



# BASALT CONFERENCE

EVENTO INTERNACIONAL

*Aplicação de pó de basalto na agricultura e Fibra de Basalto na Indústria  
Suas vantagens enquanto Fertilizante para Agricultura e Fibra de Basalto na Inovação Industrial*

Cabo Verde irá acolher um importante evento internacional. Este evento terá lugar nos dias 10 a 16 de Julho de 2023, no Centro de Convenções da Universidade de Cabo Verde, cidade da Praia. O evento tem duas componentes: uma Conferência Internacional e um Fórum Empresarial. Cada uma das componentes tem uma programação específica.

A Conferência Internacional, intitulada *BASALT CONFERENCE*, está centrada na aplicação de agrominerais (pó de basalto) na agricultura, enquanto fertilizante de solos agrícolas por excelência e terá a duração de três dias - 10 a 12 de Julho de 2023. No dia 12 de Julho haverá lugar a uma visita guiada a uma reserva de basaltos com potencial para exploração de agrominerais.

## PROGRAMA

10 – 12 JULHO

2023

PRAIA  
CABO VERDE

2023

CENTRO DE CONVENÇÕES  
UNIVERSIDADE DE CABO VERDE

PRAIA  
ILHA DE SANTIAGO  
CABO VERDE





**1º DIA - 10 JULHO**

**ACREDITAÇÃO BASALT CONFERENCE**

07:00 – 08:00

Coffee-Break  
08:30 – 08:45

**Cerimónia de Abertura**  
10 Julho 2023  
08:00 – 08:30

**CERIMÓNIA DE ABERTURA**

Coffee-Break  
10:15 – 10:30

**Conferência I**  
10 Julho 2023  
08:45 – 10:15

**CONFERÊNCIA I**

■ Estado actual na Investigação da Utilização de Pó de Basalto e a Consolidação da sua aplicação na Agricultura  
**Conferencista:** Prof. Eder de Souza Martins – Investigador na EMBRAPA  
- Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária

○ **Moderador:** Dra Madalena Neves – Ex-Ministra de Agricultura e Ex-Embaixadora de Cabo Verde

Almoço  
12:00 – 14:00

**Conferência II**  
10 Julho 2023  
10:30 – 12:00

**CONFERÊNCIA II**

■ Uso de pó de Basalto na Fertilização de Solos Agrícolas e Desenvolvimento de uma Agricultura Sustentável – Experiência e Prática: Brasil como Case Study  
**Conferencista:** Mr Rogerio Vian – Director do Grupo Associado de Agricultura Sustentável – GAAS - Brasil  
**Moderador:** The University of The Gambia

Coffee-Break  
15:30 – 15:45

**Conferência III**  
10 Julho 2023  
14:00 – 15:30

**CONFERÊNCIA III**

■ Agrominerais como Solução para uma Agricultura Sustentável  
- Da produção à Distribuição e Consumo  
**Conferencista:** Mr Frederico Bernardes - Presidente da – ABREFEN (Brasil)  
**Moderador:** Direcção Geral de Agricultura, Silvicultura e Pecuária – C. V.

Coffee-Break  
17:15 – 17:30

**Conferência IV**  
10 Julho 2023  
15:45 – 17:15

**CONFERÊNCIA IV**

■ Rochagem Histórico Perspectivas Futuras e Novos Desafios  
**Conferencista:** Prof. Emérito Othon Henry Leonardos – Univer. Brasília  
**Moderador:** Prof.ª Doutora Judite Nascimento – Antiga Reitora da UNICV

RECEPÇÃO DE BOAS VINDAS  
20:00 – 23:00

**Conferência V**  
10 Julho 2023  
17:30 – 19:00

**CONFERÊNCIA V**

■ A Sustentabilidade do uso da terra na produção de uma agricultura rentável - A agrominerais e o futuro da agricultura em África  
**Conferencista:** Annock G. Chiwona (PhD) – Dep. de Pesquisa Geol. do Malawi  
**Moderador:** Departamento de Alimentos e Nutrição Aplicada (DANA) - Benin

**2º DIA - 11 JULHO**

**ACREDITAÇÃO BASALT CONFERENCE**

07:00 – 08:00

Coffee-Break  
09:30 – 09:45

**Conferência VI**  
11 Julho 2023  
08:00 – 09:30

**CONFERÊNCIA VI**

■ Desenvolvimento e Aplicação de Compósitos de Fibra de Basalto na Inovação Tecnológica e Industrial - Da investigação à industrialização e aplicação  
**Conferencista:** Universidade de Tecnologia de Eindhoven (TU/e)  
**Moderador:** Laboratório de Engenharia Civil – Cabo Verde

