



POTENCIANDO EL CRECIMIENTO DE LA INDUSTRIA DEL PETRÓLEO, EL GAS, Y LA ENERGÍA A
TRAVÉS DE LA TECNOLOGÍA

POTENCIANDO EL CRECIMIENTO DE LA INDUSTRIA DEL PETRÓLEO, EL GAS Y LA ENERGÍA A TRAVÉS DE LA TECNOLOGÍA.

La industria del petróleo, el gas y la energía ha sido uno de los sectores más importantes de la economía mundial durante muchos años. En los últimos años, la tecnología ha jugado un papel importante en el impulso del crecimiento de esta industria. Con el rápido desarrollo de la tecnología digital, la industria está evolucionando para volverse más eficiente, segura, y sostenible.

Estas industrias se enfrentan a cambios en todas las dimensiones, y el surgimiento de cadenas de suministro globales requiere que estas empresas tengan una visibilidad completa de la demanda, la oferta y la información financiera en tiempo real en cualquier lugar, y la necesidad de volverse más sostenibles y responsables ha sido un desafío para las operaciones de las empresas. a lo largo de todo el globo. Están siendo remodelados por las principales tendencias que han cambiado la forma en que operan las empresas. La necesidad de más energía y menos carbono, la combinación energética cambiante, las tecnologías digitales están cada vez más entrelazadas con toda la cadena de valor y mucho más.

A medida que la industria hace la transición hacia un futuro más sostenible, es probable que las empresas de petróleo, gas y energía adopten nuevos modelos comerciales, adopten tecnología e inviertan en digitalización, automatización, monitoreo y control remotos, IA, aprendizaje automático y energía renovable para ser mejores. posicionada para tener éxito en esta industria en rápida evolución.

PRINCIPALES DESAFÍOS OPERACIONALES EN LA INDUSTRIA DEL PETRÓLEO, EL GAS Y LA ENERGÍA.

EFICIENCIA OPERACIONAL

La industria requiere importantes inversiones de capital y enfrenta altos costos operativos. Las empresas necesitan optimizar sus operaciones y procesos de producción para reducir costos y mejorar la eficiencia.

VOLATILIDAD DE PRECIOS

El precio del petróleo, el gas, y la energía puede ser muy volátil y puede afectar la rentabilidad de las empresas de la industria. Las empresas necesitan administrar sus costos de manera efectiva y desarrollar estrategias para mitigar el impacto de las fluctuaciones de precios.

CUMPLIMIENTO NORMATIVO

La industria está sujeta a una variedad de regulaciones y requisitos de cumplimiento, incluidas las regulaciones ambientales, las normas de seguridad, y las leyes laborales. Las empresas deben mantenerse al día sobre los cambios regulatorios y asegurarse de que cumplen con todas las regulaciones aplicables.

PREOCUPACIONES AMBIENTALES Y DE SEGURIDAD

La industria del petróleo, el gas, y la energía está muy regulada y enfrenta importantes riesgos ambientales y de seguridad. Las empresas de esta industria deben invertir en medidas de seguridad, capacitación, y equipos para garantizar que cumplan con los estándares ambientales y de seguridad requeridos.



CÓMO UN SISTEMA ERP PUEDE IMPULSAR LA INDUSTRIA DEL PETRÓLEO, EL GAS, Y LA ENERGÍA.

