

PROGRAMAÇÃO PRELIMINAR Dubai, 1º a 12 de dezembro de 2023

PROGRAMAÇÃO ESTANDE DA CNI (BLUE ZONE | ZONE B7 – BUILDING 88)

1º de dezembro (sexta-feira)

<p>11h – 12h</p>	<p>CNI TRANSIÇÃO ENERGÉTICA – EÓLICA OFFSHORE</p> <p><i>Objetivo: Analisar a cadeia de valor da eólica offshore no Brasil e no mundo. À ocasião, será apresentado o estudo da CNI “Oportunidades e Desafios para Geração Eólica Offshore no Brasil e a Produção de Hidrogênio de Baixo Carbono”.</i></p> <p>Moderação: Davi Bomtempo, gerente executivo de Meio Ambiente e Sustentabilidade da Confederação Nacional da Indústria</p> <p>Painelistas: Elbia Gannoum, presidente-executiva da Associação Brasileira de Energia Eólica Ben Backwell, CEO da <i>Global Wind Energy Council</i> Luiza Demôro, Líder de Transição Energética da <i>BloombergNEF</i> Nikolas Meitanis, diretor-executivo de Estratégia e Desenvolvimento Corporativo da <i>Masdar – a confirmar</i></p>
<p>12h – 13h</p>	<p>CNI INICIATIVA BRASILEIRA PARA O RELATO CORPORATIVO DE EMISSÕES</p> <p><i>Objetivo: Debater a importância da elaboração do inventário de emissões de GEE como ferramenta para aumentar a competitividade das organizações. À ocasião, serão lançados a plataforma do governo federal brasileiro “Sirene Organizacionais” e o estudo da CNI “Diagnóstico sobre os sistemas de MRV de emissões e remoções de GEE”.</i></p> <p>Moderação: Juliana Falcão, gerente de Clima e Energia da Confederação Nacional da Indústria</p> <p>Painelistas: Luciana Barbosa, ministra de Ciência, Tecnologia e Inovação do Brasil Jorge Soto, diretor de Desenvolvimento Sustentável da Braskem Mona Freundt, diretora-associada para Engajamento Político do <i>Carbon Disclosure Project</i></p>
<p>13h – 14h</p>	<p>Intervalo para almoço</p>
<p>14h – 15h</p>	<p>CNI ADAPTAÇÃO À MUDANÇA DO CLIMA</p> <p><i>Objetivo: Debater a importância da agenda de adaptação para o Brasil e para a indústria, considerando suas oportunidades e desafios. À ocasião, será lançado o documento da CNI “Contribuição da Indústria para a Estratégia Nacional de Adaptação à Mudança do Clima”, para subsidiar o governo federal na elaboração desse instrumento.</i></p> <p>Moderação: Representante da CNI</p> <p>Painelistas:</p>

	<p>Márcio Rojas, coordenador-geral de Ciência do Clima e Sustentabilidade do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação do Brasil</p> <p>Inamara Mélo, coordenadora-geral de Adaptação à Mudança do Clima do Ministério do Meio Ambiente e Mudança do Clima do Brasil</p> <p>Flávia de Oliveira Teixeira, gerente de Meio Ambiente, Responsabilidade Social Corporativa e Transição Energética da Engie Brasil</p>
15h – 16h	<p>CNI O PILAR SOCIAL DO ESG IMPULSINANDO A INDÚSTRIA</p> <p><i>Objetivo: Apresentar iniciativas empresariais que demonstrem como investimentos sociais em saúde e segurança podem impactar positivamente na competitividade e produtividade industrial.</i></p> <p>Moderação: Katyana Aragão Menescal, gerente executiva de Saúde e Segurança na Indústria do Serviço Social da Indústria</p> <p>Painelistas:</p> <p>Carlo Pereira, CEO do Pacto Global da ONU no Brasil</p> <p>Carla Crippa, vice-presidente de Relações Corporativas e Impacto Positivo na Ambev</p> <p>Valéria Café, diretora de Vocalização e Influência do Instituto Brasileiro de Governança Corporativa</p> <p>Grazielle Parenti, diretora de Assuntos Corporativos e Sustentabilidade para a América Latina da Syngenta</p> <p>Angela Martins, CEO do <i>First Abu Dhabi Bank - a confirmar</i></p>
17h – 18h	<p>SEBRAE O IMPACTO DOS PROJETOS DE HIDROGÊNIO VERDE NO FORTALECIMENTO DAS MICRO E PEQUENAS EMPRESAS NO ESTADO DO PIAUÍ</p> <p>Rafael Fonteles, governador do Estado do Piauí</p>
02 de dezembro (sábado)	
9h – 11h	ABERTURA OFICIAL ESTANDE DA CONFEDERAÇÃO NACIONAL DA INDÚSTRIA
11h – 12h	<p>JBS TRANSIÇÃO ENERGÉTICA PARA DESCARBONIZAÇÃO: SOLUÇÕES E INOVAÇÕES</p> <p><i>Objetivo: A transição para energia limpa tem importância primordial no combate às mudanças climáticas e no enfrentamento da degradação ambiental. A mudança de combustíveis fósseis para fontes de energia renováveis não apenas reduz as emissões de gases de efeito estufa, mas também mitiga significativamente a poluição do ar e da água, protegendo a saúde pública e a biodiversidade.</i></p> <p>Painelistas: a confirmar</p>
12h – 13h	<p>SEBRAE AMAZÔNIA SE ABRE AO MUNDO NA COP 30</p> <p>Rubens Magno, diretor superintendente do Sebrae/PA</p> <p>Helder Barbalho, governador do Pará</p> <p>Hana Gassan, vice-governadora do Pará</p> <p>Mauro Almeida, secretário de Meio Ambiente do Pará</p>

