

## PAINELISTAS

### 9h40 - 10h | Apresentação – Economia Circular: Pesquisa e Caminho Estratégico



**Marcelo Thomé**, presidente do Conselho Temático de Meio Ambiente e Sustentabilidade da CNI

Arquiteto e Urbanista (UFRJ) e especialista em Gestão Empresarial (FGV). Atualmente é presidente da Federação das Indústrias do Estado de Rondônia (Fiero) e presidente do Conselho Temático de Meio Ambiente e Sustentabilidade da CNI. É presidente do Sindicato da Indústria da Construção Civil e Mobiliária de Porto Velho (SINDUSCON-PVH) e da Agência de Desenvolvimento de Porto Velho (ADPVH-RO).

### 10h - 10h40 | Palestra de Abertura



**Lorraine Smith**, escritora e especialista em Economia Regenerativa

Escritora canadense e consultora corporativa independente. Seu objetivo é promover a evolução de uma economia regenerativa em que a sociedade prospere em um planeta saudável. Entre seus trabalhos de referência em Economia Circular estão a coautoria de relatório em parceria com John Elkington, *Breakthrough Business Models*, incluindo um foco em estudos de casos de modelos de negócios circulares que atendem aos ODS da ONU; e o apoio à Covestro, fornecedora global de polímeros de alta tecnologia, no desenvolvimento e avanço de sua estratégia de economia circular.

### 10h40 - 12h10 | Painel I – Políticas Públicas

Objetivo: Dialogar sobre a qualidade do ambiente regulatório favorável à transição para a economia circular.



**Moderadora: Mônica Messenberg**, diretora de Relações Institucionais da CNI

Graduada em Ciências Econômicas e Mestre em Economia Internacional (UnB). É diretora de Relações Institucionais da Confederação Nacional da Indústria, onde atua desde 2010. Conta com mais de 15 anos de trabalho nas áreas de planejamento e controle, desenvolvimento, implementação e administração de programas no Governo Federal, onde ocupou cargos no primeiro escalão administrativo.

CORREALIZAÇÃO



Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial  
PELO FUTURO DO TRABALHO

REALIZAÇÃO



Confederação Nacional da Indústria  
PELO FUTURO DA INDÚSTRIA

## Debatedores:



**Adriana Melo**, secretária Nacional de Desenvolvimento Regional e Urbano do Ministério do Desenvolvimento Regional (MDR)

Arquiteta e Urbanista, mestre em Planejamento Urbano e doutora em Produção do Espaço Urbano, Rural e Regional. Servidora Pública Federal da Carreira, especialista em Políticas Públicas e Gestão Governamental. Atual Secretária Nacional de Desenvolvimento Regional e Urbano do Ministério do Desenvolvimento Regional.



**Fabricio Soler**, sócio da Felsberg Advogados

Sócio de Felsberg Advogados, professor, consultor do Banco Mundial e da CNI. Mestre em Direito Ambiental (PUC), também possui MBA em Infraestrutura (FGV) e é especialista em Gestão Ambiental e Negócios do Setor Energético (USP).



**Marcelo Prim**, gerente executivo de Inovação e Tecnologia do Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial (Senai)

Cursando Doutorado em Indústria 4.0 no ITA, é Bacharel em Engenharia Mecânica (UFSC) e Mestre em Engenharia Aeronáutica e Mecânica (ITA). Atualmente é Gerente Executivo de Inovação e Tecnologia do SENAI-DN. Tem experiência na área de Gestão de Inovação, com ênfase em Desenvolvimento de Produtos e de Tecnologias, atuando em empresas referência em inovação, como Embraer e Natura.



**Rui Ludovino**, primeiro-conselheiro da Delegação da União Europeia no Brasil

Especialista em zootecnia e agronomia, questões sanitárias e fitossanitárias e desenvolvimento rural. É funcionário da Comissão Europeia desde 2001 e conselheiro na Delegação da União Europeia no Brasil, áreas de Saúde e Segurança dos Alimentos, Meio Ambiente, Ação Climática e Energia desde 2014.

CORREALIZAÇÃO



Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial  
PELO FUTURO DO TRABALHO

REALIZAÇÃO



Confederação Nacional da Indústria  
PELO FUTURO DA INDÚSTRIA



**Tiago Braga**, coordenador-geral do Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia (Ibict)

Doutor em Ciência da Informação com foco em Gestão da Informação (UnB). É coordenador e pesquisador do Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia (IBICT/MCTIC). Faz parte do comitê gestor da Life Cycle Initiative (LCI), iniciativa promovida pela ONU Meio Ambiente.

