

<b>Servicios Básicos</b>			
<b>Servicio</b>	<b>Infraestructura</b>	<b>Tareas</b>	<b>Beneficios</b>
<b>Despliegue de Infraestructura</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Servidores</li> <li>• Activos de red LAN/WAN</li> <li>• Storage y SAN</li> <li>• Librerías y tape drives</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Instalación en rack</li> <li>• Conectorización</li> <li>• Energización</li> <li>• Upgrade de firmware</li> <li>• Configuración de administración remota (ILOM, etc)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contar con los equipos dispuestos en su ubicación permanente, conectados, energizados y listos para el despliegue de software de infraestructura</li> </ul>
<b>Instalación básica de sistemas operativos</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Servidores</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Instalación y configuración básica de un sistema operativo "bare metal"</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• S.O. instalado y funcionando, con la configuración básica de dispositivos y usuarios, listo para el despliegue de aplicaciones</li> </ul>
<b>Instalación básica de virtualización</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Servidores</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Instalación hipervisor</li> <li>• Configuración básica</li> <li>• Creación de hasta 3 MVs</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Despliegue del software de infraestructura de virtualización elegido por el cliente, con máquinas virtuales creadas a demanda con acceso configurado a dispositivos y red</li> </ul>
<b>Instalación básica de Storage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Storage</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Creación de pooles de discos y LUNs a demanda del usuario (sin diseño, hasta 6 pooles/LUNs)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Disponer del almacenamiento configurado y listo para su uso por los servidores conectados</li> </ul>

**DESDE 1985 APORTANDO AVANZADAS SOLUCIONES TECNOLÓGICAS**

KIT INGENIERIA ELECTRONICA S.R.L. - Tucumán 995 – 2000 – ROSARIO - Tel/Fax: 0341- 4215050 y Alicia Moreau de Justo 1120 P3 Of A306 - C1107AAX - Ciudad de Buenos Aires - TE/FAX: (011) 5278-3422

e-mail: kitsrl@kit.com.ar - web site: <http://www.kit.com.ar>

Servicios Avanzados			
Servicio	Infraestructura	Tareas	Beneficios
<b>Configuración avanzada de Switches LAN</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Switches LAN</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Configuración de VLANs (hasta 5)</li> <li>Configuración de stacking</li> <li>Configuración de port trunking (hasta 2)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Optimización de la performance y protección de datos de la red local</li> <li>Aseguramiento de la separación de tráfico de red, garantizando ancho de banda requerido por las aplicaciones</li> </ul>
<b>Configuración Avanzada de Switches FC-AL</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Switches SAN FC-AL, híbridos o iSCSI</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zoning (hasta 12 zonas)</li> <li>Configuración avanzada</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Protección de datos, seguridad y performance en la red de almacenamiento</li> <li>Minimización de tiempos de transacciones y respaldos y restauraciones</li> </ul>
<b>Configuración avanzada de sistemas operativos</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Servidores</li> <li>Máquinas virtuales</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Creación de usuarios y grupos</li> <li>Configuración de seguridad, logs y auditoría</li> <li>Configuración de reporte automático de fallas al soporte del fabricante (ASR, Dell, EMC)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Es el servicio imprescindible para servidores físicos o virtuales de misión crítica</li> <li>Garantiza la seguridad informática, el control y la observabilidad</li> <li>Permite el mantenimiento preventivo mediante la intervención del soporte del fabricante por reporte automático de fallas</li> </ul>
<b>Configuración avanzada de Virtualización</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Servidores</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Instalación de herramientas de administración</li> <li>Monitoreo y control de la infraestructura virtual</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ideal en escenarios complejos de virtualización, que involucran varios servidores físicos, permite observar y controlar toda la infraestructura virtualizada desde un punto único de acceso</li> </ul>

