



Perfil de la Compañía

www.nixor.com.ar

NOSOTROS

Como gente de bien, perseguimos la idea de desarrollar nuestra actividad en la industria tecnológica con responsabilidad y respeto. Creemos que filosofía, valores, conocimiento y actitud pueden conjugarse en lo que hacemos, con pasión como un elemento aglutinante.

En NIXOR brindamos servicios informáticos desde 1989, compartiendo los objetivos de nuestros clientes y asegurando la concreción de sus proyectos tecnológicos.

Nos enfocamos en lograr empatía con todas las personas que forman parte de los proyectos, dirigentes, técnicos y usuarios, con el objetivo de mantener una sólida y duradera relación comercial, profesional y humana.

Buscamos permanentemente conformar un equipo de buena gente, que aporte desde lo humano y profesional, valor en todo lo que hacemos. Nuestra ambición es brindar un soporte y respaldo a nuestros clientes cada día con actitudes, acciones, productos y servicios.

Diseñamos e implementamos soluciones adecuadas a las necesidades de cada cliente, aplicando modernas tecnologías y con el objetivo de agregar valor al negocio.

Contamos con una extensa trayectoria en el mercado de las Tecnologías de la Información, desarrollando proyectos para importantes empresas a nivel regional.

Proveemos equipamiento tecnológico tanto para el procesamiento y almacenamiento de información, como dispositivos específicos para registro, control y servicios a usuarios.

- Servidores
- Procesadores móviles y de escritorio
- Soluciones de storage
- Dispositivos biométricos
- Unidades de alimentación eléctrica permanente
- Equipamiento de registro y manejo de audio y video digital
- Soluciones de digitalización e impresión
- Herramientas de Monitoreo e Infraestructura

NUESTRA HISTORIA

Desde 1989 brindamos servicios de desarrollo de aplicaciones integradas con bases de datos relacionales, auditoría de sistemas y consultoría para la formulación y desarrollo de proyectos de sistemas.

En el año 1990 sumamos recursos e investigación con el objetivo de desarrollar aplicaciones basadas en lenguajes de cuarta generación.

En el año 1991 incorporamos capacidad de desarrollo de aplicaciones tipo client-server, bajo entornos Windows.

A partir de 1993 y hasta la fecha, intensificamos la prestación de servicios profesionales, con la modalidad de trabajo en casa del cliente, mediante la cual, los profesionales se ponen a disposición del mismo, bajo su supervisión o la nuestra, dependiendo del alcance, contenido y características del servicio contratado.

Desde 1996, comenzamos la prestación de servicios de consultoría, reingeniería y desarrollo con herramientas de Workflow. Asimismo, desde la misma fecha incorporamos tecnología y conocimiento para el desarrollo de proyectos y aplicaciones “WEB based” en esquemas Internet, Extranet o Intranet.

En el año 1997 constituimos Nixor Corp., filial de Nixor SRL en los Estados Unidos de Norteamérica, orientada, fundamentalmente, a la prestación de servicios profesionales de mantenimiento y desarrollo de aplicaciones para el área Emerging Markets de Citicorp Global Finance.

En el año 2000 diseñamos y desarrollamos el sitio de internet corporativo para Citibank N.A. denominado Citibanking On Line Web (www.cbolweb.com) que fue galardonado por Global Finance Magazine como “the best Corporate Bank in the Internet award, in Latin America”.



A partir del año 2003, incrementamos la prestación de servicios de consultoría y soporte técnico para aplicaciones de alcance regional, implementadas en diferentes países de Latinoamérica, con datacenters en Argentina y en Estados Unidos

A partir del año 2003, continuando con nuestra vocación de innovar y mantenernos a la vanguardia en soluciones tecnológicas, constituimos un grupo de trabajo conformado por experimentados profesionales, para el desarrollo de proyectos en tecnologías .NET, Java y J2EE.

