

# NO NO NO

## Relatório de Atividades

# Palavra do Presidente



Encerramos o ano com o sentimento de realização e a certeza de que a ABEMI segue fortalecida em sua missão de representar e impulsionar a engenharia industrial brasileira. O período foi marcado por conquistas significativas, pela ampliação de nossa base de associados e pela realização da **1ª Jornada ABEMI de Engenharia de Projetos Industriais**, um evento histórico que consolidou a entidade como espaço de diálogo e construção de conhecimento sobre inovação, produtividade e sustentabilidade.

A Jornada reuniu especialistas, empresas e lideranças do setor, promovendo um debate de alto nível sobre os caminhos da engenharia nacional diante dos desafios da transição energética, da digitalização e da busca por maior eficiência nos projetos industriais. O sucesso dessa primeira edição reforça a importância de aproximar a ABEMI de seus associados e parceiros, valorizando o compartilhamento de experiências e a integração da cadeia produtiva.

Ao longo do ano, participamos também ativamente de eventos estratégicos no Brasil e no exterior, como a OTC Brasil, ampliando nossa representatividade e consolidando a presença da ABEMI em fóruns decisivos para o futuro do setor.

Nossos comitês seguiram atuando com dinamismo, produzindo conteúdo técnico e promovendo discussões relevantes em temas como ESG, compliance, produtividade e transformação digital – pilares que definem o novo ciclo de desenvolvimento da engenharia industrial brasileira.

A chegada de **novos associados** reforça o reconhecimento do trabalho coletivo que vem sendo conduzido. Cada empresa que se une à ABEMI fortalece a voz do setor e amplia nossa capacidade de representar, propor e construir soluções para os desafios da indústria nacional.

Esse crescimento é fruto da confiança depositada na entidade e do empenho de uma rede de profissionais comprometidos com a excelência e a inovação.

Entre os desafios que permanecem, destacam-se a necessidade de formar e atrair novos talentos para a engenharia e de preparar o setor para as transformações trazidas pela sustentabilidade e pela tecnologia. A ABEMI entende que esses temas são estratégicos e continuará atuando em parceria com universidades, empresas e instituições para fomentar conhecimento e oportunidades.

O balanço deste ano é, portanto, de avanço e consolidação. A ABEMI encerra o ciclo de 2025 mais representativa, mais engajada e mais preparada para seguir contribuindo com o desenvolvimento industrial do país. Que o próximo ano traga novos projetos, mais inovação e o fortalecimento de laços que unem a engenharia brasileira em torno de um propósito comum: construir um futuro mais competitivo, moderno e sustentável.

## Perspectivas para 2026

Em 2026, nosso compromisso é dar continuidade a esse movimento de fortalecimento, ampliando a atuação técnica e institucional da ABEMI e aprofundando a integração entre empresas, contratantes, fornecedores e parceiros estratégicos. Vamos seguir impulsionando agendas estruturantes para a competitividade da engenharia industrial, com foco em produtividade, inovação aplicada, transformação digital e sustentabilidade, reforçando a importância do planejamento e da previsibilidade como fatores-chave para a execução de grandes projetos.

Seguiremos presentes nos fóruns decisivos do setor e atuando de forma propositiva para ampliar oportunidades e fortalecer a engenharia nacional. Que 2026 seja um ano de novos projetos, mais inovação e do fortalecimento de laços que unem a engenharia brasileira em torno de um propósito comum: construir um futuro mais competitivo, moderno e sustentável.

**Nelson Romano,**  
presidente da ABEMI



# Palavra do Vice-Presidente



O ano de 2025 marcou uma fase de renovação e fortalecimento para a ABEMI. A entidade reafirmou seu compromisso com a modernização da engenharia industrial brasileira, ampliando sua atuação em diferentes frentes e consolidando uma gestão voltada para resultados, integração e transparência.

Os **comitês técnicos** desempenharam papel fundamental nesse processo, estimulando o diálogo entre empresas e especialistas e contribuindo com propostas e boas práticas em áreas estratégicas como produtividade, ESG, compliance, jurídico, SMS, Offshore, entre outros. Essa troca de conhecimento tem sido essencial para posicionar a ABEMI como uma referência de credibilidade e relevância técnica, capaz de traduzir as demandas do setor em ações concretas.

Outro destaque deste ano foi o fortalecimento da **comunicação institucional**. A ABEMI passou a se comunicar de forma ainda mais próxima e dinâmica com seus associados, parceiros e o público em geral, ampliando sua presença nos canais digitais e valorizando o protagonismo das empresas que compõem a associação. Essa modernização foi simbolizada pelo lançamento da **nova identidade visual da ABEMI**, que traduz em imagem a evolução e a vitalidade da entidade – uma ABEMI mais moderna, conectada e preparada para os desafios do futuro.

O trabalho de **parcerias e articulação institucional** também avançou, aproximando a ABEMI de entidades setoriais, órgãos públicos e instituições que compartilham o compromisso de fortalecer a engenharia nacional.

