



## Fispal Tecnologia 2025

**São Paulo, junho de 2025** - A indústria de alimentos e bebidas (A&B) do Brasil é uma das maiores do mundo, faturando por ano mais de R\$ 1,2 trilhão, de acordo com dados da Associação Brasileira da Indústria de Alimentos (ABIA). Diante de um mercado amplo e diversificado, a **Fispal Tecnologia 2025**, principal encontro da indústria alimentícia na América do Sul, traz as últimas tendências e soluções em embalagens, processos e logística para este mercado. Realizada pela Informa Markets, a feira acontece de 24 a 27 de junho, no São Paulo Expo, na capital paulista.

São esperados mais de 42 mil visitantes neste ano, 400 expositores nacionais e internacionais e 130 horas de conteúdo. A terá mais de 47 mil metros quadrados de exposição, em que os visitantes podem ter acesso ao [Congresso Fispal Tec](#), cujo macrotema deste ano é: "O Novo DNA da Indústria Alimentar", com foco na convergência entre tecnologias, eficiência, impacto e sustentabilidade.

Entre as atrações da 41ª edição do evento, estão a **Jornada da Pequena Indústria**, um espaço exclusivo para impulsionar o desenvolvimento de micro e pequenos [negócios do setor de alimentos e bebidas](#). A novidade para este ano é a parceria com o Instituto de Embalagens, que desenvolveu uma visita guiada, baseada em uma pesquisa aprofundada das necessidades do mercado.

Profissionais de frigoríficos que visitam a Feira terão na [Jornada do Frigorífico](#) a facilidade de encontrar expositores com soluções de seu interesse, por meio de uma comunicação direcionada no pavilhão. Outra importante atração na Fispal Tecnologia é a [Jornada Pet Food](#), um segmento que vem atraindo cada vez mais investidores. O objetivo é atender empresas dos segmentos Feed & Food, facilitando a conexão da indústria que busca soluções com os nossos expositores.

**Confira os lançamentos antecipados pelas marcas expositoras**

**Fotos dos produtos neste [link](#)**

**Ammeraal Beltech** - empresa do Grupo AMMEGA, é líder no mercado global em design, fabricação e manutenção de correias e esteiras transportadoras. Estreia na Fispal Tecnologia 2025 lançando oficialmente a marca no Brasil. Do processamento de alimentos à logística e fabricação, as correias e esteiras transportadoras são fabricadas com combinações personalizadas de tecido, revestimento e perfil, garantindo desempenho ideal até mesmo para as condições mais exigentes em segurança alimentar. Dentre os destaques da marca no evento está a tecnologia Flex One, uma esteira modular que permite a montagem de longos trechos com múltiplas curvas, reduzindo a quantidade de motores e pontos de transferência ao longo da linha. Seu design inovador facilita a montagem com peças tipo "lego", sem necessidade de varetas, além de



proporcionar limpeza simplificada. **Contato:** Ana Paula Basile Pinheiro, assessora | [apbasile@uol.com.br](mailto:apbasile@uol.com.br) | 11-99164-8403.

**Chromoplast** - apresenta na Fispal Tecnologia 2025 embalagens plásticas sustentáveis e de alto desempenho para o mercado pet care, como as embalagens da linha Green Shield, com foco em estruturas monomateriais, filmes com conteúdo reciclado pós-consumo (PCR) e aplicações com barreira que viabilizam a reciclabilidade. A linha de embalagens é fruto de muita pesquisa e desenvolvimento de produtos que aliam responsabilidade ambiental, tecnologia e segurança sem comprometer o desempenho técnico. Diferente do convencional, a Green Shield utiliza resina pós-consumo (PCR) em até 30%, o que reduz a pegada de carbono e promove a economia circular, além de opções oxibiodegradáveis que aceleram a decomposição. A estrutura monomaterial também facilita a reciclagem e garante resistência. Outro produto que será lançado nos próximos meses são embalagens com acabamento *box pouch*.  
**Contato:** Vanessa Amando, assessora, [jornalismo@expressiocomunicacao.com.br](mailto:jornalismo@expressiocomunicacao.com.br) | 48-99189-2655.