	Décio Lima , presidente do Sebrae Nacional
13h – 14h	Intervalo para almoço
14h – 15h	<p>PETROBRAS TRANSIÇÃO ENERGÉTICA JUSTA NO SUL GLOBAL: DESAFIOS NO CONTEXTO DOS PAÍSES EM DESENVOLVIMENTO</p> <p><i>Objetivo: Tratar de questões centrais, como a importância de se moldar um processo global que leve efetivamente à transição justa e que considere a realidade econômica e de desenvolvimento das regiões e comunidades, a necessidade de diligência em matéria de Direitos Humanos, práticas empresariais alinhadas às expectativas da sociedade e ambiciona trazer o posicionamento de organização que representa empresas do setor de energia na América Latina e no Caribe sobre o tema.</i></p> <p>Painelistas: Pedro Machado, COPPE-UFRJ – a confirmar Isabel Miranda, diretora de Sustentabilidade e Performance Social da IPIECA Viviana Coelho, diretora executiva de Mudança Climática da Petrobras</p>
15h – 16h	<p>PETROBRAS MERCADO VOLUNTÁRIO DE CARBONO NO BRASIL: O PAPEL DO MERCADO DE CARBONO NO FINANCIAMENTO DE SERVIÇOS AMBIENTAIS SISTÊMICOS DOS ECOSISTEMAS BRASILEIROS E O PAPEL DAS SOLUÇÕES BASEADAS NA NATUREZA (NBS) NA TRAJETÓRIA DE DESCARBONIZAÇÃO DO PAÍS</p> <p><i>Objetivo: Apresentar informações de como a Petrobras está atuando neste mercado e como ela entende que pode contribuir para o seu desenvolvimento. Como exemplos de sua atuação, a Petrobras poderia lançar neste painel, juntamente com BNDES e FUNBIO, o 2º edital Petrobras/BNDES dentro da Iniciativa Floresta Viva, e também a parceria com Imaflo para desenvolvimento de projeto de referência de REDD+.</i></p> <p>Painelistas: Mauricio Tolmasquim, líder de Sustentabilidade e Transição Energética da Petrobras Henrique Ceotto, sócio e líder da Prática de Sustentabilidade da McKinsey & Company no Brasil Pedro Venzon, conselheiro de Política Internacional IETA Luciana Costa, diretora de Infraestrutura, Transição Energética e Mudança Climática do Banco Nacional de Desenvolvimento Econômico e Social</p>
16h – 17h	<p>CNI TRANSIÇÃO PARA UMA ECONOMIA DE BAIXO CARBONO</p> <p><i>Objetivo: Debater as iniciativas e estratégias que vêm sendo desenvolvidas por instituições dos diferentes setores da sociedade para contribuir com a transição mundial para uma economia de baixo carbono.</i></p> <p>Moderação: a definir</p> <p>Painelistas: Pedro Gomez, líder de Clima e membro do Comitê Executivo do Fórum Econômico Mundial – a confirmar</p>

