

**SOLUCIONES
CLOUD HOSTING.**



SOLUCIÓN CLOUD HOSTING



Hoy en día, la productividad y competitividad de las empresas depende en gran medida de una administración eficiente de sus activos informáticos. La integridad de los datos, la optimización del manejo de recursos y la continuidad de operaciones se han convertido en una necesidad de primer orden para los actuales modelos de negocio.

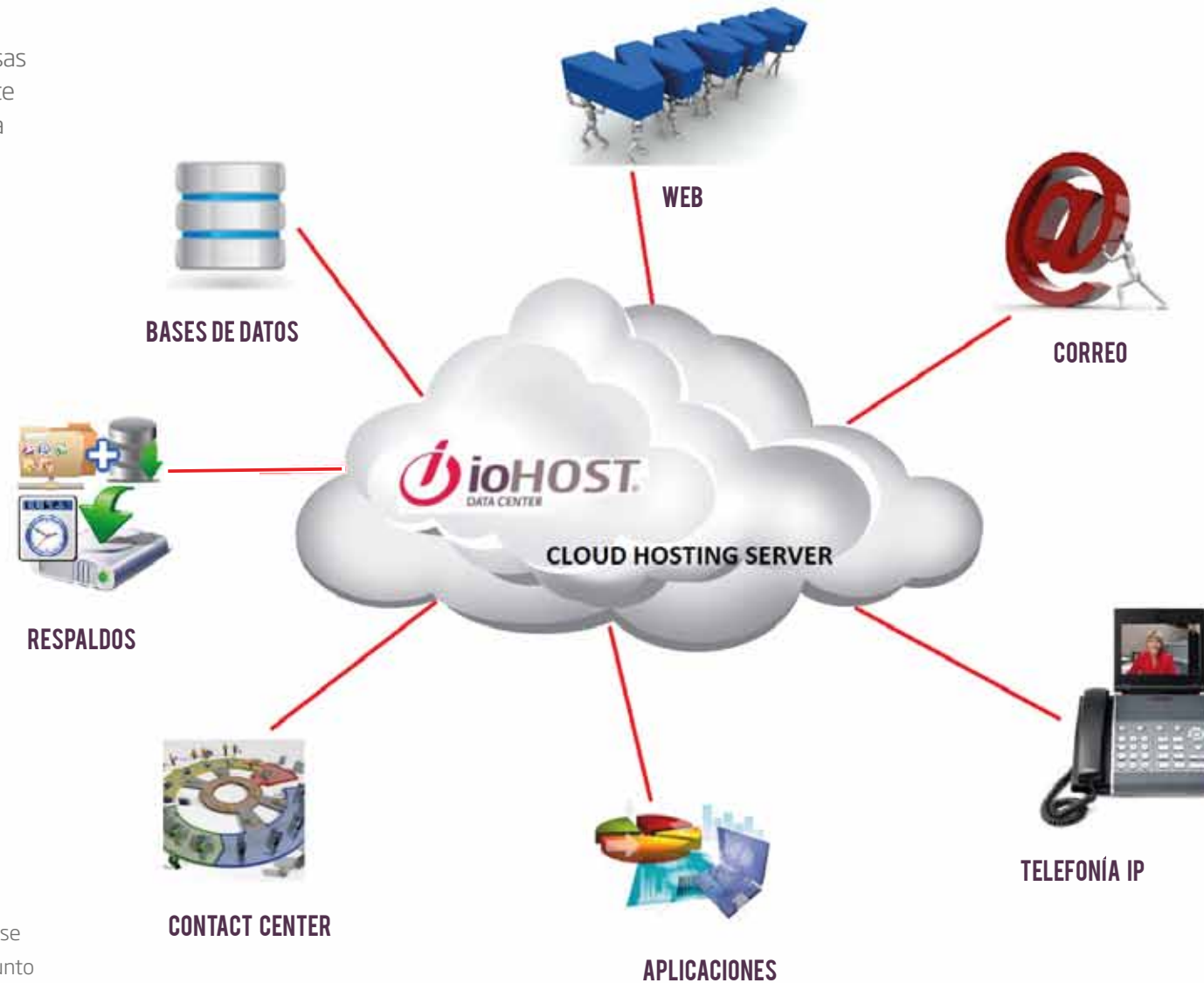
El principal desafío que enfrentan las organizaciones es mantener una infraestructura tecnológica que les permita la disponibilidad, resguardo y seguridad de las aplicaciones de misión crítica, sin que ello signifique una distracción para sus actividades estratégicas.