**Dosiflow** - expõe na Fispal Tecnologia 2025 a bomba dosadora MEMDOS SMART, que oferece dosagem precisa, homogênea e segura, ideal para aplicações em alimentos e bebidas. Seu motor de passo com controle variável reduz pulsações e choques hidráulicos, protegendo ingredientes sensíveis e garantindo qualidade consistente do produto final. A função Slow Mode facilita o bombeamento de líquidos viscosos como xaropes e concentrados. Com certificação NSF/ANSI/CAN 61, a bomba é adequada para contato com alimentos e água potável. Sua operação simples via tela touch e conectividade Ethernet permite controle total do processo, rastreabilidade e integração com sistemas automatizados. Compacta e robusta, a MEMDOS SMART ajuda a otimizar processos, reduzir manutenção e melhorar a eficiência na dosagem de aditivos, aromas e soluções CIP. **Contato:** Thamires Simões, vendas | [vendas@dosiflow.com.br](mailto:vendas@dosiflow.com.br) | 11-96922-7613.

**Empilha Log** - startup paranaense dedicada a transformar a gestão de pallets usados em uma operação inteligente, sustentável e economicamente vantajosa. Atua em todo o ciclo de vida das embalagens de madeira. Durante a Fispal Tecnologia, a empresa apresentará sua plataforma que utiliza inteligência artificial para análise preditiva de demanda e automação na triagem de pallets, acelerando processos e reduzindo erros. O rastreamento em tempo real evita perdas e otimiza estoques; os relatórios ambientais medem redução de CO<sub>2</sub>, consumo de matéria-prima e economia financeira, com foco em maximizar o aproveitamento dos recursos e minimizar o impacto ambiental. As soluções oferecidas são: Gestão Sistêmica, plataforma SaaS que oferece visibilidade 24/7 de cada pallet, monitorando status de carregamento, trânsito, armazenagem e retorno para reforma ou reuso; Gestão Completa, além dos recursos da Gestão Sistêmica, um time dedicado de especialistas se integra à operação, oferecendo consultoria diária, agendamento inteligente de coletas, otimização de rotas e gestão de frete, e Ciclo Físico de Pallets, serviços de compra, venda, reforma e



locação. **Contato:** Fabiula Particheli, gerente de Operações | [gerencia@empilha.log.br](mailto:gerencia@empilha.log.br) | 49-99966-8651.

**Grupo Delta Energia** - apresenta soluções em gestão e eficiência energética para a indústria de alimentos. O destaque na Fispal Tecnologia 2025 é o serviço de uma consultoria especializada no processo de compra e gestão do fornecimento de energia no mercado livre, de acordo com as especificidades de cada empresa. Isso porque o custo com eletricidade é uma das despesas que mais pesam no orçamento. Portanto, a gestão eficiente da conta de luz, com foco para a redução dos gastos, dá oportunidades para direcionar recursos em outras frentes do negócio. Os serviços do Grupo Delta Energia em consultoria e gestão incluem estratégia de aquisição de energia personalizada, análise de consumo, apoio com a distribuidora local, representação na CCEE (Câmara de Comercialização de Energia Elétrica) e, em breve, uma plataforma digital exclusiva para acompanhamento das suas informações de energia. **Contato:** Cleide Rodrigues: 11-98466-8934 | [cleide.rodrigues@deltaenergia.com.br](mailto:cleide.rodrigues@deltaenergia.com.br); Aurimar Monteiro: 11-98685-4322 | [deltaenergia@giusticom.com.br](mailto:deltaenergia@giusticom.com.br); Janaina Linhares: 11-98997-2885 | [deltaenergia@giusticom.com.br](mailto:deltaenergia@giusticom.com.br).

**igus Brasil** - especialista global em soluções em plásticos de engenharia para movimentação, apresenta soluções de automação acessível e livres de manutenção durante a Fispal Tecnologia 2025. Entre os principais destaques estão soluções mecânicas, guias lineares drylin®; mancais esféricos igubal® bipartidos; buchas autolubrificantes iglidur® e fusos. Soluções elétricas para movimentação: cabos elétricos chainflex®; esteiras porta cabos e sistemas prontos readychain®. Outro grande destaque é a plataforma RBTX, marketplace de automação de baixo custo da igus. Durante a feira, os visitantes poderão conhecer uma linha de produção totalmente funcional, composta por robôs cartesianos, braços robóticos, robôs Delta e kits de automação, demonstrando como a automação pode ser acessível, escalável e com suporte local, especialmente para pequenas e médias empresas. **Contato:** Lais Goulart | [laisgoulart@agenciarace.com.br](mailto:laisgoulart@agenciarace.com.br) | 11- 96512-6270.

