

Ciclo de Palestras Luso-Brasileiras sobre Ambientes e Gestão Costeira e Portuária

FACULDADE DE ENGENHARIA DA UNIVERSIDADE DO PORTO, FEUP

2ª Iniciativa: **4 de maio de 2018**

Anfiteatro B018

14 h 30 - 17 h 30



- Professora doutora **Viádia Pinto** (Universidade Federal Ceará, Brasil)

ESTUDOS INTEGRADOS NO ORDENAMENTO TERRITORIAL: O EXEMPLO DE ZONAS COSTEIRAS DO NORDESTE BRASILEIRO

- Arquiteta **Sofia Valente** (Estudante doutoramento FEUP)

ADAPTATIVE PLANNING FOR COASTAL CLIMATE ADAPTATION IN PORT-CITIES: INTEGRATING ADAPTATION PATHWAYS INTO PLANNING INSTRUMENTS

- Mestre engenheiro **André Matias Soares** (FEUP)

SAND BYPASS STUDY. AVEIRO LAGOON MOUTH AND FIGUEIRA DA FOZ RIVER MOUTH CASE STUDIES

- Mestre engenheiro **Arlon André** (Faculdade Engenharia Agostinho Neto, Angola)

ANÁLISE DE VÃOS LIVRES EM PIPELINES

- Engenheiro **Luiz Paulo Ferreira** (FEUP, Brasil)

MELHORIA DAS CONDIÇÕES PORTUÁRIAS. O CASO DO PORTO DE SALVADOR, BAÍA

- Professor engenheiro **Fernando Veloso Gomes** (FEUP, PDEA)

DEBATE

PDEA

Programa Doutoral em Engenharia do Ambiente
Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto
Rua do Dr. Roberto Frias 4200-465 Porto
email vgomes@fe.up.pt

DEC

Departamento de Engenharia Civil
Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto
Rua do Dr. Roberto Frias 4200-465 Porto

A entrada é LIVRE. É necessário preencher uma ficha de inscrição e devolvê-la atempadamente à Organização.
Será emitido um certificado de participação.