Administrar un servidor In-House requiere una importante inversión en infraestructura y recursos humanos. Se necesita un espacio físico adecuado y múltiples condiciones de seguridad que garanticen su buen funcionamiento.

Disponer de un servidor estable, protegido de cualquier tipo de amenaza, que opere sin interrupciones y que permita la recuperación rápida y efectiva de sus recursos, puede ser costoso.

ioHOST le ofrece una solución que le permitirá contar con un servicio profesional de gestión de sus activos informáticos, mientras usted focaliza su atención y recursos en el principal objetivo de su compañía: **"Hacer Negocios"**.

ioHOST cuenta con una gama de servicios con 99.9% de disponibilidad de infraestructura para que sus aplicaciones se encuentren resguardadas y operando eficientemente. Un solo punto de contacto de administración y mantenimiento con mejores resultados y a un menor costo.



ADMINISTRACIÓN

Olvida el manejo de servidores. **ioHOST** monitorea, actualiza y mantiene toda la plataforma de Cloud Hosting que cuenta con una enorme granja de servidores la cual en caso de que uno falle, es quitada automáticamente y los servicios continúan funcionando normalmente.

PRECIO

ioHOST es la mejor manera de obtener una infraestructura redundante a prueba de fallas a un precio accesible.

CRECIMIENTO

ioHOST permite adaptar el servicio a tus necesidades, lo puedes hacer crecer o disminuir en cualquier momento adaptándolo a tus necesidades. Existe una cantidad ilimitada de recursos de procesamiento, RAM y disco duro, que pueden usarse cuando se requiera.

ALMACENAMIENTO DE INFORMACIÓN

Utilizamos sistemas Enterprise (sistemas de almacenamiento en red) que tienen discos duros redundantes, controladores redundantes, fuentes de poder redundantes con lo cual garantizamos que la posibilidad de perder datos o que no estén disponibles nunca suceda.

SOPORTE TÉCNICO

En caso de que falle un sitio, nuestro sistema lo levantará en otra parte de la nube en minutos, con la seguridad de disponibilidad al 100%. Nosotros administraremos su Cloud Hosting y le daremos soporte 24x7x365, además, contará con un ejecutivo asignado para atenderle telefónicamente en horarios de oficina todas sus dudas.

Contamos con infraestructura propia y conocemos nuestro sistema de Cloud Hosting, por lo que no dependemos de terceros para resolver un problema.

✓ **CONSULTORIA**
Profesionalismo.
Experiencia.

✓ **FLEXIBILIDAD**
Escalabilidad.
Altas, bajas.
Cambios ilimitados.

✓ **AHORRO**
Menor costo total de propiedad.
No existen costos ocultos.
Implementación.

✓ **SEGURIDAD**
Monitoreo 7x24.
Alertamiento proactivo.
Reportes en línea.
Resguardo externo.

✓ **INTEGRACION**
Arquitectura de soluciones.
Servicio integral
Gestión.

✓ **RAPIDEZ**
Velocidad de respuesta.
Soporte técnico.
Auditoría.

ASÍ FUNCIONAN:

- Son servicios integrales remotos que son pre-pagados en una base mensual recurrente con costos accesibles.
- El proveedor asume gran parte de la responsabilidad por los servicios otorgados, tanto en la administración como en su entrega.
- Están regidos por un SLA (Acuerdo de Nivel de Servicio).
- Son calendarizados, preventivos y proactivos.
- Se facturan bajo un esquema fijo.

SOLUCIÓN **bioconda** 360° INFOTECHNOLOGIES



Solución completamente integral que permite a nuestros clientes ser exitosos y alcanzar mejores resultados en sus objetivos de negocio, apoyándolos entre la orientación tecnológica y la de negocios en las áreas de TI.

