



Florida 1971/73 (B1868CHE) - Piñeyro - Pdo. de Avellaneda - Buenos Aires - Argentina
Tel.: (54)(11) 5368-0858 - Fax: (54)(11) 5368-2100 int.0858 - [✉contacto@jpp-it.tech](mailto:contacto@jpp-it.tech)

www.jpp-it.tech

Índice

Índice	2
Quienes Somos	3
Nuestro Modelo de Negocios	4
Nuestros Partners	4
Nuestros Servicios	5
Ingeniería IT.....	6
Consultoría IT	9
Soporte IT.....	10
Virtual CIO	11
Cloud Computing.....	12
Nuestros Clientes	13

Quienes Somos

Somos **JPP-IT**, una empresa **argentina** especializada en brindar **Servicios Tecnológicos Integrales**, proponiendo un paquete de soluciones **a la medida**, que revoluciona drásticamente la manera de brindar **Servicios IT**.

Nuestra historia comienza el **16 de Enero de 2001**, en una pequeña oficina en la localidad de Avellaneda cedida "ad honorem" por familiares que **confiaron** en nuestro proyecto. Desde allí comenzamos nuestros primeros pasos y logramos en muy poco tiempo conformar una cartera de clientes que nos permitió **crecer** profesionalmente de manera **ininterrumpida**.

En la actualidad, nuestra **Casa Central** cuenta con **300 m² de oficinas** y desde allí, junto a un equipo de trabajo estratégicamente distribuido en **toda la Argentina**, prestamos servicio a pequeñas, medianas y grandes empresas, entidades de gobierno y ONG's **con la misma calidad de servicio**.

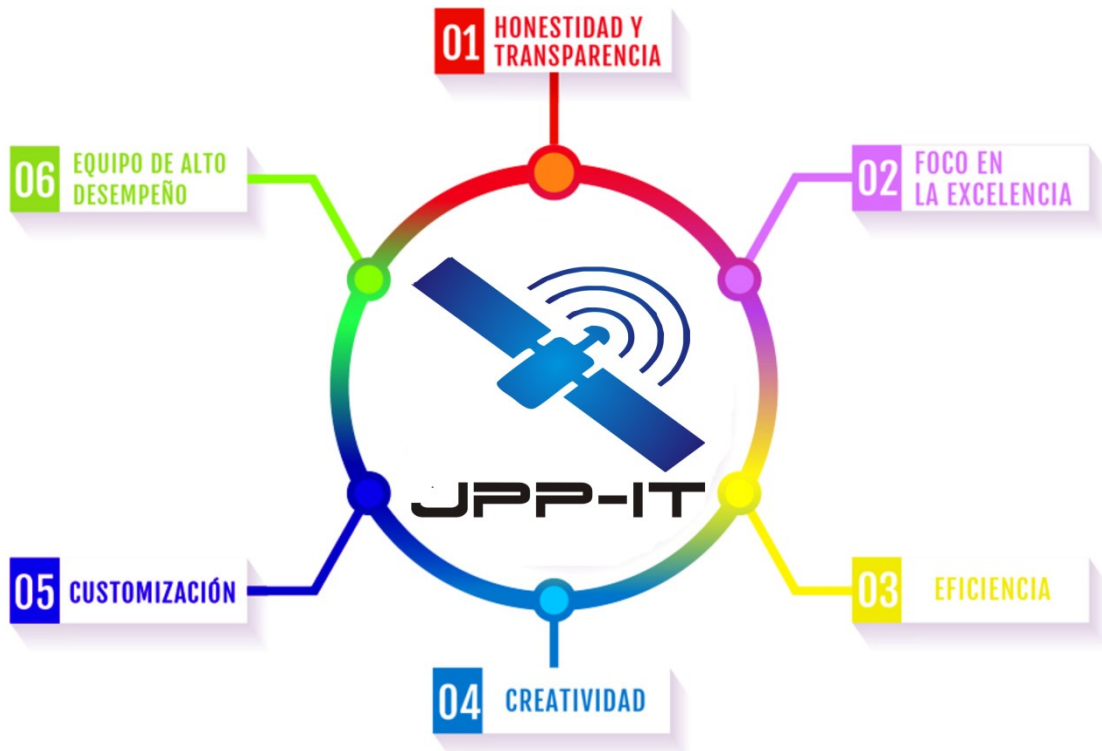
Contamos con profesionales con el principal deseo de **ser útiles a los clientes**, aportando **conocimientos, experiencia** e **ideas innovadoras**, a la vez de encontrarse **altamente calificados** para afrontar proyectos en Tecnología Informática de diferentes complejidades, en un mercado de alta demanda como el actual.