**DESDE 1985 APORTANDO AVANZADAS SOLUCIONES TECNOLÓGICAS**

KIT INGENIERIA ELECTRONICA S.R.L. - Tucumán 995 – 2000 – ROSARIO - Tel/Fax: 0341- 4215050 y Alicia Moreau de Justo 1120 P3 Of A306 - C1107AAX - Ciudad de Buenos Aires - TE/FAX: (011) 5278-3422

e-mail: kitsrl@kit.com.ar - web site: <http://www.kit.com.ar>

Servicios Profesionales			
Servicio	Infraestructura	Tareas	Beneficios
<b>Arquitectura de TI</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Toda la infraestructura de TI (HW y SW)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Evaluación, diseño, implementación y paso a producción de proyectos completos de TI</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Menor TCO por consolidación, implementación en plazos reales y cumplibles y optimización del costo de licencias e inversión en hardware</li> </ul>
<b>Arquitectura de SAN y storage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Storage</li> <li>Switches SAN FC-AL</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Diseño del <i>zoning</i> de switches</li> <li>Diseño de volúmenes lógicos</li> <li><i>Tiering</i></li> <li>Replicación</li> <li>Configuración de prestaciones avanzadas</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Reducción de costos de compra y operación por optimización del almacenamiento</li> <li>Optimización de performance de aplicaciones críticas para el negocio</li> <li>Mejora de calidad de servicio al cliente</li> </ul>
<b>Administración de proyectos de TI</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Toda la infraestructura de TI (HW y SW)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Integración</li> <li>Alcance</li> <li>Control de cronograma</li> <li>Calidad</li> <li>Recursos</li> <li>Comunicaciones del proyecto</li> <li>Análisis y control de riesgo</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mantenimiento del proyecto dentro de los límites presupuestarios, cumpliendo la planificación, tiempos e hitos</li> <li>Control de “costos fantasma” no reflejados en la planificación original</li> <li>Calidad</li> <li>Optimización del uso de recursos</li> <li>Control de riesgos</li> </ul>
<b>Alta disponibilidad</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Servidores</li> <li>LAN</li> <li>Storage y SAN</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Configuración HA VmWare</li> <li>Clustering de S.O.</li> <li>Port aggregation</li> <li>MPXIO</li> <li>Configuración de características HA específicas de storage</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Eliminación de costos asociados a la caída de servicios esenciales para el negocio</li> <li>Protección integral de datos y aplicaciones</li> </ul>

**DESDE 1985 APORTANDO AVANZADAS SOLUCIONES TECNOLÓGICAS**

KIT INGENIERIA ELECTRONICA S.R.L. - Tucumán 995 – 2000 – ROSARIO - Tel/Fax: 0341- 4215050 y Alicia Moreau de Justo 1120 P3 Of A306 - C1107AAX - Ciudad de Buenos Aires - TE/FAX: (011) 5278-3422

e-mail: kitsrl@kit.com.ar - web site: <http://www.kit.com.ar>

Servicios Profesionales			
Servicio	Infraestructura	Tareas	Beneficios
<b>Migraciones</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Toda la infraestructura ofrecida por Kit, incluyendo Cloud</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Conversión de Servidores físicos a virtuales</li> <li>Consolidación</li> <li>Migración de versión DB sin incluir datos</li> <li>Migración de datos en DB</li> <li>Migración de datos en filesystems</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Reducción de costos operativos vía consolidación</li> <li>Aprovechamiento de nuevas versiones de software mas eficientes y seguras</li> </ul>
<b>Paso a producción</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Toda la infraestructura ofrecida por Kit, incluyendo Cloud</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Guardia on-line durante el paso a producción</li> <li>Guardia presencial</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Asegura la puesta en producción ordenada, sin cortes o inestabilidades en los servicios críticos de negocio, y el servicio continuo y de calidad al cliente final</li> </ul>
<b>Transferencia de conocimientos</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Todas las soluciones ofrecidas por Kit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sobre la operación de la solución</li> <li>Sobre la administración de la solución</li> <li>Sobre las capacidades y procedimientos de cambio y mejora</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Capacitar al personal responsable asegura mejor calidad de servicio, evita problemas que perjudiquen el negocio y optimiza la performance del plantel de TI</li> </ul>
<b>Colaboración empresarial</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zimbra</li> <li>Gsuite</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Diseño y despliegue de la solución</li> <li>Migración desde soluciones anteriores de correo y colaboración</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Colaboración y comunicación modernas, siempre disponibles y a costos razonables y previsibles</li> <li>Menores costos de administración</li> <li>Mejor servicio al cliente</li> </ul>

