

Geoturismo: potencialidades para mergulho

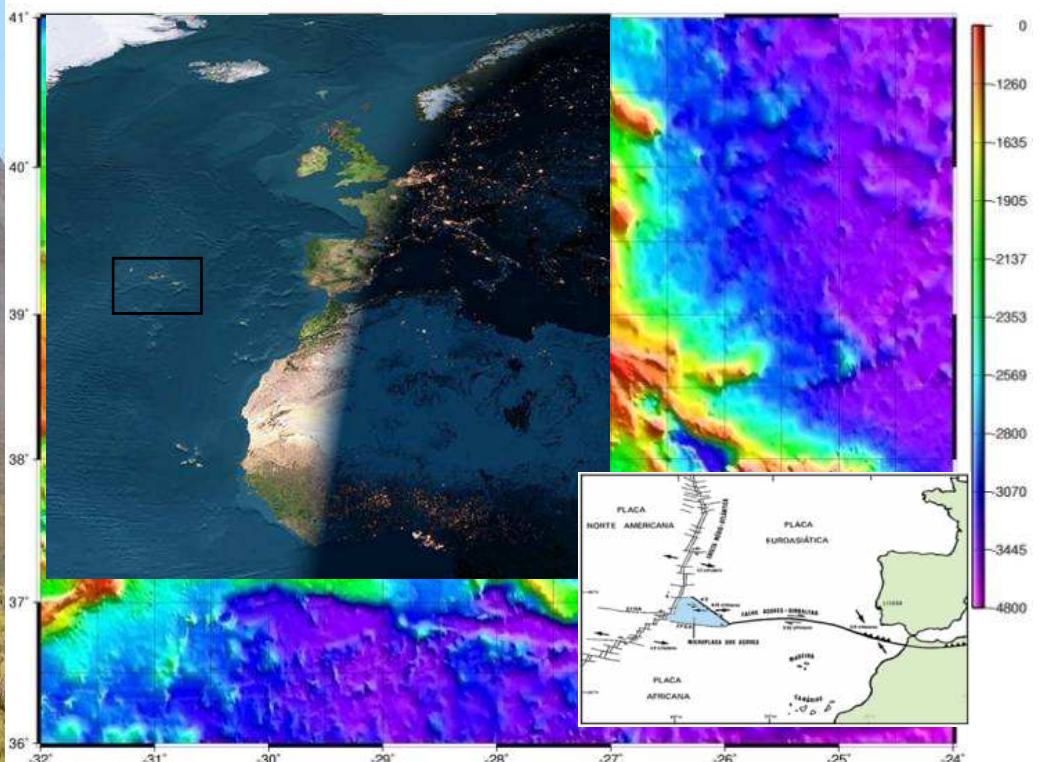


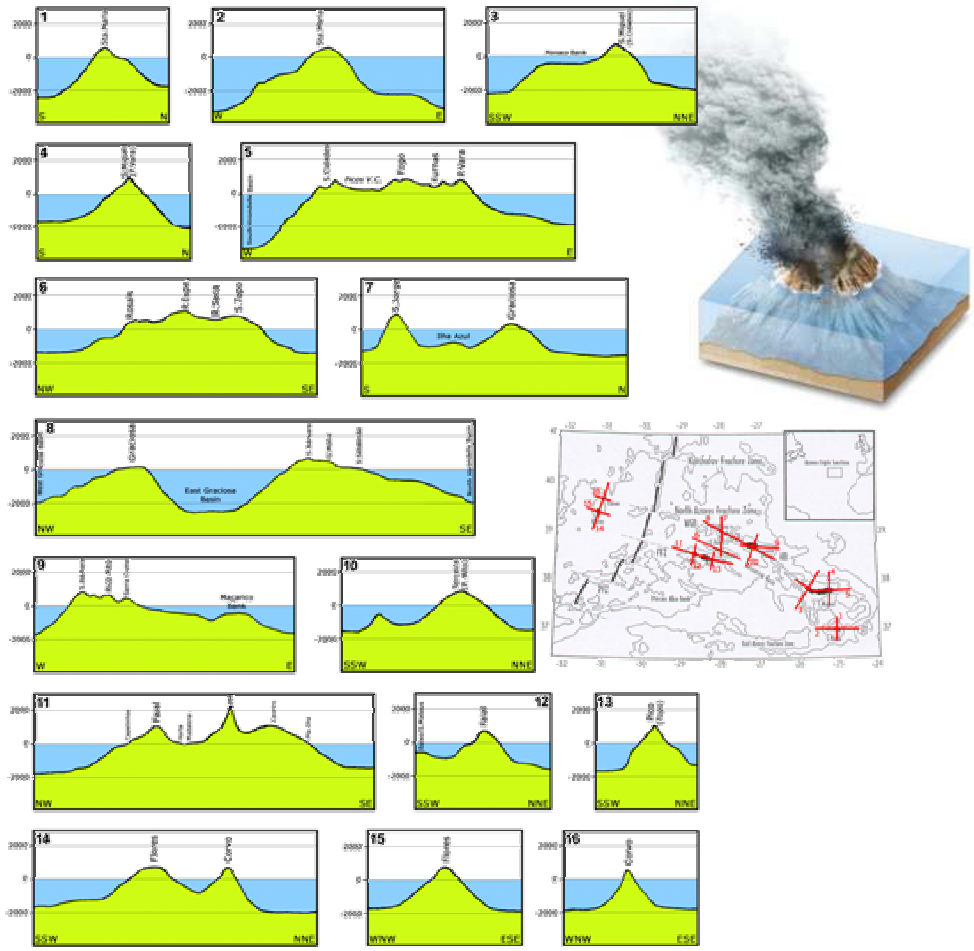
Eva A.Lima & João C.Nunes
Universidade dos Açores



