

INFORMATIVO

ESPÍRITO SANTO

mec SHOW

FEIRA DA INOVAÇÃO INDUSTRIAL | 2023



EVENTO SIMULTÂNEO



ES OIL & GAS

FEIRA E CONFERÊNCIA DA
INDÚSTRIA DE PETRÓLEO E GÁS

8 A 10 DE AGOSTO 2023 |

Prepare-se
MECSHOW 2023
Maior e ainda melhor!

NESTA EDIÇÃO

MENSAGEM DOS PROMOTORES



Leonardo Cereza

A indústria desempenha um papel fundamental no desenvolvimento econômico de uma região e a valorização da mão de obra local fortalece os laços entre a empresa e a comunidade em que ela atua. E a Mec Show tem um papel fundamental de apresentação dos serviços existentes no Espírito Santo aos compradores, que ao contratarem as soluções regionais, contribuem para a geração de empregos locais e o aumento da renda disponível no próprio estado, resultando em um ciclo virtuoso de desenvolvimento econômico. Além disso, essa aproximação muitas vezes impulsiona a inovação, já que pequenas empresas podem trazer soluções criativas e adaptadas às necessidades específicas do mercado local.

LEONARDO CEREZA

O crescimento da Mec Show em número de visitantes locais e nacionais demonstra que, definitivamente, subimos de patamar de um evento local para um evento nacional. Isso é reflexo da ampliação da importância da indústria metal-mecânica do Espírito Santo cuja maior parte do faturamento se dá hoje fora do estado. Se não somos os maiores, podemos ser os melhores. A capacidade de inovar é fundamental para essa nova posição e muito nos ajuda a existência de grandes empresas sempre na ponta da tecnologia e apoiando a rede de empresas locais fornecedoras. A Mec Show é a nossa grande vitrine.

EVANDRO MILLET

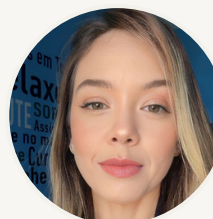


Evandro Millet



Consolidada e reconhecida em todo o Brasil, a Mec Show está entre as cinco maiores feiras do país. É a maior feira da indústria do Espírito Santo. Evento que entrega qualidade e fomenta a inovação, é crucial para impulsionar o crescimento econômico, a competitividade e a sustentabilidade do setor industrial. O ambiente é propício para networking e troca de informações. Uma fonte de potenciais negócios, parcerias estratégicas e acordos comerciais vantajosos para todas as partes envolvidas. Falamos também do incentivo e aperfeiçoamento, realizando uma feira maior em área e com mais de 300 marcas participantes. Trabalhamos para que essa grande vitrine de oportunidades seja um sucesso entre os dias 8 e 10 de agosto.

Marcos Milanez Milaneze, diretor da Milanez&Milaneze, empresa realizadora da Mec Show



A Mec Show consegue reunir em um único local novidades e oportunidades de negócios para proporcionar uma experiência inigualável aos visitantes e empresários de diversos segmentos da indústria, que terão a chance de conhecer de perto as últimas tendências do setor, além de explorar produtos e serviços inovadores que podem revolucionar suas operações e impulsionar seu sucesso. O evento reforça seu compromisso em ser uma plataforma de conhecimento e conexões.

Bruna Meriguetto, coordenadora da Mec Show

COM A PALAVRA

Imagens: Acervo pessoal | Divulgação

→ Eduarda Lacerda

Gerente Geral da Petrobras no Estado



Estar na 16ª Mecshow, no ano que a Petrobras comemora seus 70 anos, é estar ao lado de parceiros. A feira reúne parceiros que participaram dessa caminhada até hoje e que serão fundamentais para os próximos passos. Juntos, buscamos fortalecer nossos vínculos para trazer inovação para o processo produtivo capixaba e ir rumo à descarbonização de toda a indústria.

→ Jorge Silva

Presidente do CREA-ES



Por reunir profissionais, empresas e especialistas dos setores de mecânica, metalurgia e automação industrial, a Mec Show proporciona um ambiente propício para a troca de conhecimentos, estabelecimento de parcerias e apresentação de novas tecnologias. O Crea-ES reconhece a importância das feiras como espaços de aprendizado e troca de conhecimentos para os profissionais da área.

→ Jorge Oliveira

CEO ArcelorMittal



A Mec Show tem se consolidado cada vez mais como palco para o compartilhamento de conhecimento, inovação e networking. Por tudo isso, a ArcelorMittal Tubarão vê a Mec Show como uma oportunidade para mostrar seus produtos e soluções, sua expertise tecnológica e seus avanços a um público qualificado de parceiros atuais e futuros.

→ André Ramos

Gerente de Suprimentos



Para a Vale, a Mec Show é um ótimo momento para estreitar o relacionamento com nossos fornecedores. Estabelecer relações diretas com fornecedores locais é fundamental para estimular o desenvolvimento do Estado. Por isso investimos em ações de fortalecimento desse ecossistema e somos mantenedores de programas que capacitam e aproximam o empresariado local.

→ CONVERGINT

Lucas Talhadas, BDM Cyber Security



A participação da Convergint na feira tem como propósito apresentar soluções inovadoras que agreguem valor aos negócios de seus clientes e parceiros. A empresa está empenhada em fornecer as melhores soluções tecnológicas e de segurança, contribuindo para o sucesso e crescimento sustentável de clientes na região.

→ SAMARCO

Sérgio Mileipe, Diretor de Operações



Para a Samarco é uma satisfação participar de mais uma edição da MEC Show, um dos mais importantes eventos para alavancar negócios e contribuir, sobretudo, para o desenvolvimento socioeconômico capixaba. É uma vitrine para parcerias e novos negócios, e uma oportunidade para ampliar a relação com outras empresas

COM A PALAVRA

Imagens: Acervo pessoal | Divulgação

→ Davi Costa

Gerente de Subcontratação da Jurong



É com grande satisfação que o Estaleiro Jurong Aracruz participa mais uma vez da Mec Show, o mais importante evento do setor metalmeccânico do Espírito Santo. Trata-se de uma excelente oportunidade para conhecermos potenciais fornecedores e parceiros de negócios como também de manter o relacionamento com os atuais.

→ Cristiano Recla

Gerente Executivo de Manutenção da Suzano



A Mec Show é um evento de elevado nível técnico, que favorece o relacionamento com o mercado e o fortalecimento do relacionamento com parceiros. É um evento que reúne tendências, inovações e contribui para a identificação de oportunidades de negócios, aproximando fornecedores e compradores de produtos e serviços.

→ Alexandre Schmidt

Diretor de Negócios da Brametal



A Brametal está vivendo um momento de transformação. É importante divulgarmos os diferenciais e os pontos fortes em uma feira como a Mec Show, que ajuda a fomentar temas importantes pelo Estado. Hoje a feira tem um caráter forte econômico, demonstrando que o estado vem se sobressaindo entre a média brasileira. É importante para nós fazer parte dessa história, incentivando a economia e o desenvolvimento local.

→ Pedro Rigo

Superintendente do Sebrae/ES



O Sebrae/ES é um parceiro do evento proporcionando essa aproximação por meio das rodadas de negócios e apoio aos expositores envolvidos nos processos de fornecimento para essas indústrias. A Feira é uma grande oportunidade de aproximação comercial e tecnológica dos pequenos negócios com as maiores cadeias industriais do país, aqui representada pelas grandes empresas instaladas.

→ Luciano Tessaro

Gerente Regional de Desenvolvimento
Cooperativa de Crédito



Entendemos que a Mec Show é uma feira imprescindível e de relevância no âmbito industrial do estado. Este é o primeiro ano que o Sicredi se fará presente na Mec. A nossa decisão de estar presente na feira deu-se pelas falas positivas sobre o evento, vindas dos públicos com os quais nos relacionamos.

→ Cris Samorini

Presidente da Findes



A MecShow é um marco importante no calendário de eventos do Espírito Santo. A feira estimula o debate do setor industrial e das cadeias metalmeccânica e de petróleo, gás e energia, além de gerar oportunidades de negócios para nossas empresas e profissionais capixabas.