En el año 2005 desarrollamos la primera aplicación Java Server Faces en Argentina, integrada con la plataforma de seguridad de Citibank.

En 2006 implementamos exitosamente la integración de sistemas basados en la tecnología WEB Services.

Durante los años 2007 y 2008, desarrollamos la plataforma de soporte de procesos de negocio denominada SmartHound®. Respondiendo a las necesidades del mercado, fortalecimos y ampliamos la unidad de negocio orientada a la búsqueda y selección de recursos técnicos.

En 2009 después de un proceso de investigación y capacitación, incorporamos la tecnología de Adobe® Flex, para nuestros equipos de desarrollo, ampliando el abanico de alternativas que ofrecemos a nuestros clientes.

Durante los años 2010 y 2011, desarrollamos un framework de desarrollo orientado a la migración de aplicaciones basadas en Oracle, hacia soluciones Rich Internet Application, basado en nuevas tecnologías.

En el año 2014 comenzamos a desarrollar la plataforma de registro y catalogación de audiencias orales Inveniet, que implementamos en diferentes jurisdicciones provinciales, desde entonces, incluyendo mejoras y una más amplia integración con dispositivos de registro de audio y video, con el objetivo de ofrecer una solución para el mercado regional, en dependencias judiciales, policiales, legislativas y aeroportuarias.



www.inveniet.info

Actualmente continuamos enfocados en desarrollo de soluciones para negocios basados en diversas y modernas plataformas tecnológicas, proveemos recursos para empresas y organizaciones, que cubren la dirección, administración, ejecución e implementación de proyectos en áreas de Negocio y de Tecnología

A lo largo de nuestra historia, hemos priorizado las necesidades y objetivos de nuestros clientes, lo que nos ha permitido lograr relaciones duraderas, sustentadas en la satisfacción de los mismos.

PERFIL DE LOS SERVICIOS PROFESIONALES

DESARROLLO DE SOFTWARE

Desde el inicio de nuestras actividades, proveemos un servicio integral de desarrollo de software, trabajamos en proyectos basados en diversas plataformas. Contamos con un amplio equipo de profesionales que cubren los todos perfiles necesarios para proveer este servicio.

Como una respuesta a las necesidades de optimización presupuestaria, ofrecemos alternativas de outsourcing, como una estrategia de tercerización de servicios y desarrollos informáticos para empresas y corporaciones que buscan concentrarse en su negocio. Estos servicios se ajustan a los objetivos de nuestros clientes, siguiendo los planes tecnológicos definidos.

El conocimiento profundo de la plataforma tecnológica, la experiencia en la implementación de proyectos y la aplicación de metodologías de desarrollo y administración de proyectos que propicien soluciones de calidad, respetando los plazos y presupuesto asignados, es fundamental para el éxito de estos proyectos.

En Nixor contamos con más de veinte años de trayectoria en el desarrollo de soluciones a medida, utilizando las herramientas y plataformas más difundidas en el mercado entre otras tecnologías, y una importante cartera de clientes en Latinoamérica y Estados Unidos. El área cuenta con un equipo de profesionales entre los que se incluyen Project Managers, Analistas Funcionales y de Negocio, Desarrolladores y Diseñadores Gráficos con vasta experiencia en el desarrollo e implementación de aplicaciones críticas por el volumen y la importancia de las transacciones procesadas.

Nuestro nivel de especialización técnica está avalado, por los logros obtenidos en proyectos de diversa complejidad, sobre diversas plataformas. La investigación y desarrollo de nuevas tecnologías y su aplicación en los proyectos ejecutados constituye una estrategia fundamental para asegurar el éxito y la evolución técnica de nuestros trabajos.

En la actualidad nuestros equipos de desarrollo sobre Java y .Net, cubren una amplia variedad de requerimientos, participando en proyectos para el mercado local y regional, y ofrecen una alternativa versátil con un óptimo costo asociado. Sobre estas plataformas, hemos definido estándares de desarrollo, frameworks y componentes

propios, incrementando la confiabilidad y facilitando el mantenimiento post implementación de nuestros proyectos.