Essa rede de cooperação é um dos pilares para o desenvolvimento sustentável da indústria e para a promoção de políticas que valorizem o conteúdo local e o capital humano brasileiro.

Olhando para o futuro, a ABEMI seguirá empenhada em ampliar sua atuação técnica, fortalecer seus comitês e promover a integração entre empresas e profissionais. Acreditamos que o caminho para uma engenharia mais competitiva passa pelo investimento em inovação, em gestão eficiente e em práticas responsáveis, alinhadas aos princípios de sustentabilidade e governança.

Encerramos este ciclo com a confiança de que estamos construindo uma ABEMI cada vez mais forte, representativa e conectada com o tempo presente – uma entidade que valoriza sua história, mas tem os olhos voltados para o que está por vir.

**Marcio Cancellara,**  
vice-presidente da ABEMI



# 2025 em números



O ano de 2025 foi marcado por crescimento, renovação e fortalecimento da presença da ABEMI como voz da engenharia industrial brasileira. A entidade ampliou sua base de associados, consolidou a atuação dos comitês técnicos e intensificou sua comunicação com o setor.

Esses números refletem o dinamismo e o comprometimento da ABEMI com a engenharia nacional – um trabalho coletivo que une empresas, profissionais e parceiros em torno de um mesmo propósito: **fortalecer a engenharia industrial brasileira e impulsionar o desenvolvimento sustentável do país.**



10 comitês técnicos **ativos**;



Mais de **32 eventos realizados e apoiados** ao longo do ano, entre encontros técnicos, webinars e painéis setoriais;



**Presença institucional em grandes eventos nacionais**, como OTC Brasil, Semana Nacional de Engenharia, Encontros ABIMAQ, entre outros;



**Lançamento da nova identidade visual da ABEMI**, marcando uma fase de modernização e fortalecimento da marca;



**Crescimento nas redes sociais**: Instagram **(58%)**, LinkedIn **(45%)**;



Mais de **15 reportagens na mídia especializada**, consolidando a ABEMI como referência em engenharia indústria no Brasil;



Lançamento da **1ª Jornada ABEMI de Engenharia de Projetos Industriais**;



Participação em **20 reuniões externas**;



Mais de **500 pessoas** participaram dos eventos da ABEMI;



**12 eventos** apoiados institucionalmente;



Mais de **10% de aumento** no número de empresas associadas.

# Diretoria 2025-2028



Estatutários eleitos para o triênio.



## **PRESIDENTE**

Nelson Romano (DBR Energies)



## **VICE-PRESIDENTE**

Marcio A. Cancellara (Newco)



## **DIRETOR DE ENGENHARIA**

Thomaz Americano (AP Consultoria e Projetos)



## **DIRETOR DE FABRICAÇÃO**

Paolo Fiorletta (Metroval Controle de Fluídos)



## **DIRETOR DE MONTAGEM E MANUTENÇÃO**

Jaime Llopis (Grupo Cobra Brasil)



## **DIRETOR DE LOGÍSTICA**

Henrique Zuppardo Junior (Megatranz Transportes)



## **DIRETOR DE CONSTRUÇÃO CIVIL**

Michel Rossi (EGTC Infra)

## **DIRETORES NOMEADOS**

Hideo Hama (Fluxo Soluções) – Diretor de Comunicação e Marketing

Itaércio Marinho (Grupo Connecta) – Diretor de Relações Institucionais

Gilberto Israel (Ecovix/Nova Engevix) – Diretor de Offshore

José Aparecido Mello – Diretor Executivo

Maria Michielin (Toledo Marchetti Advogados) – Diretora Jurídica

Maurício Godoy (Construction Management) – Diretor de Inovação e Tecnologia

Marcelo Marchetti (Toledo Marchetti Advogados) – Diretor de Compliance

# Conselheiros 2025-2028



Estatutários eleitos para o triênio.

## **ENGENHARIA**

Roberto Pena (GP Consultoria e Engenharia)  
Cedric Romano (DBR Energies)

## **CONSTRUÇÃO CIVIL**

André Bonugli (Engecampo)  
Luiz Cholfe (Statura Engenharia e Projetos)

## **FABRICAÇÃO**

Hideo Hama (Fluxo Soluções)  
Davi Barbosa Azevedo (Kempetro Engenharia)

## **MONTAGEM E MANUTENÇÃO**

Marcelo Neves Ferreira (Tenenge Engenharia)  
Wallace Monteiro (MID Infraestrutura)

## **LOGÍSTICA**

Maurício Terenzio (Enterprise Transportes Internacionais)  
Newton Freire (Innovo Tecnologia)

# Eventos e Webinars



## 1ª Jornada ABEMI de Engenharia de Projetos Industriais

A ABEMI realizou, em setembro de 2025, a **1ª Jornada de Engenharia de Projetos Industriais**, em São Paulo. O evento reuniu **90 participantes** e 17 painelistas, consolidando-se como um marco na agenda técnica da entidade e um importante espaço de reflexão sobre os rumos da engenharia industrial brasileira. Organizada pelo diretor de Engenharia da ABEMI, Thomaz Miglio, a Jornada foi estruturada para promover troca de experiências, debate qualificado e construção de conhecimento voltado aos desafios contemporâneos do setor.

