

ATIVIDADE PRESENCIAL: nos dias 09 e 11/08/2023 – Senac Reference
(Av. Desembargador Moreira, 1301 - Aldeota - Fortaleza/CE)

Dia 10/08: VISITA TÉCNICA ao Complexo Industrial e Portuário do Pecém (CIPP) e a Zona de Processamento de Exportação (ZPE) do Ceará / Visita técnica a EDP-Pecém (Projeto de Implantação da primeira molécula de hidrogênio verde produzida no País) (*)

(*) **INSCRIÇÕES GRATUITAS** até 04/08/2023 através link do Google Forms para todas as atividades, link para o formulário: <https://forms.gle/ipbhCAzdAxcvVMtQ9>

(**) **NOTA:** As vagas para participar das visitas do dia 10/08 são limitadas, e a inscrição nelas por meio do formulário não garante suas vagas. Será enviado um email de confirmação de participação nas visitas.

Este evento contará CRÉDITO para:

- Certificado Nacional do Profissional de Investimento CNPI – Programa de Educação Continuada (PEC) – até 2 Créditos
- Certificação Profissional dos Gestores de Recursos e Membros do Comitê de Investimento CP RPPS CGINV – Programa de Qualificação Continuada (PQC) – até 9 Créditos

Programação Preliminar

09/08/23 - Tarde – Auditório do SENAC Reference

16h	Solenidade de Abertura
16h30	Painel I 1. Mobilidade Urbana: Modelo de Matriz Energética brasileira e Novas Tecnologias e Tendências. 2. Transição Energética de Fortaleza: Mobilidade Urbana Sustentável e Desenvolvimento Econômico. 3. Como a Prefeitura de Fortaleza pretende utilizar o Hidrogênio verde para promover a sustentabilidade de setores estratégicos de mobilidade urbana.
18h30	Coffee de integração e networking com participantes e autoridades



10/ 08/23 – Manhã

Visita técnica ao Complexo Industrial e Portuário do Pecém (CIPP) e a Zona de Processamento de Exportação (ZPE) do Ceará.

07h45 – 08h45	Deslocamento Fortaleza> Porto do Pecém
09h00 – 09h40	Apresentação da CIPP no auditório do BUS
09h50 – 10h40	Tour Guiado no Terminal de Múltiplos Uso - TMUT
10h45– 11h10	Deslocamento Porto do Pecém> ZPE
11h15 – 12h00	Visita a ZPE
12h00 – 13h00	Deslocamento para Fortaleza

Visita técnica a EDP-Pecém (Projeto de Implantação da primeira molécula de hidrogênio verde produzida no País)

13h00 - 13h30	Grupo I de 20 pessoas
13h30 - 14h00	Grupo II de 20 pessoas

11/08/23 – Manhã – Auditório do SENAC Reference

8h30	<p>Painel III</p> <p>1 - Geração de energia limpa no País - Ministério de Minas e Energia do Brasil.</p> <p>2 - Novas oportunidades e o Impacto na vida dos cearenses com a implantação da geração de energia limpa - Governo do Estado da Ceará.</p>
10h30	<p>Painel IV</p> <p>Grande Debate com a participação de um Analista da APIMEC Brasil, com a apresentação de 2 (dois) cases de sucesso.</p> <p>1 - Experiência na implantação da Primeira molécula de Hidrogênio Verde produzida no País - EDP Pecém.</p> <p>2 - O Futuro das Energias Renováveis: Políticas energéticas nacionais , metas ambientais e a disponibilidade da fonte de energia em cada país.</p>

(***) Programação sujeita a alterações.

Patrocínio:  Cagece

 **CEARÁ**
GOVERNO DO ESTADO
SECRETARIA DAS CIDADES

Promoção:  apimec
BRASIL

Realização:  Prática
EVENTOS

Apoio Institucional:  Senac Fecomércio
Sesc

Organização:  sotis
EVENTOS

Parceiro de mídia:  ACIONISTA
COMAR

 (85) 99963.1634 – Val Sousa

 producao@sotiseventos.com.br