**Indumak** - levará para a Fispal Tecnologia 2025 uma experiência interativa e soluções que trazem eficiência e agilidade. O destaque na feira é o lançamento da encaixotadora TCR, cuja operação será simulada ao vivo durante o evento. Esse modelo opera com um sistema de inserção cartesiano, responsável por agrupar os produtos, por meio de conjuntos servo acionados e pneumáticos, sensores e tracionadores motorizados. A empresa também irá expor sua linha de empacotadoras como a MS-250, para empacotamento vertical com tracionamento contínuo do filme plástico, ideal para altas demandas; a MG-250, que possui quadro de solda servo acionado, além de melhor custo-benefício e a DG-4 com cabeçote múltiplo, opção econômica que garante alto desempenho no empacotamento de produtos sólidos de formatos irregulares. Outra inovação apresentada é o sistema de paletização PA-50, uma solução flexível, com ampla



variedade de configurações de layout, além do dosador FG-4I, capaz de pesar e dosar o produto assim que atinge o peso programado e a ensacadeira KSP com robô aplicador de sacarias. **Contato:** Rita Dias | [rita@informativamidia.com.br](mailto:rita@informativamidia.com.br) - 11-99758-5909; Zulmira Felicio - [zulmira@informativamidia.com.br](mailto:zulmira@informativamidia.com.br) - 11-99605-7083.

**Jowat** - apresenta na Fispal Tecnologia 2025 o Jowatherm® PO 852.46, um adesivo termoplástico que une eficiência, confiabilidade e alto desempenho. O produto é amplamente utilizado em processos de colagem de alta velocidade, atendendo às exigências de resistência ao calor e ao frio em diferentes condições de aplicação. Sua fórmula permite adesão eficiente até mesmo em superfícies desafiadoras, otimizando processos industriais e reduzindo a complexidade da produção. Testado e aprovado por diversos setores ao longo dos anos, o Jowatherm® PO 852.46 é ideal para empresas que buscam padronizar suas operações com um único adesivo de alta performance. **Contato:** Rafaela Pinheiro da Silva, auxiliar de Marketing | [rsilva@jowat.com.br](mailto:rsilva@jowat.com.br) | 51-3594-1404 ramal 261.

**Klüber Lubrication** - leva à Fispal Tecnologia 2025 sua expertise em lubrificação de alto desempenho para as indústrias de alimentos e bebidas, além de apresentar as suas linhas de soluções com foco na segurança alimentar, eficiência energética (redução do consumo de energia) e sustentabilidade (menor impacto no meio ambiente). Entre as soluções de destaque estão a linha Klüberplus C2, que atua na limpeza de correias transportadoras e aumenta a vida útil dos componentes ao prevenir atrito, desgaste e acúmulo de resíduos; e a graxa Klübergrease NH1 74-222 SAM, solução semi sintética desenvolvida com óleo base e espessante de poliureia. Sua composição oferece excelente desempenho em diferentes níveis de rotação e em ambientes úmidos. A Klüber conta com certificações específicas para a indústria alimentícia: a ISO 21.469, Kosher e Halal, que abrangem produtos para o consumo de comunidades judaicas e islâmicas. Outro exemplo são os padrões de segurança e higiene para minimizar o risco de contaminação MOSH/MOAH (hidrocarbonetos) por lubrificantes, atendendo as demandas da União Europeia. **Contato:** Marcelo Domingues, diretor de Atendimento | [marcelod@adsbrasil.com.br](mailto:marcelod@adsbrasil.com.br) | 11- 99165-9076.

