



## 8<sup>th</sup> UK & Brazil: Partners in Energy - Virtual Edition

---

### Abertura

---

Peter Wilson | Embaixador Britânico no Brasil – Governo do Reino Unido

Bento de Albuquerque | Ministro de Minas e Energia – Governo do Brasil

Anne-Marie Trevelyan | Ministro de Negócios, Energia e Estratégia Industrial – Governo Britânico

Nigel Topping | Campeão Climático de Alto Nível da ONU para o Reino Unido - COP26

### Webinars

---

15 Março, 09:30hrs Horário de Brasília

#### Como a energia eólica offshore pode ser competitiva no Brasil?

Esta sessão irá discutir a competitividade da energia eólica offshore no Brasil considerando a matriz energética atual e a competição de outras fontes de energia. A EPE (Escritório Brasileiro de Pesquisa Energética) apresentará seu roteiro eólico offshore mais atualizado, produzido em 2020, enquanto os representantes do governo britânico compartilharão a estratégia do Reino Unido na última década para aumentar a competitividade da energia eólica offshore no país. A Equinor, empresa norueguesa de energia, apresentará um estudo de caso sobre seu projeto de energia eólica offshore no Brasil. Por fim, a Universidade Federal do Rio Grande do Norte (UFRN) compartilhará sua visão sobre tecnologias que têm potencial para apoiar o desenvolvimento desse setor no Brasil.

#### Moderador

Solange David | Adam Smith International (ASI)

#### Apresentadores

Gustavo Ponte | Empresa de Pesquisa Energética (EPE)

Yuenfan Cheung | Ministério Britânico de Negócios, energia e Estratégia Industrial (BEIS)

Yannis Dragotis | Ministério Britânico de Negócios, energia e Estratégia Industrial (BEIS)

Mario Gonzalez | Universidade Federal do Rio Grande do Norte (UFRN)

Maria Luqueze | UK Export Finance (UKEF)

Daniel Schaumacker | Equinor

---

**16 Março, 09:30hrs Horário de Brasília**

## **O future da energia distribuída no Reino Unido e no Brasil**

O workshop irá discutir o papel que a Geração Distribuída terá no futuro da matriz elétrica no Reino Unido e no Brasil com foco em: regulação; inovação e ambiente de negócios para garantir investimentos; Metas de CO2 e segurança energética.

### **Moderador**

Fábio Caldas | Câmara Britânica de Comércio e Indústria no Brasil (Britcham)

### **Apresentadores**

Rachel Siddell | Ministério Britânico de Negócios, energia e Estratégia Industrial (BEIS)

Gabriel Konzen | Empresa de Pesquisa Energética (EPE)

Aurélio Souza | Associação Brasileira de Geração Distribuída (ABGD)

Jamie MacDonald-Murray | Lisarb

André Canelhas | HVDC Tech

---

**17 Março, 10:00hrs Horário de Brasília**

## **A indústria de Petróleo e Gás em direção a um futuro mais limpo**

O objetivo é apresentar a visão dos operadores de petróleo e das agências reguladoras de ambos os países, para a questão da transição energética e descarbonização do setor de petróleo e gás: como estão se preparando estrategicamente, desafios e ambições, projetos e pesquisas em andamento, possíveis demandas tecnológicas já identificadas.

### **Moderador**

Carlos Peixoto | Câmara Britânica de Comércio e Indústria no Brasil (Britcham)

### **Apresentadores**

Stuart Payne | Oil & Gas Authority (OGA)

Raphael Moura | Agência Nacional de Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis (ANP)

Roger Esson | Centro de Tecnologia de Petróleo e Gás (OGTC)

Susan Shannon | Shell

Viviana Coelho | Petrobras

---

**18 Março, 10:00hrs Horário de Brasília**

## **Desafios futuros da agenda da IMO: como as regras podem ser aplicadas?**

O setor de navegação é regulamentado pela Organização Marítima Internacional (IMO), que desenvolve e mantém a estrutura dos regulamentos globais de segurança marítima. Considerando os desafios atuais e as perspectivas futuras na redução das emissões de gases de efeito estufa dos navios, uma pergunta importante deve ser feita: "os países estão preparados para as metas de 2030 da IMO? " E" quais foram os sucessos das ambições de 2020? "

O principal objetivo deste webinar é apresentar o arcabouço regulatório do Reino Unido, entender como as metas estão sendo implementadas internamente e cruzar experiências com o Brasil.

### **Moderador**

Emma Johnson | Society of Maritime Industries (SMI)

### **Apresentadores**

Charles Haskell | Hud de Descarbonização da Llody's Register

Dr. Edmund Hughes | Green Marine Associados Ltd.

Vice Almirante Alexandre Cursino | Diretoria de Portos e Costas (DPC) – Marinha do Brasil

Dr. Lavinia Hollanda | Instituto Sociedade e Clima (iCS)

---

**19 Março, 10:00hrs Horário de Brasília**

## **Viabilizando um ciclo econômico sustentável para biocombustíveis: a cadeia de custódia de grãos**

O Programa de Energia do Brasil está apoiando o desenvolvimento de uma cadeia de custódia para o biocombustível de grãos e etanol de milho para rastrear por toda a cadeia, do campo ao combustível. A cadeia de custódia dará confiança aos compradores e investidores de biocombustíveis que estão comprometidos com uma cadeia de suprimentos verde. Este webinar tem como objetivo discutir o desenvolvimento deste Sistema de rastreamento de biocombustíveis sustentáveis para promover o uso inovador de tecnologias de energia limpa no Brasil.

### **Moderador**

Alessandro Pereira | Instituto 17

### **Apresentadores**

Pietro Mendes | Ministro de Minas e Energia – Governo do Brasil

Marcelo Moreira | Agroicone

Danielle Silva | Agência Nacional de Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis (ANP)

André Nassar | Associação Brasileira de Produtos de Óleo de Soja (ABIOVE)

Arnaldo Walter | Universidade Estadual de Campinas (Unicamp)

André Valente | Raizen

Ricardo Carvalho | BP Bunge Bioenergia