Nuestra misión es proveer **soluciones de alto valor agregado**, priorizando la **calidad** de servicio junto a la **velocidad** de respuesta y la **confidencialidad** de la información. La **honestidad** y el **compromiso** con el cliente nos distinguen. El Capital Humano es el **principal activo** de nuestra empresa.

En la era digital actual, el **capital más importante** para cualquier tipo de organización, sin discriminar su actividad, **es su información**. Por ello, **una empresa sin inversión en tecnología es una empresa sin potencial de crecimiento**.



Nuestro Modelo de Negocios



El mercado de **IT Outsourcing** se encuentra básicamente dominado por dos tipos de ofertas:

- Las empresas **Pymes**, que se encuentran focalizadas fundamentalmente en la diferenciación por precio.
- Las empresas **Corporativas** (mayormente multinacionales), que buscan respaldar sus altos precios con ofertas de alta complejidad.

En **JPP-IT** tomamos **lo mejor de cada una** y generamos una propuesta que integra las mejores prácticas, tecnologías y procesos disponibles en el mercado, con tarifas altamente competitivas.

Nuestros Partners



Nuestros Servicios

En las organizaciones actuales, contar con soluciones de **calidad** es un punto **crítico**, sin discriminar su rubro, actividad o tamaño.

Obtener información en tiempo real para la toma de decisiones, las oportunidades de negocio relacionadas con la tecnología, la necesidad de contar con una infraestructura escalable para afrontar las necesidades de la organización **son aspectos cada vez más importantes**.

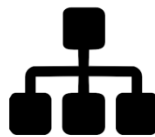
Uno de los objetivos de la tercerización tecnológica es **permitir** a las organizaciones **adaptarse** a las cada vez más cambiantes necesidades del mercado y **acercar** nuevas oportunidades de **negocio**.

La tercerización les permite tener a su disposición en forma full time, part-time o a demanda personal de IT altamente capacitado en las diversas áreas que involucran a la tecnología.

Por ello brindamos un servicio integral de **outsourcing**, para que su organización pueda centralizar en nosotros **todos los aspectos** relacionados con el área de Tecnología:



INGENIERÍA IT



INFRAESTRUCTURA



SOPORTE IT



SOFTWARE



MICROINFORMÁTICA



MOBILE APPS



IMPRESIÓN



CLOUD COMPUTING



VIRTUALIZACIÓN



CONSULTORÍA IT



TELEFONÍA



SEGURIDAD

Ingeniería IT

Este servicio es el principal Core Business de **JPP-IT**, donde llevamos adelante proyectos de desarrollo y mantenimiento de obras TIC. Nuestros clientes reciben un asesoramiento integral y constante en todos los aspectos necesarios para llevar a cabo el proyecto con éxito.



Brindamos servicios de diagnóstico, diseño, desarrollo, reparación, mantenimiento, conectividad, integración, migración de tecnologías y elaboración del proyecto en su conjunto. Realizamos instalaciones certificadas de voz y datos, utilizando normas reglamentarias internacionales para el cableado, armado y montaje tanto de los Racks como de los puestos de trabajo. Sea cual fuere el tamaño de su proyecto, ofrecemos las mejores alternativas del mercado.

Más de 19.500 km. de cables instalados, junto a miles de puntos de acceso y equipos implementados en las distintas ubicaciones de nuestros clientes avalan nuestra experiencia y trayectoria de 21 años en el mercado.

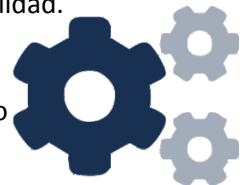
Agregar valor requiere comprender las particularidades de cada proyecto y traducirlas en la especificación de servicio que **mejor se ajuste a sus expectativas**. Este es el enfoque que utilizamos a la hora de diseñar cada proyecto, que luego materializamos a partir de la implementación, basados en la **Norma ITIL** de mejores prácticas en el Servicio.