### 13h30 - 15h | Painel II – Financiamento

Objetivo: Identificar linhas de crédito que estimulem investimentos em inovação e viabilizem novos modelos de negócio.



**Moderador: Davi Bomtempo**, gerente executivo de Meio Ambiente e Sustentabilidade da CNI

Economista, com mestrado em Administração Pública - Políticas Públicas (EBAPE/FGV-RJ). Está na Confederação Nacional da Indústria desde 2005 e, atualmente, é gerente executivo de Meio Ambiente e Sustentabilidade. Lidera as agendas de recursos hídricos, biodiversidade, licenciamento ambiental, florestas, resíduos sólidos, mudança do clima, produção e consumo sustentáveis e Objetivos de Desenvolvimento Sustentável. É Secretário Executivo do Conselho Temático de Meio Ambiente e Sustentabilidade da CNI e representante da CNI em outros fóruns de meio ambiente.

### Debatedores:



**Carlos Mussi**, diretor da Comissão Econômica para a América Latina e o Caribe da ONU – Brasil (Cepal)

Bacharel e Mestre em Economia (UnB e PUC-RJ, respectivamente). É economista e diretor do Escritório da CEPAL no Brasil. Seus trabalhos e estudos concentram-se nos temas de políticas macroeconômica e fiscal, e de crescimento e desenvolvimento econômico do Brasil e da América Latina. Foi Professor de Economia do Instituto Rio Branco do Ministério das Relações Exteriores e realizou palestras e aulas em várias universidades brasileiras e no exterior. É um dos organizadores da publicação “Políticas para a retomada do crescimento - reflexões de economistas brasileiros” (IPEA, CEPAL).

CORREALIZAÇÃO



Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial  
PELO FUTURO DO TRABALHO

REALIZAÇÃO



Confederação Nacional da Indústria  
PELO FUTURO DA INDÚSTRIA



**Henrique Vasquez**, gerente do Departamento de Química, Metalurgia e Materiais da Financiadora de Estudos e Projetos (Finep)

Doutor em engenharia de produção (UFF). Atualmente, é gerente do Departamento de Química, Metalurgia, Materiais e Saneamento da Financiadora de Estudos e Projetos (Finep). Na organização, já atuou na coordenação do programa Inova Mineral; na chamada conjunta FINEP – Noruega para o setor de Óleo e Gás; e na chamada conjunta com agências europeias para apoio à economia circular, ERA- MIN.



**Jorge Ball**, superintendente de Financiamento de Projetos e *Asset-Based Finance* do Banco Santander

Engenheiro Civil (USP) com MBA em Finanças (IBMEC-SP), *Executive Program in Corporate Finance (Kellogg Management Graduated School - Northeastern University)* e pós-graduação (FGV-SP). Atualmente, lidera a equipe de *Asset Based Finance* do Banco Santander no Brasil. Já liderou as equipes de *Acquisition Finance* no Brasil e de estruturação financeira para produtos locais e internacionais no Santander. Também já atuou no Itaú BBA e trabalhou no *Société Generale* na área de *Corporate & Investment Banking*.



**Pedro Dias**, gerente do Departamento de Indústrias de Base e Extrativa do Banco Nacional de Desenvolvimento Econômico e Social (BNDES)

Economista (UFRJ), pós-graduado em Gestão Financeira, Controladoria e Auditoria (FGV/RJ), e mestre em Políticas Públicas, Estratégia e Desenvolvimento (UFRJ). Atualmente, é gerente de estudos e inteligência de mercado do Departamento de Indústrias de Base e Extrativa do BNDES. Atuou na elaboração e execução de programas de fomento à inovação na FINEP.



**Sergio Resende**, conselheiro e cofundador da Rede Dinheiro e Consciência

Administrador de empresas. É um dos fundadores do Parsifal21 (*criação de negócios com consciência e propósito*) e da Rede Dinheiro e Consciência (*facilitar o fluxo consciente do dinheiro*). Já contribuiu para processos de alinhamento de identidade, alinhamento estratégico de times e implantação de cultura de mentoring em empresas como Votorantim, Liberty Seguros, Midea Carrier, Kimberly Clark e outras de diferentes portes e setores.

CORREALIZAÇÃO



Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial  
PELO FUTURO DO TRABALHO

REALIZAÇÃO



Confederação Nacional da Indústria  
PELO FUTURO DA INDÚSTRIA

### 15h - 16h30 | Painel III – Modelos de Negócios

Objetivo: Compartilhar experiências empresariais inovadoras que busquem o aproveitamento máximo dos recursos.



