



SOLUCIÓN DE GESTIÓN DE INVENTARIO PARA DISTRIBUIDORES DE MAQUINARIA AGRÍCOLA

Caso de Estudio: Industrial – Distribuidor de maquinaria agrícola

Un distribuidor de maquinaria agrícola necesitaba una solución de gestión de inventario para piezas y accesorios

SOLUCIÓN DE GESTIÓN DE INVENTARIO PARA DISTRIBUIDORES DE MAQUINARIA AGRÍCOLA

Caso de Estudio: Industrial – Distribuidor de maquinaria agrícola

Un distribuidor de tractores, cosechadoras e implementos agrícolas con sede en Brasil, requirió el apoyo de RGIS. La concesionaria tiene una red de 20 tiendas distribuidas en los estados del Medio Oeste y Norte de Brasil. La empresa se dedica a ser referencia en negocios de excelencia en el comercio de maquinaria agrícola, asistencia técnica de calidad y repuestos para satisfacer las necesidades del campo y del productor.

REQUERIMIENTO

El distribuidor de maquinaria agrícola necesitaba una solución de gestión de inventario para piezas y accesorios, por lo que solicitó a RGIS que proporcionara lo siguiente:

- Identificar códigos de barras faltantes
- Asegúrese de que todos los artículos tengan un código de barras
- Conteo completo de todas las piezas y accesorios
- Proporcionar un informe de variación contra el archivo de existencias actual

SOLUCIÓN

El distribuidor de maquinaria agrícola se asoció con RGIS para completar el proyecto de gestión de inventario de equipos agrícolas y RGIS proporcionó lo siguiente:

- Se programó un equipo de dos auditores de RGIS experimentados durante tres días para crear y colocar los códigos de barras faltantes
- Se programó un equipo adicional de 14 auditores de RGIS experimentados para completar el conteo de existencias de todas las piezas y accesorios
- Código de barras verificado y ubicación de artículos en stock
- Códigos de barras faltantes impresos y colocados donde sea necesario
- Informes de variación creados

RESULTADOS

El distribuidor de maquinaria agrícola descubrió que al externalizar el proyecto de gestión de inventario de equipos agrícolas a RGIS, se lograron los siguientes resultados:

- Se contaron con precisión un total de 50,000 artículos
- 1,260 artículos fueron codificados con códigos de barra
- 31,6% pérdida de stock identificado
- Se identificó que no se habían seguido los procedimientos internos actuales



Al asociarse con RGIS, el distribuidor de maquinaria agrícola descubrió que no se estaban siguiendo los procedimientos internos establecidos y que se identificó una pérdida de stock del 31,6 %, que luego pudieron rectificar



© 2021 RGIS. Todos los derechos reservados.
RGIS_CS_0093_01

Auditoría de partes



Recopilación de información



Stock faltante identificado



Informes de variación



CONTACTE A RGIS PARA OBTENER LA SOLUCIÓN A SU MEDIDA

✉ | salesElSalvador@rgis.com

☎ | +(503) 2229-8840

🌐 | www.rgis.com.sv

RGIS