Com foco em **inovação, produtividade, governança e sustentabilidade**, o encontro abordou temas estratégicos como gestão eficiente de projetos, previsibilidade na execução de empreendimentos, integração entre contratantes e EPCistas, digitalização de processos e incorporação de novas tecnologias. A discussão destacou a importância de alinhar capacidade técnica, planejamento estruturado e uso inteligente de ferramentas digitais para elevar a competitividade da engenharia nacional.

Entre os palestrantes estiveram Frederico Doherty e Fabricio Soares, da Petrobras; Ivo Lima, da Braskem; e Thiago Oliveira, da AVEVA, que compartilharam experiências práticas sobre gestão de grandes projetos, aplicação de soluções tecnológicas e desafios enfrentados na condução de empreendimentos industriais de alta complexidade.

A Jornada também fortaleceu a integração entre os diferentes elos da cadeia de projetos industriais – contratantes, empresas de engenharia, fornecedores e especialistas – estimulando o alinhamento de expectativas, a disseminação de



boas práticas e a construção de soluções colaborativas. O sucesso da primeira edição consolidou o evento como iniciativa estratégica no calendário da ABEMI, reafirmando o compromisso da entidade com uma engenharia mais moderna, inovadora, eficiente e alinhada às demandas de sustentabilidade e transição energética.

Para o presidente da ABEMI, Nelson Romano, a realização da Jornada representa um passo decisivo na consolidação da entidade como fórum técnico de referência. “A engenharia industrial brasileira vive um momento de transformação. Precisamos unir experiência, inovação e capacidade de execução para responder aos desafios de um ambiente cada vez mais competitivo e tecnológico. A Jornada nasce com esse propósito: integrar a cadeia produtiva e fortalecer a engenharia nacional para os próximos ciclos de crescimento”, destacou.

### NÚMEROS DE DESTAQUE

+ de **90** participantes  
+ de **17** painelistas



## Webinar – Segurança e Saúde no Trabalho

O comitê de SMS da ABEMI realizou no dia **8 de maio**, em parceria com a ABERGO, um webinar sobre Segurança e Saúde no Trabalho, reunindo especialistas, empresas associadas e profissionais do setor para compartilhar experiências e boas práticas relacionadas à prevenção de riscos, cultura de segurança e bem-estar nas operações industriais. O encontro híbrido trouxe entre os palestrantes: Dra. Lucy Mara Baú, presidente da ABERGO, Gilmar Ferreira Franco (Montcalm) e Dra. Maria Christina Menezes, médica do trabalho.

A iniciativa reforçou a prioridade do tema SMS no **ambiente industrial** e o compromisso da ABEMI em fomentar uma cultura de prevenção, responsabilidade e cuidado com as pessoas, promovendo ambientes de trabalho mais seguros e sustentáveis.



## Webinar sobre Reforma Tributária

No dia 24 de junho, a ABEMI – Associação Brasileira de Engenharia Industrial realizou o evento online **“Reforma Tributária: Impactos e Adequações”**, reunindo especialistas para analisar as transformações trazidas pela Lei Complementar nº 214/2025 e discutir como o novo modelo tributário afeta diretamente a engenharia industrial – um setor intensivo em investimentos, serviços complexos e cadeias produtivas longas. O encontro contou com a mediação da **Dra. Maria Michielin, Diretora Jurídica da ABEMI**, e foi promovido em parceria com a ABAT – Associação Brasileira de Advocacia Tributária.

A iniciativa reforçou o papel da ABEMI em oferecer informação qualificada e apoiar o setor na adaptação a mudanças estruturais, contribuindo para decisões mais seguras e planejamento mais eficiente.



# Eventos e Webinars



## OTC Houston



De 5 a 8 de maio, a ABEMI marcou presença na **OTC, em Houston**, Estados Unidos – considerado o principal evento global do setor de offshore, reunindo mais de 30 mil pessoas. A ABEMI integrou o **Pavilhão Brasil**, organizado pela Apex Brasil por meio do projeto Brazil Machinery Solutions, em parceria com a ABIMAQ. O pavilhão reuniu **31 empresas brasileiras**, incluindo associadas da ABEMI (DBR Energies, Metroval, Tenenge, TSE, entre outras).

A participação reforçou a **presença internacional da ABEMI** e contribuiu para ampliar conexões, visibilidade e oportunidades para as empresas associadas em uma das agendas mais relevantes do setor offshore.

A presença da ABEMI também permitiu acompanhar de perto as principais tendências tecnológicas e estratégicas que estão moldando o futuro da indústria offshore, como soluções para descarbonização, digitalização de operações e novas demandas de engenharia para projetos de energia. O **ambiente da OTC favorece o intercâmbio entre empresas**, especialistas e lideranças do setor, fortalecendo o posicionamento do Brasil e das empresas brasileiras na cadeia global de óleo e gás.

