

## **Miguel Ruiz, novo responsável pelo I+D Hardware da Recovery Labs**

**11 de Fevereiro de 2003.** A Recovery Labs nomeou a Miguel Ruiz como responsável pelo I+D hardware da sua companhia. Neste cargo, Miguel Ruiz encarregar-se-á dos projectos de desenvolvimento de novas ferramentas com as quais a companhia implementará os seus produtos e serviços de recuperação de dados, eliminação segura e perícia informática.

Miguel Ruiz, madrilenho de 35 anos de idade, é engenheiro técnico de Telecomunicações pela universidade politécnica de Madrid, especializado em equipamentos electrónicos (prémio final de carreira 1991).

Miguel Ruiz começou a sua trajectória profissional há doze anos, como engenheiro no I+D na Intelycosa, empresa pertencente ao grupo I.C.T. Em 1993, incorpora-se à Interessa Electrónica, onde trabalhou como engenheiro de I+D do grupo de telefonia analógica, participando activamente em projectos tão importantes como o telefone DOMO para a Telefónica, a Tela IDI para a Telefónica, ou os Terminais SuperTeléfono para a CTC Chile. Posteriormente, e dentro desta mesma companhia, Miguel Ruiz desempenhou o cargo de Chefe de Projecto e Responsável pelo Grupo de Televisão Digital do departamento de desenvolvimento, criando o primeiro Descodificador de Televisão Digital Terrestre para Quiero TV.

### **A Recovery Labs**

Fundada em 1999, a Recovery Labs ([www.recoverylabs.pt](http://www.recoverylabs.pt)) centra a sua actividade no desenvolvimento e na comercialização de aplicativos e serviços de recuperação de dados, eliminação segura e perícia informática. Por meio da mais avançada tecnologia, a Recovery Labs oferece serviços tanto ao usuário particular como para empresas.