

# CONFERÊNCIA BRASILEIRA DE MUDANÇA DO CLIMA

Conferência Brasileira da Mudança do Clima debaterá “Sustentabilidade no contexto da construção civil”

Evento acontece em Recife, nos dias 6, 7 e 8 de novembro

Entre os vários desafios para conter as causas da mudança do clima, é preciso criar novas estratégias para incluir as práticas sustentáveis em todas as atividades produtivas. O setor de construção civil será foco de um dos painéis da Conferência Brasileira de Mudança do Clima (CBMC), que acontece em Recife, entre os dias 6 e 8 de novembro, com a participação de especialistas da área de engenharia e da construção civil para atualizar quais as opções de produtos ecologicamente corretos, falar sobre a separação e reciclagem de entulho de acordo com a Resolução CONAMA nº 307/2002 e sobre a redução de resíduos e poluição.

Com participação dos professores da Universidade Federal de Pernambuco, Emilia Kohman Rabbani, Ruskin Freitas e Amanda Peixoto Pereira; e dos mestrados em engenharia civil pela UPE, Alyx Diêgo O. Silva, George da Mota Passos Neto e Michele Joyce Pereira dos Santos; o painel **“Sustentabilidade no contexto da construção civil”** mostrará quatro temas estudados no estado de Pernambuco: avaliação de conforto térmico de edifício escolar verde em Recife - PE; indicadores de emissões de CO2 na construção de edifícios: estudo de múltiplos casos na cidade do Recife - PE; análise da cadeia produtiva do coco babaçu e perspectivas sustentáveis para seu aproveitamento integral; e estabelecimento de indicadores de sustentabilidade social aplicados às construtoras da Região Metropolitana do Recife.

O painel acontecerá dia 6 de novembro, às 16h30, no Auditório Secti. Saiba mais sobre a CBMC e inscreva-se em: [www.climabrasil.org.br](http://www.climabrasil.org.br).

Conferência Brasileira de Mudança do Clima

<https://www.climabrasil.org.br/>

Fonte para entrevista: Caio Magri – Instituto Ethos

Inscrições para Imprensa: <https://bit.ly/364dXEg>