



Praia da Macumba, Rio de Janeiro, Brasil.

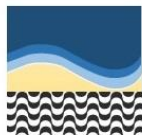


X Congresso sobre Planeamento e Gestão das Zonas Costeiras dos Países de Expressão Portuguesa

Rio de Janeiro | De 06 a 10 de dezembro de 2021

Web Conferência

Evento internacional que aborda o tema:
“Desenvolvimento sustentável e a gestão integrada das zonas costeiras e marinhas.”



Organização

APRH
ABRH
ACRH
AMAIA
UERJ

Apoio

PGGM
ABEQUA
AOCEANO

Local e Data

O X Congresso sobre Planeamento e Gestão das Zonas Costeiras dos Países de Expressão Portuguesa decorrerá de 6 a 10 de dezembro de 2021, no campus virtual da Universidade do Estado do Rio de Janeiro (UERJ – Rio de Janeiro, Brasil), sob a coordenação da Faculdade de Oceanografia (FAOC/UERJ).

Datas Importantes

Inscrições a partir **de 17 de maio**

Submissão de resumos de **17 de maio até 16 de julho de 2021**

Seleção dos resumos e comunicação aos autores até **17 de setembro de 2021**

Devolução das versões revistas dos resumos até **01 de outubro de 2021**

Submissão de artigos para a Revista de Gestão Costeira Integrada até **31 de janeiro de 2022**

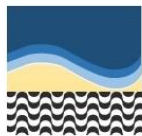
O Congresso

O Congresso sobre Planeamento e Gestão das Zonas Costeiras dos Países de Expressão Portuguesa é uma organização da responsabilidade da Associação Portuguesa dos Recursos Hídricos (APRH) e das suas congéneres Associação Moçambicana de Avaliação de Impacte Ambiental (AMAIA), Associação Cabo-verdiana de Recursos Hídricos (ACRH) e Associação Brasileira de Recursos Hídricos (ABRH).

As nove edições anteriores do congresso asseguraram uma rotatividade de locais, tendo decorrido em Ponta Delgada, Açores, Portugal (2001), Recife, Brasil (2003), Maputo, Moçambique (2005), Funchal, Madeira, Portugal (2007), Itajaí, Brasil (2009), Ilha da Boa Vista, Cabo Verde (2011), Maputo, Moçambique (2013), Aveiro, Portugal (2015) e Lisboa, Portugal (2019). A edição 2021 será sediada no Rio de Janeiro, Brasil.

Enquadramentos e Objetivo

O Congresso sobre Planeamento e Gestão das Zonas Costeiras dos Países de Expressão Portuguesa é já uma tradição. As nove edições anteriores do Congresso, iniciadas em 2001, possibilitaram uma enriquecedora partilha de experiências que certamente vai prosseguir e consolidar-se na sua décima edição. Existem diferentes realidades entre os países, regiões, locais e comunidades. As diferenças são de natureza geográfica, cultural, socioeconómica, institucional e ambiental. Participam países com uma dimensão quase continental, como é o caso do Brasil, e pequenos países, com características insulares como é o caso de Cabo Verde e S. Tomé e Príncipe. Porém, reconhece-se a existência de problemas comuns nas zonas costeiras associados à existência de vastas áreas marítimas, às ocupações e atividades urbanas e turísticas, à exploração de recursos vivos e não vivos, às pressões sobre os ecossistemas, ao desenvolvimento científico e tecnológico, ao controlo de riscos, à necessidade de uma gestão integrada e de programas de ação. Mantendo a tradicional rotatividade da organização deste evento, cujas edições anteriores decorreram em Ponta Delgada (Açores), Recife (Brasil), Maputo (Moçambique), Funchal (Madeira), Itajaí (Brasil), Ilha da Boa Vista (Cabo Verde), Maputo (Moçambique), Aveiro (Portugal) e Lisboa (Portugal) a próxima edição decorrerá em forma remota pela Universidade do Estado do Rio de Janeiro (Brasil). Nesta edição será dado maior destaque ao tema da investigação científica como contributo para a gestão das zonas costeiras, sem, no entanto, deixar de abordar outras temáticas, aproveitando vontades comuns de partilha de conhecimento e de soluções sustentadas para estes territórios.



Organização

APRH
ABRH
ACRH
AMAIA
UERJ

Apoio

PGGM
ABEQUA
AOCEANO

Programa Técnico

A crescente consciencialização das populações para os problemas de erosão costeira pressiona os órgãos de planeamento e gestão para a necessidade de tomada de decisões. A comunidade científica deve desenvolver-se no sentido de apoiar e sustentar tecnicamente estas decisões. O congresso pretende promover a partilha do conhecimento atual entre os investigadores e gestores das zonas costeiras dos diversos países de expressão portuguesa. Assim, o tema principal será: “Desenvolvimento sustentável e a gestão integrada das zonas costeiras e marinhas” e serão abordados temas da maior atualidade para o planeamento sustentável das zonas costeiras de todos os países de expressão portuguesa, destacando-se, em particular:

1. Gestão da zona costeira: Pressões, usos, vulnerabilidade, saúde e risco
2. Intervenções costeiras: Avaliação de custo-benefício, soluções baseadas na natureza e adaptação às alterações climáticas
3. Processos litorâneos em praias e outros ambientes costeiros: mudanças morfológicas de curto, médio e longo prazo;
4. Monitoramento e modelagem nas zonas costeiras
5. Gestão integrada da atividade portuária e zonas costeiras adjacentes
6. Processos físicos e ambientais em zonas costeiras adjacentes (estuários, baías, lagoas/lagunas e manguezais)

Os trabalhos serão apresentados em sessões técnicas. Estão também previstas mesas redondas que serão anunciadas no próximo boletim.

Publicação de Artigos

Os artigos e comunicações do congresso terão a possibilidade de serem submetidos para publicação num número especial da Revista de Gestão Costeira Integrada (RGCI): <http://www.aprh.pt/rgci>.

Inscrições

	Até 30 de Junho	Após 30 de Junho
Normal *	50 €	60 €
Sócio APRH, ABRH ou afim *	40 €	50 €
Estudante * (comprovante de matrícula)	20 €	30 €

* pagamento via site (a informar)

Comissão Organizadora

Presidente

Alessandro Mendonça Filippo (UERJ/FAOC, Brasil)

Alexandra G. Franciscato (UNISANTA, Brasil)

Alexandre M. Fernandes (UERJ/FAOC, Brasil)

Francisco S. Dourado (UERJ/FGEL, Brasil)

Josefa V. Guerra (UERJ/FAOC, Brasil)

Juliana A. Fernandes (UERJ/FAOC, Brasil)

Lúcio S. de Souza (UERJ/FAOC, Brasil)

Marcelo Sperle (UERJ/PGGM/ABEQUA/AOCEANO, Brasil)



Organização

APRH
ABRH
ACRH
AMAIA
UERJ

Apoio

PGGM
ABEQUA
OCEANO

Comissão Organizadora Internacional

António Pedro Pina (ACRH, Cabo Verde)
Carlos Coelho (APRH, Portugal)
José Luís Pinho (CEZCM da APRH, Portugal)
Kemal Vaz (AMAIA, Moçambique)
Synara Broch (ABRH, Brasil)

Comissão Científica

Presidente

Marcos Nicolas Gallo (UFRJ, Brasil)

André Luiz Belém (UFF, Brasil)
André Luiz Carvalho da Silva (UERJ, Brasil)
Antonio Henrique F. Klein (UFSC, Brasil)
Antônio José da Silva Neto (UERJ/IPRJ, Brasil)
António Pires Silva (IST/ULisboa, Portugal)
António Trigo Teixeira (IST/ULisboa, Portugal)
Carmen Van Dunem (UAN, Angola)
Debora Machado (FURG, Brasil)
Eduardo Brito (UAçores, Portugal)
Eduardo Siegle (USP, Brasil)
Fernanda Achete (COPPE/UFRJ, Brasil)
Flavia Lins de Barros (UFRJ, Brasil)
Francisco Sancho (LNEC, Portugal)
Francisco T. Pinto (FEUP, Portugal)
Helena Granja (UMinho, Portugal)
Isabel Iglésias (CIMAR/UPorto, Portugal)
Jacqueline Albino (UFES, Brasil)
João Luiz Batista Carvalho (UFPA, Brasil)

Jorge de Sousa Brito (UniPiaget, Cabo Verde)
Jorge Gonçalves (UA Algarve, Portugal)
José Antunes do Carmo (UCoimbra, Portugal)
Juana Fortes (LNEC, Portugal)
Leonardo Klumb (UFRB, Brasil)
Luísa Schmidt (ICS/ULisboa, Portugal)
Manuel Quintino (INARH, Angola)
Marinez Scherer (UFSC, Brasil)
Mario Luiz Gomes Soares (UERJ/FAOC, Brasil)
Miguel Angelo Moura (ANAS, Cabo Verde)
Óscar Ferreira (UA Algarve, Portugal)
Osmar Olinto Möller Juínor (FURG, Brasil)
Pedro Pereira (UFSC, Brasil)
Renata Cardia Rebouças (UERJ/FAOC, Brasil)
Renato Henriques (UMinho, Portugal)
Rita Carvalho (UCoimbra, Portugal)
Susana Beatriz Vinzon (COPPE/UFRJ, Brasil)

Contatos

APRH

a/c Laboratório Nacional de Engenharia Civil
Av. do Brasil, 101 1700-066 LISBOA
Tel. 21 844 34 28 E-mail: aprh@aprh.pt

UERJ - Universidade do Estado do Rio de Janeiro

a/c Faculdade de Oceanografia

Rua São Francisco Xavier, 524 – 4º Andar -BI E- Sala 2018 - Rio de Janeiro - Brasil

E-mail: XCongresso.pgzcosteiras@gmail.com