Proyectos Llave en Mano

Nuestros servicios de Ingeniería se enfocan en el cliente, lo que nos permite ofrecer las mejores soluciones para cada necesidad, abarcando un amplio rango de industrias:

Industrial

- Somos especialistas en integrar y ofrecer soluciones para conectar máquinas y equipos industriales, respetando exigentes normas internacionales de seguridad y calidad.
- Diseño y armado de redes de fibra óptica M2M (machine to machine).
- Instalación y puesta en servicios de switches industriales y media converter.
- Desarrollo de redes de fibra óptica FTTX para parques industriales y cableado estructurado.
- Obra llave en mano para sistemas de monitoreo y seguridad electrónica.
- Servicio de asistencia técnica para redes WIFI.



Energía

- Análisis, revelamiento, asesoramiento y desarrollo de proyectos integrales para redes convergentes de fibra óptica, que asisten a la conexión de dispositivos, para automatizar el control de sub estaciones, transformadores, tableros, etc.
- Tendido de cables aéreos y subterráneos.
- Instalación y puesta en servicios de equipos activos.
- Armado de bandejas y fusiones de fibra óptica.
- Instalación de sistemas para seguridad electrónica y CCTV.
- Servicios de asistencia técnica pre y post venta.



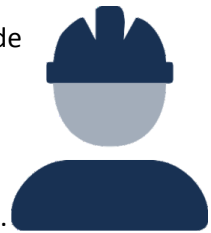
Oil & Gas

- Nos especializamos en proyectar y construir redes de fibra óptica que asistan esta creciente demanda de modernos equipos que requieren un manejo de gran cantidad de información, a altas velocidades.
- Rápido delivery y autoridad técnica de nuestro personal técnico.
- Equipos de trabajo con todos los certificados requeridos para realizar trabajos en destilerías, plantas de bombeo, entre otros.
- Obra llave en mano para sistemas de monitoreo, seguridad electrónica y de enlaces de fibra óptica.
- Reparación de cortes de fibra óptica, fusiones.
- Armado de cajas y empalmes.



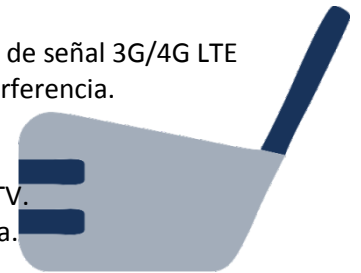
Minería

- Provisión de mano de obra especializada para la construcción de redes de fibra óptica, en obradores y sectores afectados a la explotación minera.
- Soporte técnico y capacitaciones.
- Diseño y construcción de redes de fibra óptica subterráneas y aéreas.
- Armado de racks y gabinetes para distribución de cables.
- Obra llave en mano para sistemas de monitoreo y seguridad electrónica.



Barrios Privados / Countries / Clubs de Campo

- Integramos soluciones para proyectar y construir redes aéreas y/o subterráneas, para corrientes débiles, fibra óptica, inalámbrica y satelital.
- Nos especializamos en la implementación de sistemas de amplificación de señal 3G/4G LTE y 5G para telefonía celular, para zonas con poca cobertura y/o alta interferencia.
- Diseño y armado de redes de fibra óptica para seguridad electrónica.
- Instalación y puesta en servicios de cercos perimetrales energizados.
- Desarrollo de redes de fibra óptica FTTH para servicio de internet y CATV.
- Obra llave en mano para sistemas de monitoreo y seguridad electrónica.
- Canalizaciones con sanjadora mecánica o manual.
- Armados de bunker para monitoreo, instalación de columnas para cámaras de CCTV, armado y montaje de gabinetes.



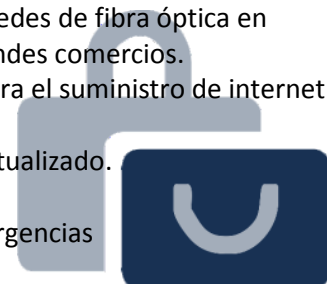
Cooperativas

- Proyectamos y construimos obras llave en mano para redes FTTH.
- Tendido de cables ópticos, empalmes y fusiones.
- Armado de cajas de distribución, distribuidores ópticos y Racks.
- Servicio de reparaciones electrónicas.
- Soporte técnico y puesta en marcha de sistemas GPON, ADSL, VDSL.
- Provisión de sistemas de aprovisionamiento y monitoreo.