### NÚMEROS DE DESTAQUE

+ de **30 mil** participantes  
de **107** países

# Eventos e Webinars



## Bahia Oil & Gas Energy 2025



A ABEMI participou ativamente do **Bahia Oil & Gás Energy 2025**, evento que reuniu os principais players do setor para discutir oportunidades, inovações tecnológicas e os **rumos da indústria de óleo e gás** no Brasil. O presidente da entidade, Nelson Romano, esteve presente para reforçar o networking com parceiros estratégicos e acompanhar de perto as tendências que estão moldando o **futuro do setor**.

A **presença da ABEMI** fortaleceu o relacionamento com atores estratégicos e contribuiu para acompanhar o pipeline de investimentos, tendências e oportunidades para a **engenharia industrial brasileira**.

A ABEMI também participou como apoiadora institucional do evento, reforçando seu compromisso com iniciativas que promovem o fortalecimento da indústria nacional de engenharia e a integração entre empresas, fornecedores e lideranças do setor energético. A presença da entidade contribuiu para ampliar o diálogo sobre os desafios e as perspectivas da engenharia industrial no contexto da expansão do mercado de óleo e gás no Brasil.

### NÚMEROS DE DESTAQUE

+ de **14 mil** participantes

**250** empresas expositoras de **15** países

# Eventos e Webinars



## Seminário IBAPE e IBDIC

A ABEMI apoiou o **1º Seminário do IBAPE e IBDIC** – Desafios e Caminhos para Decisões Justas em Disputas de Construção, que aconteceu no final de maio, em São Paulo.

O apoio reafirma o compromisso da ABEMI com o aprimoramento técnico e jurídico do setor, contribuindo para um ambiente de negócios mais seguro e previsível para projetos e obras.



## ABDIB Fórum 2025

Em 5 de junho, a ABEMI participou do **ABDIB Fórum 2025** em Brasília. O evento reuniu autoridades, empresários e entidades do setor de infraestrutura e indústria para debater **temas estratégicos**, como investimentos em infraestrutura, transição energética, competitividade e o papel da engenharia nacional no crescimento sustentável.

A participação reforçou a presença da ABEMI em agendas decisivas para o setor e a defesa de condições favoráveis ao desenvolvimento industrial e ao fortalecimento da engenharia nacional.



# Eventos e Webinars



## 70 anos da Sinaval

O presidente da ABEMI, Nelson Romano, participou da celebração dos **70 anos do SINAVAL** – Sindicato Nacional da Indústria da Construção e Reparação Naval e Offshore, realizada em junho de 2025, no Rio de Janeiro. O evento reuniu autoridades, empresários e representantes de entidades do setor para celebrar a trajetória do SINAVAL e discutir o papel estratégico da indústria naval e offshore no desenvolvimento do país. A presença da ABEMI reforçou o compromisso da associação com o fortalecimento da cadeia produtiva da engenharia e sua integração com os diversos segmentos industriais brasileiros.

O encontro reforçou a importância da articulação institucional para impulsionar investimentos e competitividade, especialmente em setores estratégicos como naval e offshore.



## Anuário do Petróleo 2025

O presidente da ABEMI, Nelson Romano, participou no dia 13 de junho do lançamento do **Anuário do Petróleo 2025**, promovido pela **Firjan**, na sede da federação, no Rio de Janeiro. O evento reuniu autoridades, executivos e representantes das principais entidades do setor de energia e petróleo, para discutir o cenário atual da indústria e as perspectivas para o próximo ciclo de investimentos. A presença da ABEMI reforçou **o compromisso da entidade com o desenvolvimento da engenharia nacional** e com a promoção de um ambiente favorável à inovação e à competitividade na cadeia de óleo e gás.



# Eventos e Webinars



## Webinar – Riscos Psicossociais no Trabalho



Em junho de 2025, a **ABEMI** promoveu o webinar “Riscos Psicossociais no Trabalho”, uma iniciativa do Comitê de Saúde, Meio Ambiente e Segurança (SMS), voltada à **discussão sobre saúde mental, bem-estar e qualidade de vida nas organizações**. O encontro reuniu especialistas e representantes de empresas associadas para debater os principais fatores psicossociais que impactam o ambiente corporativo, como estresse, carga de trabalho, relações interpessoais e equilíbrio entre vida pessoal e profissional.

A iniciativa reforçou a visão de que produtividade e sustentabilidade organizacional caminham junto com a saúde e o bem-estar, estimulando boas práticas e uma cultura de cuidado no ambiente corporativo.

# Eventos e Webinars



## Webinar – Equipamentos Não Tripulados e IA

No encontro promovido pelo Comitê de Produtividade da ABEMI no dia 4 de julho, o gerente de **Soluções de Engenharia da Construtora Barbosa Mello (CBM)**, Guilherme de Souza Bechara, apresentou a jornada da empresa na aplicação de equipamentos não tripulados e inteligência artificial em obras de grande porte, como projetos de mineração, energia e infraestrutura.