MEC SHOW SERÁ PRIMEIRA FEIRA DO ESPÍRITO SANTO A DESCARBONIZAR

Imagem: Getty Images | Divulgação

AO ADOPTAR A PRÁTICA SUSTENTÁVEL, A FEIRA SE TORNA MOTOR DE TRANSFORMAÇÃO POSITIVA, CONTRIBUINDO PARA A MITIGAÇÃO DAS MUDANÇAS CLIMÁTICAS E A PROTEÇÃO DO MEIO AMBIENTE.

Ao falar sobre a geração de valor econômico aliado à preocupação com as questões ambientais, a Mec Show 2023 traz o marco de ser a primeira feira carbono zero do Espírito Santo. Além de discutir sobre as temáticas ESG, a feira vai neutralizar as emissões de carbono associadas ao evento, por meio da parceria com a Ambify, do grupo Ambipar.

O evento receberá a certificação internacional de compensação de carbono durante a cerimônia de abertura.

A previsão de emissão é de 300 mil toneladas de carbono, calculados em atividades que vão desde o consumo de energia, atuação nos stands, carregamento de celular, até o trânsito de veículos no local, alimentação e uso de equipamentos. Todo esse impacto é compensado com créditos de carbono obtido pela parceria Mec Show e Ambify.

"Essa iniciativa busca engajar ainda mais a todos na mitigação dos riscos das mudanças climáticas. Estamos muito empolgados em fazer parte dessa motivação que apresenta excelentes frutos desde seu início", diz João Valente, diretor de ativos digitais da Ambipar Group.

C

Com a crescente preocupação global em relação às mudanças climáticas, a feira reconhece a importância de mitigar o impacto ambiental e busca ser um exemplo de iniciativa sustentável para o setor, se posicionando como uma força motriz na promoção de práticas responsáveis, conforme defende a Milanez&Milanezi, realizadora da Mec Show.

A compensação de carbono consiste em calcular a quantidade de gases de efeito estufa emitidos durante o evento e, em seguida, investir em projetos ou ações que contribuam para retirar da atmosfera ou evitar a mesma quantidade de emissões. Essas ações podem incluir reflorestamento, projetos de energia renovável, melhoria da eficiência energética, entre outras iniciativas sustentáveis.



Imagens: Ambipar Emergency Response | Imprensa

RODADA DE NEGÓCIOS MOVIMENTA FEIRA E TEM PARTICIPAÇÃO RECORDE EM 2023

SEBRAE AFIRMA QUE A RODADA DESTA EDIÇÃO É A MAIOR DE TODA HISTÓRIA DA MEC SHOW

Nesta edição a Rodada de Negócios, realizada em parceria com o Sebrae, tem a expectativa de gerar R\$ 100 milhões em negócios ao proporcionar encontros diretos entre fornecedores e potenciais compradores, otimizando tempo e recurso em reuniões rápidas, produtivas e focadas.

A rodada acontece em um ambiente, onde uma empresa compradora, em horário pré-agendado, irá receber empresas vendedoras pré-inscritas que possam ofertar os produtos e serviços demandados por elas. As reuniões têm duração de até 10 minutos e o vendedor poderá realizar a apresentação de seus produtos e serviços de forma objetiva, além de poder compartilhar seu catálogo, materiais de divulgação da empresa e folders.

Segundo a analista do Sebrae, Ana Karla Macabu, a Rodada de Negócios este ano será a maior de todas as rodadas da MEC SHOW: serão 20 empresas âncoras, 50 mesas de negociações, 229 fornecedores inscritos, em mais de 900 reuniões durante os três dias. "Percebemos o interesse das grandes empresas em gerar esse relacionamento com outras empresas durante o evento com várias participando das rodadas", avalia.

DURANTE A FEIRA SERÃO GERADOS MILHÕES EM NEGÓCIOS. 900 REUNIÕES. 229 FORNECEDORES E 50 MESAS DE NEGOCIAÇÃO COM EMPRESAS ÂNCORAS

Ana Karla Macabu, Analista do Sebrae



Imagem: Acervo | Divulgação

O papel do Sebrae é qualificar essa demanda e oferta para gerar reuniões bem assertivas que proporcionem reais oportunidades de negócios após o evento. "O Sebrae vem atuando na qualificação dos pequenos negócios buscando torná-los cada vez mais competitivos, por meio do atendimento dos requisitos e qualidade nos bens e serviços fornecidos", acrescenta.

Ao longo dos anos, a rodada de negócios tem sido um grande sucesso, impulsionando o crescimento das empresas e fortalecendo a indústria como um todo, o que reforça o papel da MEC SHOW de fomento para o desenvolvimento de pequenas e médias empresas fornecedores da cadeia industrial.

UMA EXPERIÊNCIA INESQUECÍVEL

QUATRO ARENAS DE CONTEÚDO, PALESTRAS SILENCIOSAS, ROBÔS INTERATIVOS E MUITA TECNOLOGIA

Na edição 2023, os organizadores da Mec Show prometem uma experiência verdadeiramente única para os participantes, com novidades que vão cativar a todos, tanto na busca por conhecimento como na descoberta dos lançamentos das marcas participantes.

A Mec Show 2023 está maior em 20% em área ocupada e os dois pavilhões este ano terão estandes comerciais de fornecedores de produtos e serviços.

Os visitantes também terão os corredores sinalizados no chão com cores para facilitar o acesso às quatro arenas de palestras do evento.

Dentro de ambiente aberto, a arena de inovação tem a cor azul, conhecimento tem a cor roxa, tendências no tom verde e negócios na cor cinza. E não para por aí. As palestras serão simultâneas, silenciosas e acessíveis, tanto fisicamente, quanto para tradução em libras (sendo solicitada no ato da inscrição), gerando inclusão e inovação ao evento.

As arenas ocupam dois espaços físicos. No pavilhão 1, estarão as arenas de inovação e conhecimento assinadas pelo sistema Findes/Sesi/Senai/Iel. No pavilhão 2, estarão localizadas as arenas com conteúdo de negócios e tendências.

Para tornar a experiência do visitante inesquecível, a Mec Show também terá um maior número de robôs interativos que já foram um sucesso no ano passado e prometem chegar em 2023 com mais funcionalidades.

Além disso a feira vai trazer um espaço de podcast e o prêmio Mec Inova. Dez empreendedores pré-inscritos vão apresentar soluções tecnológicas no estilo do reality *Shark Tank* e os investidores farão diversas perguntas, a fim de entender melhor sobre o negócio e seus detalhes. No final da apresentação, os empreendedores propõem quanto precisam para que a ideia se "concretize", ou seja, quanto precisam para o investimento.

De acordo com a coordenadora da feira, Bruna Meriguette, "será um ambiente acolhedor, propício para conexões valiosas, onde empresas e profissionais do setor poderão interagir, trocar conhecimentos e estabelecer parcerias. Acreditamos que a troca de conhecimentos e a geração de negócios são fundamentais para impulsionar o avanço da indústria."

“**A MEC SHOW 2023 PROMETE ELEVAR O PATAMAR DAS EXPECTATIVAS, TRAZENDO O QUE HÁ DE MELHOR EM TERMOS DE CONTEÚDO, TECNOLOGIA E RELACIONAMENTO EMPRESARIAL.**

Bruna Meriguette, Coordenadora da Feira



Uma feira imperdível para aqueles que desejam estar à frente no cenário industrial e não apenas acompanhar as mudanças, mas também ser parte ativa na construção do futuro.





DESAFIOS E PERSPECTIVAS PARA O DESENVOLVIMENTO INDUSTRIAL CAPIXABA

Imagem: Acervo | Divulgação

REFORMA TRIBUTÁRIA, POLÍTICA INDUSTRIAL E MÃO DE OBRA QUALIFICADA SÃO PRIORIDADES PARA CRIS SAMORINI, PRESIDENTE DA FINDES NO ESTADO.

A indústria capixaba enfrenta desafios significativos, mas também vislumbra perspectivas promissoras para o seu desenvolvimento, afirmam especialistas. Hoje o setor representa 27,4% da economia capixaba e responde por 91% das exportações. De acordo com a presidente da Federação das Indústrias do Espírito Santo (Fines), Cris Samorini, é necessário superar obstáculos como a Reforma Tributária, a falta de uma política industrial contemporânea e a escassez de mão de obra qualificada para um crescimento ainda maior do setor no Estado.