	<p>Maria João Rolim, conselheira da Associação Brasileira da Infraestrutura e Indústrias de Base</p> <p>Carla Crippa, vice-presidente de Relações Corporativas e Impacto Positivo na Ambev</p> <p>Henrique Ceotto, sócio e líder da Prática de Sustentabilidade da <i>McKinsey & Company</i> no Brasil</p> <p>Ministro Vital do Rego, Tribunal de Contas da União</p> <p>Bob Maughon, vice-presidente Executivo de Sustentabilidade, Tecnologia e Inovação e diretor de Tecnologia e Sustentabilidade da <i>SABIC – a confirmar</i></p>
17h – 18h	<p>SENAI-CIMATEC-FIEB LANÇAMENTO INTERNACIONAL DO ATLAS DE HIDROGÊNIO VERDE DA BAHIA</p>
<p>03 de dezembro (domingo)</p>	
9h – 10h	<p>SEBRAE ECOSISTEMAS DE INOVAÇÃO ABERTA – A COLABORAÇÃO COMO VETOR DE UM FUTURO SUSTENTÁVEL</p> <p>Moderação: Gabriel Mazzola Poli de Figueiredo, coordenador de Internacionalização IPT</p> <p>Painelistas:</p> <p>Claudia Echevengua, diretora da Unidade de Sustentabilidade e Baixo Carbono do IPT</p> <p>Juliana Vasconcelos, 5d Consultoria</p> <p>Representante CNI – a definir</p> <p>Marisa Maia de Barros, subsecretária de Energia e Mineração da Secretaria de Meio Ambiente, Infraestrutura e Logística do Estado de São Paulo</p>
10h – 11h	<p>CNI COMBUSTÍVEIS SUSTENTÁVEIS DE AVIAÇÃO: ESTRATÉGIAS DE DESCARBONIZAÇÃO NO SETOR</p> <p><i>Objetivo: Apresentar o potencial do Brasil na produção dos combustíveis sustentáveis de aviação (SAF) e o que ainda precisa ser estruturado para o país se tornar um hub confiável para empresas aéreas do mundo.</i></p> <p>Moderação: Maria Elisa Curcio, vice-presidente da Latam</p> <p>Abertura: Sílvio Costa Filho, ministro de Portos e Aeroportos do Brasil</p> <p>Painelistas:</p> <p>Brian Moran, vice-presidente de Política e Parcerias da Boeing</p> <p>Ken West, presidente e CEO da Honeywell UOP – <i>a confirmar</i></p> <p>Angelo Costa Gurgel, pesquisador no <i>Massachusetts Institute of Technology</i></p> <p>Balaji Bindiganavile, gerente de Assuntos Corporativos e de Meio Ambiente da <i>Qatar Airways – a confirmar</i></p>
11h – 12h	<p>CNI ESFORÇOS DE DESCARBONIZAÇÃO DO BRASIL</p> <p><i>Objetivo: Debater a importância da inovação, de investimentos em tecnologias limpas, da cooperação internacional e da regulação para impulsionar a descarbonização do país.</i></p>

	<p>Moderação: Roberto Muniz, diretor de Relações Institucionais da Confederação Nacional da Indústria</p> <p>Painelistas: Senador Jaques Wagner, Senado Federal do Brasil Senadora Augusta Brito, Senado Federal do Brasil Suelma Rosa, diretora de Reputação e Assuntos Corporativos da Unilever para a América Latina Mariana Lisbôa, líder global de Relações Corporativas da Suzano</p>
12h – 13h	<p>CNI TRANSIÇÃO ENERGÉTICA – HIDROGÊNIO DE BAIXO CARBONO</p> <p><i>Objetivo: Apresentar as iniciativas e os projetos de pesquisa e de mercado que orientam o país na direção da economia do hidrogênio, tendo em vista nosso protagonismo na transição energética mundial.</i></p> <p>Moderação: Ricardo Cavalcante, presidente da Federação das Indústrias do Estado do Ceará</p> <p>Abertura: Alexandre Silveira de Oliveira, ministro de Minas e Energia do Brasil</p> <p>Painelistas: Thiago Barral, secretário Nacional de Transição Energética e Planejamento do Ministério de Minas e Energia do Brasil Daniel Godinho, diretor de Sustentabilidade da WEG Eduardo Kantz, diretor de Relações Institucionais e ESG da PRUMO LOGÍSTICA</p>
13h – 14h	<p>Intervalo para almoço</p>
14h – 15h	<p>CNI MERCADO GLOBAL DE CARBONO</p> <p><i>Objetivo: Debater a relevância da implementação do mercado global de carbono para a competitividade do setor industrial brasileiro. À ocasião, será lançado o documento da CNI "Acordo de Paris – Handbook Artigo 6", que busca apresentar esse mecanismo em linguagem mais acessível ao público empresarial.</i></p> <p>Moderação: Davi Bomtempo, gerente executivo de Meio Ambiente e Sustentabilidade da Confederação Nacional da Indústria</p> <p>Painelistas: Senador Efraim Filho, Senado Federal do Brasil Deputado Aliel Machado, Câmara dos Deputados do Brasil William Wills, sócio-gerente da Eos Estratégia e Sustentabilidade Mariana Lisbôa, líder global de Relações Corporativas da Suzano</p>
15h – 16h	<p>CNI GREEN SKILLS PARA UM FUTURO SUSTENTÁVEL</p> <p><i>Objetivo: Debater os desafios e oportunidades relacionados ao desenvolvimento de habilidades verdes no contexto de transição para uma economia de baixo carbono, o papel dos diferentes atores institucionais envolvidos, e como essas novas habilidades podem impactar as estratégias de aprendizagem no futuro.</i></p> <p>Moderação: a definir</p>