**Moderador: Aldo Ometto**, professor da Universidade de São Paulo

Engenheiro de Produção-Química (UFSCar), mestre em Ciências da Engenharia Ambiental e doutor em Engenharia Hidráulica e Saneamento sobre Avaliação do Ciclo de Vida (ambos, USP). É professor da USP; coordenador do Programa de *Pioneer University* da USP em Economia Circular, junto à Fundação Ellen MacArthur, e do Grupo de Pesquisa do CNPq em Engenharia e Gestão do Ciclo de Vida; e membro do Núcleo de Manufatura Avançada da USP. Atua nos temas Economia Circular, Engenharia e Gestão do Ciclo de Vida; Gestão Ambiental de Empresas;

Produção mais Limpa; Ecodesign; entre outros.

#### Debatedores:



**Claudia Leite**, gerente de Criação de Valor Compartilhado da Nespresso Brasil

Nutricionista (USP), pós-graduada em Hotelaria (SENAC), com MBA em Gestão Empresarial (ESPM), mestrado (USP) e cursos de formação no Brasil, Suíça e Áustria, além de Especialização em Sustentabilidade (Ibmec). Atualmente, é responsável pela área de Sustentabilidade na Nespresso, com foco em gestão sustentável do café, clima e alumínio. Iniciou sua carreira na empresa em 2006, onde já atuou em diversas áreas.



**Douwe Joustra**, diretor de Transformação Circular do Instituto C&A

Especialista em ecologia, sustentabilidade, Cradle2Cradle e Economia Circular. Foi um dos pioneiros na introdução do conceito de Economia Circular na Holanda e, desde então, ocupou posições de liderança e consultoria junto a governos, financiadores e empresas para facilitar modelos de negócios circulares. Desde 2017, Joustra é diretor de Transformação Circular do Instituto C&A, liderando a estratégia inovadora da organização para acelerar a mudança da indústria global de vestuário rumo a modelos de negócios circulares e regenerativos.

CORREALIZAÇÃO



Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial  
PELO FUTURO DO TRABALHO

REALIZAÇÃO



Confederação Nacional da Indústria  
PELO FUTURO DA INDÚSTRIA



**Edison Terra**, vice-presidente da Unidade de Poliolefinas da América do Sul e Europa da Braskem

É formado em Engenharia de Produção (USP) com mestrado em Administração de Empresas pela EAESP-FGV/SP. Atualmente é vice-presidente da Unidade de Poliolefinas da América do Sul e Europa da Braskem, onde também lidera as iniciativas da organização em Economia Circular. É presidente da Associação Petroquímica e Química Latinoamericana (APLA) e do Instituto Nacional do Plástico (INP).



**Guilherme Corrêa Abreu**, gerente -geral de Sustentabilidade da ArcelorMittal

Graduado em Engenharia Mecânica, Guilherme Corrêa Abreu é gerente-geral de Sustentabilidade da ArcelorMittal Brasil, onde atua desde 1997. Possui mestrado em Meio Ambiente (UFMG); especialização em Administração (FDC) e doutorado em Transmissão e Conservação de Energia (Unesp).



**Leandro Santos**, diretor-geral e vice-presidente da Flextronics no Brasil

Eterno aprendiz há mais de 20 anos, trabalhando intensamente com pessoas incomparáveis, em ambientes dos mais diversos, da manufatura de baixo custo à mais alta tecnologia e inovação, sempre com o propósito de transformar ideias em negócios, gerando crescimento e oportunidades. Engenheiro mecânico, pós-graduado em Qualidade e Mestre em Engenharia (Unifei), especialista em Administração (FGV) e graduado pelo Programa Executivo de Negócios e Administração (Stanford). Atualmente é vice-presidente e diretor-geral da Flex Brasil.



**Sergio Baptista**, diretor-geral da Signify no Brasil

É diretor no Brasil da Signify, antes conhecida como Philips Lighting. Executivo de negócios com uma história voltada para trabalho em gestão geral de negócios, vendas e marketing, tanto em ambientes B2C e B2B para marcas líderes. Atuou por mais de 10 anos na Philips na divisão de áudio, vídeo e depois iluminação, passando pelas áreas de marketing e vendas.

CORREALIZAÇÃO



Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial  
PELO FUTURO DO TRABALHO

REALIZAÇÃO



Confederação Nacional da Indústria  
PELO FUTURO DA INDÚSTRIA