

Eficiencia y precisión en la gestión de Inventario y Compras

RETAIL

AU2402NEG

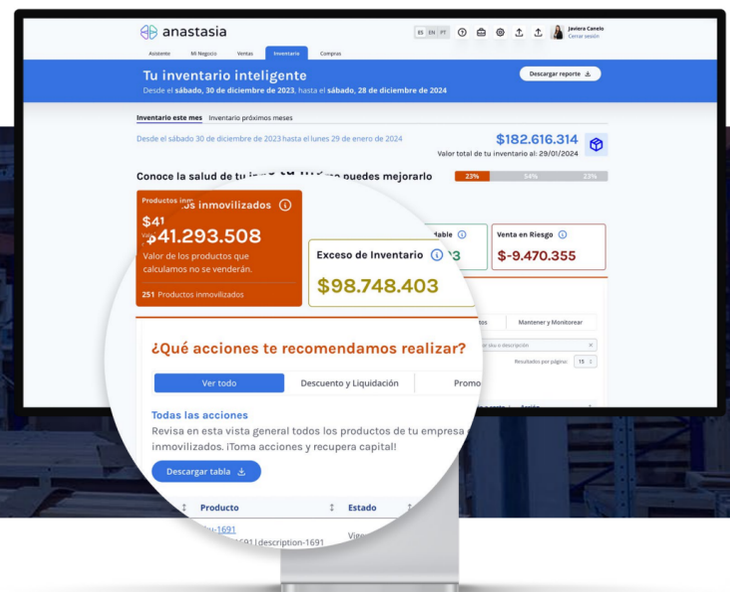
Cómo la Inteligencia Artificial de Anastasia ayudó a optimizar tiempo y mejorar la planificación de compras e inventario

DESAFÍO

Una empresa de retail con más de 10 años en el mercado, operando en Chile, México y Perú, enfrentaba desafíos en la gestión de su inventario y compras. Dependía de procesos manuales y sistemas que aumentaban la carga operativa y el riesgo de errores humanos.

SOLUCIÓN PROPUESTA

Anastasia, con su plataforma de inteligencia artificial, fue implementada para optimizar y complementar los procesos existentes, proporcionando recomendaciones precisas y reduciendo el tiempo necesario para la planificación de compras e inventario.