En Nixor definimos por una plataforma metodológica basada en las definiciones y herramientas para administración de proyectos del Project Management Institute (USA), las mejores prácticas para el desarrollo de software definidas por Rational Unified Process, soportadas por una solución tecnológica que aplica los conceptos de Professional Service Automation.

Hemos adoptado los procesos de ingeniería de software definidos por RUP - Rational Unified Process - a fin de asegurar, a través de sus mejores prácticas, software de alta calidad ajustados en tiempo y presupuesto. RUP, que incluye una serie de herramientas y la definición de mejores prácticas para el desarrollo de software, se ha convertido en un estándar en el ámbito internacional. RUP sugiere el desarrollo iterativo que aborda los riesgos más altos del proyecto en cada paso del ciclo de vida, reduciéndolos en forma significativa. Este enfoque iterativo permite atacarlos a través del progreso frecuente y demostrable, mediante versiones ejecutables que permiten el involucramiento continuo de los usuarios finales.

Los beneficios del enfoque iterativo incluyen:

- detección y corrección temprana de los riesgos
- mejor administración de los cambios
- alto nivel de reutilización
- aprendizaje constante a lo largo del proyecto
- mejoras en la calidad general

Para el manejo de proyectos adoptamos las especificaciones definidas por la Guía PMBOK (PMBOK® Guide), como estándar reconocido internacionalmente para la administración de proyectos, desarrollada por el Project Management Institute (PMI). Nuestros profesionales han sido capacitados en los estándares del PMI lo que les permite analizar y sopesar el entorno, identificando participantes, bases de poder y objetivos, y analizar sus propias capacidades, relaciones personales, valores personales y habilidades para las comunicaciones, con el objetivo fundamental de lograr que el trabajo se realice, en el plazo establecido, dentro del presupuesto y de acuerdo a las especificaciones, conformando los equipos que mejor servirán a la organización, siendo el vínculo entre los niveles directivos y el equipo de proyecto y transmitiéndole a éste último las lecciones aprendidas.

La plataforma metodológica descrita se sustenta en herramientas tecnológicas que nos permiten administrar eficientemente nuestros proyectos. En tal sentido contamos con una solución de Automatización de Servicios Profesionales orientadas a Gerencias de Sistemas y Empresas de Servicios organizadas por proyecto a través de un Portal de gestión de las tareas, recursos y plazos de los proyectos que ejecutamos.



Desarrollamos soluciones integrales bajo estructuras de procesamiento centralizado o distribuido, sobre ambientes virtuales, plataformas WEB o Cliente-Servidor, utilizando motores de bases de datos, lenguajes Visual Basic, VB.Net, C#, C++, Visual C, Pro*C, PL/SQL, Java, Ajax, Adobe Flex, J2EE y J2SE y herramientas Oracle, Microsoft, Red Hat, entre otras.

SERVICIOS PROFESIONALES

Nuestros servicios le permitirán contar con profesionales de nuestro staff en la modalidad por horas o por alcance cerrado. A través de este servicio de consultoría usted podrá contar con recursos técnicos, analistas, arquitectos, desarrolladores y expertos en tecnología y negocios para proveerle asistencia sobre los temas que necesite.

Estos servicios se comercializan por paquete de horas con un costo fijo por hora o bien por alcance cerrado.

RECURSOS HUMANOS

Nuestros servicios de búsqueda y selección de recursos, como la provisión de equipos de trabajo especializados, permiten reducir costos y tiempos en las organizaciones que eligen este servicio, y las permiten enfocar toda su estructura operativa para cubrir las necesidades centrales de su negocio.



Frente a las necesidades de desarrollo de software el alcance del outsourcing es amplio, puede contemplar el desarrollo de soluciones llave en mano, la integración con un equipo que incluya recursos del cliente, hasta modalidades más simples como la tercerización de los Recursos Humanos o Staffing.

