

IBRACON participa da COP30

Como Diretoria Internacional do American Concrete Institute (ACI), o Instituto Brasileiro do Concreto (IBRACON) participou da COP30, a Conferência do Clima da Organização das Nações Unidas (ONU), em Belém, de 09 a 16 de novembro. O presidente do IBRACON, Eng. Júlio Timerman, participou de atividades na Zona Azul, restrita a convidados, como os painéis "Economia Circular", promovido pela empresa Saint-Gobain, e "Conectando normas da ISO com políticas públicas", promovida pela International Standardization Organization (ISO), além do painel "Implementando o Mercado Regulado de Carbono", organizado pelo Banco do Brasil.

Júlio destacou o foco do IBRACON e do ACI em sustentabilidade e na redução da emissão de gases de efeito estufa no setor da construção, para justificar sua participação na COP-30.



Presidente da ABNT, Mário Willian Esper, ao lado do deputado federal Arnaldo Jardim e do presidente do IBRACON, Julio Timerman, na COP30



O presidente do IBRACON, Julio Timerman com o presidente da ABCP, Paulo Camillo Pena, durante as atividades da COP30

Na Zona Verde, aberta ao público, o presidente do IBRACON esteve no painel "Brazil Cement Industry RoadMap Update", promovido pela Associação Brasileira de Cimento Portland (ABCP), cujo presidente, Paulo Camillo Penna ressaltou o papel decisivo do IBRACON para vencer o desafio de emissões líquidas nulas do setor em 2050, como entidade de inteligência agregadora da cadeia de valor do concreto.

Ainda na Zona Verde, Júlio Timerman testemunhou a assinatura do convênio entre a Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT) e dos Conselhos Regionais de Engenharia e Agronomia do Amazonas e do Pará (CREA/AM e CREA/PA) para divulgação de práticas de combate à violência doméstica e ao feminicídio. Em evento do Conselho de Arquitetura e Urbanismo (CAU), Timerman deu um depoimento sobre o projeto de responsabilidade do IBRACON de construção de uma nova sede para a associação de rendeiras de Marechal Floriano, em Alagoas.

Participou ainda da inauguração da unidade básica fluvial do Instituto de Pesos e Medidas (IPEM) e do Instituto Nacional de Certificação (INMETRO), espécie de embarcação instrumentada para realizar a fiscalização de produtos e serviços em cidades do interior do Amazônia, de acesso apenas via fluvial. E do "Sustainable Construction Talks", promovido pela Saint-Gobain no Museu do Pará.

Na avaliação de Júlio Timerman, "a COP30 deixou um legado de revitalização de prédios históricos e do parque da cidade de Belém e reafirmou a meta de net zero até 2050, para a qual o IBRACON planeja contribuir efetivamente, focando em ações como a redução do consumo de cimento, o aumento da resistência do concreto para desmaterializar as estruturas e o incentivo à economia circular".

O IBRACON já está convidado para participar da COP31, na Turquia, em 2026.