	<p>Painelistas: Cristiana Xavier, diretora de Assuntos Corporativos e de Sustentabilidade da Basf América do Sul Robert Marinkovic, conselheiro para Mudança do Clima e Transição Justa da Organização Internacional dos Empregadores – <i>a confirmar</i> Attilio Di Battista, líder de Design e Coordenação de Impacto do Fórum Econômico Mundial – <i>a confirmar</i></p>
16h – 17h	<p>CNI A ECONOMIA CIRCULAR NO CONTEXTO DA DESCARBONIZAÇÃO</p> <p><i>Objetivo: Debater a relevância estratégica da economia circular para a mitigação das emissões de GEE no país e o alcance da neutralidade de carbono até 2050.</i></p> <p>Moderação: Jorge Soto, diretor de Desenvolvimento Sustentável da Braskem</p> <p>Painelistas: Fábio Cirilo, gerente de Sustentabilidade e Energia na Votorantim Cimentos Fabio Brasiliano, diretor de Meio Ambiente da Associação Brasileira da Indústria de Higiene Pessoal, Perfumaria e Cosméticos David Noronha, cofundador e CEO da <i>Energy Source</i> Cristiana Xavier, diretora de Assuntos Corporativos e de Sustentabilidade da Basf América do Sul</p>
17h – 18h	<p>FEDERAÇÃO DAS INDÚSTRIAS DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO</p>
<p>04 de dezembro (segunda-feira)</p>	
9h – 10h	<p>CNI A IMPORTÂNCIA DO FINANCIAMENTO SUSTENTÁVEL NAS CADEIAS DE VALOR</p> <p><i>Objetivo: Debater a importância do financiamento sustentável para impulsionar cadeias de valor que valorizem ações de descarbonização, o uso sustentável de florestas nativas e modelos de negócios inovadores em bioeconomia.</i></p> <p>Moderação: a definir</p> <p>Painelistas: Suzana Kahn, diretora do Instituto Alberto Luiz Coimbra de Pós-Graduação e Pesquisa de Engenharia da Universidade Federal do Rio de Janeiro (Coppe/UFRJ) – <i>a confirmar</i> Luciana Costa, diretora de Infraestrutura, Transição Energética e Mudança Climática do Banco Nacional de Desenvolvimento Econômico e Social Maria Netto, diretora executiva do Instituto Clima e Sociedade Luiz Gabriel Azevedo, diretor de ESG do Banco Interamericano de Desenvolvimento Angela Martins, CEO do <i>First Abu Dhabi Bank</i> - <i>a confirmar</i></p>
10h – 10h50	<p>CNI O PAPEL DA BIOENERGIA NA DESCARBONIZAÇÃO</p> <p><i>Objetivo: Analisar e debater estratégias para impulsionar o emprego da bioenergia, considerando desafios, oportunidades e as metas de mitigação e adaptação climática.</i></p>

	<p>Moderação: Mário Campos, presidente do Fórum Nacional Sucroenergético</p> <p>Painelistas: Renata Isfer, presidente da Associação Brasileira do Biogás Paula Kovarsky, vice-presidente de Sustentabilidade e Estratégia da Raízen Evandro Gussi, presidente da UNICA Eduardo Eugenio, presidente da Federação das Indústrias do Estado do Rio de Janeiro</p>
10h50 – 11h	<p>PITCH – INSTITUTO AMAZÔNIA+21</p> <p>Marcelo Thomé, presidente da Federação das Indústrias do Estado de Rondônia e do Instituto Amazônia +21</p>
11h – 13h	<p>ACELEN SEMEANDO A TRANSIÇÃO ENERGÉTICA: MACAÚBA E O FUTURO DO BIOCOMBUSTÍVEL DE BAIXO CARBONO</p> <p><i>A Acelen lidera a transição energética com novas matérias-primas inovadoras para transformar o cenário dos biocombustíveis. Papel do biocombustível de próxima geração na transição energética.</i></p> <p>Painelistas: Marcelo Cordaro, vice-presidente de Novos Negócios da Acelen Luis Gabriel Azevedo, diretor de ESG do Banco Interamericano de Desenvolvimento Peter Eisner, diretor-adjunto do Instituto <i>Fraunhofer</i></p>
13h – 14h	<p>Intervalo para almoço</p>
14h – 15h	<p>CNI CAMINHOS PARA A DESCARBONIZAÇÃO</p> <p><i>Objetivo: Debater as diferentes oportunidades e os desafios de mitigação dos setores participantes do painel para contribuir com a descarbonização do Brasil. À ocasião, será lançado o estudo da CNI “Oportunidades e Riscos da Descarbonização da Indústria Brasileira – roteiro para uma estratégia nacional”.</i></p> <p>Moderação: Davi Bomtempo, gerente-executivo de Meio Ambiente e Sustentabilidade da Confederação Nacional da Indústria</p> <p>Painelistas: Paulo Camillo Penna, presidente do Sindicato Nacional da Indústria do Cimento do Brasil Lucien Belmonte, presidente-executivo da Associação Brasileira das Indústrias do Vidro Janaina Donas, presidente-executiva da Associação Brasileira do Alumínio Pedro Pereira, diretor de Sustentabilidade da SAP</p>
15h – 16h	<p>CNI DESAFIOS E OPORTUNIDADES DA BIOECONOMIA BRASILEIRA</p> <p><i>Objetivo: Debater os desafios e as perspectivas para o desenvolvimento de cadeias produtivas baseadas em bioeconomia, considerando as experiências e o potencial do Brasil como país megadiverso.</i></p>

