



# TRANSFERÊNCIA DE ESTOQUE PARA UM NOVO CENTRO DE DISTRIBUIÇÃO E WMS

**Estudo de caso:** Centros Logísticos – Companhia Fintech

A Companhia Fintech precisava de uma solução para migrar com segurança para um novo WMS (SAP), realizando o uploading confiável das informações para o SAP e garantindo que todos os itens fossem movidos da origem para o novo centro de distribuição

# TRANSFERÊNCIA DE ESTOQUE PARA UM NOVO CENTRO DE DISTRIBUIÇÃO E WMS

Estudo de caso: Centros Logísticos – Companhia Fintech

Fundada em 2012, em Berlim, a empresa fintech líder em pagamentos móveis (mPOS) na Europa, e em franco crescimento no mercado brasileiro, precisou do apoio da RGIS. A empresa ajuda pequenas empresas a crescer, oferecendo soluções rápidas, intuitivas e acessíveis para aceitar cartões.

## REQUERIMENTO

A empresa fintech queria migrar com segurança para um novo Sistema de Gerenciamento de Armazém (WMS), carregando de forma confiável as informações. A fintech solicitou que a RGIS fornecesse o seguinte:

- Todos os itens fossem contados individualmente no centro de distribuição existente.
- Os paletes deveriam ser numerados para que pudessem ser verificados nos centros de distribuição
- Identificar quaisquer variações entre as contagens no centro de distribuição antigo e no novo centro de distribuição
- Emitisse relatórios para o novo WMS para carregar todos os dados de estoque

## SOLUÇÃO

A empresa fintech fez parceria com a RGIS para concluir a transferência e a contagem de estoque para o projeto do novo centro de distribuição, e forneceu o seguinte:

- Alocados 18 auditores experientes da RGIS
- No antigo centro de distribuição (origem):
  - O mapeamento no sistema era feito por palete – todos os paletes eram numerados e cada palete tinha sua faixa de tíquetes – isso garantia que todas as caixas fossem contadas
  - Uma vez terminada a contagem do palete, ele era lacrado com plástico stretch e identificado com um relatório impresso, emitido pela RGIS e assinado pelo operador logístico, pelo cliente e pela RGIS. O relatório continha o número do palete, todas as áreas de tíquetes e as quantidades, outro relatório também era impresso, o Relatório Interno de Número de Série Duplicado, e adicionado ao palete para garantir que nenhum item duplicado fosse contado
- No novo centro de distribuição (destino):
  - Os paletes entregues foram checados para verificar se não haviam sido violados e recontados usando os mesmos critérios da origem
  - Para descobrir as divergências entre as duas contagens, a RGIS desenvolveu dois programas diferentes, um para a origem e outro para o destino. O programa do destino comparava as duas contagens e mostrava as diferenças entre elas
  - As discrepâncias eram removidas palete por palete, e depois de limpas, os relatórios eram impressos de acordo com os mesmos critérios dos relatórios de origem assinados pelo cliente, pelo operador logístico e pela RGIS. O relatório era exibido no palete junto com o Relatório Interino de Número de Série Duplicado para garantir que nenhum item duplicado fosse contado

## RESULTADOS

A empresa fintech descobriu ao terceirizar o projeto de transferência e contagem de estoque para o novo centro de distribuição com a RGIS, que os seguintes resultados foram alcançados:

- Contou e movimentou 258.840 itens
- Tranquilidade em saber que todos os itens foram movimentados e contabilizados
- O cliente pôde usar os dados preciso para o novo WMS (SAP)



Em parceria com a RGIS, a empresa de fintech teve 258.840 itens movidos do antigo centro de distribuição para o novo, com dados precisos para o novo WMS (SAP)



© 2020 RGIS. Todos os direitos reservados.  
RGIS\_CS\_0122\_01

Transferência de estoque



Software sob medida



Relatórios de variação



Dados precisos



ENTRE EM CONTATO COM A RGIS HOJE PARA VER COMO PODEMOS AJUDÁ-LO

✉ | [salesPortugal@rgis.com](mailto:salesPortugal@rgis.com)

☎ | +34 663 944 544  
+351 916 647 673

🌐 | [www.rgis.com.pt](http://www.rgis.com.pt)

**RGIS**