La tercerización de Recursos Humanos permite optimizar los recursos económicos, reducir costos operativos, adecuar la estructura a las necesidades del negocio de una manera flexible, asignando los recursos propios a las áreas y funciones estratégicas, delegando en Nixor la complejidad de la gestión de personal.

SERVICIOS DE FACILITY MANAGEMENT

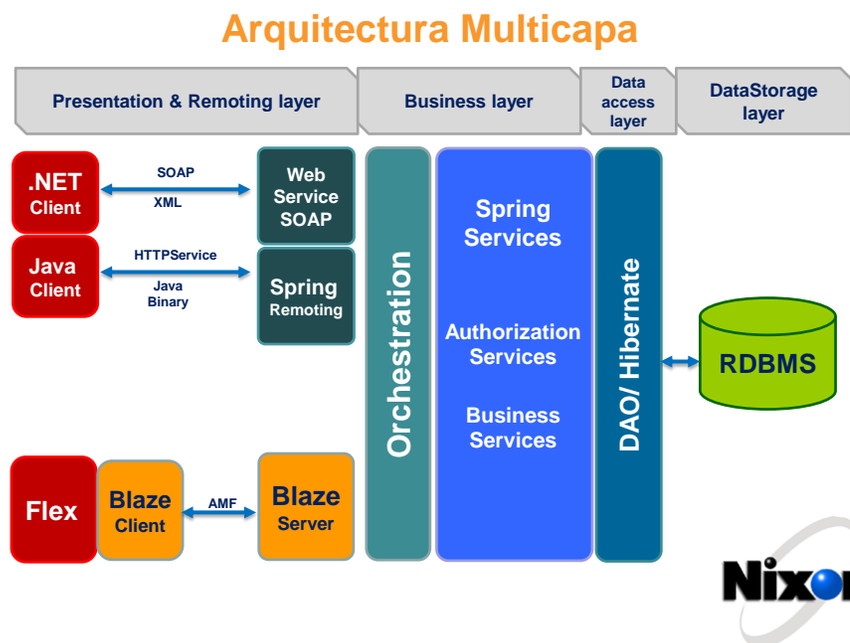
Se trata de tareas desarrolladas por profesionales por cuenta y orden de los clientes, a través de contratos de locación de servicios, o bajo el esquema de Facility Management. En este tipo de servicios, se realizan las siguientes tareas:

- instalaciones de hardware y software, configuraciones
- administración y dirección de infraestructura tecnológica
- asesoramiento, auditoría y consultoría
- relevamiento, análisis y diseño de sistemas.
- desarrollo de aplicaciones
- evaluación de productos
- definición técnica de pliegos de compra y contratación.
- análisis de ofertas de compras
- instalación, administración y tuning de redes y de bases de datos
- mantenimiento de sistemas

SERVICIOS JAVA

A partir de las facilidades que ofrecen las nuevas arquitecturas tecnológicas, y las ventajas de su implementación para satisfacer necesidades o mejoras funcionales en las líneas de negocios, en **Nixor** hemos integrado un equipo de trabajo con un sólido manejo de estas tecnologías, a los efectos de brindar el soporte necesario en los proyectos de actualización o reingeniería de nuestros clientes.

Con la aparición de Flex en el mercado, como un framework para la construcción de Rich Internet Applications (RIA) se sugiere una arquitectura enterprise como la que se describe en el diagrama que se presenta a continuación.



Esta arquitectura sintetiza la escalabilidad e interoperabilidad de Java Enterprise con la experiencia de usuario de aplicaciones RIA de cara al Usuario Final.

La publicación de los Business Java Services a través de Web Services o por Flex Blaze Data Services ofrece alta capacidad de integración con distintos front-ends. La capa opcional de Orchestration permite implementar coordinación y cooperación entre los distintos Java Services.