	<p>Moderação: Isabela Morbach, cofundadora da CCS Brasil</p> <p>Painelistas: Alex Dias Carvalho, presidente da Federação das Indústrias do Estado do Pará Marcelo Thomé, presidente da Federação das Indústrias do Estado de Rondônia e do Instituto Amazônia + 21 Silvio Rangel, presidente da Federação das Indústrias do Estado do Mato Grosso Thiago Falda, presidente-executivo da Associação Brasileira de Bioinovação Angela Pinhati, diretora de Sustentabilidade da Natura & CO – <i>a confirmar</i></p>
16h – 18h	<p>ATVOS ETANOL E TRANSIÇÃO ENERGÉTICA</p> <p><i>Objetivo: Discutir com especialistas do mercado o papel e o potencial do etanol na transição da matriz energética global</i></p> <p>Moderação: Caio Dafico, diretor de Investimento e Desenvolvimento de Negócios da Atvos)</p> <p>Painelistas: a confirmar</p>
18h – 19h	COQUETEL ATVOS
05 de dezembro (terça-feira)	
9h – 11h	<p>ACELEN COMBUSTÍVEL DE AVIAÇÃO SUSTENTÁVEL: DESCARBONIZANDO A AVIAÇÃO E O TRANSPORTE</p> <p><i>Objetivo: Debater a importância da SAF para a descarbonização da aviação e o papel do Brasil no fornecimento da SAF para o mundo. A apresentação terá como foco apresentar a produção e as exportações da SAF para a Acelen e o Brasil e discutir os benefícios e o impacto</i></p> <p>Marcelo Cordaro, vice-presidente de Novos Negócios da Acelen Olivier Husse, diretor de Relações Corporativas, Sustentabilidade e Meio Ambiente da Airbus Abrão Neto, presidente da Amcham Brasil Juliano Noman, secretário nacional de Aviação Civil do Ministério de Portos e Aeroportos</p>
11h – 13h	<p>MINAS DAY FIEMG</p> <p>Abertura e falas institucionais</p> <p>Flávio Roscoe, presidente da Federação das Indústrias do Estado de Minas Gerais (FIEMG) (fala) Professor Mateus Simões, vice-governador do Estado de Minas Gerais (fala) Antônio de Salvo, presidente da Federação da Agricultura e Pecuária do Estado de Minas Gerais (FAEMG) (dispositivo) Marília Melo, secretária de Estado de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável de Minas Gerais (dispositivo) Marcelo Aro, secretário-chefe da Casa Civil do Estado de Minas Gerais (dispositivo)</p>

	<p>Thales Fernandes, secretário de Estado de Agricultura, Pecuária e Abastecimento de Minas Gerais (dispositivo)</p> <p>Apresentação: Case do Sucesso Ferramenta de Monitoramento, Relato e Verificação (MRV) das metas do Plano Estadual de Ação Climática – Parceria WayCarbon e CBC – UKPACT</p> <p>Marília Carvalho de Melo, secretária de Estado de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável de Minas Gerais</p> <p>Apresentação: Cases de sucesso na indústria Centro de Descarbonização da FIEMG, case Mineração + 3 cases</p> <p>Flávio Roscoe, presidente da FIEMG</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gerdau - Vale - Coruripe <p>Apresentação: Case de sucesso no setor de Florestas Plantadas APERAM FERROESTE</p> <p>Adriana Maugeri, presidente da Associação Mineira da Indústria Florestal</p> <p>Apresentação: Case de sucesso na Agricultura (a definir) case (s) a definir em parceria com SEAPA</p> <p>Antônio Pitanguí de Salvo, presidente da FAEMG</p> <p>Apresentação: Case de sucesso no setor Energia (CEMIG)</p> <p>Cristiana Kumaira, diretora-adjunta de Comunicação Empresarial e Sustentabilidade da Companhia Energética de Minas Gerais</p> <p>Apresentação: Case de sucesso no setor Financiamento Climático (BDMG)</p> <p>Antônio Claret de Oliveira Júnior, vice-presidente do Banco de Desenvolvimento de Minas Gerais</p> <p>Apresentação: Cases no setor de atração de investimentos ou cases de sucesso de investimentos realizados em Minas Gerais</p> <ul style="list-style-type: none"> - Case Carnes Cara Preta - Case Acelen - Case Harsco
<p>13h – 14h</p>	<p>Intervalo para almoço</p>
<p>14h – 16h</p>	<p>ACELEN COP30, AS OPORTUNIDADES PARA PRODUÇÃO DE ENERGIA LIMPA NO BRASIL</p> <p><i>Objetivo: Discutir as tecnologias que possibilitarão a transição energética no Brasil, sua aplicabilidade e as perspectivas do país nesse novo cenário. Algumas das tecnologias abordadas no painel são Biocombustíveis Hidroprocessados, E2G, Hidrogênio Verde e outras.</i></p> <p>Painelistas: Marcelo Lyra, vice-presidente de Comunicação, Institucional e ESG</p>