**DESDE 1985 APORTANDO AVANZADAS SOLUCIONES TECNOLÓGICAS**

KIT INGENIERIA ELECTRONICA S.R.L. - Tucumán 995 – 2000 – ROSARIO - Tel/Fax: 0341- 4215050 y Alicia Moreau de Justo 1120 P3 Of A306 - C1107AAX - Ciudad de Buenos Aires - TE/FAX: (011) 5278-3422

e-mail: kitsrl@kit.com.ar - web site: <http://www.kit.com.ar>

Servicios Profesionales			
Servicio	Infraestructura	Tareas	Beneficios
<b>Cloud</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cloud pública (Oracle, Azure, AWS, Google...)</li> <li>• Cloud privada</li> <li>• Cloud híbrida</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Arquitectura de soluciones que incluyan Cloud</li> <li>• <i>Application Readiness</i> para proyectos de Cloud o que incluyan Cloud (Cloud Readiness)</li> <li>• Administración de soluciones montadas sobre Cloud, o sobre arquitecturas híbridas</li> <li>• Administración de calidad de servicio de soluciones montadas sobre Cloud</li> <li>• Estudio de factibilidad de migración a Cloud</li> <li>• Soluciones de continuidad de negocios sobre Cloud</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Los costos iniciales en Cloud aparecen como bajos, pero sin una correcta supervisión y administración puede incurrirse en costos recurrentes no presupuestados</li> <li>• Un diseño de solución Cloud no óptimo cuesta dinero (u\$s) todos los meses sin contraprestación válida</li> </ul>
<b>Administración de Nivel de Servicio (ANS) Oro/Platino</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Toda la arquitectura de TI</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Proceso, metodologías y herramientas mas apoyo y guía experta para:           <ul style="list-style-type: none"> <li>◦ Aportar valor al negocio</li> <li>◦ Mejorar el posicionamiento estratégico del área de TI en la empresa, permitiendo gestionar exitosamente presupuesto y visibilidad positiva en la dirección de la empresa</li> <li>◦ Mejorar el posicionamiento personal y profesional del responsable de TI (gerente, jefe, etc.) en la empresa.</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mejorar la madurez de TI de una empresa permite aportar valor al negocio, eliminar costos injustificados y mejorar el servicio entregado al cliente</li> </ul>
<b>Seguridad informática</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Toda la arquitectura de TI</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Auditoría de seguridad</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Las fallas de seguridad informática</li> </ul>

**DESDE 1985 APORTANDO AVANZADAS SOLUCIONES TECNOLÓGICAS**

KIT INGENIERIA ELECTRONICA S.R.L. - Tucumán 995 – 2000 – ROSARIO - Tel/Fax: 0341- 4215050 y Alicia Moreau de Justo 1120 P3 Of A306 - C1107AAX - Ciudad de Buenos Aires - TE/FAX: (011) 5278-3422

e-mail: kitsrl@kit.com.ar - web site: <http://www.kit.com.ar>

Servicios Profesionales			
Servicio	Infraestructura	Tareas	Beneficios
	(HW & SW)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pruebas de intrusión</li> <li>• Recomendación de buenas prácticas</li> <li>• Formulación e Implementación del plan maestro de seguridad</li> <li>• Aplicación de parches recomendados</li> </ul>	pueden ocasionar daños de valor incalculable a la propiedad y la reputación de una empresa y a sus clientes, y deben prevenirse por todos los medios tecnológicos disponibles
<b>Arquitectura de red</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Redes de datos</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Diseño, implementación y relevamiento de topologías de red LAN/WAN</li> <li>• Diagnóstico de performance de red</li> <li>• Reingeniería de redes</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sea cual fuere la arquitectura de TI que se haya elegido (on-premises, cloud o híbrida) el rol de la red como eslabón crítico de acceso y utilización de los servicios informáticos es primordial</li> </ul>
<b>Protección de datos</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Infraestructura de backup</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Soluciones de respaldo y restauración para arquitecturas on-premises y en la nube</li> <li>• Soluciones Open Source</li> <li>• Soluciones integradas de Symantec</li> <li>• Soluciones integradas Veeam</li> <li>•</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Los datos son el activo de TI y de negocios mas invaluable de su compañía</li> <li>• Contar con la seguridad de disponer de los datos sea cual fuere la contingencia que ocurra</li> </ul>
<b>Continuidad de negocios</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Toda la infraestructura de TI</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Análisis de riesgos</li> <li>• Creación de DRP</li> <li>• Ensayo y validación de DRP</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contar con la planificación, los servicios, la guía de acción y el entrenamiento adecuado para brindar siempre el servicio de TI imprescindible para el funcionamiento del negocio</li> </ul>
<b>Administración</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Windows Server,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Todas las tareas y</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Por diversas causas</li> </ul>