Para incrementar las facilidades de mantenimiento de las aplicaciones Flex sugerimos la utilización de frameworks como Cairgorm o Mate. Si uno quiere revivir la usabilidad de aplicaciones Multiple Document Interface (MDI), FlexLib es una solución recomendable.

Sobre esta plataforma ofrecemos distintos tipos de servicios, con la intención de cubrir las necesidades de cada proyecto en particular. El objetivo es complementar un equipo de trabajo a la medida de los requerimientos de cada cliente y proyecto. De esta forma, podemos ofrecer desde mentoring para proyectos de definición de arquitectura, hasta desarrollo de aplicaciones. De acuerdo a las características de cada proyecto específico, acordamos la conformación de un equipo de trabajo y los alcances.

Estamos a su disposición para ampliar esta información, o para conocer vuestros requerimientos, convencidos que somos un referente técnico elegible, y como tales podemos lograr una mejora cualitativa para alcanzar los objetivos de negocio que requieren sus proyectos.

ACUERDOS ESTRATEGICOS

Con el objetivo de afianzar las actividades que Nixor realiza sobre las diferentes plataformas tecnológicas, se han realizado alianzas con diferentes empresas de tecnología, que potencian la capacidad y el expertise de Nixor.



Los servicios más significativos que se prestan sobre estas plataformas son:

- Consultoría Técnica para la identificación y selección de productos
- Desarrollo de soluciones a medida
- Soporte Técnico
- Servicios de DBA's
- Servicios de Testing y Benchmarking de Aplicaciones
- Implementación e integración de proyectos
- Cursos de capacitación

CLIENTES RELEVANTES

Asociación Argentina de Golf
Austral Líneas Aéreas S.A.
Automotores Leone S.A.
Banco de Boston
Banco General de Negocios
Banco Santander
Casino Link – IGT Network Systems
Cadbury Beverages de Argentina S.A.
Cámara Argentina de Empresas de Software
Cavaliere S.A. de Turismo
Celulosa Argentina S.A.
Celulosa Puerto Piray S.A.
Citibank N.A. - Argentina
Citicorp Services Inc.
Clorox Argentina
Club Universitario de Buenos Aires
Telecom Personal
Cía. de Radiocomunicaciones Móviles S.A.
ConeXia S.A.
D.H.L. Internacional S.A.
Editorial Perfil S.A.
Editorial Paidós
Establecimientos Textiles Adesal S.A.
G.I.R.E. S.A.
GlobalStar - TE.SA.M
Guilford Argentina S.A.

Herman Zupan S.A.
ImpSat S.A.
Instituto de Servicios Sociales Bancarios
Isarko S.A.
Lañin Amoblamientos S.A.
Laboratorios Pfizer
Ministerio de Economía de la Nación
Ministerio de Trabajo de la Nación
Molinos Cañuelas
Polledo Construcciones S.A.
Poder Judicial de la Prov. de Santa Fe
Poder Judicial de la Prov. de Formosa
Prima S.A.
Sebastián Maronese e Hijos S.A.
Servente Constructora S.A.
Servicios Integrales S.A. (Citicorp)
Sevel Argentina S.A.
Siderca S.A.
Sipetrol
Sociedad Rural Argentina
Telearte S.A. (Canal 9)
Television Federal S.A. (TELEFE)
Telecom Argentina S.A.
Telefónica de Argentina S.A.
Unisol S.A. – Puma Argentina
Unisys Sudamericana S.A.

CONCLUSIONES

El perfil profesional de Nixor permite brindar un asesoramiento integral en las áreas de Informática y Control de Proyectos, limitado tan solo por la voluntad del Cliente.

El objetivo de esta conjunción es establecer una colaboración permanente de forma de acompañar a la dirección y las gerencias, para facilitar la toma de decisiones y la evaluación de alternativas, realizar desarrollos de sistemas de información, implementarlos y mantenerlos.