



28/05

Auditório

08h - 09h

Credenciamento

09h - 10h40

Painel 1 - Como impulsionar a produção sustentável de minerais críticos e estratégicos junto ao mercado consumidor

Painel 1 - Como impulsionar a produção sustentável de minerais críticos e estratégicos junto ao mercado consumidor

10h40 - 11h

Intervalo

11h - 12h30

Painel 2 - Desafios da Produção Mineral e como endereçá-los por meio da Inovação e Tecnologia

Painel 2 - Desafios da Produção Mineral e como endereçá-los por meio da Inovação e Tecnologia

12h30 - 14h

Intervalo

14h - 15h30

Painel 3 - Descarbonização e Transição Energética Justa

15h30 - 16h

Painel 4 - Estudo IBRAM e CETEM sobre Rotas Tecnológicas

16h - 16h20

Intervalo



16h15 - 18h

Painel 5 - Estudo CEBRI, COPPE/UFRJ, CETEM e IBRAM sobre Oferta e Demanda de Minerais Críticos e Estratégicos

18h - 18h45

Painel 6 - Cerimônia de Abertura - Rota Mineral e Futuro dos Minerais Críticos e Estratégicos



29/05

Auditório

08h - 09h

Credenciamento

09h - 10h40

Painel 7 - Novas vozes no downstream para Minerais Críticos e Estratégicos (cadeias fornecedoras)

10h40 - 11h

Intervalo

11h - 12h30

Painel 8 - Modelos de financiamento e rastreabilidade de minerais críticos e estratégicos

12h30 - 14h

Intervalo

14h - 15h30

Painel 9 - Como o mercado de minerais críticos e estratégicos pressionam os territórios

Painel 9 - Como o mercado de minerais críticos e estratégicos pressionam os territórios: conhecendo o histórico de modelos mundiais e brasileiros

15h20 - 16h40

Painel 10 - Investimentos em Infraestrutura para o crescimento dos minerais críticos e estratégicos

16h40 - 17h

Intervalo



17h - 18h30

Painel 11 - Geopolítica e o Potencial dos minerais críticos e estratégicos na Américas (embaixadores)

18h30 - 19h

Painel 12 - Cerimônia de Encerramento - Lançamento Green Paper

Painel 12 - Cerimônia de Encerramento com Lançamento de Green Paper - Minerais Críticos e Estratégicos e COP30 - O que o setor mineral pode contribuir para a agenda de transição energética justa e inclusiva