



La ruta inteligente hacia una nube segura

La nube que escala la IA con seguridad

Skyone en números

24x7

SOPORTE TÉCNICO
Español, Inglés y
Portugués

+500

EMPLEADOS

ISO 27001

CERTIFIED
PROFESSIONALS

Skyone en números

+60.000

Usuarios SAP

+400

PARTNERS & ISV

+25.000

CLIENTES ACTIVOS

+3.500

CLIENTES SAP

+120

SOCIOS SAP

+35

PAÍSES



Skyone Presence Worldwide

Cloud & Data Infrastructure Location Map



High Availability
Robust infrastructure with full redundancy, ensuring maximum uptime and resilience for large-scale critical operations.



Low Latency
Optimized connectivity through direct routing, minimizing response times and enhancing the end-user experience.



La ruta inteligente hacia una nube segura

8 pasos estratégicos

Nuestra metodología garantiza una transición fluida, segura y totalmente supervisada desde el diagnóstico hasta el apoyo.

Aceptación
Propuesta
Comercial



Evaluación e Inventario

Assessment de los activos, aplicaciones y dependencias para un plan de migración preciso sobre una infraestructura a la medida.



Diseño de Arquitectura

Definir el mejor entorno (multi-cloud) centrado en el rendimiento, el costo y la seguridad para su carga de trabajo.



Aprovisionamiento

Preparación de la infraestructura cloud elegida con las configuraciones de red y seguridad de Skyone.



Publicación y entrega de accesos

Publicación de las aplicaciones de negocio basado en web utilizando la tecnología exclusiva de Autosky.

Migración de Datos

Transferencia segura y encriptada de bases de datosl.

Pruebas y Aprobación

Validación completa del entorno con usuarios clave para garantizar que el rendimiento supere el escenario anterior.



Go-live Asistido

Transición oficial al entorno de nube con soporte de nuestro equipo de expertos.



Monitoreo y FinOps

Gestión continua 24/7 para la optimización del rendimiento y un control estricto de los costes mensuales.

Desde la contratación hasta el entorno listo para SAP



Acceso Seguro

Acceso seguro mediante navegador, desde cualquier lugar y Sistema Operativo, sin necesidad de VPN

Ciberseguridad Skyone

Monitoreo Skyone - 24x7, toda la infraestructura. Puntos clave con seguridad en tiempo de ejecución, incluyendo el monitoreo y la mitigación de ataques de fuerza bruta.

Capa de autenticación y virtualización

Capa de seguridad propietaria que aísla la aplicación de los dispositivos y permite controles de acceso avanzados: restricciones de IP, límites de tiempo, MFA, Single Sign-On con SAML. Controles de virtualización robustos, permitiendo la segregación de aplicaciones, reglas por grupos de usuarios y rendimiento.

Consola Skyone Autosky

Control y ajustes de todos los entornos, clientes, usuarios y aplicaciones proporcionados en Skyone Autosky.

Gestión de usuarios y aplicaciones

Gestión de plantillas

Gestión de entornos y clientes

Compartimentos aislados

Capa de seguridad propietaria que aísla la aplicación de los dispositivos y permite controles de acceso avanzados: restricciones de IP, limitaciones de tiempo, MFA y Single Sign-On. Fuertes controles de acceso que permiten la segregación de aplicaciones, reglas basadas en grupos de usuarios y rendimiento optimizado.



Servidores de autoscaling de alto rendimiento. Sin límites en el número de servidores activos



BD en la nube
Lista para datos e IA
BD aplicación



Backups
Automáticas y monitoreadas, retención de 7 días corridos, recuperación 24x7

Ajustes de infraestructura

Mediciones

Mediciones

Motor Skyone Autosky

Desarrollo propio, con ajuste en tiempo real de la infraestructura de todos los servidores de Skyone, sin límite en el número de usuarios, aplicaciones o clientes. Optimización continua de costes y seguridad sin intervención manual.



Implementación

Autenticación, trazabilidad y respuesta a incidentes

El Skyone Autosky aplica capas adicionales de protección en los accesos y mantiene registros completos de actividades, garantizando seguridad, trazabilidad y agilidad en caso de incidentes.

