

Rio Construção Summit 2025 tem especialistas de vários países confirmados e se consolida como point global de intercâmbio de experiências no setor

Jornal da Construção Civil

As inscrições estão abertas e podem ser feitas gratuitamente no site oficial do evento, que será realizado de 24 a 26 de setembro, no Píer Mauá

Agosto, 2025 – O Rio Construção Summit reunirá mais de 200 especialistas para debater o futuro da indústria de construção, a partir de suas principais tendências e desafios. Entre eles, estão 14 convidados de países como Inglaterra, Espanha, Holanda, Itália, França, Dinamarca, Colômbia, China e Estados Unidos, com presença já confirmada. São empresários, gestores, professores e pesquisadores reconhecidos internacionalmente, que contribuirão para enriquecer os debates e o intercâmbio de experiências entre os participantes.

Em sua segunda edição, o evento será realizado de 24 a 26 de setembro no Píer Mauá, no Rio de Janeiro, mesmo local onde ocorreu em 2023. Na programação, estão mais de 70 atividades, entre painéis de debate, palestras, oficinas e rodadas de negócios. Ao todo, serão mais de 100 horas de imersão em conteúdos técnicos e inovadores.

As inscrições são gratuitas e já podem ser feitas por estudantes e profissionais do setor no site <https://rioconstrucaosummit.com.br/>.

“O Rio Construção Summit 2025 reafirma o papel do Rio de Janeiro como referência no debate sobre o futuro do setor. Teremos um encontro plural, com visões e experiências de especialistas de vários países, conectando tendências globais à nossa realidade. É uma oportunidade única para fortalecer parcerias, gerar negócios e inspirar novas soluções. Queremos que cada participante saia daqui com ideias aplicáveis e transformadoras. Nosso objetivo é fazer deste evento um marco para a indústria da construção”, destaca Claudio Hermolin, presidente do Sindicato da Indústria da Construção Civil no Estado do Rio de Janeiro (Sinduscon-Rio), instituição que realiza o evento.

QUEM SÃO OS CONVIDADOS INTERNACIONAIS

Primeiro dia

Danny Murguia – Pesquisador Sênior na Universidade de Cambridge (Reino Unido). Temas: Convergências: Gestão Digital e Produtividade na Construção e Avanços na adoção do BIM com ênfase na América Latina

David Barco – Diretor de Desenvolvimento de Negócios da Berrilan (Espanha). Temas: Cases de Implantação do BIM e Ambiente construído: aplicações de digital Twin, VDC e BIM

Shelley Bontje – Gerente de Projetos na Dutch Cycling Embassy (Holanda). Temas: Mobilidade Ativa: como projetar ciclovias funcionais e integradas para as cidades e Mobilidade ativa e o desenvolvimento das cidades: o caso holandês

Mariane Peixoto Costa – Gerente de Projetos de Infraestrutura da Bechtel Corporation (Estados Unidos). Tema: Obras de infraestrutura por meio de BIM e Open BIM

Segundo dia

Eui-Sung Yi – Sócio-Diretor da Morphosis Architects (Estados Unidos). Tema: Múltiplos Urbanismos: Estratégias para as Metrópoles do Século 21

Santiago Uribe Rocha – Diretor Executivo da Corporación Oficina de Resiliência de Medellín (Colômbia). Tema: Da crise à inovação urbana: lições da reinvenção de Medellin

Claire Rizzi – Diretora de design do escritório Yoo (Reino Unido). Tema: Arquitetura e Design como valor: Yoo e o papel das marcas globais na valorização imobiliária

Hugo Mulder – Design, Engenheiro, Pesquisador e Educador da Universidade Southern (Dinamarca). Tema: Ambiente construído: aplicações de digital Twin, VDC e BIM

Isabela Cardoso Gonçalves Ledo – Professora de Urbanismo no Instituto Técnico de Roterdã (Holanda). Tema: Mobilidade ativa e o desenvolvimento das cidades: o caso holandês

Katherine Bobadilla Cruz – Diretora de produtividade e sustentabilidade da Câmara Colombiana de Construção (Colômbia). Tema: Avanços na adoção do BIM com ênfase na América Latina

Terceiro dia

Lin Li – CEO da Communications Construction Company (CCCC) na América Latina (China)

Tema: A experiência da China na Tropicalização Tecnológica para a América Latina: inovação e produtividade em obras de infraestrutura

Samuele Sordi – Arquiteto-chefe na Pininfarina nas Américas (Itália). Tema: Arquitetura e Design como valor: papel das marcas globais na valorização imobiliária

Dominique Corvez – CEO da XStreet-E (França). Tema: Tecnologias avançadas na construção: fabricação digital

Gonzalo Vargas Kunzagk – Diretor de desenvolvimento de negócios para Latam & Mena da Construction 3D (França). Tema: Tecnologias avançadas na construção: fabricação digital

PROMOTORES DO EVENTO

O Rio Construção Summit é realizado pelo Sindicato da Indústria da Construção Civil no Estado do Rio de Janeiro (Sinduscon-Rio), com apresentação da Federação das Indústrias do Estado do Rio de Janeiro (Firjan) e parcerias com a Câmara Brasileira da Indústria da Construção (CBIC), Sindicato Nacional da Indústria da Construção Pesada-Infraestrutura (Sinicon), Confederação Nacional da Indústria (CNI) e Federação Interamericana da Indústria da Construção (FIIC), além de Governo do Estado do Rio de Janeiro, Prefeitura do Rio, Caixa Econômica Federal, CREA-RJ e CAU-RJ como patrocinadores.

Rio Construção Summit 2025

Informações e inscrições: <https://rioconstrucaosummit.com.br/>

Data: 24 a 26 de setembro

Local: Píer Mauá, Rio de Janeiro

<https://www.jornaldaconstrucaocivil.com.br/2025/08/14/rio-construcao-summit-2025-tem-especialistas-de-varios-paises-confirmados-e-se-consolida-como-point->

[global-de-intercambio-de-experiencias-no-setor/](#)

Veículo: Online -> Site -> Site Jornal da Construção Civil