	<p>André Valente, líder de Sustentabilidade da Raízen Lúgia Sato, gerente de Sustentabilidade da Latam</p>
16h – 16h45	<p>VALE PERSPECTIVAS PARA A DESCARBONIZAÇÃO</p> <p><i>Objetivo: Debater a transição para a economia verde, explorando incentivos, vantagens geográficas e recursos naturais como alavancas para a descarbonização.</i></p> <p>Moderação: Representante do Instituto Brasileiro de Mineração</p> <p>Painelistas: Alexandre D'Ambrosio, vice-presidente Executivo de Assuntos Corporativos e Institucionais da Vale Representante da Shell – <i>a confirmar</i> Representante do BNDES – <i>a confirmar</i> Ricardo Assunção, diretor de Sustentabilidade da LATAM – EY Representante do <i>New Development Bank</i> – <i>a confirmar</i></p>
16h45 – 17h	VALE ANÚNCIO – OQ AE DE TRANSIÇÃO DA PLANTA DE SOHAR
17h15 – 18h	<p>VALE ANÚNCIO – FUNDO VALE</p> <p>Malu Paiva, vice-presidente de Sustentabilidade da Vale</p>
06 de dezembro (quarta-feira)	
9h – 13h	Networking da Indústria Brasileira
13h – 14h	Intervalo para almoço
14h – 15h30	<p>CNT TRANSIÇÃO ENERGÉTICA NO TRANSPORTE</p> <p><i>Objetivo: Ampliar o conhecimento sobre as energias alternativas no setor de transporte e indicar as suas vantagens e desafios que precisam ser superados.</i></p> <p>Moderação: Vinícius Ladeira, diretor-adjunto SEST SENAT</p> <p>Painelistas: Felipe Marçal Cota, CEO da Zero Carbon Logistics S.A Marcos Azevedo, líder de Sustentabilidade da Bravo Serviços Logísticos Erica Marcos, gerente-executiva Ambiental da Confederação Nacional do Transportes Marcelo Freire, Chief Green Officer na Yvy Capital</p>
15h30 – 16h	<p>APRESENTAÇÃO DO SISTEMA TRANSPORTE</p> <p>15 minutos de apresentação da CNT 15 minutos de apresentação do SEST SENAT</p>
16h – 17h	SEBRAE
17h – 18h	<p>SEBRAE DESENVOLVIMENTO TERRITORIAL - TRANSIÇÃO DE BAIXO CARBONO</p> <p>Mauro Mendes, governador do Estado do Mato Grosso Silvio Rangel, presidente da Federação das Indústrias do Estado do Mato Grosso</p>

	André Luiz Schelini , diretor técnico do Sebrae/MT
07 de dezembro (quinta-feira)	
RECESSO COP28	
08 de dezembro (sexta-feira)	
9h – 11h	LATAM
11h – 13h	<p>ATVOS ETHANOL: THE FUTURE OF BIOFUELS</p> <p><i>Objetivo: Discutir com especialistas globais a relevância do etanol para o desenvolvimento do mercado futuro de biocombustíveis.</i></p> <p>Moderação: Caio Dafico, diretor de Investimento e Desenvolvimento de Negócios da Atvos</p> <p>Painelistas: a confirmar</p>
13h – 14h	<p>Premiação ISO</p> <p>Arthur Lira, presidente da Câmara dos Deputados</p>
14h – 16h	<p>IBRAM ESTRATÉGIAS E OPORTUNIDADES NA DESCARBONIZAÇÃO DA MINERAÇÃO BRASILEIRA – CASES DE SUCESSO</p> <p><i>Objetivo: Apresentar as estratégias e oportunidades de redução das emissões de carbono no setor mineral brasileiro por meio de cases de sucesso.</i></p> <p>Moderação e palestrante: Raul Jungmann, diretor-presidente do Instituto Brasileiro de Mineração</p> <p>Painelistas: Alex D’Ambrosio, vice-presidente Executivo da Vale Representante da Gerdau Representante da Hydro Representante da CBMM</p>
16h – 18h	<p>IBP OPORTUNIDADES E INVESTIMENTOS NA PRODUÇÃO E LOGÍSTICA DAS ENERGIAS RENOVÁVEIS NO BRASIL PARA DESCARBONIZAÇÃO GLOBAL</p> <p><i>Objetivo: Mostrar o potencial de oportunidades de negócios e investimentos para o Brasil, por meio da produção de bioenergia em larga escala, com emissões líquidas negativas de GEE e da estrutura logística portuária, capaz de integrar diferentes fontes de energia renovável para atender países que precisam descarbonizar suas cadeias produtivas e exportar produtos industriais brasileiros com baixo teor de carbono, atendendo às novas demandas dos mercados globais.</i></p> <p>Moderação: Pietro Mendes, secretário de Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis do Ministério de Minas e Energia</p> <p>Painelistas: Roberto Furian Ardenghy, CEO do Instituto Brasileiro de Petróleo e Gás Luis Henrique Guimarães, CEO da COSAN</p>

