



# Warehouse Execution System (WES)

## Gerenciamento dinâmico de tarefas e orquestração de recursos para atingir o desempenho máximo

O Warehouse Execution System (WES na sigla em inglês) é um software avançado desenvolvido para otimizar as operações em armazéns automáticos. O sistema garante uma sincronização fluida de tarefas e recursos, alinhando os sistemas automáticos, as soluções robóticas e os fluxos de trabalho do pessoal. Isso garante a continuidade operacional do armazém e aumenta sua produtividade.

A Mecalux oferece funcionalidades WES avançadas, integradas de forma nativa no Easy WMS, seu sistema de gerenciamento de armazém líder no

setor, o que permite a perfeita orquestração de instalações automáticas através de uma única plataforma de software. No cenário logístico atual, dominado pela rápida evolução e constantes mudanças, o crescimento da automação e do comércio omnichannel está transformando completamente as cadeias de suprimentos. Nesse contexto, o WES software tornou-se uma ferramenta essencial para impulsionar a eficiência ao maximizar o desempenho dos armazéns em ambientes de crescente complexidade operacional e demandas flutuantes.

## Benefícios

- **Orquestração inteligente.** O sistema de execução de armazém da Mecalux proporciona um controle integral das operações do armazém e de ambientes intralogísticos complexos. Esse software maximiza a eficiência dos recursos e promove uma colaboração harmoniosa entre pessoas e máquinas, desde equipamentos de movimentação manuais até robótica.
- **Adaptabilidade em tempo real.** A priorização de tarefas possibilita o reajuste dinâmico dos fluxos de trabalho para o gerenciamento de operações de importância crítica. Essa abordagem flexível

e proativa otimiza a preparação de pedidos, permitindo que os armazéns se adaptem rapidamente a prioridades emergentes e flutuações na demanda sem comprometer a produtividade ou a disponibilidade.

- **Aumento do desempenho.** Ao otimizar a atribuição de recursos, o sequenciamento de tarefas e a sincronização de fluxos de trabalho, o sistema WES transforma as operações para melhorar a produtividade do armazém.
- **Automação escalável.** A capacidade de integrar novos sistemas automáticos e robóticos favorece a adoção de processos de automação modulares e progressivos. Essa adaptabilidade permite que as empresas cresçam e evoluam.

## Warehouse Execution System (WES)



O sistema WES foi desenvolvido para oferecer um desempenho superior em armazéns automáticos



### Atribuição de recursos e fluxos de trabalho

#### Otimização da distribuição de tarefas para operações ininterruptas

O warehouse execution system da Mecalux coordena a atribuição de recursos e fluxos de trabalho através de funcionalidades de distribuição de tarefas que consideram fatores de importância crítica, tais como a prioridade e a disponibilidade. Dessa forma, o sistema garante que os recursos sejam atribuídos à tarefa adequada na hora certa, melhorando os fluxos de trabalho.

### Gerenciamento de tarefas

#### Priorização inteligente de tarefas com capacidade de adaptação dinâmica

O WES software orquestra a execução de tarefas através de funcionalidades de priorização que aumentam a eficácia operacional. Diante de necessidades imprevistas, o WES da Mecalux reorganiza de forma proativa a atribuição de recursos e a priorização das tarefas pendentes para responder às mudanças ocorridas na demanda considerando as restrições operacionais.

### Otimização do picking

#### Orquestração avançada para uma preparação de pedidos de alta eficiência

O sistema de execução de armazém da Mecalux potencializa a preparação de pedidos ao otimizar as operações de picking em processos automáticos, semiautomáticos e manuais. As atividades em andamento, as necessidades operacionais e a disponibilidade de estoque são avaliadas em tempo real para uma tomada de decisão de picking totalmente alinhada com a priorização de tarefas e a atribuição de recursos. Dessa forma, se maximiza a precisão e a velocidade na preparação de pedidos, minimizando erros e atrasos.

### Análise avançada de dados

#### Gerenciamento inteligente de dados para uma visibilidade em tempo real

O warehouse execution system da Mecalux inclui um conjunto de funcionalidades que permitem gerar relatórios e dashboards interativos com alertas configuráveis. Essas ferramentas favorecem o acesso a informações estratégicas essenciais que impulsionam as tomadas de decisão baseadas em dados para maximizar a utilização de recursos e aumentar a produtividade.

## Por que confiar na Mecalux Software Solutions?



Empresa com mais de **60 anos de experiência** em soluções de armazenamento e presença em mais de 70 países.



Mais de **500 engenheiros** dedicados exclusivamente ao desenvolvimento de software para logística e cadeia de abastecimento.



Mais de **1.200 instalações** em 36 países geridos pelas soluções de software da Mecalux.



Desenvolvimento e **atualização constante** do software graças ao alto investimento em P&D.



**Suporte técnico** em vários idiomas 24 horas durante os 365 dias do ano.

**Gartner**

MECALUX NO 2026  
**GARTNER® MAGIC QUADRANT™**  
DO WMS/SGA

[mecalux.com.br/software](https://mecalux.com.br/software)  
[easywms@mecalux.com](mailto:easywms@mecalux.com)



GARTNER é uma marca registrada e uma marca de serviço de Gartner, Inc. e/ou suas afiliadas nos EUA e internacionalmente, e MAGIC QUADRANT é uma marca registrada de Gartner, Inc. e/ou suas afiliadas, e são utilizadas aqui com permissão. Todos os direitos reservados. A Gartner não promove os fornecedores, produtos ou serviços descritos nas suas investigações, bem como não aconselha os utilizadores de tecnologia a selecionarem apenas os fornecedores que tenham recebido as qualificações mais altas ou qualquer outra indicação semelhante. As análises publicadas pela Gartner baseiam-se nas opiniões da organização Gartner e não devem ser consideradas verdades absolutas. A Gartner exime-se de todas as garantias, expressas ou implícitas, relativamente a este estudo, incluindo qualquer garantia de comerciabilidade ou idoneidade para um fim específico.

**MECALUX**  
Software Solutions