

PALESTRA



Química nas indústrias Eólicas

Micael Ribeiro

Analista de Engenharia da Qualidade na Aeris Energy
Tecnólogo em Processos Químicos pelo IFCE



Horário 10:00h/11:00h

18 DE JUNHO SÁBADO

MANHÃ:

8h/8h30h

Abertura

8h30h/9h30h

Palestra: Produção de hidrogênio verde no conceito de biorrefinaria

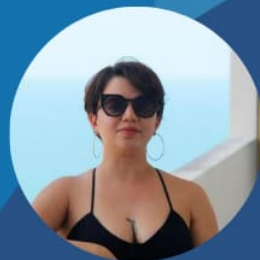
10h/11h30

Palestra: Química na indústria Eólica



RODA DE CONVERSA

Mercado de trabalho na indústria Química



*Isabel Cristina Lima Freitas
Supervisora de Desenvolvimento e
Controle Operacional de Água
Gerência de Desenvolvimento e
Eficiência Operacional*



*Cleidiane Vieira
Analista de controle da qualidade -
laboratório, Bioenergia Engenharia*



Douglas Araujo
Ac. Téc. Química ifce Pecém,
Engenharia Química
Programador logístico Aeries Energy



Dalila Catarina
Téc. em Química- ifce Pecém
Laboratorista na CSP



Marcos Morais
Gestor da Produção industrial



Horário 10:00h às 11:30

PALESTRA

Acidentes químicos que marcaram a história



Patrícia Souza

Ac. Investigação forense e Perícia
Criminal
Ac. Téc. em Química



Naelson

Técnico Petroquímico

MINICURSO

Bioquímica de Alimentos



Juliana Maria
Licenciada em Química



Horário 13:30h/15:00h

PALESTRA

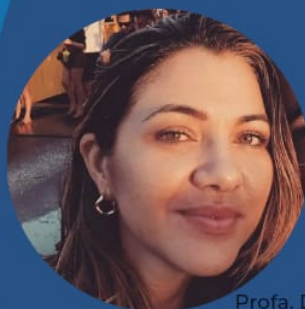
Sustentabilidade no ensino da química



Julio Henrique
Bombeiro Militar,
Licenciado em Química
Ac. Téc. em Química

MINICURSO

Preparação de Sanitizante



Profa. Dra. Patricia Buarque
Doutora em Engenharia Civil -
Saneamento Ambiental



Joyce Lara
Ac. Téc. em Química

Horário 15:45h/17:00h



17 DE JUNHO

SEXTA-FEIRA

MANHÃ:

8h/8h30h

Abertura

8h30h/9h30h

PALESTRA:

Inovações da indústria química do Ceará

10h/11h30

RODA DE CONVERSA:

Mercado de trabalho na indústria química.

TARDE:

13h30/15h30

PALESTRA:

Acidentes químicos que marcaram a história.

MINICURSO 01:

Bioquímica de Alimentos.

15h45/17h

PALESTRA:

Sustentabilidade no ensino da química.

MINICURSO 01: Preparação de sanitizante.



PALESTRA

Inovações tecnológicas da indústria química no Ceará



Josafá Rebouças

Diretor do Sindquímica, Mestre em Propriedade Intelectual e Transferência de Tecnologia para Inovação.

Horário 8h30 às 9h30

II SEMANA DA QUÍMICA

17 E 18
De junho
2022

A QUÍMICA NO SÉCULO
XXI: INOVAÇÃO E
TECNOLOGIAS.