Para Cris, a reforma é essencial para simplificar e tornar o sistema tributário mais transparente, garantindo maior isonomia e impulsionando o desenvolvimento do país. "Fazer a reforma é simplificar o sistema tributário, torná-lo mais transparente, garantir mais isonomia e essencial para o desenvolvimento do país", afirma. Outro ponto crucial apontado pela profissional é a necessidade de uma política industrial contemporânea, inspirada em modelos adotados por países como Estados Unidos, Alemanha e Coreia do Sul. "Embora a criação do ministério dedicado à indústria seja um avanço, a indústria capixaba ainda carece de medidas mais abrangentes e efetivas para impulsionar o setor", explica.

A escassez de mão de obra qualificada também é um desafio enfrentado pela indústria em todo o país, e o Espírito Santo não é exceção. "Segundo o Mapa do Trabalho 2022-2025, elaborado pela CNI, o Brasil precisará qualificar aproximadamente 9,6 milhões de pessoas em ocupações industriais nos próximos quatro anos. No estado capixaba, a demanda por qualificação deve atingir cerca de 179 mil pessoas, tanto em formação inicial quanto em formação continuada", lembra.

Para enfrentar esses desafios e impulsionar a competitividade e inovação na indústria local, a Fines vem trabalhando em diversas frentes. "O SENAI desempenha um papel fundamental na formação de profissionais para a indústria nacional, promovendo a educação profissional e tecnológica como forma de aumentar a competitividade do país", conta.

Além disso, a Fines conta com o Fineslab e o Instituto SENAI, especializados no desenvolvimento de soluções inovadoras para fortalecer o sistema de inovação capixaba. Outras iniciativas, como o SESI, o IEL e o Observatório da Indústria, também contribuem para a qualificação dos trabalhadores, a profissionalização da gestão empresarial e a produção de estudos e pesquisas relevantes para o setor. O sistema Fines assina a arena de inovação da Mec Show 2023.

"O Espírito Santo tem um potencial atrativo para negócios e investimentos, com um ambiente de negócios favorável e uma localização estratégica próxima às principais capitais brasileiras. Superar os desafios e investir na inovação, na qualificação da mão de obra e na sustentabilidade são os caminhos apontados para o fortalecimento da indústria capixaba e seu contínuo crescimento socioeconômico", afirma Samorini.

ROTA ESTRATÉGICA DE ENERGIA É SOLUÇÃO NO ES

ROTA ESTRATÉGICA IMPULSIONA COMPETITIVIDADE SUSTENTÁVEL E DIVERSIFICAÇÃO NO ESTADO, COM DESTAQUE PARA FONTES LIMPAS E RENOVÁVEIS.

O setor energético é peça-chave para a competitividade e a sustentabilidade da indústria no Espírito Santo e tem destaque no conteúdo da Mec Show este ano. Políticas energéticas e tarifas adequadas exercem um impacto significativo no planejamento, produção e distribuição das cadeias produtivas, influenciando diretamente o desenvolvimento socioeconômico do estado. Nesse contexto, a diversificação da matriz energética, com enfoque nas fontes renováveis, assume um papel crucial para a região.

A presidente da Federação das Indústrias do Espírito Santo (Findes), Cris Samorini, acredita no potencial do estado em se tornar uma referência global em eficiência e segurança energética. Para concretizar essa visão, a Findes lançou no início deste ano a "Rota Estratégica de Energia", uma iniciativa ambiciosa com 275 ações a curto, médio e longo prazo, divididas em quatro áreas-chave: políticas de estado, mercado, recursos humanos e PD&I (Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação) e infraestrutura.

A diversificação da matriz energética é uma das principais metas dessa rota estratégica. Cris Samorini destaca que o uso do gás natural disponível no estado é um passo importante para essa transição.

"Aproveitar os recursos locais e investir em fontes renováveis de energia são fatores essenciais para garantir a eficiência energética e a competitividade da indústria capixaba", conta.

No campo da energia, a presidente da Findes salienta a importância de avançar no mercado livre de gás natural. "A possibilidade de escolha livre de fornecedores é fundamental para promover a competição e reduzir os custos desse insumo essencial para a indústria. É necessário uma regulamentação federal do mercado de gás para fomentar essa abertura e tornar o Espírito Santo ainda mais competitivo nesse setor", afirma.

"No que se refere à infraestrutura, o novo aeroporto de Cachoeiro de Itapemirim, a conclusão do Contorno do Mestre Álvaro, a concessão da BR-101 e a duplicação das BRs 259 e 262, além de investimentos estratégicos na malha ferroviária e no parque portuário do estado são considerados cruciais para o crescimento da indústria capixaba", destaca.

"O ESTADO PRECISA DIVERSIFICAR SUA MATRIZ DE ENERGIA APROVEITANDO OS RECURSOS LOCAIS E COM RESPONSABILIDADE SOCIOAMBIENTAL"

Presidente da Findes, Cris Samorini.



Imagem: Acervo | Divulgação

Imagem: Getty Images



INDÚSTRIA CAPIXABA PROJETA CRESCIMENTO DA PRODUÇÃO DE PETRÓLEO E GÁS NATURAL NO ESTADO

O Espírito Santo é um importante produtor de petróleo e gás natural, e a indústria capixaba projeta um crescimento na produção nos próximos anos. De acordo com o Anuário da Indústria de Petróleo e Gás do Espírito Santo, a produção total de petróleo deve aumentar em média 10,3% ao ano entre 2023 e 2027, e a produção total de gás natural deve aumentar em média 11,9% ao ano no mesmo período.

A indústria também deve ajudar a diversificar a economia do estado e torná-lo mais resiliente às flutuações dos preços do petróleo, como explica o gerente de Ambiente de Negócios do Observatório da Indústria da Findes, Nathan Diir. "Os resultados do Anuário, além de mostrar a relevância econômica do setor de petróleo e gás natural para o Espírito Santo, já que estamos falando de um setor que reponde por 4,6% do PIB estadual, também antecipa cenários e apresenta projeções fundamentais para entendermos para onde caminha o segmento", explica.

8,8 BI

EM INVESTIMENTOS ATÉ 2027

Com uma estimativa de investimento no setor do estado na ordem de R\$ 8,8 bilhões, a ser realizado por grandes empresas nacionais e internacionais, a previsão é que haja um aumento médio anual de 10,2% na produção capixaba de petróleo até 2027. "Neste contexto, o Anuário também é uma ferramenta rica no processo de atração de novos negócios para o estado, que diversifiquem as nossas atividades e nos referenciem para o mundo, além de desenvolvimento de projetos que mirem a transição energética", afirma.

A indústria capixaba de petróleo e gás natural está se preparando para um futuro de crescimento e prosperidade, destaca Diir. "O setor está investindo em novas tecnologias, diversificando sua base de produção e se tornando mais resiliente às flutuações dos preços do petróleo. Com esses esforços, a indústria capixaba está posicionada para continuar a desempenhar um papel importante na economia do Estado nos próximos anos".

ÓLEO & GÁS EM FOCO



OPERADORAS INDEPENDENTES CRIAM NOVO CICLO DO PETRÓLEO NO ESTADO

Diversas operadoras no setor de Óleo & Gás independentes estão intensificando suas atividades no setor de óleo e gás no Brasil, abrindo caminho para um mercado mais competitivo e promissor também no Espírito Santo.

É o que avalia o presidente da RedePetro ES, Rafael Cê. Essas empresas – que vão desde as consolidadas até startups – estão adquirindo campos petrolíferos, assumindo suas operações e impulsionando investimentos substanciais para ampliar a produção e melhorar a integridade desses campos.

"Estamos percebendo grandes oportunidades no Setor Onshore (exploração em terra) no Norte do Estado. A Seacrest vem se preparando para novas perfurações, gerando principalmente empregos e desenvolvimento da região.

A operadora 3R anunciou uma parceria com a Petrobras e irá utilizar a Unidade de Tratamento de Gás de Cacimbas de Linhares para tratamento do gás produzido em Peroá, e o potencial de expansão da produção, com uma parceria no tratamento do produto, aumenta significativamente. As notícias são animadoras e estão refletindo em um mercado cada vez mais produtivo", explica.



