borrados de unidades de disco duro, unidades ZIP y disquetes*

**Madrid 16 de julio de 2003.** Recovery Labs, compañía líder en el desarrollo y comercialización de aplicaciones y servicios de recuperación de datos, borrado seguro y peritaje informático, acaba de lanzar al mercado e-ROL (<http://www.e-rol.com>), un nuevo servicio de recuperación de datos borrados a través de Internet. e-ROL es una aplicación on-line segura y de fácil manejo que permite a los usuarios recuperar los archivos que hayan sido borrados de unidades de disco duro, unidades ZIP y disquetes.

e-ROL es la única herramienta que lleva a cabo el proceso de recuperación a través de Internet, siempre con la seguridad de que la información que el usuario tiene almacenada en su disco duro tiene garantizada su confidencialidad, ya que en ningún momento viaja a través de la red. Además, a pesar de su potencia, e-ROL es una aplicación muy intuitiva y sencilla de utilizar, porque no requiere profundos conocimientos de sistemas operativos por parte del usuario.

Para Galo Mateos, director general de Recovery Labs, *“la pérdida de un archivo puede ocasionar, en muchos casos, trastornos en la vida del usuario. La falta de conocimiento, las prisas, o incluso los despistes, provocan el que diariamente se eliminen por error miles de documentos que pueden ser de vital importancia para todas aquellas personas que utilizan equipos informáticos. e-ROL ha nacido precisamente para poder dar una solución rápida, fiable y económica a este tipo de problemas”*.

e-ROL funciona comprobando la integridad de la zona ocupada por la información que el usuario quiere recuperar, byte a byte. Esta función permite al usuario saber si un archivo ha sido sobrescrito total o parcialmente antes de proceder a su recuperación.

e-ROL está disponible a través de su web ([www.e-rol.com](http://www.e-rol.com)) en Castellano y en Inglés, mientras se está trabajando para su lanzamiento en nuevos idiomas, y en dos versiones diferentes. La versión e-ROL Fat, para equipos con sistemas operativos Windows 95, Windows 98 o Windows ME es totalmente gratuita. Por su parte, la versión e-ROL NTFS, que puede utilizarse con un coste mínimo tras efectuar un proceso de registro, ha sido diseñada para todos aquellos equipos que trabajan con Windows NT, Windows 2000 o Windows XP. Con esta última versión el usuario podrá recuperar todos los archivos borrados que desee sin limitación del tamaño de estos.

Según Galo Mateos, *“la modalidad e-ROL NTFS es una herramienta muy práctica al alcance de cualquier empresa. Por un precio simbólico el usuario no tiene que pagar por una licencia ni por cada archivo recuperado, sino que se le ofrece la posibilidad de utilizar el servicio todas las ocasiones que lo desee durante las 24 horas posteriores al registro”*.

Las instalaciones de Recovery Labs cuentan con el único laboratorio en España de Recuperación de Datos Informáticos. Este laboratorio está provisto de una cámara limpia clase 100 que proporciona el acondicionamiento atmosférico adecuado para poder operar con cualquier dispositivo de almacenamiento abierto, sin que las cargas estáticas o partículas puedan dañarlo.

**Recovery Labs**

Fundada en 1999, con capital íntegramente español, Recovery Labs ([www.recoverylabs.com](http://www.recoverylabs.com)) centra su actividad en el desarrollo y comercialización de aplicaciones y servicios de recuperación de datos, borrado seguro y peritaje informático. Mediante la más avanzada tecnología, Recovery Labs ofrece servicios tanto al usuario particular como a empresas.

Miriam López  
[mlopez@recoverylabs.com](mailto:mlopez@recoverylabs.com)  
Directora de Marketing y Comunicación  
Recovery Labs  
Tel: 902 109 009