## Webinar Transação Tributária Federal e Programas Incentivados

No dia 5 de agosto de 2025, a **ABEMI** (Associação Brasileira de Engenharia Industrial) e a **ABAT** (Associação Brasileira de Advocacia Tributária) realizaram um webinar para debater **os avanços e desafios da Transação Tributária Federal** e os novos Programas Incentivados de Regularização de Débitos, reunindo especialistas e autoridades do setor jurídico-tributário.





## Webinar – ESG e Transição Energética

No dia 29 de agosto de 2025, o Comitê de ESG da Associação Brasileira de Engenharia Industrial (ABEMI) promoveu no Rio de Janeiro, em formato híbrido, o encontro **“Riscos de Compliance – Relevância e Metrificação”**, que reuniu mais de 70 participantes entre executivos, advogados e gestores da área de governança corporativa.

O debate contou com a participação de Marcelo Marchetti, sócio do escritório Toledo Marchetti Advogados e Compliance Officer da ABEMI; Dante Degani, Chief Compliance Officer da Somah Investimentos e Participações; e Alam Chang, especialista em Governança, Riscos e Compliance do Grupo Cobra. A moderação foi conduzida por Flávia Galvão, advogada da Somah Investimentos, gestora de Compliance na Átria Investimentos e coordenadora do Comitê de ESG da ABEMI.

Para Dante Degani, o grande desafio está na maturidade das organizações. **“Não existe risco zero.** O que diferencia uma empresa madura é a capacidade de mapear, mitigar e monitorar continuamente, com clareza sobre quem responde por cada ação. O apetite e a tolerância ao risco precisam ser definidos pela liderança, porque são eles que dão sustentação real a qualquer programa de compliance”, afirmou.

Na visão de Marcelo Marchetti, o tema está intimamente ligado ao campo jurídico: “O risco de compliance é, antes de tudo, um risco jurídico. A



legislação estabeleceu parâmetros que mudaram a forma como as empresas estruturaram seus **programas de integridade**”.

Já Alam Chang ressaltou a importância da participação das áreas operacionais nos diagnósticos de risco. “Compliance não deve ser encarado como investigação. As entrevistas e workshops só funcionam quando as equipes se sentem seguras para expor fragilidades e sugerir melhorias”, explicou.

Encerrando o encontro, Flávia Galvão destacou o papel do **Comitê de ESG** na difusão de boas práticas. “Discutir riscos é também discutir ética, transparência e responsabilidade. Esses são valores que fortalecem a cultura corporativa”, afirmou.

O evento reforçou a importância do compliance como eixo de integração entre governança, sustentabilidade e perenidade dos negócios, consolidando a **ABEMI** como referência na promoção de debates de temas estratégicos.



## Conferência KOMEA

O presidente da Associação Brasileira de Engenharia Industrial (ABEMI), Nelson Romano, realizou na manhã desta quarta-feira (20) a abertura oficial da **“Conferência sobre Conversão e Modernização de Frota FSRU no Brasil”**, promovida pela KOMEA (Korea Marine Equipment Association), no Expo Mag, Rio de Janeiro, durante a **Navalshore 2025**.

A agenda reforçou a integração internacional e o debate sobre modernização tecnológica, ampliando conexões e visibilidade para oportunidades no setor offshore e energético.



## Encontro ABIMAQ

O presidente da ABEMI – Associação Brasileira de Engenharia Industrial, Nelson Romano, participou em 7 de outubro do **Encontro de Fornecedores da Indústria de Downstream do Setor de Óleo e Gás**, promovido pela ABIMAQ, em São Paulo. O evento reuniu representantes da Petrobras, ABCE, empresas EPCistas e fornecedores da indústria de máquinas e equipamentos, em um importante movimento de integração da cadeia produtiva e geração de novas oportunidades de negócios.

Durante sua palestra, Romano destacou a capacidade e maturidade da engenharia industrial brasileira para atender aos grandes projetos do setor de downstream, citando como exemplos os empreendimentos da RNEST e Gaslub.



# Eventos e Webinars



## Webinar – ESG na Prática



A ABEMI – Associação Brasileira de Engenharia Industrial realizou o encontro **“ESG na Prática”**, reunindo profissionais e especialistas do setor para discutir a aplicação efetiva dos princípios ambientais, sociais e de governança nas empresas de engenharia e infraestrutura. O evento foi sediado na **COBRA Brasil** e teve como propósito compartilhar experiências, inspirar boas práticas e aproximar diferentes visões sobre os desafios da sustentabilidade corporativa.

O encontro fortaleceu a troca de experiências entre associadas e parceiros, estimulando a implementação de práticas concretas e mensuráveis alinhadas às demandas do mercado e da sociedade.