**Miaki Revestimentos** - referência nacional em sistemas de revestimentos de alto desempenho, a empresa apresenta na Fispal Tecnologia 2025 o PU-CIM Autonivelante Alifático, uma inovação que evita o amarelamento causado por radiação UV e suporta tráfego intenso. Com três vias de reação química (3K) e aplicação em alta espessura acima de 1mm, o PU-CIM AN Alifático se caracteriza pela facilidade de aplicação e instalação, além de utilizar matérias-primas importadas e de alta qualidade. A marca também mostra membranas para cobertura com a ProtectRoof, lançando os novos produtos MK Therm Híbrido, MK Therm Sil e MK Proof Sil, com tecnologia verde com desempenho



superior. Formulado com resinas híbridas de poliuretano e silano, o MKtherm Híbrido é um sistema livre de isocianatos, solventes e plastificantes, que cura pela umidade do ar à temperatura ambiente. Já o MK Therm Sil, membrana refletiva à base de silicone, com excelente estabilidade térmica e resistência UV, é perfeito para reduzir a temperatura interna de galpões e indústrias. E o MK Proof Sil oferece solução de impermeabilização de alta elasticidade, ideal para telhados com movimentações estruturais. **Contato:** Ruan Gonçalves, Marketing | [ruan@miaki.com.br](mailto:ruan@miaki.com.br) | 11- 97721-4934.

**Mitsubishi Electric Brasil** - uma das líderes globais em tecnologia e automação industrial, marca presença na Fispal Tecnologia 2025 com o lançamento de uma nova linha de CLPs, inversores e seu mais recente Demokit de Servo Motor. No estande da marca, um hub de inovação permitirá experiências práticas com robôs industriais, sistemas de servoacionamento e tecnologias que otimizam fluxos produtivos. O MEB Truck, showroom móvel da marca, trará ativações com robô colaborativo e SCADA. Destaques incluem simulações de pick & place, demonstrações de Motion Controllers e soluções com IA embarcada, que antecipam falhas e reduzem paradas. **Contato:** Heitor Carvalho (19) 99259-4439; Milene Rolan (11) 99246-5780; Maira Manesco (11) 97226-9832; Sabryne Almeida (11) 93318-6049 | [imprensa.mitsubishielectric@agenciarace.com.br](mailto:imprensa.mitsubishielectric@agenciarace.com.br)

**Pentair** - referência global em soluções de controle de fluxo, apresenta na Fispal Tecnologia 2025 seu amplo portfólio projetado para elevar o desempenho em processos industriais que exigem precisão, segurança e higiene — como nas indústrias de alimentos, bebidas, farmacêutica e cosmética. Com tecnologia de ponta, as Válvulas Südmof oferecem vedação superior, baixa manutenção e operação mais eficiente, garantindo economia e alta durabilidade. Compatível com sistemas automatizados e sensores inteligentes, ela representa um avanço na digitalização de processos produtivos. **Contato:** Leandro Pena (11) 99706-9945 | [penacomunicacaojundiai@gmail.com](mailto:penacomunicacaojundiai@gmail.com).

**Premier Tech** – empresa fornecedora de equipamentos para embalagens, marca presença na Fispal Tecnologia com a Case Packer, uma solução robusta e consolidada para o encaixotamento automático no fim de linha. Projetada para atender com precisão os setores de alimentos, cosméticos, produtos de limpeza, químicos e pet food, a Case Packer é fabricada no Brasil e combina alto desempenho com flexibilidade. Seu design modular, a visão integrada e a alimentação adaptável garantem operação estável, instalação rápida e excelente custo-benefício. Na Premier Tech, automação é sinônimo de produtividade, confiabilidade e suporte de verdade. **Contato:** Samara Castanho, Marketing | [cass9@premiertech.com](mailto:cass9@premiertech.com).

**Rayflex** - referência nacional na fabricação de portas rápidas no Brasil e na América Latina, apresenta na Fispal Tecnologia 2025 as portas rápidas AL-01 intertravada com esteira, ideal para ambientes de produção contínua e que oferece sincronização precisa entre processos, reduz riscos de contaminação cruzada e otimiza o fluxo de materiais; a Frigomax, projetada para áreas de



temperatura controlada, como câmaras frias, com vedação eficiente que preserva a cadeia do frio e contribui para a economia de energia, e a RP de emergência, solução voltada para áreas que exigem planos de evacuação seguros e rápidos, em conformidade com normas de segurança. A empresa também mostra a Niveladora eletro-hidráulica, indicada para operações logísticas, proporciona agilidade, segurança e ergonomia em docas de carga e descarga. **Contato:** Christiane Alves: (11) 91930-6397 | [christiane@markable.com.br](mailto:christiane@markable.com.br) | Analina Arouche - [analina@markable.com.br](mailto:analina@markable.com.br) - (11) 98033-6555.

