

Quiénes Somos

BR Consulting - Business Reengineering es una Sociedad de Responsabilidad Limitada, cuyo Director es Javier Blanqué, dedicada a la Consultoría en Tecnología Informática, en especial en Seguridad Informática y de Redes, al Desarrollo de Sistemas y a las Telecomunicaciones.

Hemos encarado complejos desarrollos en Argentina:

- Tenemos una extensa experiencia en estándares de Internet como Web 2.0, Ajax, HTML, DHTML, XML, y JavaScript.

- También en tecnologías open source como GNU/Linux, variantes de BSD, Apache, MySQL, PHP, Perl, Python, Firebird y PostgreSQL.

- Así como también en herramientas de Macromedia como ColdFusion, UltraDev, Dreamweaver, Flash y Fireworks.

- Y En lenguajes orientados a objetos como Java, Objective-C y C++; y en ambientes como J2EE o .NET.

Hemos desarrollado con las mas recientes y robustas tecnologías WEB sistemas variados que van desde manejo de Administración de Valores, Portales, Intranets Corporativas y de reemplazo de impresión, Sistemas de Compras y Ventas de Cheques, de Contabilidad y de Administración de Proyectos Incluso sitios de Home Banking como el primero de un Banco en Argentina, Banco Francés en 1996, (ahora BBVA).

Hemos tenido participación en la reingeniería de los sistemas informáticos de la Caja de Valores S.A.

Hemos desarrollado el sistema de administración física (SAFC) de valores de la Bolsa de Comercio de Buenos Aires. Resumé de Javier Blanqué, Analista de Sistemas de Información, Director Puestos en el Sector Privado

- 2005-Presente – Director – BR Consulting

- 2001-2005 – Presidente – DINAMITEC

- 1999-2001 – Gerente de Sistemas y Tecnología – Banco Mercobank

- 1996-1998 – Gerente de Tecnología – Banco Transandino

- 1987-1996 – Líder de Proyectos – BBVA Banco Francés

- 1983-1987 – Líder de Proyectos – APIS Computación

- 1981-1983 – Consultor Senior de Sistemas – Bolsa de Comercio de Buenos Aires Puestos Académicos

- 1988-Presente – Jefe de Trabajos Prácticos y luego Profesor Adjunto (varias materias) – Departamento de Ciencias Básicas y Departamento de Tecnología – Universidad Nacional de Luján (UNLu), Inteligencia Artificial, Sistemas Expertos, Laboratorio de Computación III, Programación Orientada a Objetos, Sistemas Operativos, Bases de Datos, Lenguaje C. Algunos de los Artículos Publicados (Relevantes)

- 1995 – “Un caso de multimedia aplicado al turismo y la educación” - Con Aguirre, F., Ilariuzzi, H., Olsina, L., Perello, M. Infocom-95, Congreso Internacional de Informática y Telecomunicaciones, Buenos Aires

- 1995 – Descripción del Bug en los procesadores Pentium, Information Systems Journal, UNLu Universidad Nacional de Luján, Luján, Buenos Aires, Argentina <http://www.unlu.edu.ar/>

- 1989 – The Autonomous Intelligent System, Con W. Fritz, R. García Martínez. Conclusions when Implementing Autonomous Intelligent Systems, Robotics and Autonomous Systems Journal, Vol.5 N°2. Elsevier Science, North-Holland

- 1988 - Hacia una metodología de desarrollo de sistemas expertos - con R. García Martínez, InformaticsWorld Newspaper Periódico Mundo Informático

- 1988 – Cómo construir Sistemas Expertos - con R. García Martínez, Periódico Mundo Informático

- 1988 – Representación del Conocimiento, Algoritmos y Heurística - con R. García Martínez, (Periódico Mundo Informático)

- 1988 – Resolución de Problemas en Sistemas Inteligentes Autónomos - con R. García Martínez, Periódico Mundo Informático

- 1988 – The Research of Autonomous Intelligent Systems in Argentina - With W. Fritz, R. García Martínez, Periódico Mundo Informático

- 1988 – La Mente como un Sistema Ecológico (de Ideas), Periódico Mundo Informático

- 1987 – Herramientas de Desarrollo de Sistemas Expertos Basados en Lógica Difusa. IV Simposio de Inteligencia Artificial y Robótica, Universidad de Belgrano, Buenos Aires

- 1981 – Generación Automática de Programas. INFOREXCO-81, Buenos Aires Creaciones e Invenciones

- 1989 - Co-Creador Metodología de Desarrollo de Sistemas Expertos “Blanqué – García Martínez”