Comercios y Pymes

- Ofrecemos servicios técnicos y provisión de materiales, para redes de fibra óptica en shoppings centers, centros comerciales, supermercados y grandes comercios.
- Desarrollamos y construimos redes POL (Pasiv Optical LAN) para el suministro de internet a locales y espacios comunes.
- Diseñamos redes WIFI con aprovisionamiento y monitoreo virtualizado.
- Construimos redes de cableado estructurado Cat. 6a y 5e.
- Soporte técnico integral las 24 horas del día y servicio de emergencias para atender fallos en las redes de transmisión de datos.
- Instalación y mantenimiento de dispositivos para monitoreo electrónico y alarmas.



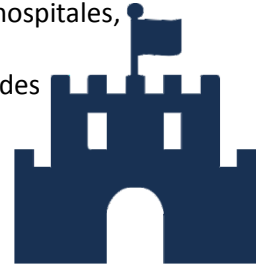
Obra Civil

- Somos especialistas en el diseño de redes de fibra óptica para obras viales, autopistas, férreas y aeropuertos.
- Proveemos materiales innovadores para redes subterráneas y aéreas de fibra óptica.
- Diseñamos y proveemos soluciones para la identificación y trazabilidad de cables.
- Soporte técnico y laboratorio de reparaciones electrónico on-site.



Gobierno

- Asesoramiento para la implementación de redes de fibra óptica, vínculos, enlaces y sistemas WIFI.
- Diseñamos y construimos llave en mano enlaces ópticos, redes FTTH y sistemas ópticos integrados a redes existentes de cobre o coaxil.
- Proveemos materiales y servicio técnico a reparticiones públicas, escuelas, hospitales, centros educativos, universidades, etc.
- Somos especialistas en redes innovadoras para las nuevas **Smart City** (ciudades inteligentes) y la conexión de dispositivos electrónicos (**IoT**).
- Soporte técnico y puesta en marcha de equipos.
- Desarrollo de aplicaciones especiales y manufactura de productos a pedido.
- Construcción de Zonas WIFI en plazas, peatonales y vía pública en general.
- Implementación de redes GPON.



Hotelería

- Diseñamos e Integramos soluciones WIFI y cableadas, para mejorar la calidad del servicio de internet utilizado por personal propio y clientes en general.
- Construimos redes llave en mano de cableado estructurado.
- Implementamos redes POL (Pasive Optical LAN) de fibra óptica o cableado UTP a las habitaciones, áreas de trabajo y sectores comunes.
- Servicio técnico, mantenimiento y puesta en marcha de equipos.



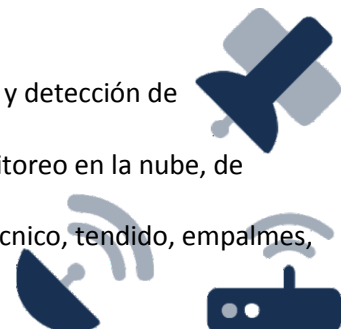
Hospitales

- Diseñamos y construimos redes de fibra óptica interiores y exteriores para el pasaje de datos e imágenes de alta calidad.
- Diseñamos redes WIFI y realizamos la puesta en marcha de los equipos con tecnología de punta.
- Construimos redes llave en mano de cableado estructurado.
- Implementamos redes POL (Pasive Optical LAN) de fibra óptica o cableado UTP para áreas de trabajo, laboratorios y sectores comunes.
- Servicio técnico y puesta en marcha de equipos electrónicos.
- Provisión y activación de servidores, UPS, Bancos de baterías.



TELCOS / CATV / ISP

- Proveemos materiales y servicios técnicos para grandes operadores del mercado de las video telecomunicaciones.
- Diseñamos y construimos llave en mano redes FTTH / GPON
- Soporte técnico y laboratorio de reparaciones electrónico
- Proveemos herramientas e instrumental dedicado a la medición y detección de fallas en cables ópticos y de cobre.
- Desarrollo de redes WIFI con tecnología NEBULA (control y monitoreo en la nube, de equipos activos ZYXEL) y Cisco.
- Proveemos personal técnico para realizar trabajos de soporte técnico, tendido, empalmes, fusiones y altas de abonados.
- Desarrollamos soluciones especiales a la medida del cliente.



Consultoría IT

Con nuestros servicios de Consultoría llevamos adelante proyectos de acuerdo a las **necesidades particulares** de cada organización, los cuales pueden oscilar entre proyectos netamente técnicos a la gestión integral del área TIC.

