



4ª EDIÇÃO

# JORNADAS TÉCNICAS da CERÂMICA

16 A 19 NOVEMBRO 2021 CENTRO CULTURAL E DE CONGRESSOS DE AVEIRO

## 18 de novembro de 2021

ENERGIA. DESCARBONIZAÇÃO. MATÉRIAS-PRIMAS. INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

**9h00 | Receção dos Participantes**

**9h30 | Abertura**

José Ribau Esteves, Presidente da Câmara Municipal de Aveiro,  
Jorge Marques dos Santos, Presidente do Conselho de Administração do CTCV  
José Sequeira, Presidente da Direção da APICER  
João Neves, Secretário de Estado Adjunto e da Economia

**10h10 | Lançamento do Novo Roadmap 2050 para a Indústria Cerâmica**, Renaud Batier, Cerame Unie – *online*

**10h40 | Como está a Indústria Espanhola a responder à subida dos preços da Energia e aos desafios da Descarbonização?**  
Enrique Sanchez, Sociedade Espanhola de Cerâmica e Vidro, Instituto Universitario de Tecnología Cerámica – *online*

**11h00 | PAUSA PARA CAFÉ**

**11h30 | A Crise Energética**, Luis Mira Amaral

**11h50 | Como enfrentar os desafios da Descarbonização da Indústria em Portugal?** Moderação de Rui Neves, Jornalista do Jornal de Negócios

Jerónimo Meira da Cunha, Secretária de Estado Adjunto e da Energia (*a confirmar*)  
Fernanda Ferreira Dias, Direção Geral Das Atividades Económicas (DGAE)  
Jaime Braga, Confederação Empresarial de Portugal (CIP)  
Paulo Almeida, Primus Vitória  
Nuno Moreira, Dourogás  
Nuno Vitorino, Induzir

**13h00 | ALMOÇO**

**15h00 | Investigação de Novas Fontes de Energia e Captura de CO2  
Incorporação de Hidrogénio em Processos Industriais**

Edgar Fernandes, IST  
Tiago Gaio, GoNeutral

**Captura de CO2**

José Campos Rodrigues, AP2H2  
Mariana Domingos, CoLAB NET4CO2

**16h30 | PAUSA PARA CAFÉ**

**17h00 | Soluções Tecnológicas de Processos Industriais e Mobilidade para a Descarbonização**

Inovação em Processos Industriais, consumidores de gás e emissores de gás carbónico, Claudio Ricci e Daniele Baldini, SACMI – *online*

Vetores estratégicos para a Descarbonização, Sergio Ruiz, Director de Utilities & Energia, Corporate do Grupo Vidrala

**Soluções de Energia Verde**

Desafios da mobilidade no contexto do gás natural e gases renováveis: Presente e futuro, João Filipe Jesus, Dourogás

Manuel Costeira da Rocha, SMART ENERGY

**18h30 | Desmaterialização de processos para a descarbonização**, Susana Rodrigues, APICER

**19H | COCKTAIL**

**20H | JANTAR**





4ª EDIÇÃO

# JORNADAS TÉCNICAS da CERÂMICA

16 A 19 NOVEMBRO 2021 CENTRO CULTURAL E DE CONGRESSOS DE AVEIRO

## 19 de novembro de 2021

**9H00 | Receção dos Participantes**

**9H20 | Abertura**

António Baio Dias, CTCV

José Carlos Almeida, SPCV

**9H30 | Matérias-Primas Nacionais e a Competitividade da Indústria Cerâmica – António Silva, CTCV**

Mesa Redonda, António Júlio Veiga Simão, CCDRC

Ferreira da Costa, DGEG

Jorge Carvalho, LNEG

Jorge Cristino, EDM

Câmara Municipal de Aveiro (a confirmar orador)

Paulo Moutela, grupo MCS

Jorge Girão, Revigrés

**11H00 | PAUSA PARA CAFÉ**

**11H30 | Inovação Tecnológica em Materiais e Processos Industriais Cerâmicos**

Pitch de Projetos de Investigação e Desenvolvimento Tecnológico – Victor Francisco, CTCV

LIFE4STONE, José Silva/Sofia Batista, grupo MCS

Qu4lity – Online Process Control, Marco Correia/VAA, Riastone

Ecogrés - Jorge Carneiro, Grestel

FLASHPOR - Flash como tecnologia alternativa de sinterização da porcelana, Paula Vilarinho, UA

EGGSHELL - A potential raw material for ceramic wall tiles, Paula Seabra, UA

ActIVAS - Ambientes Construídos para uma Vida Ativa, Segura e Saudável, CENTI

**13H00 | ALMOÇO**

**15H00 | Inovação Tecnológica Processos de Fabrico**

Tecnologia Continua+ novo PCR2120 Tecnologia de Conformação mais versátil do mercado, Alberto Tassoni,

Futuro Cerâmico – Linha Digital e Ecológico (Projeto Helioker) – Leandro Pinheiro, Kerajet

**15H40 | Inovação Tecnológica em Processos Digitais e Robóticos**

A digitalização completa dos processos: usando dados para ações mais inteligentes. – Massimo Prodi SYSTEM CERAMICS - *online*

SACMI HERE, the Smart Factory - Massimiliano Baruzzi, SACMI

Partilha de boas práticas SONAE - Replicar resultados digitalmente, André Teiga, Share2See

SINFLEX - Digitalizar resultados em tempo real, Filipe Gomes, WeTrack

Aplicações Robóticas desenvolvidas na indústria cerâmica, Nuno Mineiro, Roboplan & MLC Machinery

**ENCERRAMENTO E PORTO DE HONRA**