**DESDE 1985 APORTANDO AVANZADAS SOLUCIONES TECNOLÓGICAS**

KIT INGENIERIA ELECTRONICA S.R.L. - Tucumán 995 – 2000 – ROSARIO - Tel/Fax: 0341- 4215050 y Alicia Moreau de Justo 1120 P3 Of A306 - C1107AAX - Ciudad de Buenos Aires - TE/FAX: (011) 5278-3422

e-mail: kitsrl@kit.com.ar - web site: <http://www.kit.com.ar>

Servicios Profesionales			
Servicio	Infraestructura	Tareas	Beneficios
<b>de servidores</b>	Solaris, Oracle Linux, RHEL	servicios de sysadmin	puede carecerse de personal entrenado para llevar a cabo las tareas cotidianas imprescindibles de administración de servidores, que garantizan el correcto funcionamiento de los servicios de TI de la compañía. En estos casos, nuestro servicio garantiza la continuidad de estas tareas con personal idóneo a precios accesibles
<b>Operación unificada de TI</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Toda la infraestructura de TI</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Monitoreo y control remoto</li> <li>Manejo automático de alertas y emergencia</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Los planes de contingencia y la prevención de riesgos de TI son inefectivos si no se garantiza que las notificaciones de fallas o situaciones de saturación de recursos lleguen a las personas adecuadas para resolverlo</li> <li>Nuestro servicio garantiza que estas personas reciban en forma automática e inmediata las notificaciones, evitando demoras y "puntos muertos" en la respuesta a incidentes que afecten los servicios críticos para el negocio</li> </ul>

**DESDE 1985 APORTANDO AVANZADAS SOLUCIONES TECNOLÓGICAS**

KIT INGENIERIA ELECTRONICA S.R.L. - Tucumán 995 – 2000 – ROSARIO - Tel/Fax: 0341- 4215050 y Alicia Moreau de Justo 1120 P3 Of A306 - C1107AAX - Ciudad de Buenos Aires - TE/FAX: (011) 5278-3422

e-mail: kitsrl@kit.com.ar - web site: <http://www.kit.com.ar>

Servicios Profesionales			
Servicio	Infraestructura	Tareas	Beneficios
<b>Gestión de licencias</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Toda la infraestructura de TI</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Optimización de la inversión en licencias de software mediante consolidación, selección de ediciones y modalidades de licenciamiento               <ul style="list-style-type: none"> <li>Oracle Technology</li> <li>Microsoft Windows</li> <li>VmWare</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Optimización de la inversión en licencias de software mediante consolidación, selección de ediciones y modalidades de licenciamiento               <ul style="list-style-type: none"> <li>Oracle Technology</li> <li>Microsoft Windows</li> <li>VmWare</li> </ul> </li> </ul>

**DESDE 1985 APORTANDO AVANZADAS SOLUCIONES TECNOLÓGICAS**

KIT INGENIERIA ELECTRONICA S.R.L. - Tucumán 995 – 2000 – ROSARIO - Tel/Fax: 0341- 4215050 y Alicia Moreau de Justo 1120 P3 Of A306 - C1107AAX - Ciudad de Buenos Aires - TE/FAX: (011) 5278-3422

e-mail: kitsrl@kit.com.ar - web site: <http://www.kit.com.ar>



Servicios de Infraestructura			
Servicio	Infraestructura	Tareas	Beneficios
<b>Instalación de Base de Datos</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Oracle / MS SQL / MySQL</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Relevamiento, diseño, implementación y paso a producción.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Proveemos una implementación completa de bases de datos, listas para su utilización</li> </ul>
<b>Instalación de Application Server</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Oracle APEX</li> <li>Oracle iAS</li> <li>Oracle WebLogic</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Implementación Básica</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Proveemos la implementación completa de este componente esencial de las arquitecturas de aplicaciones en tres capas</li> </ul>
<b>Implementación de Réplica de Base de Datos</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Oracle Database STD 2</li> <li>Oracle Database EE</li> <li>Dataguard</li> <li>Active Dataguard</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Planificación</li> <li>En base a la distribución de la base de datos, se implementa StandBy / Dataguard / Active Dataguard</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Minimizar el riesgo de pérdida de información ante una caída del nodo principal</li> <li>Diferentes arquitecturas pueden transformarse en contingencia o DRS</li> </ul>
<b>Backup &amp; Recovery</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Oracle RMAN</li> <li>Oracle Secure Backup</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Relevamiento</li> <li>Generación políticas</li> <li>Implementación</li> <li>Automatización</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ante la pérdida de información, aun existiendo la réplica, el backup es muy importante, este servicio provee el armado de la política de backup y restauración, desde el lado de la base de datos, en forma independiente, o integrada con la herramienta de backup</li> </ul>