Coffee-Break  
11:15 – 11:30

**Conferência VII**  
11 Julho 2023  
09:45 – 11:15

**CONFERÊNCIA VII**

■ Basalto como Fonte de Potássio para Fomecimento de Nutrientes e Desenvolvimento Agrícola - Um Potencial para a Agricultura : Case Study  
**Conferencista:** Prof. David Manning - Newcastle University  
**Moderador:** Universidade Cheikh Anta Diop de Dakar – Senegal

Almoço  
13:00 – 14:30

**Conferência VIII**  
11 Julho 2023  
11:30 – 13:00

**CONFERÊNCIA VIII**

■ Da Legislação à Regulamentação do Uso de Pó de Rocha na Fertilização de Solos Agrícolas – Brasil como Case Study  
**Conferencista:** Dra Janete Chaves Dellabeta Curtis - ABREFEN (Brasil)  
**Moderador:** Dr Valter Cano – Director da ABREFEN

Coffee-Break  
16:00 – 16:15

**Conferência IX**  
11 Julho 2023  
14:30 – 16:00

**CONFERÊNCIA IX**

■ A aplicação da fibra de basalto na inovação industrial: Da Investigação à Certificação, Normalização e industrialização – Case Study  
**Conferencista:** BASALTEX NV – Bélgica  
**Moderador:** Ordem dos Engenheiros de Cabo Verde

Coffee-Break  
18:15 – 18:30

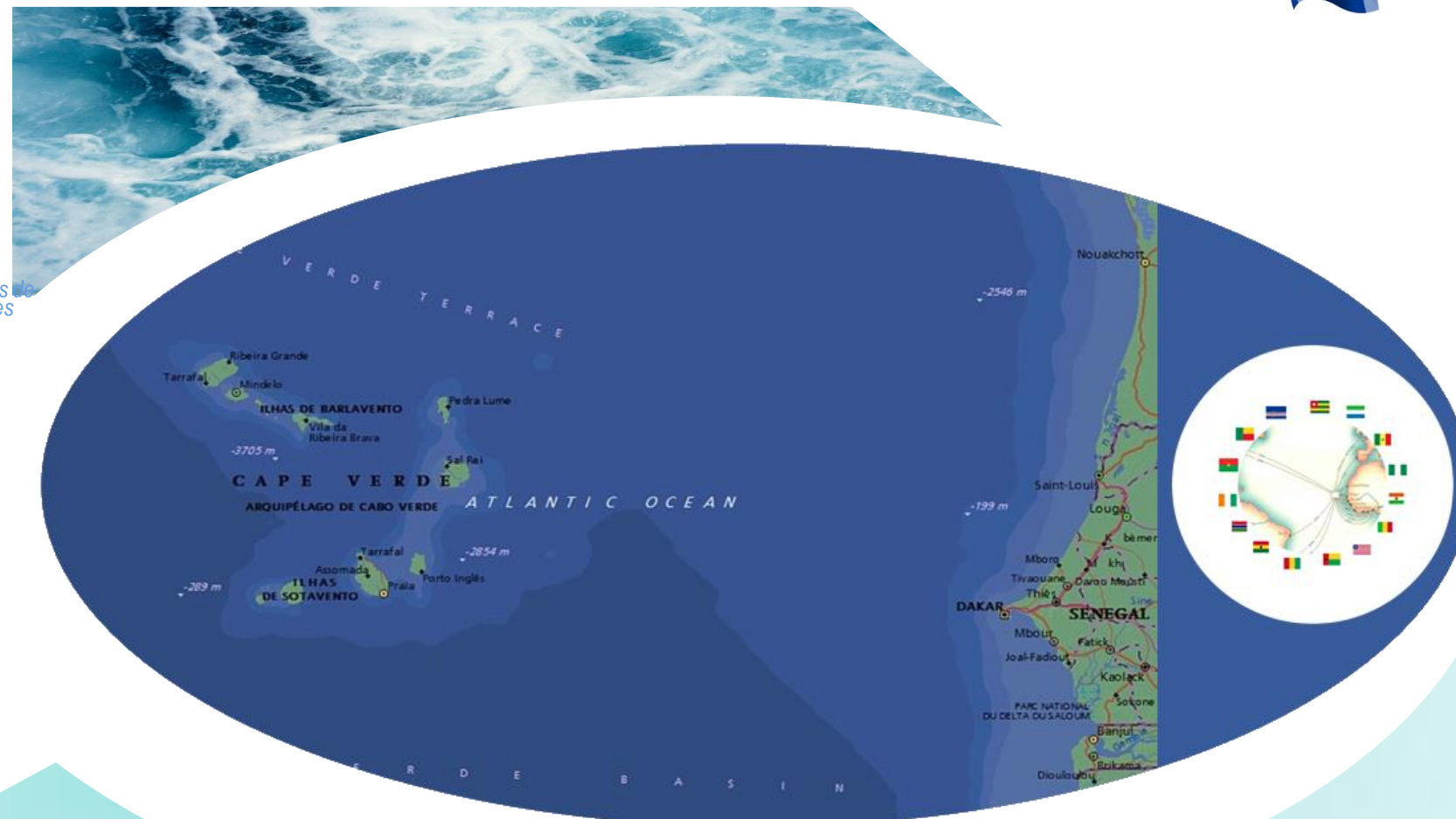
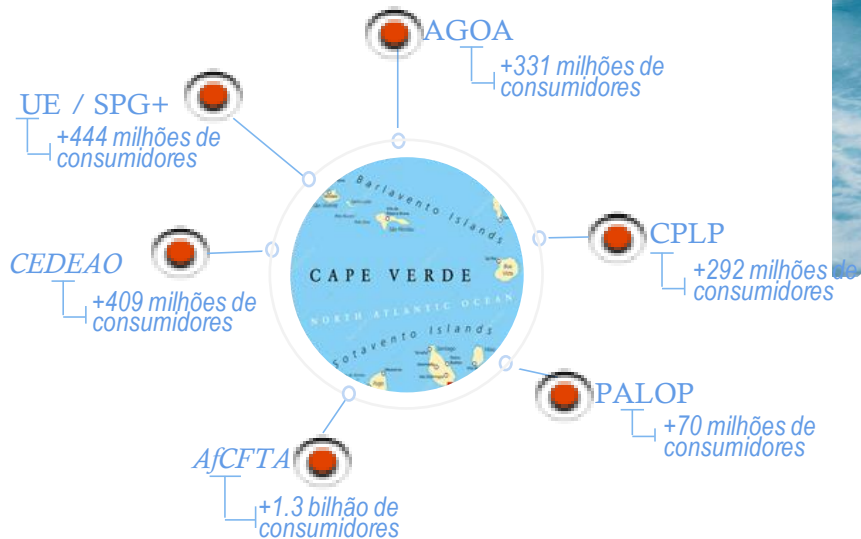
**Painel I**  
11 Julho 2023  
16:15 – 18:15

