



Win Systems International

Dario Zutel – Presidente y CEO

Dario Zutel posee un título de Master en Matemáticas Aplicadas y Ciencias de la Informática. Tiene más de 20 años de experiencia en la dirección y desarrollo de proyectos llave en mano y a su vez posee un talento especial para las negociaciones interculturales y desarrollos de negocios. También posee sólidos conocimientos técnicos y de las industrias de software y telecomunicaciones.

Zutel co-fundó WIN. Como Presidente y CEO de WIN, es responsable de las decisiones estratégicas, de evaluar futuras tendencias de la industria del juego, y de diseñar los productos adecuados para estas nuevas tendencias del mercado. Él anticipó las necesidades financieras de la Compañía para el desarrollo de nuevas oportunidades de negocios en Europa y Latinoamérica, y también es responsable de las operaciones de las subsidiarias en Barcelona, Buenos Aires y Las Vegas.

Previamente a fundar WIN, Zutel fue co-fundador y CEO del Grupo PIDC, el cual desarrolló, integró y suministró soluciones de sistemas a loterías, hipódromos y operaciones de apuestas deportivas.

Inés Kreplak – Vicepresidente Ejecutivo y CTO

Inés Kreplak, una de las co-fundadoras de WIN, posee más de 20 años de experiencia desarrollando y administrando sistemas llave en mano. Tiene un Master en Matemáticas Aplicadas y Ciencias de la Informática.

Kreplak tiene un importante trasfondo técnico y de operaciones, con un amplio conocimiento de comando y control y procesamiento online de transacciones (OLTP). Trabajó como la CTO (chief technology Officer) de la Compañía durante seis años y fue responsable de la dirección de todos los equipos de ingenieros informáticos de software a nivel mundial y del desarrollo de los nuevos productos de la compañía. Tiene una considerable experiencia en el diseño, desarrollo, integración y despliegue de soluciones para sistemas de loterías, hipódromos, apuestas deportivas, sistemas de apuestas multi-channel, soluciones M-business y E-business.

Eric Benchimol – Vicepresidente Ejecutivo y COO

Eric Benchimol está titulado en Economía y Administración de Negocios, realizó un master en Economía y Finanzas Internacionales, y un post-grado en Comercio Internacional, todos en la Universidad de Barcelona, en España.

El Sr. Benchimol se unió a WIN en 1996 como el controller de la corporación, responsable de todos los controles y reportes financieros, incluyendo análisis de viabilidad, control y supervisión de aspectos operativos y financieros de todos los proyectos de la Compañía. Hoy es miembro del Consejo de Directores y Director General de WSI Gaming S.L. (Subsidiaria Española).



Kalman Szarfman – Director de Desarrollo de Hardware y de Producción

Kalman Szarfman posee un MSC en Ingeniería Electrónica y tiene más de 35 años de experiencia en el diseño y distribución de productos y sistemas. Supervisa todas las operaciones diarias y el progreso de las operaciones de los proyectos de lotería a nivel mundial.

Antes de unirse a WIN en el año 2000, el Sr. Szarfman fue Vicepresidente Ejecutivo de Operaciones en Tadiran Systems, una de las industrias electrónicas líderes en el campo de las Comunicaciones Militares en Israel. Fue responsable del desarrollo y producción de equipamientos altamente fiables instalados y operados en muchos países, incluyendo a miembros de la OTAN.

Ha encabezado el diseño y producción de los Terminales de Lotería de WIN, administrando un equipo de ingenieros de Motorola, y desarrollando productos altamente fiables y robustos.

Xavier Ibáñez – Vicepresidente de Desarrollo de Software

Xavier Ibáñez posee un Master en Ingeniería de Software de la Universidad Politécnica de Catalunya en Barcelona (España), y tiene más de 15 años de experiencia en innovación y diseño tecnológico. Es responsable del desarrollo de todos los nuevos productos y su experimentación. Trabaja estrechamente con Szarfman y con directores de proyecto.

Tiene un sólido trasfondo técnico en sistemas SCADA (control de centrales de energía), software de tiempo real (sistemas transaccionales), telecomunicaciones, software compatible con Internet, bases de datos relacionales y de seguridad (Oracle, SQL Server), así como una amplia experiencia en dirección de proyectos, diseño y desarrollo de sistemas de lotería, juego y entretenimiento.