**Retenfor** - Importadora e distribuidora com exclusividade das correias da marca alemã Esband, a empresa vai lançar na Fispal Tecnologia 2025 os Rolos de Pressão de Silicone Esband, ideais para transporte de alimentos, pois podem ser usados em contato direto com o produto. Podem também ser utilizados para tracionar embalagens, além de serem adequados para produtos sensíveis (sem esmagamento). A empresa comercializa ainda correias usadas na indústria de embalagens para empacotadoras e seladoras verticais de diversos fabricantes. São correias de alta qualidade, com a possibilidade de produção em pequenos lotes e desenhos especiais. Possuem coberturas em poliuretano, silicone e borracha natural, podendo ser customizadas de acordo com a necessidade do cliente. Durante o evento, o público poderá conhecer mais sobre os produtos, que têm cobertura de silicone, não gera resíduo, esfarelamento, pó ou similar; uniformidade no arraste possibilitando aumento na velocidade e ganho de produção, com diminuição de perda de embalagens; customização de furação e acabamento de superfícies de acordo com a necessidade do cliente. **Contato:** Mariana Sestrem | [mariana@retenfor.com.br](mailto:mariana@retenfor.com.br) | 47-99901-7575.

**Scantech Automação Industrial** - apresenta duas novidades tecnológicas na Fispal Tecnologia 2025, para otimizar processos produtivos e elevar a eficiência na indústria inteligente: a Interface Homem-Máquina (IHM) cMT3218XP da Weintek e o Controlador Lógico Programável XSF5 Series Blade Controller da Xinje. A IHM cMT3218XP, com tela touch screen, combina hardware robusto e software eficiente, sendo ideal para aplicações industriais, totens de autoatendimento e sinalização digital. Desenvolvida com recursos de IoT e Indústria 4.0, permite controle remoto via celular, tablet ou PC industrial, além de login por RFID e biometria para maior segurança e personalização no gerenciamento. O Controlador XSF5 Series Blade Controller apresenta um design compacto e inovador, reduzindo em 70% o espaço de instalação. Compatível com Codesys e XS Studio, suporta até 64 eixos EtherCAT e 32 módulos de expansão, oferecendo alto desempenho em controle de movimento. Sua conectividade abrange Modbus TCP, OPC UA, Ethernet/IP e CANopen, além de suporte a redes internas e externas com IP duplo, viabilizando soluções em IoT, Indústria 4.0 e Inteligência Artificial. **Contato:** [atendimento@scantech.ind.br](mailto:atendimento@scantech.ind.br) | 15-3363-4292; 15-3264-1424; 15- 99175-5062.

**Servitech** - marca presença em mais uma edição da Fispal Tecnologia 2025 com diversas demonstrações ao vivo. Entre os destaques estão a envolvente para cargas paletizadas, que aplica cordão de reforço e economiza consumíveis



e energia, e o sistema de movimentação de paletes, que demonstra a estabilidade de carga e a segurança proporcionadas pela aplicação de filme Stretch Hood. A empresa apresenta também a linha de sopradores, ideais para processos de secagem, limpeza, resfriamento e sucção. Com alta eficiência energética e baixo ruído, têm aplicação em diversos setores, como na separação de folhas e frutos, ou na secagem de garrafas antes da rotulagem. **Contato:** Laís Bittencourt | [marketing@servitech.com.br](mailto:marketing@servitech.com.br) | 48-3199-1481.

**Siemens** - leva à Fispal Tecnologia 2025 lançamentos que combinam automação, digitalização e eletrificação inteligente. Entre as novidades, as soluções SIMATIC S7-1200 G2 e SIMATIC S7-1500V: controladores de última geração com maior capacidade, que possibilita um processamento de dados mais rápido e eficiente. Além disso, o SIMATIC ET200SP e-starter, ideal para aumentar a vida útil de esteiras de transporte, combina tecnologia de semicondutores com proteção eletrônica contra curtos-circuitos, evitando trocas frequentes de dispositivos e otimizando o estoque de peças de reposição. Para cibersegurança industrial, a empresa mostra o SINEC Security Guard, baseado em nuvem, oferece automação de medidas corretivas, priorização de riscos e gestão simplificada de ativos a ambientes industriais em que a proteção de redes OT críticas é essencial. Já o SINAMICS G220 é um inversor de frequência com alto desempenho, flexibilidade modular e funções digitais personalizáveis. Oferece suporte a motores de alta eficiência, atende a aplicações de longa distância e comunicação PROFINET redundante. **Contato:** Flávia Rodrigues, assessora | [flavia.rodrigues@inpresspni.com.br](mailto:flavia.rodrigues@inpresspni.com.br) | 31-98820-7819.