**PAINEL I**

■ As Universidades na Investigação Científica e Tecnológica e na aplicação do basalto na Inovação e no Desenvolvimento das Nações – Case Study  
**Moderador:** Escola de Ciências Agrárias e Ambiente – UNICV  
**Oradores:**  
» Universidade de Cabo Verde  
» Universidade de Lisboa  
» Universidade Técnica do Atlântico – Cabo Verde  
» Universidade Jean Piaget de Cabo Verde  
» Universidade de Santiago – Cabo Verde  
» Prof Bernard Charlier – Investigador na Universidade de Liège -Bélgica

**Cerimónia de Encerramento**  
11 Julho 2023  
18:30 – 19:00

**CERIMÓNIA DE ENCERRAMENTO**



### COMISSÃO EXECUTIVA

**Mr António P. Fernandes**

Tm: +351 920 386 115

WhatsApp: +351 964 406 800

info@emergys.pt

**Mr ALLAH Ambrose**

Tm: +225 07 08 08 58 92

Whatsapp : +225 07 08 08 58 92

ambrose@boxtravel.eu

**Mme Diliana Iria**

Tm: +238 978 71 98

Whatsapp : +238 978 71 98

diliana.iria@boxtravel.eu

**Mr Pedro Pascal**

Tm: +351 925 901 660

Whatsapp : +351 925 901 660

pedro.pascal@boxtravel.eu

**Mr Pedro Ivan**

Tm: +351 927 645 198

Whatsapp : +351 927 645 198

pedro.ivan@emergysonline.com

### INFORMAÇÕES GERAIS

events@emergys.pt

info@emergys.pt

helpdesk@emergysonline.com

www.emergys.pt

### INSCRIÇÃO NO EVENTO

WWW.EMERGYS.PT

### EMERGYS

Apartado nº 1042

Código Postal nº 7600

events@emergys.pt

info@emergys.pt

helpdesk@emergysonline.com

www.emergysonline.com

www.emergys.pt

Ilha de Santiago

Praia

Republica de Cabo Verde

### BOX TRAVEL, S.A.

Apartado nº 1042

Código Postal nº 7600

+351 920 396 115

+351 218 009 310

info@boxtravel.eu

www.boxtravel.eu

Ilha de Santiago

Praia

Republica de Cabo Verde