



Intermodal 2026 lança Projeto Smart Intralogística e reúne empresas com soluções para transformar operações dentro dos armazéns

Novo espaço da feira destaca tecnologias, infraestrutura e automação voltadas à eficiência logística, com participação de empresas como a TASKR Robotics, Tecnodock, Rentank, Loadsmart, Baterias Moura, Cartonale e Trelleborg

São Paulo, março de 2026 – A eficiência de uma operação logística começa muito antes da carga pegar a estrada. Nos corredores de armazéns, nas docas de carregamento, nos sistemas de movimentação interna e na infraestrutura que sustenta o fluxo de mercadorias, acontecem decisões estratégicas que determinam a competitividade de toda a cadeia de suprimentos.

É justamente esse universo que ganha protagonismo na **30ª edição da Intermodal South America**, principal ponto de encontro dos setores de logística, transporte de cargas, tecnologia e comércio exterior da América Latina, que será realizada de **14 a 16 de abril de 2026, no Distrito Anhembi, em São Paulo**.

Entre as novidades da edição está o **Projeto Smart Intralogística**, um espaço dedicado a apresentar soluções que tornam mais eficientes as operações internas de armazéns, centros de distribuição e plantas industriais. A iniciativa reúne empresas especializadas em tecnologia e equipamentos para movimentação, armazenagem, embalagem, automação e tecnologia WMS.

Entre os destaques está a **TASKR Robotics**, hub de robótica aplicada do grupo AESA, que levará soluções de robótica voltadas à automação de tarefas repetitivas dentro de centros logísticos. A empresa apresentará robôs móveis autônomos (AMRs) voltados à movimentação de cargas, além de robôs de limpeza capazes de realizar varrição e lavagem de pisos de forma totalmente autônoma em ambientes industriais e armazéns.

Segundo o **CEO da empresa, Eduardo Makimoto**, a proposta é tornar a robótica mais acessível às operações logísticas brasileiras. “Nosso diferencial está em disponibilizar ao mercado nacional tecnologias das principais fabricantes

mundiais de robôs, com suporte técnico especializado. Isso permite que as empresas adotem robótica de forma prática e segura, sem a complexidade normalmente associada a projetos tradicionais de automação”, afirma.

De acordo com o executivo, os robôs atuam como apoio às equipes operacionais, assumindo tarefas repetitivas e organizando o fluxo interno das operações. “Essas soluções ajudam a resolver desafios comuns da intralogística, como deslocamentos operacionais repetitivos dentro do armazém, gargalos no transporte interno de materiais e dificuldades na contratação e retenção de mão de obra”, explica Makimoto.

Outro expositor do espaço será a **Tecnodock**, líder em soluções eficientes para docas industriais, que apresentará tecnologias voltadas à otimização das áreas de docagem — um dos pontos mais críticos da operação logística. Entre as soluções destacadas estão portas seccionadas de alta performance, niveladoras de doca e sistemas de abrigo de doca, projetados para aumentar a segurança e a produtividade nos processos de carga e descarga.

Para o **CEO da empresa, Marcos Favaretto**, o diferencial da Tecnodock está em soluções que combinam velocidade operacional, segurança e eficiência energética. Com portas rápidas e sistemas automatizados, a empresa reduz o tempo de abertura e fechamento nas docas. Ao mesmo tempo, tecnologias voltadas ao controle ambiental ajudam a diminuir perdas térmicas e aumentar a produtividade das operações.

“O mercado de intralogística no Brasil vive um momento extremamente positivo, impulsionado pelo crescimento do e-commerce, pela expansão dos centros de distribuição e pela necessidade crescente de eficiência operacional”, afirma Favaretto.

Segundo o executivo, a competitividade logística depende cada vez mais da eficiência dentro dos armazéns, o que tem acelerado tendências como automação de processos, integração entre infraestrutura física e sistemas digitais, além de soluções voltadas à eficiência energética e ao uso de dados para tornar as operações mais previsíveis e produtivas. “A intralogística do futuro será cada vez mais integrada, inteligente e orientada por eficiência operacional”, completa.

Também no ecossistema do espaço Smart Intralogística, a **Rentank Macrogalpões**, que oferece soluções em galpões lonados para armazenagem

temporária, torres de iluminação e piso ecomat, apresentará suas torres de iluminação de alta autonomia voltadas a ambientes logísticos e industriais.

“Nossas torres de iluminação oferecem cobertura ampla, alta autonomia e sistemas de limpeza automática dos painéis, garantindo desempenho máximo sem necessidade de intervenção constante”, explica o **diretor da Unidade de Negócios Rentank Macrogalpões, Mauro Cassaniga**.

Para Cassaniga, o momento da intralogística no Brasil é promissor. “É um segmento em crescimento que demandará investimentos importantes em infraestrutura. Nos próximos anos, digitalização e sustentabilidade devem ser pilares centrais dessa evolução”, conclui.

O Projeto Smart Intralogística contará ainda com a participação da **Loadsmart**, especializada em plataformas digitais para gestão e otimização de fretes; a **Baterias Moura**, fabricante de baterias e sistemas de acumulação de energia; a **Cartonale**, que desenvolve embalagens em plástico corrugado; e a **Trelleborg**, referência em tecnologia de pneus e rodas.

Como participar da Intermodal 2026?

Os **ingressos para visitantes e congressistas estão disponíveis no site do evento**. Reforçando o compromisso com um público altamente qualificado e focado em negócios, a Intermodal 2026 adotará o credenciamento pago para visitantes, com ingressos disponíveis nos valores de R\$ 150,00 (inteira) e R\$ 75,00 (ingresso solidário) mediante a doação de 1 kg de alimento não perecível.

Visitantes: <https://www.intermodal.com.br/credenciamento/>

Congressistas: (4º Interlog Summit):

<https://www.intermodal.com.br/interlog-summit/>

Serviço:

Intermodal South America – 30ª Edição

Data: 14 a 16 de abril de 2026.

Local: Distrito Anhembi - São Paulo

Horário: Congressos: das 11h às 16h. Visitação: das 13 às 21h.

Mais informações: [Clique aqui](#)

Credenciamento imprensa: [Clique aqui](#)

Sobre a Intermodal South America

A Intermodal South America, o maior e mais completo evento das Américas para o setor de transporte de carga, tecnologia, logística, intralógica e comércio exterior, é o principal ponto de encontro para as mais importantes empresas de toda a cadeia de valor. Serão três dias de evento presencial, de 14 a 16 de abril de 2026, no Distrito Anhembi em São Paulo, que representa um momento único para todos os players e profissionais destes mercados.

Sobre a Informa Markets

A Informa Markets conecta pessoas e mercados por meio de soluções digitais, conteúdo especializado, feiras de negócios, eventos híbridos e inteligência de mercado, construindo uma jornada de relacionamento e negócios entre empresas e mercados 365 dias por ano. Presente em mais de 30 países, atua na América Latina há 28 anos, com escritórios no Brasil e no México, entregando anualmente mais de 30 eventos híbridos, 70 eventos digitais, portais de notícia e plataformas digitais de conexão e negócios.

Para saber mais, acesse www.informamarkets.com.br

Coletivo da Comunicação - Assessoria de Imprensa da Intermodal South America

Arucha Fernandes

arucha@coletivodacomunicacao.com.br
(13) 9 9768-3476

Valeria Bursztein

valeria@coletivodacomunicacao.com.br
(11) 9 9104-2031