- ✓ Autenticación en dos pasos: validación en el banco de Skyone y autenticación final en el cliente.
- ✓ Conexiones seguras a través de SSL cifrado.
- ✓ Cuentas bloqueadas después de múltiples fallos de inicio de sesión.
- ✓ Recuperación de contraseña automatizada, sin soporte técnico.
- ✓ Políticas de contraseña (complejidad y expiración) configurables por entorno.
- ✓ Todas las acciones en el portal son registradas (accesos, fallos y cambios).
- ✓ Los registros permiten identificar patrones de uso y riesgos.
- ✓ En incidentes, Skyone sigue procesos de activación, notificación, recuperación y reconstrucción.



Autoescalado con plantillas – consistencia, control y agilidad

Principales beneficios

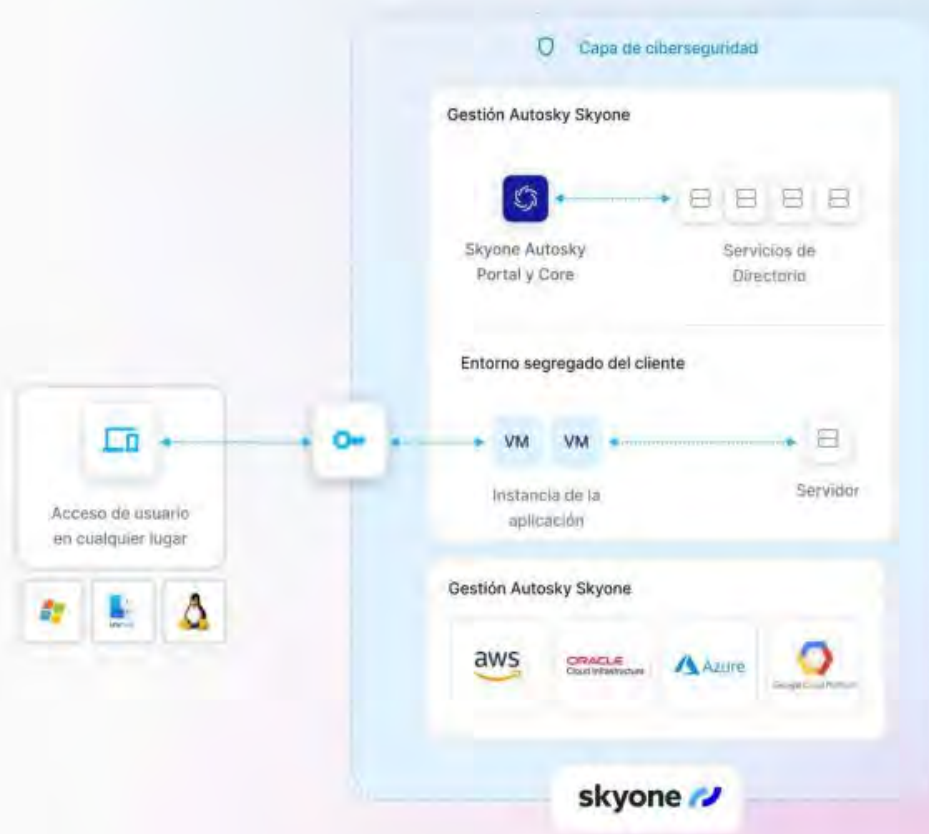
- Provisionamiento rápido y estandarizado**
Cada nueva instancia se inicia a partir de una plantilla publicada, garantizando consistencia en la configuración y agilidad en la expansión de la infraestructura.
- Entorno de pruebas aislado y seguro**
Las plantillas pueden ser accedidas por operadores autorizados en un entorno aislado. Los cambios solo impactan el entorno productivo tras su publicación, minimizando riesgos.
- Actualizaciones bajo control total**
Las modificaciones se aplican solo después de que se publique una nueva imagen, permitiendo pruebas y validaciones antes de cualquier impacto en el usuario final.
- Rollback instantáneo**
Las imágenes anteriores se almacenan, permitiendo una reversión inmediata en caso de fallos, asegurando la estabilidad operativa.



Skyone Autosky utiliza imágenes preconfiguradas (plantillas) para provisionar nuevas instancias, garantizando entornos estandarizados, seguros y optimizados.

