

Entrevista com Roberto Claro, Head de Portos e Logística da ModalGR

PPI - Quando se fala de inovação, tecnologia, automação e digitalização para portos e terminais, qual tendência terá o maior impacto nos próximos 12-24 meses no Brasil?

RC: Acredito que a maior tendência com impacto significativo nos próximos 12 a 24 meses no Brasil será a adoção da Inteligência Artificial (IA) integrada à Automação e Digitalização dos processos operacionais. Estamos vendo um avanço rápido na utilização de IA e aprendizado de máquina para otimizar fluxos de carga, prever demandas e melhorar a eficiência logística em tempo real. Combinado com a Internet das Coisas (IoT) e Digital Twins, os portos estão caminhando para uma era de operações mais inteligentes, onde é possível simular cenários e antecipar problemas antes mesmo que ocorram. Essa integração é especialmente relevante no contexto brasileiro, onde a competitividade e a eficiência são prioridades para superar desafios estruturais e de infraestrutura. Em um ambiente de rápida transformação digital, os portos que adotarem essas tecnologias serão capazes de não só acompanhar a demanda crescente, mas também oferecer serviços mais ágeis e de maior valor agregado.

Entrevista com Roberto Claro, Head de Portos e Logística da ModalGR

PPI - No que tange a essa tendência (mencionada acima), quais serão as maiores oportunidades para os portos e terminais no Brasil?

RC: As maiores oportunidades para os portos e terminais brasileiros, impulsionadas pela adoção da Inteligência Artificial e automação, incluem a melhoria da eficiência operacional, que resulta em maior produtividade e redução de custos; a promoção da sustentabilidade, com tecnologias digitais que ajudam a diminuir o consumo de energia e as emissões de carbono; e a melhoria na experiência do cliente, proporcionando visibilidade em tempo real sobre o status da carga, aumentando a transparência e o atendimento. Essas oportunidades fortalecem a competitividade dos portos brasileiros e promovem operações mais ágeis e sustentáveis.



“

Acredito que a maior tendência com impacto significativo nos próximos 12 a 24 meses no Brasil será a adoção da Inteligência Artificial (IA) integrada à Automação e Digitalização dos processos operacionais.

Roberto Claro
Head de Portos e Logística da ModalGR

Entrevista com Roberto Claro, Head de Portos e Logística da ModalGR

PPI - Como sua empresa se vê dentro do avanço de inovação, tecnologia, automação e digitalização no setor portuário no Brasil?

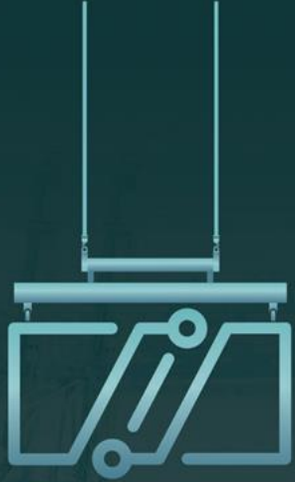
RC: A ModalGR se posiciona como uma facilitadora e parceira estratégica no avanço de inovação, tecnologia, automação e digitalização no setor portuário no Brasil. Acreditamos que a transformação digital é fundamental para aumentar a eficiência operacional e a competitividade dos portos. Estamos comprometidos em implementar soluções que integrem tecnologia de ponta, como inteligência artificial, IoT e análise de dados, para otimizar processos logísticos e promover a tomada de decisões mais informadas. Nossa abordagem é centrada em colaborar com os stakeholders do setor, identificando desafios e desenvolvendo soluções personalizadas que atendam às necessidades específicas de cada operação.

Com nossa expertise, estamos prontos para impulsionar a digitalização e a automação, contribuindo para um setor portuário mais eficiente e resiliente no Brasil.



Acredito que a maior tendência com impacto significativo nos próximos 12 a 24 meses no Brasil será a adoção da Inteligência Artificial (IA) integrada à Automação e Digitalização dos processos operacionais.

Roberto Claro
Head de Portos e Logística da ModalGR



PORT PERFORMANCE MARKET INTELLIGENCE



Hub de Conteúdo

- ▶ **Port Performance Market Intelligence** é um Hub de Conteúdo, focado em inovação, tecnologia, automação e digitalização para portos e terminais. Esses conteúdos serão disponibilizados de forma contínua (365 dias por ano), através do site do Port Performance Summit Brasil (www.portperformancesummit.com.br), e todos esses conteúdos poderão ser baixados de forma 100% gratuita.
- ▶ Os conteúdos do **Port Performance Market Intelligence** poderão ser encontrados via buscas que utilizam diversos filtros para garantirmos o máximo de eficiência e precisão na busca pelos conteúdos mais relevantes e mais específicos.
- ▶ O **Port Performance Market Intelligence** é onde os portos e terminais poderão conhecer com maior profundidade as informações atualizadas sobre as mais importantes soluções tecnológicas disponíveis no mercado, bem como as suas principais aplicações no setor portuário visando a melhoria de produtividade, eficiência, segurança, sustentabilidade e competitividade.
- ▶ Os conteúdos disponíveis no **Port Performance Market Intelligence** agregarão e proporcionarão conhecimento em todas as etapas da jornada da adoção de tecnologia dos tomadores de decisão do setor portuário no Brasil.

OBRIGADO!

MICHAEL FINE

DIRETOR

CEL/WHATSAPP: +55 11 99332-3244

EMAIL: FINE@DOUBLEDOWN.COM.BR

LinkedIn: [linkedin.com/in/michaelfine55](https://www.linkedin.com/in/michaelfine55)