Imagem: Acervo | Divulgação

Montenegro - Consultor Técnico da Findes

O setor de Petróleo e Gás desempenha um papel fundamental na economia estadual, representando mais de 20% do valor adicionado pela indústria. Essa indústria é responsável pela geração de mais de 12 mil empregos diretos e movimenta uma vasta cadeia de mais de 500 empresas, entre produtores e fornecedores. "Vemos que há um cenário favorável para o desenvolvimento, aumento da renda e uma maior aproximação entre as indústrias produtoras e fornecedoras, impulsionando ainda mais o segmento. Temos um potencial de crescer 10% até 2027", reforça o consultor técnico da Findes, Luis Claudio Montenegro.

NOVOS EXPOSITORES APRESENTAM SUAS NOVIDADES

Imagens: Tractian | Divulgação

A edição 2023 da Mec Show, a maior feira do setor metalmecânico do Espírito Santo, vai receber milhares de visitantes e novos expositores. Entre os novos expositores que estarão no evento representando o Espírito Santo pela primeira vez estão as empresas Tractian, a Interflon e a Presys, apresentam suas principais tecnologias e inovações para o setor industrial.

Com foco no monitoramento inteligente para a indústria, a Tractian desenvolve soluções de monitoramento e gestão da manutenção para o ecossistema industrial e promete levar para o evento seus novos e modernos sensores. "Estamos trazendo para a feira o sensor Smart Trac EX para áreas classificadas, ampliando as aplicações e trazendo controle e visibilidade aos ambientes controlados nas indústrias. Além disso, nosso software de gestão de manutenção vem ainda mais robusto, integrando o que há de melhor em gestão GRP SAP, proporcionando mobilidade às equipes de manutenção", ressalta o diretor de Engenharia e sócio da empresa, Pedro Piovesan.

Para ele, a tecnologia desempenha um papel fundamental na indústria, impulsionando a produtividade: "As soluções da Tractian trazem visibilidade e poder de decisão às equipes de manutenção. A inteligência artificial trabalhando a serviço da manutenção torna o tempo de resposta das equipes mais rápido e estimula a produtividade".

Outra empresa estreante na Mec Show é a Interflon, que apresentará tecnologias inovadoras na área de lubrificação para o setor industrial. José Yanez, diretor da Interflon, destacou os principais produtos que serão exibidos na feira: "Estamos trazendo o MICPOL, exclusividade da Interflon, que aprimora significativamente o desempenho dos equipamentos. Também apresentaremos nossa solução completa de lubrificantes de alta performance em conjunto com sistemas automáticos e gestão adequada, gerando economia em larga escala", explica.

Imagens: Tractian | Divulgação



José enfatizou a importância de participar do evento para compartilhar conhecimento e resultados: "Queremos mostrar ao mercado os grandes resultados obtidos em empresas similares por meio de casos de sucesso confirmados".

Ele ressalta que a inovação e a tecnologia na indústria podem trazer inúmeros benefícios: "A tecnologia melhora a performance dos equipamentos e otimiza a mão de obra, gerando aumento de produtividade. É importante sempre buscar melhorias e ampliar a utilização dessas tecnologias em todos os pontos possíveis".

Outra estreante na edição deste ano é a Presys, empresa especializada em Instrumentação e Controle de Processos, que promete apresentar novidades no que diz respeito à calibração industrial. "Estamos trazendo para a feira este ano a transição da metrologia convencional para a metrologia avançada, são equipamentos que vão revolucionar na maneira que a indústria faz a calibração de sistemas. Estamos ansiosos para participar da feira e mostrar tudo isso pessoalmente para o público da feira", afirmou o Gerente de Contas da Presys, Newton Bastos.

VETERANOS AMPLIAM ESPAÇO DE EXPOSIÇÃO

Presente em mais uma edição da MEC SHOW, a Viferro tem um estande duas vezes maior este ano do que na edição anterior. O espaço é destinado a demonstração de mais de 20 fabricantes de ferramentas nacionais e importadas. Entre as muitas marcas presentes, a Lincoln leva para a feira um simulador de solda e um compacto e robusto compressor de solda à gasolina, o Ranger. Já a IPC tem uma lavadora de alta pressão quente de grande porte (PW-H100T), com temperatura acima de 100°C, destinada aos processos da indústria de óleo e gás. Enquanto a Puma está presente com a máquina de arquear pneumática.

Para Bruno Denarde, gerente comercial da Viferro, a MEC SHOW é uma ótima oportunidade para aproximar fornecedores e clientes. “A feira é importante para o contato direto de usuários, influenciadores e compradores com nossos colaboradores e parceiros, promovendo novas tecnologias e favorecendo o contato diário durante o ano. Ao todos temos mais de 20 fornecedores no estande e algumas demonstrações ao vivo em nossa cabine. O que fazemos na Mec Show é o retrato da nossa operação durante todo o ano, que é trazer soluções aos nossos clientes com produtos de vanguarda das melhores marcas”, afirma.

O estande tem ainda a presença de marcas como a Action, fabricante de soquetes especiais de alto desempenho; a Chicago Pneumatic, Torqueadeiras à bateria; a Flir, solução mundial em termovisão para combate a incêndios e processos de inspeção; a Enerpac com ferramentas hidráulicas especiais; a Pferd com discos flap usináveis de alto rendimento; e a Dewalt com tudo que há de mais moderno em ferramentas de manutenção à bateria.

“A expectativa deste ano é fortalecer os valores que a Viferro conquistou em 40 anos de mercado, com atendimento técnico-comercial personalizado, proximidade de nossa equipe com as plantas industriais, desenvolvimento de soluções, estoque robusto, parceria com as grandes marcas nacionais e importadas”, conclui Bruno Denarde (foto).

Acesse o qrcode e confira a programação geral das quatro arenas na MEC SHOW 2023



REDEPETRO TEM AMBIENTE COLETIVO COM 18 EMPRESAS

A Feira MEC SHOW, na qual está incorporada a ES OIL & GÁS, é referência no setor industrial capixaba e neste ano vai reunir 300 marcas expositoras do setor metalmeccânico e da cadeia produtiva de óleo e gás natural.

O Espírito Santo foi pioneiro na exploração da camada pré-sal, sendo hoje o terceiro maior estado produtor de óleo e gás do país. O setor representa mais de 25% do PIB capixaba, tendo uma cadeia produtiva composta por mais de 520 empresas, responsáveis pela manutenção de 12 mil empregos diretos.

A RedePetro ES preparou um grande encontro de negócios para a MEC SHOW 2023. O estande coletivo com os associados da marca tem 180 m² e conta com a participação de 18 empresas locais do setor de óleo, gás e energia.

“É um grande palco de negócios e inovação, com a presença de inúmeros atores do óleo e gás nacional. A nossa expectativa é fortalecer o relacionamento com os associados, ampliar a rede no estado e torná-la uma referência no setor”, afirma Rafaele Cé, presidente da RedePetro ES.

As empresas expõem soluções inovadoras de extração, tecnologia e serviços. Entre as novidades está o DSRs (Dead Space Regulator System), um equipamento desenvolvido pela empresa Qualimec e que foi patenteado pela Petrobras a nível internacional. “É um sistema regulador que faz a checagem de limites admissíveis do espaço morto entre a haste de bombeio e a bomba de fundo de poço. Ele evita o impacto entre os componentes de fundo e, conseqüentemente, de intervenções humanas, proporcionando redução de custos e segurança operacional”, destaca Cássio Caldeira, sócio-diretor da Qualimec.

outras inovações apresentadas no estande serão dois robôs. “Temos um projeto em que utilizamos o braço colaborativo acoplado ao carro transportador (AMR). Através do mapeamento da área, o carro robô se locomove levando o braço até o local desejado para que ele execute a atividade definida. Nosso foco é na parte de inspeção e manobras de equipamentos elétricos”, afirma Wanderson Silva, sócio-diretor da Autvix Group.

O grupo também traz para a feira um óculos de 3D, com tecnologia de realidade virtual para treinamentos e desenvolvimento na percepção de riscos nos processos diários. “Utilizamos a realidade virtual como forma de melhorar a fixação do conteúdo do treinamento. Além do óculos, este ano trazemos jogos interativos, com cenários virtuais onde o aluno precisa ir interagindo e respondendo às perguntas.”, explica Andressa Salomão, sócia fundadora da Hábil Treinamentos.



