



SOLUCIONES DE IAAS

Las **Soluciones de Infrastructure as a Service (IAAS)** de GWS habilitan fácilmente una capacidad de recursos para gestionar de forma independiente y autónoma múltiples servidores, configuraciones, sistemas operativos, políticas de seguridad y de red.

SERVIDOR VIRTUAL

Permite ejecutar sistemas, aplicaciones y servicios empresariales sobre una infraestructura en la nube basada en OpenStack, diseñada para alta disponibilidad, rendimiento y control operativo.

Recursos dedicados y escalables, que eliminan la dependencia de infraestructura física y facilitan la continuidad de negocio en entornos productivos.

CARACTERISTICAS:

- Reducción de inversión en infraestructura física
- Escalabilidad según demanda del negocio
- Alta disponibilidad de sistemas y aplicaciones
- Continuidad operativa en entornos críticos

CAPACIDADES CLAVE:

- Asignación flexible de recursos (CPU, RAM, almacenamiento)
- Acceso seguro con autenticación multifactor (MFA)
- Snapshots nativos sobre infraestructura OpenStack
- Implementación rápida de entornos productivos
- Integración con servicios de respaldo y continuidad

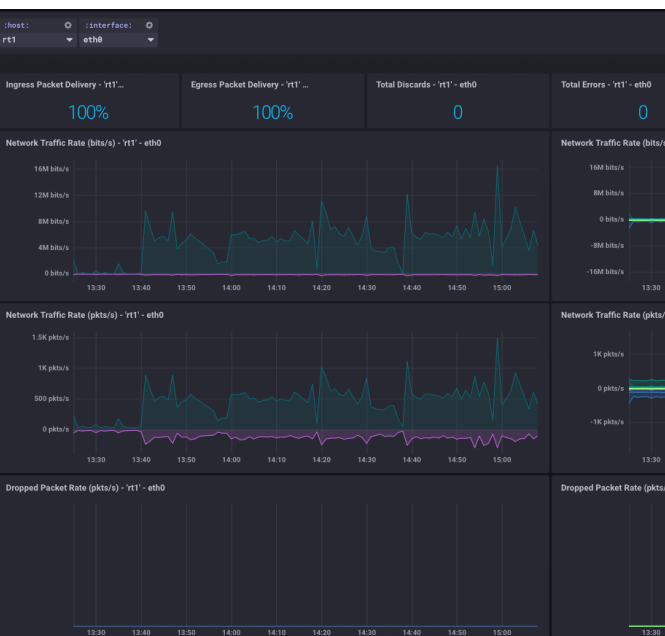


NOC

El servicio de NOC permite supervisar y gestionar la infraestructura tecnológica de forma continua, asegurando la estabilidad y disponibilidad de los servicios.

CARACTERÍSTICAS:

- Monitoreo 24/7 de sistemas críticos
- Detección temprana de incidentes
- Reducción de tiempos de respuesta
- Mayor estabilidad operativa
- Notificación Incidentes SMS/Email/Llamada
- Resumen Mensual de Eventos



ANÁLISIS DE TRÁFICO

Monitoreo en tiempo real que identifica patrones, detecta anomalías, optimiza el rendimiento y previene riesgos; asegurando eficiencia y desempeño en aplicaciones críticas.

CARACTERÍSTICAS:

- Análisis de tráfico en tiempo real
- Identificación de patrones de uso
- Identificación de comportamientos anómalos
- Optimización del rendimiento de red
- Prevención de riesgos operativos
- Visibilidad del uso de la infraestructura



CAPACIDADES INTEGRADAS

<p>MIGRACIÓN A LA NUBE GWS</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Migración de servidores físicos y virtuales • Compatibilidad con múltiples sistemas operativos • Base de datos y aplicaciones migradas por ingenieros certificados • Compatibilidad con todos los hipervisores
<p>ESCALABILIDAD Y FLEXIBILIDAD</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ajuste de recursos según demanda • Adaptación a distintos entornos • Crecimiento sin interrupciones • Optimización de infraestructura
<p>MONITOREO Y VISIBILIDAD</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Supervisión continua de infraestructura • Identificación de eventos y anomalías • Control del comportamiento de sistemas • Información para toma de decisiones
<p>CONTINUIDAD OPERATIVA</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Alta disponibilidad de servicios • Reducción de interrupciones • Protección de aplicaciones críticas • Estabilidad en la operación
<p>GESTIÓN ESPECIALIZADA GWS</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Opción de servicio gestionado • Soporte técnico especializado • Acompañamiento operativo • Evolución continua de la infraestructura



Contacto



Info@gws-bo.com



+ (591) 3-322-4515



www.gws-bo.com



[linkedin.com/gws-bolivia](https://www.linkedin.com/company/gws-bolivia)