**SMIGroup** - referência global em soluções de automação e embalagens, anuncia uma colaboração estratégica com a DOW, durante a Fispal Tecnologia 2025. A iniciativa reforça o compromisso das duas empresas com a sustentabilidade e a inovação na indústria de embalagens. A SMI do Brasil colaborou com a DOW para demonstrar na feira a operação de máquinas SMIPACK utilizando um filme flexível com REVOLoop™. Este material é uma resina de plástico reciclado pós-consumo (PCR), desenvolvido pela DOW para continuar a desenvolver a economia circular, mantendo a performance técnica necessária nos setores de alimentos e bebidas. Além da novidade, a empresa dispõe também de máquinas como a CSK ERGON, WPS e modelos 100% elétricos, que usam motores brushless, sem motor redutores, com controle digital, gerando até 35% de economia. A linha SACS (Stella Alpina Cost Saving) reduz em até 90% o consumo de água e otimiza o uso de energia elétrica e térmica. Os túneis de encolhimento SMIPACK têm isolamento térmico e controle por inversores, reduzindo o consumo mesmo em alta demanda. **Contato:** Cristiano Pieroni, Marketing | [cristiano.pieroni@smigroup.net](mailto:cristiano.pieroni@smigroup.net) | 11-97378-8492.

**Tupinix Smart Factory Solutions** - traz para a Fispal Tecnologia 2025 uma abordagem prática sobre como a Inteligência Artificial pode ser aplicada no chão de fábrica. No centro dessa transformação está o EDU – Espaço de Dados Unificado, solução que organiza, contextualiza e disponibiliza dados em tempo



real para tomada de decisão inteligente. O assistente com IA consegue interpretar e responder perguntas em linguagem natural a partir de um *historian* industrial, utilizando o novo protocolo MCP (Model Context Protocol) em um computador local, sem acesso à internet. É possível entender como enviar dados a internet com segurança e usar IA na nuvem. **Contato:** Alex Armengol, [alex.armengol@tupinix.com](mailto:alex.armengol@tupinix.com) | 11- 96609-4190.

**Ventapel** – destaca na Fispal Tecnologia 2025 a seladora semi automática H2O-RSA-2024-WAT, desenvolvida pela IPG. Robusta, inteligente e altamente produtiva, tem alto desempenho no fechamento de embalagens de papelão ondulado. Ajuste automático ao tamanho das caixas, alta velocidade de selagem e sistema de ativação das fitas por água; fechamento seguro e inviolável com menos tempo de operação e integração a linhas automatizadas. Robusta, com baixa manutenção e design compacto, possui sensores de segurança e de paradas de emergência e o consumo energético é otimizado. Completam o portfólio, os dispensadores de fita gomada Better Packages - BP 333 (manual), BP 222, BP 555 e BP 755 (automáticas e elétricas) – para todo os tipos de operação. Oferecem controle de comprimento, precisão de corte e maior ergonomia no manuseio; permitem padronizar as embalagens e agilizar a operação mesmo em ambientes com grande diversidade de volumes e formatos. **Contato:** Liliam Benzi, assessora | [ldbcom@uol.com.br](mailto:ldbcom@uol.com.br) | 11-99989-1597.

**Vince Soluções** - apresenta duas novidades na Fispal Tecnologia 2025: o Andon TAKT e o módulo de Inteligência Artificial para o Andon Smart. O Andon TAKT é uma ferramenta de gestão visual, que proporciona à liderança e ao time de produção identificar de forma fácil e rápida atrasos gerados por trabalhar fora do ritmo, visando o rebalanceamento, identificação e eliminação de gargalos de produção. Possui uma Botoeira e uma Torre Luminosa com os leds. A botoeira é microprocessada e possui comunicação WiFi, permitindo registrar (opcional) os eventos em nosso sistema Andon Smart, para acompanhamento em tempo real e consultas do histórico. Já a solução Andon Smart para cadeia de ajuda por dispositivos de chamado sem fio, acaba de ganhar um novo recurso: trata-se do módulo de Inteligência Artificial que proporciona aos usuários realizar perguntas como “qual setor realiza mais chamados?” ou “qual o tempo médio de espera por setor de apoio?”, por exemplo. **Contato:** Marcos Ricardo Pilotto, diretor | [mrp@vince.com.br](mailto:mrp@vince.com.br) | 19-99288-3312.