Imagem: DSRs - Qualimec | Divulgação



Rafaele Cé - presidente da RedePetro

Imagem: Acervo | Divulgação

TEKNOFIL VEM PELA PRIMEIRA VEZ

A edição de 2023 da Mec Show recebe milhares de visitantes. Entre os expositores que estão no evento pela primeira vez está a Teknofil. Há 23 anos no mercado, a empresa com sede no Rio de Janeiro dispõe de uma equipe com experiência e know how de mais de 50 anos de atuação. Oferece uma variedade de produtos para o tratamento e filtragem de fluidos em diversos segmentos, atendendo nas áreas mobil, onshore, offshore e industrial.

“Estamos com grande expectativa para a nossa participação na 16ª Mec Show! Acreditando no potencial de crescimento da economia Capixaba, esse ano inauguramos nossa filial no TIMs em Serra e a Mec Show será nossa vitrine para mostrarmos as mais modernas tecnologias de filtragem”, afirma Marcello Santos, diretor executivo da Teknofil.



Imagem: Marcello Santos - diretor executivo da Teknofil | Divulgação



Secretário Bruno Lamas no Laboratório de Computação da Ufes. Foto: Assessoria de Comunicação da Secti



Centro de Inovação do Governo HUB ES+
Foto: Assessoria de Comunicação da Secti

ESPÍRITO SANTO QUER SE POSICIONAR ENTRE OS ESTADOS MAIS INOVADORES

GOVERNO INVESTE EM TECNOLOGIA E PARTICIPA DA MEC SHOW 2023 PARA FORTALECER CONEXÕES

Cada vez mais, o mundo é movido pela inovação e tecnologia. Por isso, o Espírito Santo tem como meta se posicionar entre os estados mais inovadores do Brasil. Para tanto, o Governo do Estado investiu nos últimos anos cerca de R\$4 milhões, por meio do Fundo Estadual de Ciência e Tecnologia (Funcitec), para apoiar ações inovadoras da indústria capixaba através do FindesLab. Mas essa é só uma parte dos investimentos feitos para alavancar o crescimento das indústrias, melhorar a vida da população e promover ações estratégicas para o desenvolvimento sustentável do Estado.

O Espírito Santo conta ainda como o Instituto de Inteligência Computacional Aplicada, focado em desenvolver pesquisas de ponta na área de inteligência computacional na indústria, com foco em veículos e outros sistemas autônomos inteligentes. O objetivo é fortalecer o ecossistema de empresas que empregam e desenvolvem Inteligência Artificial. Os investimentos em pesquisa também seguem a todo vapor: são 13 projetos em desenvolvimento atualmente, em parceria com a Ufes e o Ifes.

Para o secretário estadual de Ciência e Tecnologia, Bruno Lamas, esse é o caminho capaz de garantir o amplo desenvolvimento do Espírito Santo. “Nosso Estado se preocupa cada vez mais com a inovação. Temos a missão de unir todo o ecossistema da inovação a fim de promover o desenvolvimento econômico, social e sustentável do Espírito Santo”, avalia.

Para colaborar com o surgimento de soluções inovadoras para os diversos setores da economia e fortalecer as conexões entre empreendedores, instituições e profissionais criativos, o Espírito Santo criou o HUB ES+. Além disso, o Estado conta com duas incubadoras de inovação, focadas em auxiliar jovens criativos a transformarem suas ideias em negócios reais e lucrativos: a Insight, incubadora do CEET Vasco Coutinho, em Vila Velha, e a Próspera, incubadora do CEET Talmo Luiz Silva, em João Neiva.

“A ideia é contribuir com a melhoria da qualidade de vida da população. Temos como meta tornar o Estado referência nacional de modelo de gestão estratégica, integrando ações inovadoras voltadas para a produção e democratização da ciência, da tecnologia e da inovação, com inclusão social, garantindo educação profissional e acesso ao mundo do trabalho.”, conclui Lamas.

A FEIRA MEC SHOW E O DESENVOLVIMENTO DO ES

ARTIGO DE DURVAL FREITAS, CONSULTOR TÉCNICO DA MEC SHOW

No período de 8 a 10 de agosto, é realizada no Pavilhão de Carapina, Serra, ES, a 16ª edição da MecShow, com cerca de 300 marcas em exposição e mais de 100 palestras abordando temas relacionados as oportunidades de negócios, novas tecnologias e casos de sucesso.

Para chegar a esse resultado o caminho foi longo e bom. Lembro quando e como tudo começou, em 2008, convidado pela Milanez & Milaneze, promotora do evento. Sua CEO na época, a Sra. Cecilia Milanez, colocou que gostaria de fazer uma feira sobre o setor metalmeccânico no ES, em função do desenvolvimento da cadeia de abastecimento e o reconhecimento das empresas locais pelos grandes investidores aqui instalados.

Disse que havia realizado um levantamento no meio empresarial e o meu nome era referência. O convite veio cobrir uma lacuna que tínhamos observado no trabalho do PDF ES-Programa de Desenvolvimento de Fornecedores do ES: faltava uma maior e melhor divulgação das competências locais. Prontamente aceitei o convite, porém com uma condicionante, que fosse um evento voltando para negócios, tecnologia e pessoas. A ideia foi aprovada e a adesão das Diretorias e Associados do Sindifer e Cdmecc foi imediata, servindo de energia nas nossas ações.

Todo ano é um novo desafio, precisamos estar atentos as novidades para atrair o público-alvo participante, mais de 15 mil pessoas, que são empresários, diretores, executivos e técnicos das grandes empresas, dos fornecedores locais, lideranças e instituições de ensino. No período de atuação da MecShow, ou seja, de 2008 a 2022, a participação local no fornecimento para as grandes empresas, em Capex e Opex, passou de 40 para 60%, a receita para vendas para outros estados passou de 25% para 58%, o PIB per Capta do estado saltou de R\$ 24 mil para R\$ 34 mil.

É muito bom ver que a MecShow é reconhecida como parte dessa mudança, elogiada por todos envolvidos, fora e dentro estado. As conquistas foram muitas, fazendo da MecShow um evento que faz parte do calendário do estado do ES, sendo procurada por todos fornecedores e compradores. Isso foi possível pela união de todos que têm interesse em desenvolvimento socioeconômico e ambiental, procurando novas tecnologias que fazem necessárias para melhoria da competitividade da indústria brasileira.

TODO ANO É UM NOVO DESAFIO, PRECISAMOS ESTAR ATENTOS AS NOVIDADES PARA ATRAIR O PÚBLICO-ALVO PARTICIPANTE.

Consultor técnico da MEC SHOW, Durval Freitas



OS DESAFIOS E OPORTUNIDADES DA INDÚSTRIA PARA INOVAR

ARTIGO DE EVANDRO MILLET, PRESIDENTE CDMEC

O consumo de bens e serviços no Espírito Santo corresponde a algo em torno de 2% do consumo nacional. Essa constatação já demonstra que as indústrias locais não podem se restringir ao mercado local, sob pena de não ter massa crítica que lhes dêem estrutura para competir. Algumas condições são exigidas então para conseguir alcançar voos maiores. Uma característica que acelera produtividade e consequente competitividade é a capacidade de inovar. Exemplos pelo mundo mostram pequenas empresas que conseguem inovar e competir até internacionalmente. Quais seriam então os desafios que as indústrias capixabas teriam que superar para inovar e crescer? E quais as oportunidades que podem aproveitar?

Todas as metodologias que pretendem provocar inovação nas empresas falam da importância de implantar uma cultura da inovação, onde todos, da direção ao chão de fábrica, estejam envolvidos em programas que busquem essa inovação. Esse é um grande desafio, porque envolve dedicação e custos, ao mesmo tempo em que as empresas, muitas vezes, estão lutando pela sobrevivência.

Algumas oportunidades se apresentam e que podem facilitar esse processo. Editais de subvenção econômica e financiamentos subsidiados com grande carência e prazos de amortização, oferecidos por instituições de fomento, não podem ser desperdiçados. A presença das grandes empresas locais e suas demandas articuladas em rodadas de negócio patrocinadas pelo Sebrae ou o PDF não podem ser desperdiçadas. Da mesma forma, a estrutura tecnológica, treinamentos e missões de visitas a empresas e feiras, ofertados pelo Senai, Sebrae, Sindifer e CDMEC existem para serem aproveitados, bem como todo o potencial oferecido pelas instituições de ensino com seus professores e laboratórios.

