

## Seminário P3LP – Guiné-Bissau e o sector da água 5 de Julho, 3.<sup>a</sup> feira

Auditório da ETA da Boavista na Águas do Centro Litoral, Coimbra

Programa actualizado em 2016-06-23



Parceria Portuguesa  
para a Água

COMPETE  
2020

PORTUGAL  
2020

UNIÃO EUROPEIA  
Fundos Europeus Estruturais  
e de Investimento

# Programa provisório Seminário P3LP – Guiné-Bissau e o sector da água

## 5 de Julho

09:30 *Receção dos participantes*

### 10:00 **Painel de abertura**

Prof. Francisco Nunes Correia, Presidente PPA | Eng. Nelson Geada, Presidente da AdCL – Águas do Centro Litoral

Eng. Cláudio de Jesus, Administrador AdP – Águas de Portugal

### 10:30 **Guiné-Bissau e o sector da água (Parte I)**

Eng. Inussa Baldé, Director Geral da DGRH – Direcção Geral de Recursos Hídricos, Ministério da Energia e dos Recursos Naturais

Eng.<sup>a</sup> Muminatu Jaló, Conselheira Técnica DGRH, Ministério da Energia e dos Recursos Naturais

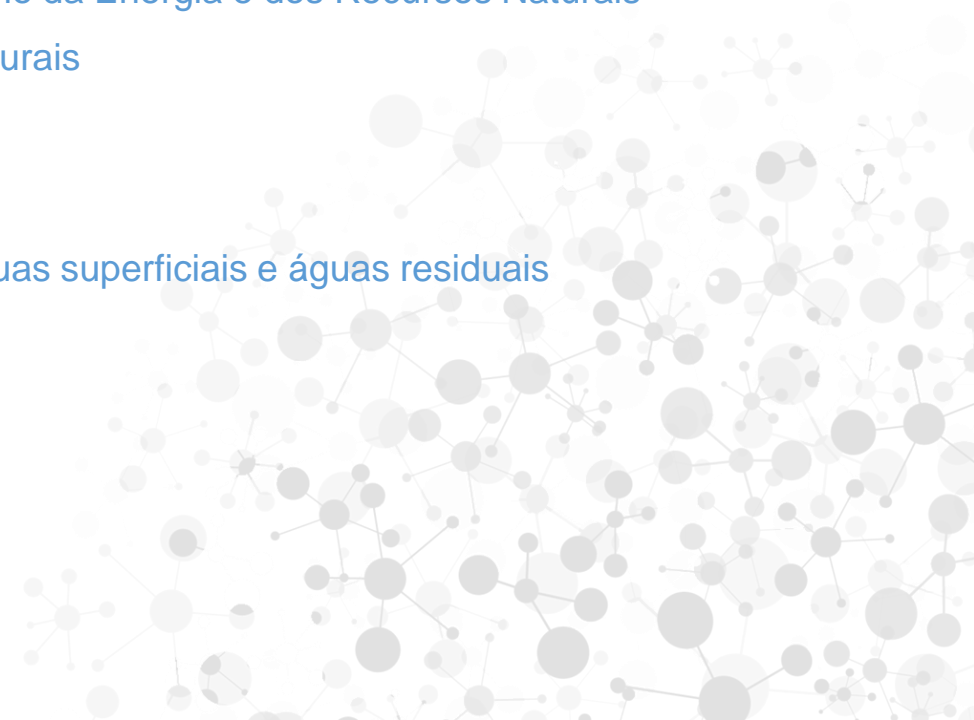
11:30 *Coffee Break*

### 12:00 **“Elevator pitch” presentations (Parte I)**

REQUIMTE/LAQV-GRAQ – O problema dos poluentes emergentes e a sua presença em águas superficiais e águas residuais

Águas da Região de Aveiro (AdRA) – Gestão de redes urbanas de água e saneamento

13:00 *Almoço no local*



# Programa provisório Seminário P3LP – Guiné-Bissau e o sector da água

## 5 de Julho

### **14:30 Guiné-Bissau e o sector da água (Parte II)**

Eng. Issufo Baldé, Director Geral da EAGB – Empresa de Energia e Águas da Guiné Bissau

Eng. João Serras Pereira, Conselheiro Técnico DGRH, Ministério da Energia e dos Recursos Naturais

### **15:15 Testemunhos profissionais e empresariais na Guiné-Bissau**

EPAL - Empresa Portuguesa das Águas Livres, SA

Prof. Pedro Simões, Gestor de Projecto, RPG Consultores

16:30 Coffee Break

### **17:00 “Elevator pitch” presentations (Parte II)**

CTGA – Serviços de projecto e gestão de infraestruturas de abastecimento e saneamento

Eng. Fernando Ferreira, Administrador Efacec - O tratamentos de água e efluentes para pequenos e grandes aglomerados populacionais.

Eng. Carlos Freire de Oliveira, Presidente Ventilaqua – Soluções de tratamento de águas residuais

### **18:00 Debrief e notas finais**

18:30 Encerramento