Acceso simplificado, seguro y eficiente a sus aplicaciones

Con Skyone Autosky, sus colaboradores acceden a las aplicaciones de la empresa de manera práctica: solo a través de una URL, directamente en el navegador. Ya sea en Windows, MacOS o Linux, la experiencia es unificada y segura. La autenticación se realiza antes del acceso al entorno de la empresa, aislando completamente el dispositivo del usuario de los servidores de aplicaciones y bases de datos. Así, incluso si el equipo está comprometido, los datos corporativos siguen protegidos contra amenazas cibernéticas. Además, al funcionar directamente en el navegador, Autosky no requiere un alto poder de procesamiento o memoria, permitiendo su uso en máquinas simples, sin impacto en el rendimiento.



De la nube a la inteligencia artificial

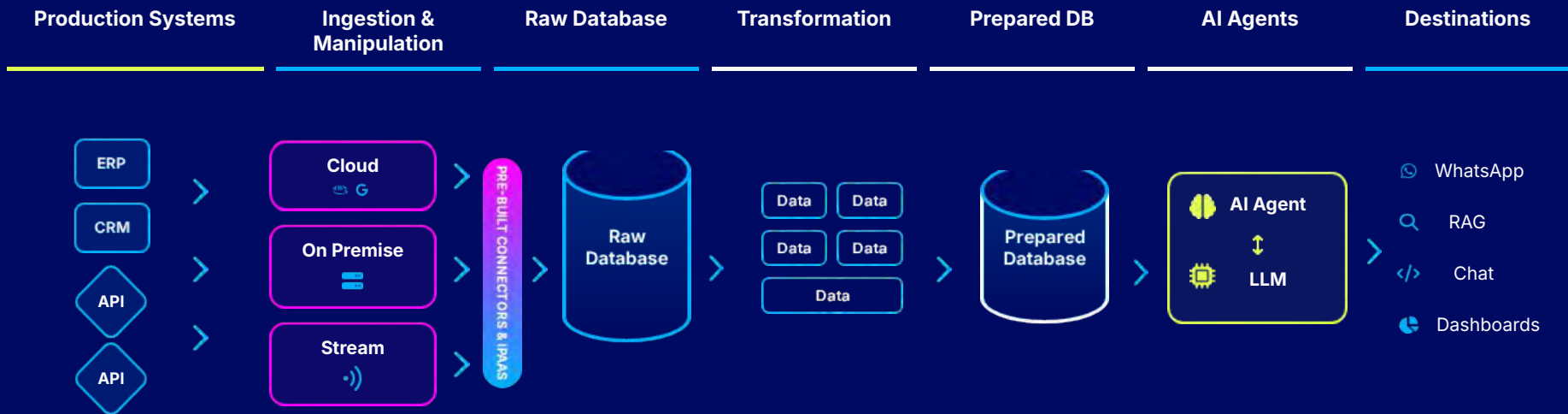


¿Qué es Skyone Studio?



Esta combinación permite que las empresas integren sistemas de manera eficiente, organicen y transformen datos, y desarrollen agentes de IA de manera privada para la automatización de procesos .

Data Journey



Sus fuentes de datos se integran y unifican con las soluciones que mejor se adaptan a su negocio

Ya sea en infraestructura local, en la nube o en streaming, los datos se preparan de manera eficiente con los principales proveedores.

Toda su información ahora está centralizada en un único repositorio de datos brutos.

Los datos se transforman y organizan para generar una nueva base preparada de alta calidad.

Listo para aplicar datos preparados en soluciones que realmente impactan el negocio.

Los agentes de IA están entrenados para actuar verticalmente en necesidades empresariales específicas.

Las aplicaciones varían: desde agentes digitales en WhatsApp hasta búsquedas inteligentes avanzadas.

Recorrido Skyone Studio



Tus fuentes de datos se integran y unifican con las soluciones que mejor atienden a tu negocio.

Ya sea en tu infraestructura local, en la nube o en stream, los datos se preparan de manera eficiente y con los mejores proveedores.

Ahora todos tus datos están centralizados en una única base de datos bruta.

Los datos se transforman y organizan para generar una nueva base de datos preparada.

Con los datos preparados estamos listos para empezar a aplicarlos en soluciones que realmente impactan en el negocio.

Los agentes de IA son entrenados para actuar verticalmente en las necesidades del negocio.

Las aplicaciones varían según la necesidad de tu empresa: desde agentes digitales en WhatsApp hasta búsquedas avanzadas.