Existen múltiples maneras de cubrir una necesidad, es vital seleccionar adecuadamente la tecnología a utilizar teniendo en cuenta los requerimientos de hoy, pero también pensando en el **mediano y largo plazo**. Trabajamos tanto con **tecnologías estándar** como con **desarrollos a medida**, seleccionando la opción que mejor se adapte a la necesidad del cliente.

Agregar valor requiere comprender las particularidades de cada organización y traducirlas en la especificación de servicio que **mejor se ajuste a sus expectativas**. Este es el enfoque que utilizamos a la hora de diseñar cada proyecto, que luego materializamos a partir de la implementación, basados en la **Norma ITIL** de mejores prácticas en el Servicio.

Consultoría Tecnológica

Los servicios de consultoría tecnológica consisten en la implementación, mantenimiento y optimización de los diferentes componentes que forman parte de la infraestructura tecnológica de una organización, agrupados de la siguiente manera:

➤ Infraestructura

- Servidores GNU/Linux, Windows, *BSD, HP-UX, AIX, UNIX, Solaris y Wintel.
- Virtualización, consolidación de Servidores.
- Bases de Datos: PostgreSQL, MySQL, MS-SQL Server, Oracle, etc.
- Servidores de correo electrónico y colaboración.
- Centrales telefónicas PBX y VoIP.
- Almacenamiento, servidores de archivos y de backup, sistemas NAS/Storage.
- Desarrollo de sitio de contingencia.
- Desarrollo de servidores cloud.



➤ Comunicaciones

- Equipos de comunicaciones, routers, switches, proxies, gateways, etc.
- Alta disponibilidad de servicio y balanceo de carga.
- Redes WiFi seguras y enlaces inalámbricos punto a punto.
- Seguridad perimetral, control de accesos, firewalls, VPN.
- Cableado estructurado.
- Enlaces de comunicaciones punto a punto locales, regionales, nacionales e internacionales.
- Enlaces de acceso a Internet.
- Tramas telefónicas (SIP Trunks).
- Telefonía VoIP.



➤ Aplicaciones

- Aplicaciones web, administradores de contenido, CRM, e-learning, etc.
- Aplicaciones de colaboración, groupware, sistemas de tickets y mesa de ayuda.
- Web 2.0, wikis, foros de discusión, blogs, redes sociales, mensajería instantánea.
- Actualizaciones de seguridad.
- Migración de datos entre diferentes versiones, aplicaciones y/o tecnologías.

➤ **Procesos IT**

- Análisis de riesgo y diagnóstico.
- Planes de Contingencia y continuidad de negocio.
- Auditoría de sistemas y seguridad.
- Auditoría en protección de datos (Data Protection).
- Asesoramiento sobre **licenciamiento** y alternativas de **código abierto**.
- Evaluación de migraciones de tecnologías y pruebas de concepto.
- Reducción de costos y aumento de productividad.
- Optimización de puestos de trabajo.



➤ **Administración de Proyectos**

Luego de años de experiencia conocemos todos los detalles de los proyectos tecnológicos y la importancia de un adecuado seguimiento llevado a cabo entre todas las partes involucradas en el mismo, como por ejemplo clientes, proveedores y usuarios internos.

- **Diseño del proyecto:** Creamos el Plan de Trabajo, especificando cada una de las tareas, interrelación, dependencia y jerarquías, junto a los criterios de aceptación para cada una de las etapas.
- **Mejores Prácticas:** Entendemos que la incorporación e interacción de mejores prácticas de diferentes ámbitos (ITIL, COBIT, COPC, SOX, etc.) nos permiten brindar un servicio de excelencia.
- **Selección de Proveedores:** Colaboramos a seleccionar los proveedores que mejor se adapten a las necesidades de cada etapa del proyecto.
- **Planificación de Inversiones:** Analizamos el flujo de trabajo junto a los recursos necesarios y dimensionar la adquisición escalonada de nuevo equipamiento, pudiendo de esta manera planificar con mayor eficiencia y hacer uso de importantes descuentos sobre el costo de los mismos.
- **Seguimiento:** Mediante el uso de herramientas informáticas y reuniones periódicas con cada uno de los involucrados, realizamos un seguimiento entregando los correspondientes informes de avance del proyecto.