# Eventos e Webinars



## Semana de Engenharia

O vice-presidente da ABEMI, Marcio Cancellara, foi um dos painelistas da Semana Nacional da Engenharia 2025, evento promovido pelo Instituto de Engenharia, em São Paulo, entre os dias 20 e 24 de outubro. Cancellara participou, no dia 22, do painel **“O apagão de pessoal qualificado e mão de obra”**, que reuniu especialistas, executivos e representantes de entidades para discutir um dos maiores desafios atuais da engenharia brasileira: a escassez de profissionais qualificados.



## ABEMI na OTC Brasil

A ABEMI esteve presente na **OTC Brasil 2025**, que aconteceu de 28 a 30 de outubro, no ExpoRio, no Rio de Janeiro. Como patrocinadora institucional do evento, reforçou seu compromisso com o **fortalecimento da engenharia industrial brasileira** e com a competitividade da cadeia de óleo e gás.



### NÚMEROS DE DESTAQUE

+ de **23 mil** participantes  
cerca de **250** expositores



## Webinar – Como Garantir um Seguro-Garantia Realmente Efetivo?

Comitê Jurídico

**SEGURO-GARANTIA:  
CUIDADOS PARA TER  
UMA GARANTIA EFETIVA**

**Carlos Eduardo Leal**

Sócio da Área de Seguros do Toledo Marchetti Advogados e coordenador do Comitê de Seguros do IBDIC

Evento online  
28/11, DAS 9H30 ÀS 11H

**ABEMI**  
Associação Brasileira de Engenharia e Construção

A ABEMI realizou o webinar **“Como Garantir um Seguro-Garantia Realmente Efetivo?”**, abordando pontos essenciais sobre a contratação e a utilização do seguro-garantia – instrumento cada vez mais relevante para o setor de engenharia industrial. A apresentação trouxe uma visão prática e atualizada sobre os principais cuidados que empresas e profissionais precisam observar para assegurar proteção jurídica e eficiência nas operações.

O encontro contou com a participação de Carlos Eduardo Leal, sócio da área de Seguros do Toledo Marchetti Advogados, que conduziu uma análise técnica e estratégica sobre os principais aspectos jurídicos e operacionais envolvidos na contratação e na efetiva execução do seguro-garantia em contratos de engenharia, construção, montagem e manutenção industrial.

Foram abordadas **diferenças entre seguro-garantia e fiança bancária**, a importância de compatibilizar contrato principal e apólice, limites e escopo de cobertura, riscos excluídos e cuidados na definição de gatilhos de execução. Também foi discutido o impacto da Lei nº 14.133/2021 (Nova Lei de Licitações), que ampliou a possibilidade de exigências e trouxe novos requisitos em contratos públicos, elevando a relevância do tema para empresas e gestores.

O webinar reforçou que o seguro-garantia não deve ser tratado apenas como exigência formal, mas como instrumento de **gestão de riscos e governança contratual**. A avaliação da solidez da seguradora, a leitura criteriosa das condições gerais e particulares e a clareza das cláusulas são determinantes para evitar fragilidades jurídicas, reduzir conflitos e aumentar a segurança nas operações.

# Eventos e Webinars



## COP30 Insights: O Futuro da Energia

O encontro reuniu especialistas para discutir tendências, desafios e oportunidades que moldam a agenda energética global, com foco especial nas pautas que ganham relevância na **COP30**, a ser realizada no Brasil em 2025.

O evento também marcou o lançamento oficial do e-book **“Engenharia Industrial e ESG: Inovação, Sustentabilidade e Governança na Prática”**, uma iniciativa da ABEMI que consolida reflexões, casos e práticas do setor com o objetivo de apoiar empresas na jornada de sustentabilidade.

Com esse evento, a **ABEMI** reforçou seu compromisso em promover debates qualificados e contribuir para a construção de uma engenharia industrial cada vez mais sustentável, conectada às demandas globais de transição energética e responsabilidade ambiental.



## ABDIB Experience

A ABEMI apoiou o **ABDIB Experience 2025**, evento on-line que reuniu especialistas para discutir desafios e oportunidades da infraestrutura brasileira.

A Associação Brasileira de Engenharia Industrial marcou presença no ABDIB Experience 2025, evento promovido pela **Associação Brasileira da Infraestrutura e Indústrias de Base (ABDIB)**, que reuniu lideranças empresariais, autoridades públicas, especialistas e investidores para debater os principais desafios e oportunidades para o avanço da infraestrutura no Brasil.

Ao longo da programação, foram discutidos temas estratégicos para o desenvolvimento do país, como expansão dos investimentos em infraestrutura, concessões e parcerias público-privadas (PPPs), financiamento de grandes projetos, segurança regulatória e inovação tecnológica. A agenda também abordou questões relacionadas à energia, logística, mobilidade e sustentabilidade, áreas fundamentais para fortalecer a **competitividade da economia brasileira**.



