

Miguel Ruiz, nuevo responsable de I+D Hardware de Recovery Labs

Madrid, 11 de febrero de 2003. Recovery Labs ha nombrado a Miguel Ruiz Responsable de I+D hardware de su compañía. Desde este cargo, Miguel Ruiz se encargará de los proyectos de desarrollo de nuevas herramientas con las que la compañía española implementará sus productos y servicios de recuperación de datos, borrado seguro y peritaje informático.

Miguel Ruiz, madrileño de 35 años de edad, es Ingeniero técnico de Telecomunicación por la Universidad Politécnica de Madrid, especializado en Equipos Electrónicos (Premio final de carrera 1991).

Miguel Ruiz, comenzó su trayectoria profesional hace doce años, como Ingeniero en I+D en Intelycosa, empresa perteneciente al grupo I.C.T. En 1993, se incorpora a la plantilla de Interisa Electrónica, donde ha trabajado como Ingeniero de I+D del grupo de telefonía analógica, participando activamente en proyectos tan importantes como el Teléfono DOMO para Telefónica, la Pantalla IDI para Telefónica, o los Terminales SuperTeléfono para CTC Chile. Con posterioridad, y dentro de esta misma compañía, Miguel Ruiz ha desempeñado el cargo de Jefe de Proyecto y Responsable del Grupo de Televisión Digital del departamento de desarrollo, creando el primer Descodificador de Televisión Digital Terrenal para Quiero TV.

Recovery Labs

Fundada en 1999, con capital íntegramente español, Recovery Labs (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
Directora de Marketing y Comunicación
Recovery Labs
Tel: 902 109 009