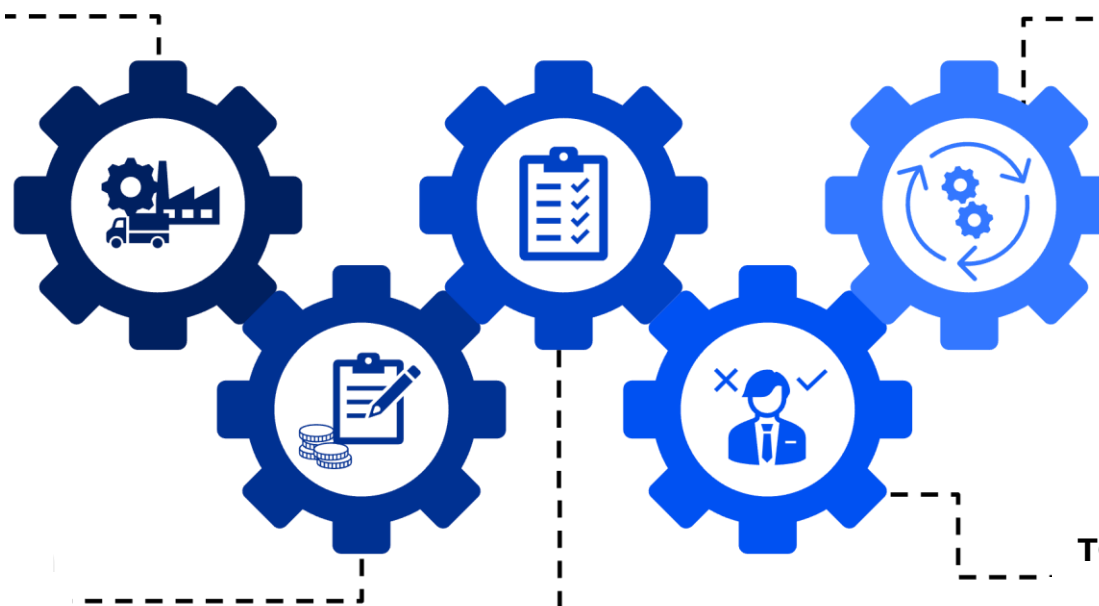
La industria del petróleo, el gas, y la energía es una de las industrias más complejas y dinámicas del mundo. Requiere una gran cantidad de recursos, activos y capital para garantizar la eficiencia operativa, la seguridad y la rentabilidad. Para gestionar el gran volumen de datos generados por la producción y las operaciones, estas empresas deberán aprovechar tecnologías inteligentes como la IA y el aprendizaje automático, tecnologías que pueden ayudar a analizar datos y proporcionar información, lo que permite a las empresas optimizar las operaciones, mejorar la eficiencia y reducir costos. Para lograr estos objetivos, muchas empresas de la industria están recurriendo a los sistemas ERP.

Un sistema ERP puede proporcionar numerosos beneficios a la industria del petróleo, el gas y la energía al proporcionar una plataforma integrada para administrar diversas funciones, como la gestión de activos, la gestión de la cadena de suministro, la gestión de proyectos y la gestión financiera.

CÓMO UN SISTEMA ERP PUEDE IMPULSAR LA INDUSTRIA DEL PETRÓLEO, EL GAS Y LA ENERGÍA.

GESTIÓN DE LA CADENA DE SUMINISTRO

Al proporcionar datos en tiempo real sobre el inventario, la demanda y el suministro, ayudando a la industria a optimizar sus procesos de cadena de suministro, reducir costos y mejorar los tiempos de entrega.



GESTIÓN FINANCIERA

Al proporcionar una vista unificada de los datos financieros, los ingresos, los gastos y los activos, lo que ayuda a la industria a mejorar los informes financieros, la elaboración de presupuestos y las previsiones.

CUMPLIMIENTO NORMATIVO

Mediante la gestión de los requisitos de cumplimiento, como las normas de seguridad, las normas ambientales y el cumplimiento fiscal.

OPTIMICE LAS OPERACIONES

Mediante la automatización de tareas rutinarias, como contabilidad, adquisiciones y gestión de inventario, lo que ayuda a optimizar las operaciones y reduce los errores manuales.

TOMADA DE DECISIONES

Al proporcionar datos en tiempo real sobre varios aspectos de la organización, incluida la producción, el inventario y las finanzas, ayudando a los responsables de la toma de decisiones a tomar decisiones más informadas, lo que puede conducir a mejores resultados para la organización.

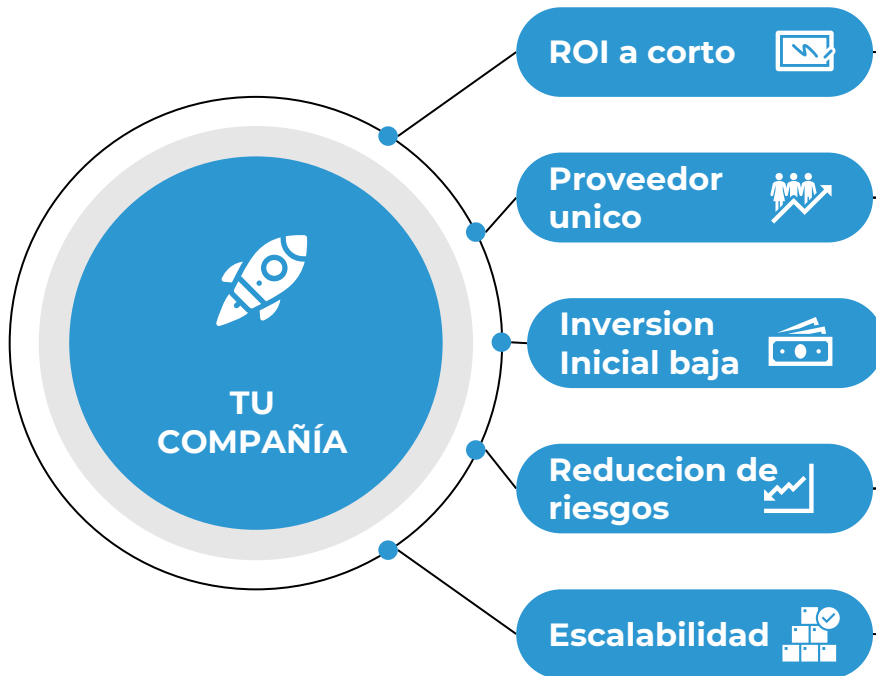
POR QUÉ SOLaaS ES LA RESPUESTA CORRECTA?