Soporte Técnico IT

El **Soporte Técnico IT** puede brindarse en modalidad de **abono mensual** o sólo para intervenciones puntuales. Desarrollamos las propuestas evaluando cada caso en particular.

Brindamos soporte a **toda la infraestructura TIC**, incluyendo PC's de los usuarios, servidores, redes, equipos de comunicaciones, dispositivos móviles, impresoras, etc., tanto en los **planes de mantenimiento integral mensual** como en las **asistencias bajo demanda**.

Planes de Mantenimiento Integral

- Monitoreo permanente y automatizado de la infraestructura.
- Mesa de Ayuda de atención al usuario.
- Mantenimiento de servidores, actualización de software de base y aplicaciones.
- Backup de la información bajo esquema redundante.
- Gerenciamiento de recursos, análisis de capacidad y rendimiento, planificación de inversiones en actualización.
- Provisión de personal técnico on-site de manera temporal o permanente.



Virtual CIO

La función del **CIO** o **Director / Gerente de Sistemas**, es la de coordinar los sistemas de información, la infraestructura y los servicios de soporte y **alinearlos** con los planes de **crecimiento** y la **estrategia** de la empresa, con el fin de que esta pueda conseguir los **objetivos** planificados.

El **CIO** deberá mantener una comunicación constante con la dirección de la organización y le informará sobre las **mejores soluciones** que esta deba implementar. Un buen planteamiento para llevar este proceso a cabo es el de definir en que posición quiere situarse la organización en los próximos 5 o 10 años.

Algunas de las características que debe cumplir un **CIO** son las siguientes:

- **Capacidad de planificación** para visualizar el entorno que necesitará en el plazo fijado por los objetivos.
- **Organización** para gestionar toda la documentación (informes, presupuestos, proyectos, etc.).
- **Coordinación y liderazgo** para gestionar el personal interno y externo que se encuentre a su cargo.
- **Control** para cumplir con los plazos pactados.
- Perfil **orientado a los negocios** para resolver los problemas de la empresa utilizando la tecnología a su alcance.
- **Capacidad de gestión financiera** para estudiar los costos y administrar los recursos.
- **Habilidades comunicativas** para transmitir fácilmente el complejo lenguaje técnico.

Un **CIO** generalmente es un trabajador contratado por la empresa, pero también existe ahora la opción de un **CIO Tercerizado** o **Virtual CIO**, que es nuestro servicio.

Virtual CIO es la posibilidad de contar con un **Gerente de IT** en su organización **sin los riesgos de contratar nuevo personal**.

Este servicio también puede utilizarse como una **consultoría externa** que permita conocer **en tiempo real** el estado del servicio prestado tanto por personal propio de la empresa como por proveedores externos, con el fin de reducir al máximo las contingencias y maximizar la calidad de servicio al usuario final.

Por el contrario de lo que el colectivo imaginario estima de que se trata de un servicio costoso, **nuestros honorarios son altamente accesibles** y representan en la mayoría de los casos al equivalente de un **salario mínimo** de mercado.

Adicionalmente, se recupera una parte de la inversión en **crédito fiscal**, a la vez de no tener que abonar **cargas sociales**, **ART** ni otros ítems que corresponden a la incorporación de nuevos empleados.



Cloud Computing

Los **Servicios Cloud** (o “en la Nube”) permiten a las organizaciones correr sus sistemas **sin la necesidad de comprar equipos u otros activos**, el mantenimiento del sistema lo realiza un proveedor especializado.

Las ventajas del modelo son muchas, entre las cuales podemos destacar:

- **Menor costo de implementación.**
- **Costos de mantenimiento predecibles y pre-acordados.**
- **Ahorra la inversión inicial para construir la infraestructura requerida.**
- **No requiere disponer de recursos técnicos para la implementación.**
- **Rápida respuesta en producción y con menor riesgo.**
- **Escalabilidad ilimitada.**



Dentro de los **Servicios Cloud-Based** (basados en La Nube), se proponen dos **esquemas básicos**:

Infraestructura como Servicio

Consiste en la provisión de infraestructura para que el cliente, **utilizando recursos propios**, servicios de **JPP-IT** u otros proveedores, utilice sus aplicaciones sin la necesidad de contar o invertir en hardware o infraestructura.