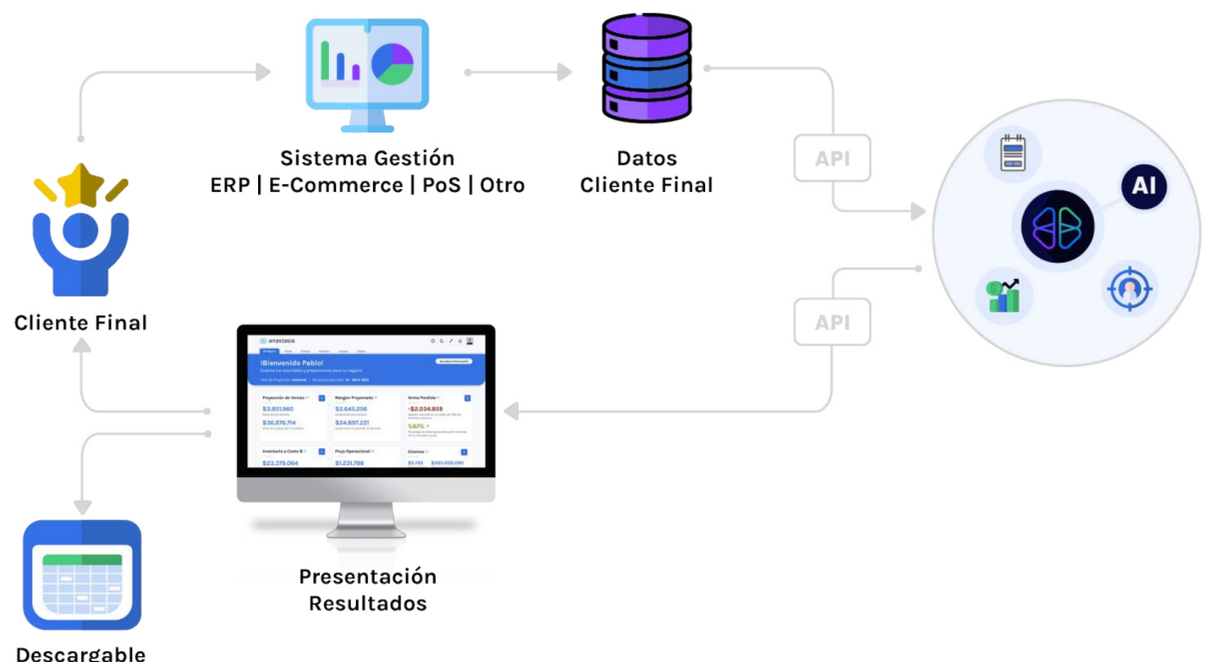
Implementación y uso de Anastasia

La empresa lleva 1 año utilizando Anastasia. Durante la implementación, uno de los principales desafíos fue la integración de Anastasia con los sistemas preexistentes, especialmente con el ERP. Una vez superadas las dificultades iniciales, el equipo pudo aprovechar el módulo de compras de Anastasia para complementar su proceso de planificación de inventario.

- 1 Integración:** Conexión al ERP para extraer los datos.
- 2 Módulo más utilizado:** Principalmente se ocupa Anastasia para el proceso de planificación de compras.
- 3 Mejoras:** Implementación de un buscador de proveedores que facilitó el uso.
- 4 Adaptación:** El equipo encontró la plataforma intuitiva y fácil de usar, con mejoras continuas en las actualizaciones.

IMPLEMENTACIÓN

La implementación es rápida y ágil. En cuestión de horas o días, dependiendo del volumen y calidad de los datos del cliente, nuestra IA desarrolla un modelo adaptado a las especificidades de su negocio. Los resultados se pueden entregar a través de reportes periódicos por correo electrónico o accesibles en línea.



Eficiencia y precisión en la gestión de Inventario y Compras

RETAIL

AU2402NEG

BENEFICIOS CLAVE



Eficiencia:

Reducción significativa del tiempo dedicado al análisis de productos.



Tranquilidad:

Mayor confianza en la precisión del proceso de compras



Precisión:

Validación y optimización de las decisiones de compra.



Simplicidad:

Uso intuitivo de la plataforma, facilitando la integración con procesos existentes.

RESULTADOS Y REDIMIENDO

La empresa experimentó una mejora considerable en la eficiencia del tiempo destinado a la planificación de compras e inventario, con una disminución notable en la carga operativa. La facilidad de uso y las mejoras constantes en la plataforma también contribuyeron a optimizar los procesos.



TESTIMONIO CLIENTE

Anastasia es una plataforma de bajo costo que realmente facilita la gestión del tiempo y reduce la presión por errores humanos. Aunque hay plataformas más complejas y costosas, Anastasia ofrece el equilibrio perfecto entre funcionalidad y precio. Recomiendo apoyar los procesos con inteligencia artificial para mejorar la eficiencia y minimizar errores, siempre que los datos estén bien integrados."

¿Quieres conocer cómo funciona Mi Negocio?

¡Escanea el código y descúbrelo!



"No dejes pasar la oportunidad de generar ventajas competitivas con la ayuda de Anastasia."

"Mi Negocio" de Anastasia ha demostrado ser una herramienta que genera ventajas competitivas a nuestros clientes del sector de autopartes, permitiendo a empresas no solo adaptarse sino también ser líderes en un mercado altamente competitivo.

Nuestro sistema ofrece una **ventaja extraordinaria**: la capacidad de tomar decisiones informadas rápidamente, asegurando la disponibilidad del producto y optimizando los recursos económicos y físicos de la empresa.

Contacta con un experto de Anastasia hoy y aduéñate del futuro de tu negocio

✉ contacto@anastasia.ai

🇨🇱 +569 8357 2630

🇪🇨 +52 56 3916 6040

PREMIOS Y MEMBRESÍAS



Avonni

Avonni 2021

Forbes

Top 100 Startups Chile 2022



Miembro AIE - Asociación de la Industria Eléctrica - Electrónica



Miembro Camara de Comercio de Santiago



ITZAMNÁ

Premio Innovación Itzamná México 2023



Miembro de Canieti



Miembro Monterrey Digital Hub



Síguenos en redes sociales