Os debates e ações acontecendo em âmbito nacional, sobre reindustrialização ou neoindustrialização, bem como sobre as consequências da reforma tributária, devem ser acompanhados para possível antecipação, com atuação política junto à Federação de Indústrias- Findes. Quem sai na frente bebe água limpa. As demandas por descarbonização, economia verde, energias renováveis ou ESG devem ser acompanhadas e implementadas o mais rápido possível, porque certamente serão exigidos por todos os mercados. Algumas empresas locais já se anteciparam e operam nacionalmente ou até internacionalmente com grande sucesso. Inovar não é apenas utilizar novas tecnologias ou comprar novas máquinas. Pode-se inovar também nos produtos, nos processos, no modelo de negócios ou no marketing, e acompanhar o desenvolvimento do ambiente digital que se mostra cada vez mais acelerado passa a ser crucial para qualquer negócio. Desafios não faltam, mas as oportunidades também não.

AS DEMANDAS POR DESCARBONIZAÇÃO, ECONOMIA VERDE, ENERGIAS RENOVÁVEIS OU ESG DEVEM SER IMPLEMENTADAS O MAIS RÁPIDO POSSÍVEL, PORQUE CERTAMENTE SERÃO EXIGIDOS POR TODOS OS MERCADOS.

Evandro Millet, Presidente CDMEC

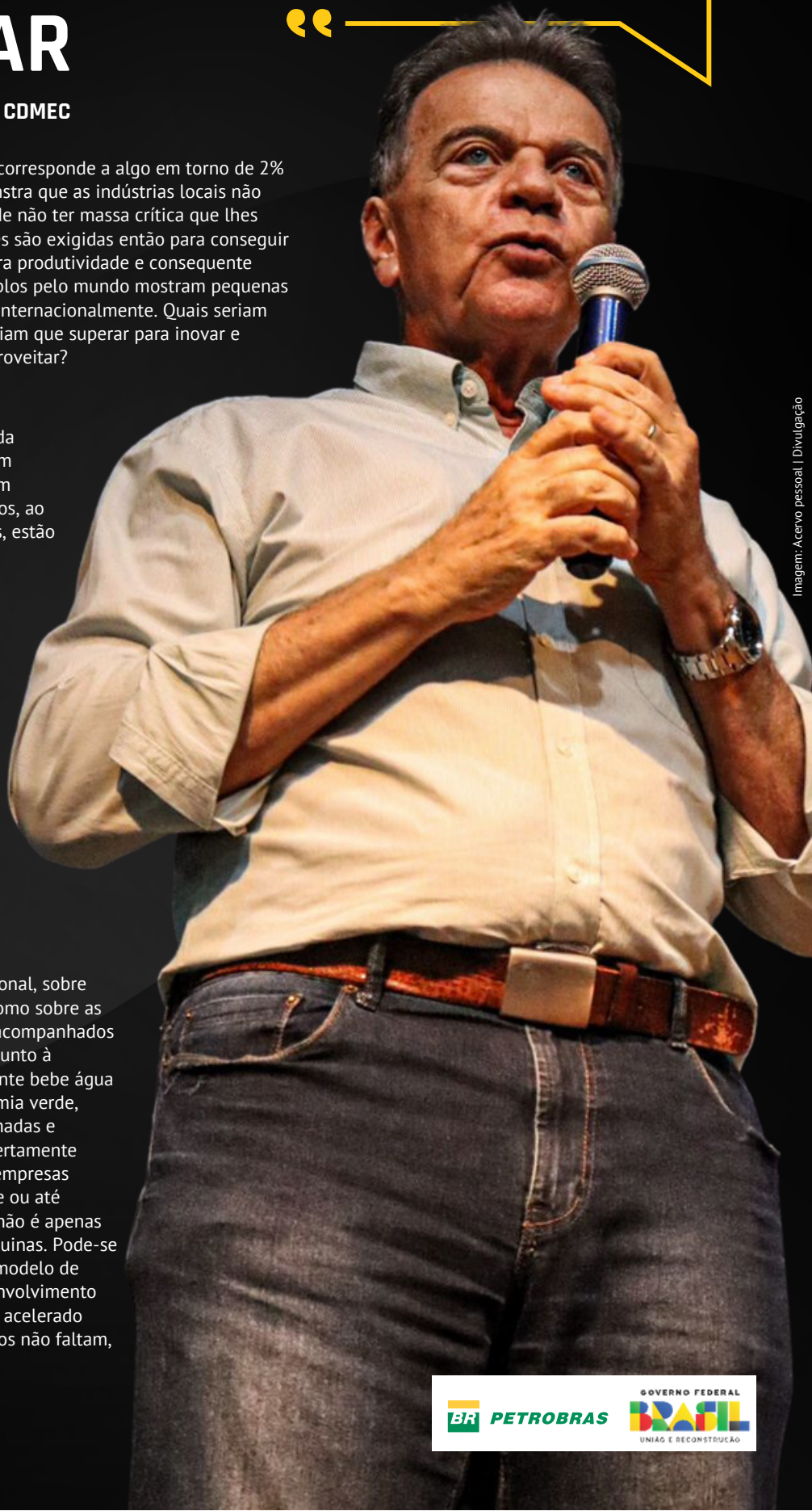


Imagem: Acervo pessoal | Divulgação

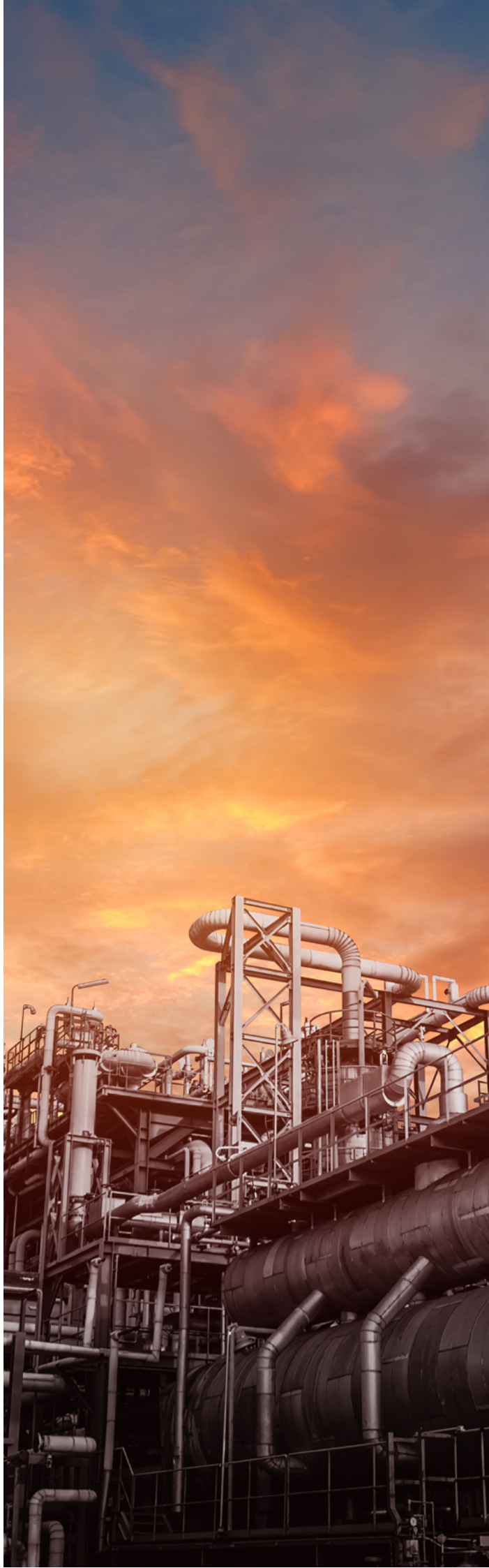
Lista de expositores

EXPOSITOR	STAND	LOCAL
2Solve Engenharia e Tecnologia	E010	Pavilhão 2
A ABIMAQ	AB-05	Pavilhão 2
Açokorte	F022	Pavilhão 2
Acr Safety on lifting and handling	B022	Pavilhão 2
ACVM Ferramentas	B061	Pavilhão 2
ADvix Soluções	E010	Pavilhão 2
Aesseal	C041-C	Pavilhão 2
Agmov	H071	Pavilhão 2
AGTOP Engenharia	D020	Pavilhão 2
Alartronic	D072	Pavilhão 2
Ambipar	Ae07	Área Externa
Ambipar	C008	Pavilhão 2
America Rent a Car	AE05	Área Externa
Amperi - Soluções Industriais	D01	Pavilhão 1
AMS Automação, Manutenção e Serviços	B042	Pavilhão 2
Andaimys Brastub	C02C	Pavilhão 1
Anhanguera Ferramentas	A01	Pavilhão 1
Antares Acoplamentos	AB-01	Pavilhão 2
Arafer Comércio e Serviços	D061	Pavilhão 2
ArcelorMittal Brasil	F041	Pavilhão 2
ASES	D060B	Pavilhão 2
ASP	C041B	Pavilhão 2
Asten	E010	Pavilhão 2
Atlas Copco Brasil	G021	Pavilhão 2
Atlas Copco Brasil	B061	Pavilhão 2
Autvix Serviços Industriais	E010	Pavilhão 2
Avante Reparos Navais	E010	Pavilhão 2
Axon Cable	A041	Pavilhão 2
B AZ Armaturen	AB09	Pavilhão 2
Bandes	C00A	Pavilhão 1
BG Serviços	E010	Pavilhão 2
Blemi Equipamentos	A070	Pavilhão 2
Boa Praça EPI	D040	Pavilhão 2
Brametal	D060	Pavilhão 2
Brasmetal	G041	Pavilhão 2
Brightlux	E070	Pavilhão 2
C Carleti Equipamentos	E011	Pavilhão 2
Casa do Serralheiro	F060	Pavilhão 2
CDMEC Centro Capixaba de Desenv. Metalmeccânico	B02	Pavilhão 1
Cebrapi	C02B-1	Pavilhão 1
Cedisa	F051	Pavilhão 2
Cemaço	C030	Pavilhão 2
Centralpart	C061	Pavilhão 2
Ceramitec	A051	Pavilhão 2
Chicago Pneumatic Brasil	E031	Pavilhão 2
Cmv	B015	Pavilhão 2
Comapro Automação Industrial	G011	Pavilhão 2
Combustol Fornos	AB-03	Pavilhão 2
Conami	B015	Pavilhão 2
Condex Cabos Elétricos	H041	Pavilhão 2
Contrex	B030	Pavilhão 2
Craws Válvulas	H021	Pavilhão 2
CREA-ES	D04	Pavilhão 1
CRT-ES	H061	Pavilhão 2
D Del Pupo Metalmeccânica	B021	Pavilhão 2
Densyx	H050	Pavilhão 2
DIVEQ	C051	Pavilhão 2
Dormer Pramet	E031	Pavilhão 2
DVF Educação Empresarial	D060A	Pavilhão 2
Dynamis Serviços e Engenharia	C012	Pavilhão 2