Las opciones del servicio son:

- **Máquinas Virtuales (VM's).**
- **Hosting vía Panel de Control.**
- **Servidores dedicados.**
- **Housing.**
- **Collocation.**



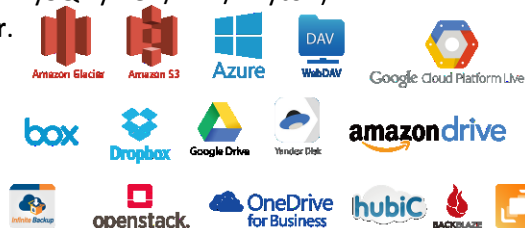
Aplicaciones como Servicio

Al contratar nuestro servicio de **Aplicaciones como Servicio** (SaaS), nos hacemos cargo de **todo el mantenimiento** de la aplicación, desde la administración del software base hasta la configuración misma de la aplicación y el soporte en su operación diaria con el grado de profundidad que requiera.

Las aplicaciones pueden ser tanto estándares del mercado como desarrollos a medida que ya posean en funcionamiento.

Algunas de las tecnologías soportadas son las siguientes:

- **Servidores LAMP** (Linux, Apache, MySQL y Perl/PHP/Phyton).
- **Windows VB.Net, MS-SQL Server.**
- **Java, Apache Tomcat, JBoss.**
- **Ruby on Rails.**



Nuestros Clientes

Gobierno:

- Ministerio de Economía y Finanzas Públicas de la Nación
- Jefatura de Gabinete de Ministros de la Nación
- Ejército Argentino
- Nación Factoring
- Comisión Nacional de Defensa de la Competencia
- ANSES – Administración Nacional de Seguridad Social
- Programa Conectar Igualdad
- Ministerio de Desarrollo Productivo de la Nación
- Dirección Nacional de Lealtad Comercial
- Tribunal Fiscal de la Nación
- Comisión Nacional de Comercio Exterior
- Procuración Penitenciaria de la Nación
- INDEC - Instituto Nacional de Estadística y Censos
- Dirección Nacional de Defensa del Consumidor y Arbitraje de Consumo
- CONICET – Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas
- Servicio Meteorológico Nacional

Educación:

- **IAC – Instituto Argentino de Computación** (Centro educativo)
- **Universidad Nacional de Quilmes** (Centro educativo)
- **Universidad iSalud** (Centro educativo)

Salud:

- **Grupo Apesa S.A.** (Servicios médicos)
- **CEB Salud S.A.** (Servicios de odontología, kinesiología y otorrinolaringología)
- **Servicios Medicos Asistenciales S.A.** (Servicios de odontología integral)
- **Instituto Radiológico Mar del Plata S.A.** (Servicios médicos de alta complejidad)
- **Hospital de Alta Complejidad “El Cruce”** (Servicios Médicos de alta complejidad)
- **Hospital de Pediatría SAMIC Dr. Juan P. Garrahan** (Servicios médicos de alta complejidad)
- **Clínica La Pequeña Familia S.A.** (Servicios médicos de alta complejidad)

Tecnología:

- **DC Dinámica Corporativa S.A.** (Alquiler de equipos multifunción y servicios IT)
- **RM Consulting Group** (Servicios tecnológicos)
- **Technisys S.A.** (Servicios tecnológicos para el sector financiero)
- **All Kom S.A.** (Servicios tecnológicos)
- **Dell Technologies** (Empresa líder mundial en tecnología)
- **Netser Group** (Servicios tecnológicos)
- **Mundo Insumos S.R.L.** (Importador de insumos informáticos)
- **Hemmersbach RUS Ltd.** (Servicios tecnológicos)(Alemania)
- **One IT** (Servicios tecnológicos)(Alemania)
- **Capgemini** (Servicios tecnológicos)(Francia)
- **Wipro Technologies Ltd.** (Servicios tecnológicos)(India)
- **IGT Argentina** (Fabricación y mantenimiento de slots y máquinas para Casinos)

Comunicación / Multimedia:

- **Warner Media Argentina** (Multimedia de TV y broadcasting)
- **MKT Negocios** (Agencia de marketing digital)
- **Mandarina Ideas & Contenidos** (Productora de cine y televisión)
- **Turner Argentina** (Multimedia de TV y broadcasting)
- **Revista Arquitector** (Publicación técnica especializada)
- **Revista Calidad Empresaria** (Publicación técnica especializada)
- **ARTEAR – Arte Radiotelevisivo Argentino S.A.** (Multimedia de TV y broadcasting)
- **S&P Global Argentina** (Servicios de análisis de datos de mercado y crediticios)