**DESDE 1985 APORTANDO AVANZADAS SOLUCIONES TECNOLÓGICAS**

KIT INGENIERIA ELECTRONICA S.R.L. - Tucumán 995 – 2000 – ROSARIO - Tel/Fax: 0341- 4215050 y Alicia Moreau de Justo 1120 P3 Of A306 - C1107AAX - Ciudad de Buenos Aires - TE/FAX: (011) 5278-3422

e-mail: kitsrl@kit.com.ar - web site: <http://www.kit.com.ar>

Servicios de Infraestructura			
Servicio	Infraestructura	Tareas	Beneficios
<b>Alta disponibilidad</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Oracle RAC</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Configuración HA con ASM</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Clientes que adquieren un Exadata tienen integrada la solución, pero quienes deseen ir por una arquitectura basada en equipos y storage pueden adoptar esta facilidad de disponibilidad del motor, a través de Oracle RAC</li> </ul>
<b>Conexión entre base de datos heterogéneas</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Oracle Golden Gate</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Implementación y configuración</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Oracle Golden Gate es un producto que permite conectar bases de datos heterogéneas haciendo streaming entre ellas y actualizando datos, es una alternativa a Dataguard para actualizar granularmente los datos. El beneficio está justamente en esa facilidad que permite intercambiar datos entre bases de datos de diferente proveedor o que deben intercambiar parcialmente datos entre ellas</li> </ul>
<b>Tuning de Base de Datos</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Oracle Database</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Relevamiento / Toma de Información</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>A través de herramientas del proveedor se realizan estudios que permiten detectar los puntos críticos donde hacer correcciones para lograr la performance deseada del sistema y hacer más eficiente el negocio</li> </ul>
<b>Transferencia de conocimientos</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Database / App Server</li> <li>Herramientas de Administración</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sobre la operación de la solución</li> <li>Sobre la administración de la</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Poder obtener de forma práctica aquellos puntos importantes para</li> </ul>

**DESDE 1985 APORTANDO AVANZADAS SOLUCIONES TECNOLÓGICAS**

KIT INGENIERIA ELECTRONICA S.R.L. - Tucumán 995 – 2000 – ROSARIO - Tel/Fax: 0341- 4215050 y Alicia Moreau de Justo 1120 P3 Of A306 - C1107AAX - Ciudad de Buenos Aires - TE/FAX: (011) 5278-3422

e-mail: kitsrl@kit.com.ar - web site: <http://www.kit.com.ar>

Servicios de Infraestructura			
Servicio	Infraestructura	Tareas	Beneficios
	<ul style="list-style-type: none"> <li>My Oracle Support</li> </ul>	solución <ul style="list-style-type: none"> <li>Apertura y seguimiento de Tickets en los proveedores</li> </ul>	administrar la plataforma
<b>Auditoría de Bases de Datos</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bases de Datos</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Documentación</li> <li>Propuestas de mejora</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Conocer el estado de situación y en base a el sugerir propuestas de mejora en lo que hace a seguridad, actualización y gestión de la plataforma</li> </ul>
<b>Servicio de DBA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Toda la infraestructura</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Trabajos Ad Hoc para empresas de Implementación de Software</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>En aquellas empresas que no tienen recursos humanos suficientes o los mismos poseen limitaciones de conocimiento podemos proveer servicio de DBA para cubrir esos espacios en trabajos específicos que nos soliciten, también podemos proveer servicio de DBA a empresas implementadoras de software, otorgando el beneficio de no necesitar contratar y capacitar un recurso en especial.</li> </ul>

**DESDE 1985 APORTANDO AVANZADAS SOLUCIONES TECNOLÓGICAS**

KIT INGENIERIA ELECTRONICA S.R.L. - Tucumán 995 – 2000 – ROSARIO - Tel/Fax: 0341- 4215050 y Alicia Moreau de Justo 1120 P3 Of A306 - C1107AAX - Ciudad de Buenos Aires - TE/FAX: (011) 5278-3422

e-mail: kitsrl@kit.com.ar - web site: <http://www.kit.com.ar>