# Parcerias e Apoio Institucional



- Cooperações com IBP, Abimaq, Firjan, Apex, Deloitte, entre outros
- Participação em grupos estratégicos e articulações setoriais nas áreas offshore, tributária
- Ganhos concretos para associadas (acesso à informação, oportunidades, decisões regulatórias)
- Desde 2022, em parceria com o escritório Menndel & Melo Advocacia, a ABEMI promove ações coletivas e individuais para seus associados. **Já foram ajuizadas 42 ações tributárias, 22 ainda ativas**, e duas tiveram decisão final favorável, ambas envolvendo a exclusão da taxa SELIC da base do IRPJ e da CSLL.



Avitória, confirmada nas ações nº 5000186-84.2022.4.03.6130 e 5024114-74.2022.4.02.5101, reconhece o direito das empresas filiadas à ABEMI de deixar de recolher IRPJ e CSLL sobre os valores referentes à taxa SELIC e apurar créditos para compensação administrativa, contados a partir de 30 de setembro de 2021. O entendimento, amparado no Tema 962 do Supremo Tribunal Federal, reforça o compromisso da entidade com a defesa técnica e a busca por resultados concretos.

# Atuação dos Comitês

- Comitê de ESG;
- Comitê Programa CII;
- Comitê Jurídico Tributário;
- Comitê Comunicação e Marketing;
- Comitê SMS;
- Comitê Produtividade;
- Comitê Transição Energética;
- Comitê Offshore;
- Comitê Jornada Engenharia;
- Comitê Inovação/ ProEC 4.0.

# Compliance & Governança



Em 2025, a ABEMI consolidou seu compromisso com a ética, a integridade e a transparência nas relações institucionais e empresariais. O fortalecimento do programa de Compliance e da cultura de governança reflete o alinhamento da entidade às melhores práticas corporativas e ao seu papel de referência no setor de engenharia industrial.

Entre as ações do período, destacam-se a ampliação das discussões sobre conformidade legal e regulatória, o suporte às associadas em temas de integridade e a integração do tema aos comitês jurídico e ESG.

Para 2026, a ABEMI pretende avançar na estruturação de ferramentas de orientação e capacitação em compliance, promover eventos temáticos e divulgar boas práticas do setor, reforçando o compromisso coletivo com a transparência, a ética e a sustentabilidade empresarial.

# Inovação & Tecnologia



A ABEMI tem impulsionado a transformação digital e a modernização da engenharia industrial por meio de iniciativas voltadas à inovação tecnológica e à integração entre empresas e universidades. Esse movimento reforça o papel da entidade como articuladora de soluções avançadas para o setor.

Em 2025, o destaque foi o avanço do ProEC 4.0 (Programa de Engenharia e Construção 4.0), que estimula o uso de tecnologias emergentes – como digitalização de processos, modelagem BIM, realidade aumentada, automação e sistemas inteligentes – além de fomentar o compartilhamento de conhecimento entre profissionais e empresas, elevando a produtividade, a sustentabilidade e a competitividade da engenharia industrial.

Para 2026, a ABEMI planeja ampliar o alcance do ProEC 4.0, consolidando-o como um hub de inovação colaborativa e desenvolvendo novas frentes de atuação voltadas à indústria digital, fortalecendo a modernização contínua do setor.

# Destques na Mídia, Comunicação e Marketing



## Assessoria de Imprensa

A ABEMI tem ampliado sua presença na mídia nos últimos meses, aparecendo em veículos especializados e na grande imprensa. As reportagens têm destacado seu papel no debate sobre engenharia industrial, transição energética, inovação e os desafios do setor no Brasil, reforçando a importância da Associação e aumentando a visibilidade das pautas trabalhadas por seus comitês.

+ de 15 inserções em mídia especializada e nacional.



# Presença Digital



**CRESCIMENTO de 45%**

De março a dezembro de 2025

**5,2 MIL visualizações**

**2.153 seguidores**

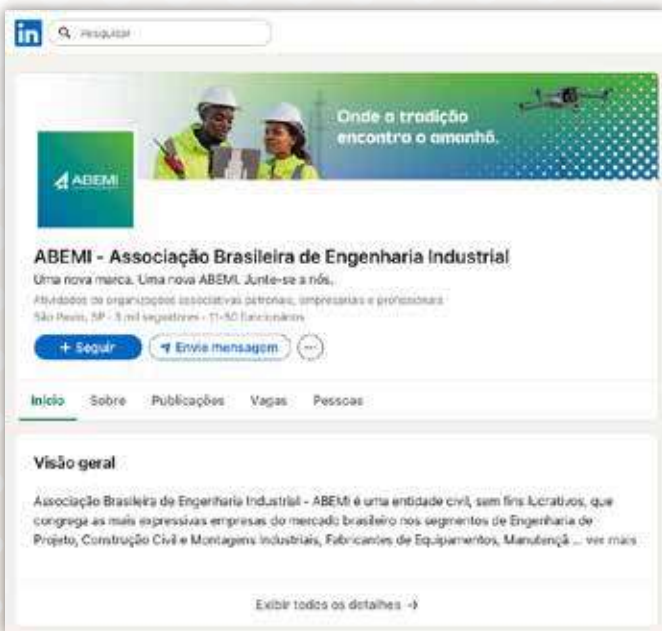


**CRESCIMENTO de 58%**

De março a dezembro de 2025

**AUMENTO de 59,4%  
nas visualizações**

**3.009 seguidores**



# Nova Identidade Visual



A ABEMI apresentou sua nova identidade visual, criada pela Conteúdo para refletir uma associação mais moderna, conectada e alinhada à evolução da engenharia industrial. Um vídeo especial também foi produzido para destacar os pilares da marca e reforçar o compromisso da ABEMI com o futuro do setor.