Organizaciones No Gubernamentales (ONG's):

- **Federación Argentina de Supermercados y Autoservicios** (Cámara empresaria)
- **Cámara Argentina de Supermercados** (Cámara empresaria)
- **Super Argentinos** (Cámara empresaria)

Industria:

- **ABB Sociedad Anónima** (Fabricante de productos y componentes eléctricos)
- **Astuprint S.R.L.** (Fabricación de rollos de papel)
- **Efacec Argentina S.A.** (Fabricante de componentes eléctricos)
- **Umbella** (Fábrica de aberturas, cortinas y toldos)
- **Opargpack S.R.L. (ARG-PACK)** (Productos y servicios para la industria farmacéutica, cosmética y alimenticia)
- **Red Falcon Garage** (Taller de restauración de vehículos clásicos)
- **BLVD - Boulevard Furniture** (Fabricación de muebles)
- **Grupo Presas S.A. (Su-Cor)** (Carpintería Integral)
- **Cooperativa de Trabajo Konarttec Ltda.** (Empresa Constructora)
- **Scala & Asociados (Scala m2)** (Empresa Constructora)
- **Matafuegos Torcel S.R.L.** (Seguridad Industrial e Incendios)
- **International Flavors & Fragrances (IFF)** (Fabricación de aromatizantes y saborizantes)
- **Campari de Argentina** (Fabricación de bebidas alcohólicas)
- **CSL Behring de Argentina** (Laboratorio medicinal)
- **Laboratorios Seqirus Argentina** (Laboratorio medicinal)
- **Precintos Berko S.A.** (Fabricación de precintos de seguridad y material de embalaje)
- **Tenaris (Grupo Techint)** (Fabricación de tubos de acero sin costura)
- **Ternium (Grupo Techint)** (Fabricación de chapas de acero)
- **Bayer Argentina** (Laboratorio medicinal)
- **Air Liquide Argentina S.A.** (Producción de gases industriales y medicinales)

Seguros / Financieras:

- **Seguros Bernardino Rivadavia Coop.Ltda.** (Compañía de seguros generales)
- **Central Financiera** (Servicios financieros)
- **RECSA Argentina - Recaudadora S.A.** (Outsourcing en recupero de deudas)
- **Schweber Securities S.A.** (Servicios financieros)
- **Mercado Abierto Electrónico S.A.** (Servicios financieros)

Retail:

- **Selección de Vinos** (Distribuidora mayorista de bebidas)
- **Distribuidora WRenegade** (Distribución mayorista de indumentaria)
- **Atalaya S.A.** (Fabricación de productos alimenticios)
- **Rent a Calma** (Alquiler de ropa blanca)
- **Aguas Tronador** (Embotelladora de soda y agua mineralizada)
- **Res Non Verba** (Distribuidora mayorista de bebidas)
- **GDN Argentina** (Hiper ChangoMás, ChangoMás, Walmart)
- **Verssion S.A. (ARREDO)** (Venta de blanco y decoración)
- **Pétalo Rosa Mar del Plata** (Cadena de locales de venta de indumentaria femenina)

Servicios:

- **Organización Vega & Asociados** (Estudio contable integral)
- **Julio Carpio S.A.S.** (Producción de eventos y espectáculos)
- **Segar Seguridad S.A.** (Servicios de seguridad privada)
- **Procesos Estratégicos S.A.** (Consultora en administración y organización de empresas)
- **Central de Pasajes** (Comercialización de pasajes para micros de larga distancia)
- **Low Risk Group S.R.L.** (Servicios de seguridad e higiene)
- **Avianca Argentina S.A.** (Aerolínea)
- **Gas Natural BAN S.A. - Naturgy** (Servicio público de distribución de Gas Natural)
- **Fundación Temaikén** (Parque temático)

Logística / Courier:

- **DualPack Logística** (Servicios de logística y distribución)
- **Buspack S.A.** (Servicios de logística y distribución)
- **Correo Argentino** (Servicios de correo, logística y distribución)
- **FedEx Argentina** (Servicios de correo, logística y distribución internacional)
- **OCA** (Servicios de Correo, logística y distribución)
- **MD Transporte y Logística S.A.** (Servicios de logística y distribución)
- **Intermedio S.R.L.** (Servicios de logística y distribución)