

## DESAFIOS DA TRANSIÇÃO ENERGÉTICA

**14 nov. | Pavilhão Ensino Superior pela Ação Climática - Blue Zone - 10:00**

Esta sessão aborda questões-chave na transição para uma matriz energética de baixo carbono, com foco em biogás, biometano, etanol, hidrogênio e minerais críticos. Especialistas discutirão avanços tecnológicos, desafios de políticas públicas e oportunidades para o desenvolvimento sustentável na transição energética do Brasil.

- Marisa Barros (SEMIL)
- Luiz Augusto Horta Nogueira (UNIFEI)
- Maria José Maluf de Mesquita (Unicamp)
- Alessandro Sanches Pereira (Instituto 17)
- Thyago Lins (Unicamp)
- Maryse Nkoua Ngavouka (MAPA Congo)

## CHALLENGES OF THE ENERGY TRANSITION

**14th nov. | Higher Education for Climate Action Pavilion - Blue Zone - 10am**

This session addresses key issues in the shift toward low-carbon energy, focusing on biogas, biomethane, ethanol, hydrogen, and critical minerals. Experts will discuss technological advances, policy challenges, and opportunities for sustainable development in Brazil's energy transition.

- Marisa Barros (SEMIL)
- Luiz Augusto Horta Nogueira (UNIFEI)
- Maria José Maluf de Mesquita (Unicamp)
- Alessandro Sanches Pereira (Instituto 17)
- Thyago Lins (Unicamp)
- Maryse Nkoua Ngavouka (MAPA Congo)

Organização