# Campanha de Marketing



## Atração de Novos Associados

A ABEMI lançou em 2025 uma campanha de marketing para ampliar sua base de associados, reforçando seu papel como representante da engenharia industrial brasileira. A iniciativa busca atrair empresas de todos os portes, mostrando os benefícios estratégicos de integrar a Associação.

Crescimento de **10%** de novos associados

Por que participar do CII com a ABEMI?

Parceria exclusiva com a ABEMI



ABEMI

Você sabe o que é...

**ENGENHARIA INDUSTRIAL**

e por que é essencial para o **Brasil**?



ABEMI

Fortalecendo a nossa atuação jurídica e fiscal

A ABEMI fortalece a defesa das empresas de engenharia, garantindo **segurança jurídica e equilíbrio tributário**.



ABEMI

Assessoria Jurídica e Tributária

Aos Associados ABEMI

Voltado para ações coletivas.



Por que fazer parte da ABEMI?



Apresentamos a:

**ABEMI**

Uma entidade com mais de

**60 ANOS**

de solidez e atuação na representação de empresas de engenharia, construção e montagem industrial em diversos setores estratégicos da economia.

# Materiais Complementares



## Newsletters, e-Books, Artigos

A ABEMI modernizou o projeto do newsletter, tornando o conteúdo mais atual e alinhado à nova identidade visual. Também lançou um e-book exclusivo sobre ESG, com análises e insights para o setor. Além disso, passou a produzir artigos com periodicidade, trazendo temas relevantes da engenharia industrial, inovação, transição energética e tendências do mercado. Essas iniciativas reforçam o compromisso da ABEMI com informação qualificada e com o desenvolvimento da engenharia brasileira.



# Perspectivas para a engenharia industrial em 2026



**O ano de 2026** se apresenta como um período decisivo para a engenharia industrial brasileira, em um cenário de retomada gradual de investimentos, novas exigências regulatórias e aceleração tecnológica. A combinação entre a agenda de transição energética, os ciclos de investimento em óleo e gás, a demanda por modernização de ativos industriais e os projetos de infraestrutura amplia as oportunidades para empresas de engenharia – ao mesmo tempo em que eleva o nível de exigência por produtividade, previsibilidade, sustentabilidade e governança.

A digitalização tende a avançar do discurso para a prática. A **aplicação de soluções 4.0** – como automação, integração de dados, modelagem, sensoriamento, monitoramento remoto, ferramentas de inteligência artificial e melhores metodologias de planejamento e controle – será cada vez mais determinante para reduzir riscos, prazos e custos, elevando a qualidade das entregas. Nesse contexto, a engenharia que conseguir combinar capacidade técnica, gestão eficiente e tecnologia aplicada ganhará vantagem competitiva.

**Outro ponto estrutural é o capital humano.** A escassez de profissionais qualificados exige ação coordenada: fortalecimento de programas de qualificação, aproximação com universidades e escolas técnicas, formação continuada e valorização de competências ligadas à engenharia digital, gestão de projetos e boas práticas de integridade. Talentos, produtividade e inovação passam a ser temas diretamente ligados à competitividade do setor.

Ao mesmo tempo, compliance, gestão de riscos e segurança jurídica tornam-se pilares centrais. Ambientes de contratação mais complexos, exigências de garantias e padrões elevados de integridade demandam maturidade institucional, clareza contratual e cultura de governança nas empresas. O fortalecimento dessas práticas contribui para **operações mais seguras, sustentáveis e previsíveis.**

A ABEMI seguirá como articuladora desse movimento, promovendo debates qualificados, difundindo boas práticas, apoiando tecnicamente suas associadas e ampliando a presença institucional em fóruns estratégicos. A engenharia industrial tem papel essencial na reindustrialização, na geração de empregos qualificados e no desenvolvimento sustentável do Brasil – **e 2026 será um ano para consolidar esse protagonismo com inovação, eficiência e responsabilidade.**



**[www.abemi.org.br](http://www.abemi.org.br)**

**SEDE: Rua Tabapuã, 81, 9º andar, Conj. 91 e 92,  
Itaim Bibi - CEP: 04533-901, São Paulo - SP**

**TEL.: (11) 3251.0333 - e-mail: [abemi@abemi.org.br](mailto:abemi@abemi.org.br)**



**Siga-nos nas redes sociais!**