Dynamis Solar	AE06	Área Externa
E Ecovortex	A011	Pavilhão 2
EJA - Estaleiro Jurong Aracruz	B013	Pavilhão 2
El Direct Solutions	A01B	Pavilhão 1
Eletrosolda	E051	Pavilhão 2
Eletrovix Materiais Elétricos	H040	Pavilhão 2
Elite Soldas	A02	Pavilhão 1
Empório Emanuel Comércio de Queijos e Iguarias	PA01	Área Externa
Endi Ensaio Não Destrut. Inspeção e Soldagem	E010	Pavilhão 2
Enerpac	E031	Pavilhão 2
Engesolda	D010	Pavilhão 2
Environlink Consultoria e Serviços Ambientais	E010	Pavilhão 2
ES Petróleo e Gás	E010	Pavilhão 2
Esaut	A031	Pavilhão 2
Espiral Engenharia	C011	Pavilhão 2
Espiral Engenharia	Ae01	Área Externa

EXPOSITOR	STAND	LOCAL
Estel Serviços Industriais	C021	Pavilhão 2
ESVJ Engenharia	A050	Pavilhão 2
Eutectic Castolin	A040	Pavilhão 2
Exclusiv Epi	E060	Pavilhão 2
F Famatel	F070	Pavilhão 2
Ferramentas Gedore do Brasil	E031	Pavilhão 2
Fig Eletro	G061	Pavilhão 2
Findes Sesi Senai	B03	Pavilhão 1
Fluidvix	F031	Pavilhão 2
Fluke do Brasil	E031	Pavilhão 2
Flutrol	AB-10	Pavilhão 2
Foco Ambiente	E010	Pavilhão 2
G Gas Global	E010	Pavilhão 2
Giovenzana Connecting Brasil	H070	Pavilhão 2
Global Hidráulica e Pneumática	G031	Pavilhão 2
GM Industrial	F040	Pavilhão 2
G-MAQ Guindastes e Máquinas Pesadas	AE03	Área Externa
Greenmac	E041	Pavilhão 2
Grunner Energia	B071	Pavilhão 2
Grupo Contauto	H030	Pavilhão 2
Grupo Jevin	B032	Pavilhão 2
GS Ferramentas Industriais	D06	Pavilhão 1
H Hábil Treinamentos	E010	Pavilhão 2
Haenke Tubos Flexíveis	G050	Pavilhão 2
Haitools Comércio e Representação	G070	Pavilhão 2
Haro Comércio e Representação	A09	Pavilhão 2
Henfel	D11	Pavilhão 1
Hidrauvit Equipamentos Industriais	B020	Pavilhão 2
High Supply Energy	D10	Pavilhão 1
Hiter Controls Engenharia	A010	Pavilhão 2
HKM Indústria e Comércio	D030	Pavilhão 2
I Imetame Metalmeccânica	C031	Pavilhão 2
Indsidars Tecnologia	AB-11	Pavilhão 2
Indústrias Minc	B050	Pavilhão 2
Intercores	C013	Pavilhão 2
Interflon	C01	Pavilhão 1
Interliga Serviços	B011	Pavilhão 2
IPC Leaning	D03	Pavilhão 1
Itamil Engenharia, Fabricação e Manutenção	A030	Pavilhão 2
J Jotun Brasil Coating	C010	Pavilhão 2
K Kamell Comércio Global	E010	Pavilhão 2
Knipex - Werk C. Gustav Putaxh KG	H072	Pavilhão 2
L Latin America Industrial	E010	Pavilhão 2
Le Card	H060	Pavilhão 2
Leaf	D07	Pavilhão 1
Lemasa	AB-06	Pavilhão 2
Lincoln Electric do Brasil	E031	Pavilhão 2
Link Industrial	C071	Pavilhão 2
Lubequip Eximport	C00	Pavilhão 1
Lubril	D00	Pavilhão 1
Lúcio s Rolamentos	C040	Pavilhão 2
M Maccomevap	H012	Pavilhão 2
Marko Roll on	F050	Pavilhão 2
Mectrol Hiwin do Brasil	G020	Pavilhão 2
Mega Vitória	E010	Pavilhão 2
MHS Compressores	D05	Pavilhão 1
Mitutoyo Sul Americana	E031	Pavilhão 2
MJ Representações	F020	Pavilhão 2
Montarroyos Soldas	C070	Pavilhão 2
Montipower Brasil	B060	Pavilhão 2
MPH - Hidráulica Indústria	H010	Pavilhão 2
Mult Motores	AB-08	Pavilhão 2
N Nacional Atacado - Distribuidor Shell	G060	Pavilhão 2
Nauticola	A060	Pavilhão 2
Netsch	C041-A	Pavilhão 2
Nexux Lubrificação	E050	Pavilhão 2
NLMK South America Sales	B041	Pavilhão 2
Norte Sul Equipamentos	B014	Pavilhão 2
Norton	E031	Pavilhão 2
O Okubo Mercantil	B061	Pavilhão 2
Oliveira Indústria	A07	Pavilhão 1
Oxi-Vit	D070	Pavilhão 2
P Paumar - Grupo Weg	B062	Pavilhão 2
PCL Acoplamentos Hidráulicos e Pneumáticos	A021	Pavilhão 2
PCP Steel	B040	Pavilhão 2
PETROBRAS	B04	Pavilhão 1