Eduardo Kantz, diretor de Relações Institucionais e ESG da PRUMO LOGÍSTICA

09 de dezembro (sábado)

9h – 10h

PETROBRAS | SEGURANÇA HÍDRICA: GERENCIANDO RISCOS HÍDRICOS EM UM MUNDO SOB MUDANÇA CLIMÁTICA: EXPERIÊNCIAS DO BRASIL, DO SETOR EMPRESARIAL E DA PETROBRAS

Objetivo: Apresentar a experiência do Brasil, do setor empresarial e da Petrobras na gestão e mitigação dos riscos hídricos, sobretudo o de escassez. Seriam três palestras e uma mesa ao final para trocas entre palestrantes e o público. [1] Experiência brasileira na gestão dos riscos de escassez hídrica, instrumentos utilizados no país, vulnerabilidades. [2] Como o setor empresarial brasileiro tem gerenciado os riscos hídricos. [3] Petrobras: instrumentos utilizados (Aqueduct, Índice de Risco de Escassez Hídrica, estudos de disponibilidade hídrica, modelagem, Sistema de Suporte à Decisão), compromisso de redução de 40% de captação de água doce até 2030, reconhecimentos pelo índice Dow Jones e CDP.

Moderação: **Davi Bomtempo**, gerente executivo de Meio Ambiente e Sustentabilidade da Confederação Nacional da Indústria

Painelistas:

IPIECA – a confirmar

Juliana Lopes, diretora de Natureza e Sociedade do Conselho Empresarial para o Desenvolvimento Sustentável

Flaubert Machado, gerente executivo de SMS na Petrobras

10h – 11h

PETROBRAS | SOMOS A FLORESTA: COMO A BIOECONOMIA, O RESTAURO E AS TECNOLOGIAS SOCIAIS CONECTAM BIOMAS BRASILEIROS

Objetivo: Apresentar a atuação integrada de cinco projetos de referência apoiados pela Petrobras na Amazônia, Mata Atlântica e Caatinga. Apresentação de lições aprendidas de um grupo de projetos e sua empresa apoiadora, destacando como uma abordagem integrada pode ajudar a enfrentar desafios complexos nas temáticas trabalhadas.

Painelistas:

Isabel Garcia Drigo, gerente no Instituto de Manejo e Certificação Florestal e Agrícola

Funbio – a confirmar

Gregório da Cruz Araújo Maciel, gerente de Projetos de Reflorestamento e Meio Ambiente da Petrobras

11h – 13h

ACELEN | TRANSFORMANDO PASTAGENS DEGRADADAS: O CAMINHO PARA A TRANSIÇÃO ENERGÉTICA SUSTENTÁVEL

Objetivo: Debater como garantir um melhor aproveitamento da terra como modelo inovador de transição energética, 4 F's.

Painelistas:

Marcelo Lyra, vice-presidente da Acelen

Peter Eisner, diretor-adjunto do Instituto Fraunhofer

	Jennifer Crall, líder global da <i>Bayer Crops Science</i>
13h – 14h	Intervalo para almoço
14h – 16h	<p>BRF A RASTREABILIDADE DA CADEIA DE VALOR COMO DIFERENCIAL COMPETITIVO E FERRAMENTA DE COMPLIANCE SOCIOAMBIENTAL</p> <p>Moderação: Laura Lamonica, gerente executiva da Coalizão Clima e Floresta</p> <p>Painelistas:</p> <p>Raquel Ogando, diretora de Reputação e Sustentabilidade da BRF</p> <p>Paulo Pianez, diretor de Sustentabilidade e Comunicação da Marfrig</p> <p>Fernando Sampaio, diretor de Sustentabilidade da ABIEC</p> <p>Fernanda Vendramel Ferreira Francisco, Bunge – <i>a confirmar</i></p> <p>Daniela Teston, WWF – <i>a confirmar</i></p>
16h – 17h	<p>JBS CAMINHOS PARA SISTEMAS ALIMENTARES SUSTENTÁVEIS NO BRASIL</p> <p><i>Objetivo: Facilitar um diálogo sobre os desafios e oportunidades na construção de sistemas alimentares sustentáveis no Brasil e identificar soluções inovadoras nas indústrias de agricultura e alimentos da região. Ele apresentará líderes da agroindústria brasileira que estão modelando as melhores práticas para enfrentar a crise climática e discutir maneiras de replicar esses sucessos em todo o hemisfério.</i></p>
17h – 18h	<p>SEBRAE BIOECONOMIA – O PAPEL DOS PEQUENOS NEGÓCIOS NA GOVERNANÇA CLIMÁTICA</p> <p>Painelistas:</p> <p>Thyago Gatto, gestor do Inova Amazônia</p> <p>Juliana Nogueira, CEO da Gamezonia</p> <p>Alessandra Umbelinos, co-fundadora da BmV Global</p>
10 de dezembro (domingo)	
8h – 9h	<p>CNA GEOPOLÍTICA DA SEGURANÇA ALIMENTAR</p> <p>Moderação: Muni Lourenço Silva Júnior, CNA</p> <p>Painelistas:</p> <p>Representante do IICA</p> <p>Embaixador Roberto Azevedo, co-fundador da Yvy Capital e ex-diretor da Organização Mundial do Comércio</p> <p>Rattan Lal, Prêmio Nobel da Paz e Prêmio Mundial da Alimentação de 2020</p>
9h – 11h	<p>CNA O DESAFIO DE CONCILIAR SEGURANÇA ALIMENTAR E ENERGÉTICA COM SEGURANÇA CLIMÁTICA</p> <p>Moderação: Gedeão Pereira</p> <p>Painelistas:</p> <p>Adriano Santhiago, coordenador-geral de Mudanças Climáticas e Agropecuária Conservacionista do Ministério da Agricultura e Pecuária</p> <p>Representante dos EUA</p> <p>Representante dos UAE</p>

	Tony Mahar , diretor executivo do <i>National Farmers' Federation</i> – Australia
11h – 13h	<p>CNA MERCADO DE CARBONO – PERSPECTIVAS PARA O AGRO</p> <p>Painelistas:</p> <p>Embaixador Roberto Azevedo, co-fundador da YvY Capital e ex-diretor da Organização Mundial do Comércio</p> <p>Carlos Eduardo Cerri, professor da ESALQ/USP</p> <p>Maurício Rodrigues, CEO da Bayer Crop Science Latam</p> <p>Grazielle Parenti, diretora de Assuntos Corporativos e Sustentabilidade da Syngenta América Latina</p> <p>Daniel Vargas, coordenador do Observatório de Bioeconomia da FGV</p>
13h – 14h	Intervalo para almoço
14h – 16h	<p>CNA TRANSIÇÃO ENERGÉTICA – POTENCIALIDADES DO AGRO BRASILEIRO</p> <p>Moderação: Rodrigo Justus de Brito, consultor de Meio Ambiente da Confederação Nacional da Agricultura</p> <p>Painelistas:</p> <p>Renata Isfer, presidente executiva da Associação Brasileira do Biogás</p> <p>Antônio Pitangui de Salvo, presidente da FAEMG</p> <p>Mário Campos, presidente do FNS e SIAMIG</p> <p>Paula Kovarsky, vice-presidente de Estratégia e Sustentabilidade da Raízen</p> <p>Marcelo Morandi, chefe de Relações Internacionais da EMBRAPA</p> <p>Marjorie Kauffmann, secretária de Estado de Meio Ambiente e Infraestrutura do Rio Grande do Sul</p>
16h – 18h	<p>CNA TRANSPARÊNCIA DO AGRO</p> <p>Moderação: Rodrigo Lima, Agroícone</p> <p>Painelistas:</p> <p>Antônio Pitangui de Salvo, presidente da FAEMG</p> <p>Eduardo Leão, Croplife</p> <p>Leonardo Carvalho, Chief Global Strategy Officer da Solinftec</p> <p>Nelson Ananias Filho, coordenador de Sustentabilidade da CNA</p> <p>Mariana Ramos, FAEMG</p> <p>Adriano Santhiago, coordenador-geral de Mudanças Climáticas e Agropecuária Conservacionista do Ministério da Agricultura e Pecuária</p>
11 de dezembro (segunda-feira)	
11h – 13h	Networking da Indústria Brasileira
13h – 14h	Intervalo para almoço
14h – 16h	Networking da Indústria Brasileira
16h – 18h	Networking da Indústria Brasileira

12 de dezembro (terça-feira)	
9h – 11h	Networking da Indústria Brasileira
11h – 13h	Networking da Indústria Brasileira
13h – 14h	Intervalo para almoço
14h – 16h	Networking da Indústria Brasileira
16h – 18h	Networking da Indústria Brasileira

Atualizado em 28/11/2023

Co-organizers



Organizer



Brazilian National Confederation of Industry
THE FUTURE OF INDUSTRY