**WAGO Brasil** - apresenta na Fispal Tecnologia 2025 um portfólio estratégico voltado à Indústria 4.0, digitalização de processos e cibersegurança. Entre os destaques está o PFC300, um controlador robusto que se evidencia por sua performance, confiabilidade e recursos avançados de segurança cibernética. Com software gratuito, integração com módulos de I/O e excelente custo-benefício, o PFC300 oferece uma solução completa para automação segura e eficiente. Na linha de Bornes, a marca traz a tecnologia de conexão PUSH-IN, criada pela WAGO e hoje consolidada no mercado como referência em agilidade e segurança nas conexões elétricas. Complementam a exposição soluções como fontes de alimentação, disjuntores eletrônicos com e sem comunicação, sistemas de I/O, sistemas de identificação, entre outros. **Contato:** Rafaela



Romani, assistente de Marketing | [Rafaela.Romani@wago.com](mailto:Rafaela.Romani@wago.com) | 11- 91661-8258.

**Yaskawa Motoman Robótica** - líder na fabricação de robôs, lança na Fispal Tecnologia 2025 o robô inteligente Next 10, de última geração, projetado para atender às exigências de ambientes industriais dinâmicos. Equipado com sensores inteligentes, sistemas de navegação autônoma e algoritmos de tomada de decisão em tempo real, o Next 10 oferece mobilidade adaptativa e eficiência operacional superior. Possui capacidade de detecção precisa de obstáculos e recálculo automático de rotas, eliminando a necessidade de reprogramações manuais, garantindo continuidade na operação mesmo em cenários imprevisíveis. É ideal para setores que demandam flexibilidade logística, combinando tecnologia embarcada avançada com interface de fácil integração, reduzindo o tempo de setup e otimizando a produtividade. **Contato:** Zulmira Felício (11) 99605-7083 | [zulmira@informativamidia.com.br](mailto:zulmira@informativamidia.com.br); e Rita de Cássia Dias (11) 99758-5909 | [rita@informativamidia.com.br](mailto:rita@informativamidia.com.br)

## Serviço

**Data:** 24 a 27 de junho de 2025

**Local:** São Paulo Expo

**Endereço:** Rodovia dos Imigrantes, 1,5 km - Vila Água Funda, São Paulo/SP

**Horários:** Terça a quinta-feira: 13h às 20h | Sexta-feira: 13h às 18h

**Ingressos no site:** [www.fispaltecnologia.com.br](http://www.fispaltecnologia.com.br)

## Sobre a Fispal Tecnologia

A Fispal Tecnologia é o principal evento de negócios e inovação para a indústria de alimentos e bebidas da América do Sul. Com mais de quatro décadas de história, a Feira reúne os principais players do mercado, apresentando as mais avançadas tecnologias em automação, processos e embalagens que impulsionam a evolução da indústria alimentícia. O evento proporciona um ambiente único para networking, geração de negócios e acesso às últimas tendências que estão moldando o futuro do setor, conectando fornecedores, compradores e especialistas. Mais informações em [www.fispaltecnologia.com.br](http://www.fispaltecnologia.com.br).

## 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 há mais de 27 anos na América Latina, e conta hoje com três unidades de negócios: Brasil, México e Latam Hub, responsáveis pela entrega de mais de 30



eventos híbridos, 70 eventos digitais, portais de notícia e plataformas digitais de conexão e negócios.

Para saber mais informações, acesse [aqui](#)

**Informações para imprensa:**

2PRÓ Comunicação

Teresa Silva - [teresa.silva@2pro.com.br](mailto:teresa.silva@2pro.com.br) | 11-99228-7836

Myrian Vallone - [myrian.vallone@2pro.com.br](mailto:myrian.vallone@2pro.com.br)

(11) 3030-9463 | 3030-9404.