Lista de expositores

	EXPOSITOR	STAND	LOCAL
	PHV Automação	B052	Pavilhão 2
	Polar Componentes Brasil	B072	Pavilhão 2
	Politintas	F011	Pavilhão 2
	Pontual Freios	D00A	Pavilhão 1
	Porta Cabos Indústria e Comércio	AB-04	Pavilhão 2
	Potência Ancoragem	D02	Pavilhão 1
	Power Master Tecnologia em Acionamentos Especiais	AB-07	Pavilhão 2
	Powerpoxi	C050 B	Pavilhão 2
	Presys	F071	Pavilhão 2
	Projexa Consultoria	A020	Pavilhão 2
	Puma Brasil	E031	Pavilhão 2
Q	Qualimec Qualidade em Mecânica	E010	Pavilhão 2
R	Raclite	C02D	Pavilhão 1
	RC Tools	H011	Pavilhão 2
	Realvix Comércio e Representações	E010	Pavilhão 2
	Rede Vitória	AE08	Área Externa
	RedePetro ES	E010	Pavilhão 2
	Reframax	B070	Pavilhão 2
	Richier Soloca Equipamentos	H031	Pavilhão 2
	Ridgid Ferramentas Máquinas	E031	Pavilhão 2
	Rip Serviços Industriais	H032	Pavilhão 2
	Roleste Rolamentos	A072	Pavilhão 2
	Rotec	C009	Pavilhão 2
	Rotoplast Climatizadores	E052	Pavilhão 2
	RUD	B031	Pavilhão 2
S	Seal Telecom / Convergent Technologies	D09	Pavilhão 1
	Secti	A06	Pavilhão 1
	SEE ACESPETRO	C04	Pavilhão 1
	Send Metrologia	E012	Pavilhão 2
	Sensores Soluções Industriais	F070	Pavilhão 2
	Sensorvix	D073	Pavilhão 2
	Servilub	F030	Pavilhão 2
	Seven Suprimentos Industriais	A061	Pavilhão 2
	SEW-Eurodrive	C060	Pavilhão 2
	Seyconel Automação Industrial	B051	Pavilhão 2
	Sicredi Serrana RS/ES	D12	Pavilhão 1
	Sidermetal Metalúrgica	D062	Pavilhão 2
	SINDIFER	A04	Pavilhão 1
	SS Brasil	D051	Pavilhão 2
	Ssab	G030	Pavilhão 2
	Starrett Indústria e Comércio	E031	Pavilhão 2
	Start ID	G010	Pavilhão 2
	Super Tork Solda	E013	Pavilhão 2
	SVS Eletromotores	E010	Pavilhão 2
T	Target Mecânica	H042	Pavilhão 2
	Tecnofink	C050 A	Pavilhão 2
	Teknofil	A052	Pavilhão 2
	Telas Vitória	G040	Pavilhão 2
	Tintas Elit	D012	Pavilhão 2
	Titronic Plásticos Industriais	B015	Pavilhão 2
	TKA Guindastes	G051	Pavilhão 2
	Tractian	D050	Pavilhão 2
	Tramontina Pro	E031	Pavilhão 2
	Transmiservice	C02F	Pavilhão 1
	Transmitec Redutores	D021	Pavilhão 2
	Triglav Soluções em Aço	E021	Pavilhão 2
U	Usiplan Engenharia	B012	Pavilhão 2
	USM Fabricações Industriais	B014	Pavilhão 2
V	Vale	C020	Pavilhão 2
	VEGA	B010	Pavilhão 2
	Ventowag Tecnologia	C02	Pavilhão 1
	Vertica Equipamentos	A071	Pavilhão 2
	Verus Service	E010	Pavilhão 2
	Vflex Certification	H020	Pavilhão 2
	Viferro Ferramentas	E031	Pavilhão 2
	Vilux	F061	Pavilhão 2
	Vimetal Comercial	E020	Pavilhão 2
	Vitória Máquinas	A05	Pavilhão 1
	Vixcooper	D08	Pavilhão 1
W	Weidmuller Conexel do Brasil	AB-02	Pavilhão 2
	Weidmuller Conexel do Brasil	AE04	Área Externa
	West Group Treinamentos	C02B-2	Pavilhão 1
	WGB Automação Industrial	C02E	Pavilhão 1
	Widiesel	D011	Pavilhão 2
	Willift Engenharia	H051	Pavilhão 2
Z	Zinga Corr Group	F020	Pavilhão 2



ESPIRITO SANTO mec SHOW

FEIRA DA INOVAÇÃO INDUSTRIAL | 2023

8-10 de agosto

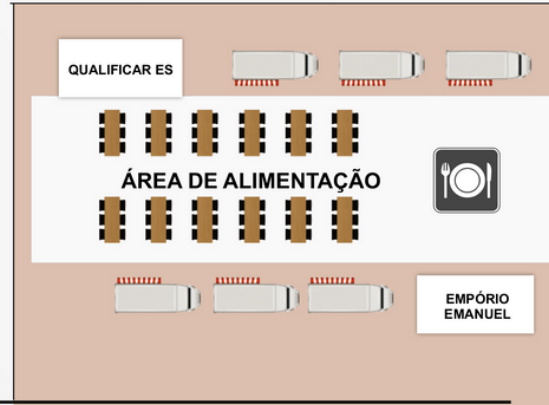
Pavilhão de Carapina - Serra - ES

15h às 21h (acesso até as 20h)

Evento integrado



ES OIL & GAS
FEIRA E CONFERÊNCIA DA
INDÚSTRIA DE PETRÓLEO E GÁS



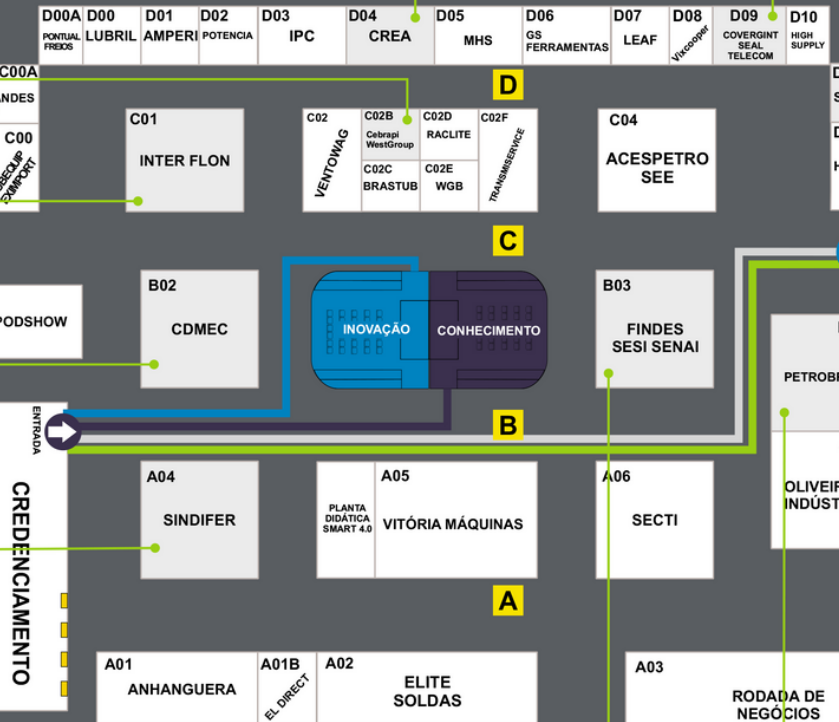
REDE VITÓRIA
CAEX
CENTRAL DE ATENDIMENTO
AO EXPOSITOR

Área Externa

- AE01 - Espiral
- AE03 - G-MAQ
- AE04 - Weidmuller
- AE05 - América Rent a Car
- AE06 - Dynamis Solar
- AE07 - Ambipar

SAIDA

ENTRADA





ESPÍRITO SANTO

MEC SHOW

A MEC SHOW 2024 JÁ TEM DATA MARCADA 6 A 8 DE AGOSTO

GARANTA A SUA VAGA!



CONDIÇÕES ESPECIAIS PARA
ASSOCIADOS SINDIFER, CDMEC
E ABIMAQ | 20% DE DESCONTO
NO VALOR DA ÁREA LIVRE

APROXIME SUA CÂMERA DO QR CODE, ENTRE EM NOSSA LISTA DE
ESPERA E GARANTA SUA VAGA.

Promoção



Realização



Patrocínio Ouro



Patrocínio Platinum



AGENCIAMENTO

Patrocínio Bronze



Patrocínio Standard



Apoio

Apoio Institucional

Parceiros

Apoio Técnico

Media Partner