SOLaaS es un paso más allá del software como servicio. Es un modelo de negocio efectivo e integral, en términos de un modelo empaquetado de ofertas, destinado a entregar valor desde la arquitectura de licencias de la plataforma SAP, software y hardware desde el entorno de la nube y la implementación y los servicios.

Mucho más que una solución, SOLaaS brinda a las empresas la adopción de escenarios únicos en pilares importantes que soportan el crecimiento y la evolución hacia nuevos modelos corporativos, donde se destacan:

- **Gobernanza:** Basada en posibilitar las mejores prácticas del mercado. Por lo tanto, la empresa apunta a una cadena de valor integrada.
- **Implementación/activación acelerada:** como nuestra arquitectura de valor contempla la implementación de una solución "preformateada", hacemos que nuestra implementación sea rápida y asertiva.
- **Reducción de Costos – pilar importante:** Debido a que el modelo utiliza las mejores prácticas del mercado, integrado con las tecnologías ORIGEN, el costo total de operación en el área de tecnología tiende a tener valores de costos más bajos, en comparación con los modelos de mercado tradicionales.
- **Escalabilidad empresarial:** Nuestro modelo promueve el crecimiento exponencial de las empresas modernas, la eficiencia operativa y la sostenibilidad empresarial, impactando directamente en el aumento de las utilidades.

POR QUÉ SOLaaS ES LA RESPUESTA CORRECTA?



Implementación y Activación Acelerada

Basado en las "mejores prácticas" de SAP

Gobernancia

Hoja de ruta de transformación empresarial

¿Por qué SAP?

- 99 de las 100 empresas más grandes del mundo son clientes de SAP.
- El 85% de las empresas más grandes del mundo utilizan S/4HANA
- Líder de mercado en el segmento de software para aplicaciones empresariales, gestión de recursos y ERP, según IDC

¿Por qué Origen?

- Partner SAP Tier 1 en desarrollo de soluciones, productos, y consultoría de SAP con sede en EE. UU.
- Amplia cartera de clientes multinacionales.
- Amplia experiencia en cumplimiento normativo localización en EE. UU., Brasil y LATAM.
- Amplia experiencia y sólidos conocimientos técnicos en la solución e implementación de SAP S/4HANA.
- Posee derechos de uso de licencias SAP
- Proporciona servicios de aplicación, implementación, administración y soporte.
- Alineación cultural del cliente

¿Por qué SOLaaS?

- Enmarcado en un paquete que incluye Licencia SAP, infraestructura, servicios, sustentabilidad y soporte, todo entregado bajo un modelo de suscripción como servicio y en un marco financiero flexible.
- Disponible para medianas y grandes empresas.
- Aprovisionamiento personalizado que incluye instalación, configuración e implementación según los requisitos comerciales y técnicos del Cliente.
- Agregue SOLaaS 4/TAX: solución de gestión de impuestos de SAP
- Añadir SOLaaS 4/GTS: solución de SAP Global Trade Services para comercio internacional.

¡Tus Ganancias!

- Crezca y opere en cualquier país, idioma y moneda con las funcionalidades estándares de SAP
- Convierta CAPEX en OPEX y ahorre.
- Infinitas posibilidades de integración a las tecnologías más avanzadas en todos los segmentos de innovación, IOT, ML, AI.
- Modelo de Transformación Holística con nuestro BTO para un correcto mapa de transformación del negocio, basado en las mejores prácticas de la industria
- Reduzca el TCO y optimice el flujo de caja
- Sostenibilidad, Ultima Version / Actualizado
- Mejora en los procesos operacionales

EL NUEVO MUNDO ES AHORA

Transfórmese en una empresa inteligente, apoyando una cadena de valor de extremo a extremo con escenarios inteligentes integrados, con SOLaaS, de Origen Tech.