evalima@uac.pt; jcnunes@uac.pt

Arquipélago dos Açores





Geopaisagens dos Açores





Geopaisagens dos Açores

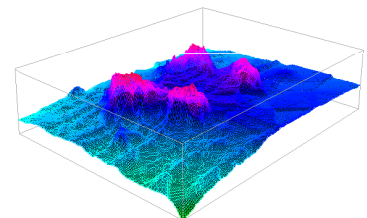
- vulcões submarinos
 - cordilheiras vulcânicas submarinas
- escoadas lávicas submarinas (*"em almofada"*)
 - grutas submersas
- zonas hidrotermais



Geopaisagens dos Açores



Banco D. João de Castro
ImagDOP

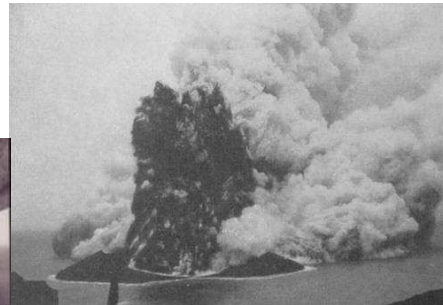


- vulcões submarinos
 - cordilheiras vulcânicas submarinas
- escoadas lávicas submarinas (*"em almofada"*)
 - grutas submersas
- zonas hidrotermais



Geopaisagens dos Açores

Capelinhos



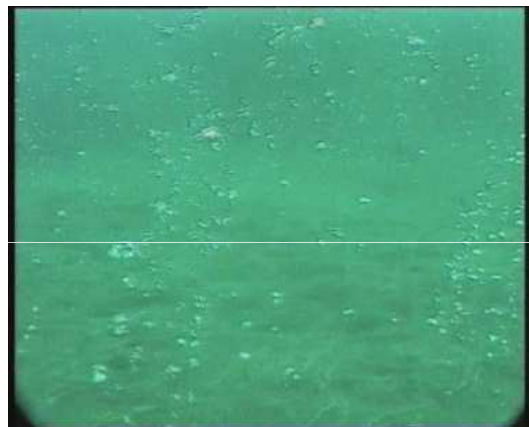
- vulcões submarinos
 - cordilheiras vulcânicas submarinas
- escoadas lávicas submarinas (*"em almofada"*)
 - grutas submersas
- zonas hidrotermais



Geopaisagens dos Açores

Ribeira Quente

CIVCapelinhos

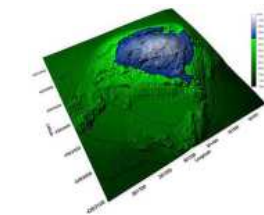


- vulcões submarinos
 - cordilheiras vulcânicas submarinas
- escoadas lávicas submarinas (*"em almofada"*)
 - grutas submersas
- zonas hidrotermais

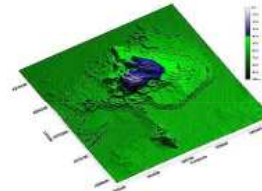


Geopaisagens dos Açores

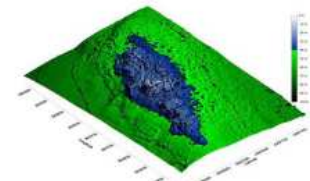
Baixas canal Faial/Pico
Tempera/ImagDOP



Baixa do Sul



Baixa da Barca



Baixa do Norte

- vulcões submarinos
 - cordilheiras vulcânicas submarinas
- escoadas lávicas submarinas (*"em almofada"*)
 - grutas submersas
- zonas hidrotermais



Geopaisagens dos Açores

Cones de tufos

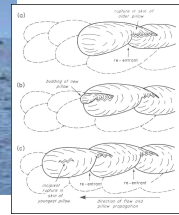


- vulcões submarinos
 - cordilheiras vulcânicas submarinas
- escoadas lávicas submarinas (*"em almofada"*)
 - grutas submersas
- zonas hidrotermais



Geopaisagens dos Açores

Formigas e Dollabarat



- vulcões submarinos
 - cordilheiras vulcânicas submarinas
- escoadas lávicas submarinas (*"em almofada"*)
 - grutas submersas
- zonas hidrotermais



Geopaisagens dos Açores

Fajãs lávicas



- vulcões submarinos
 - cordilheiras vulcânicas submarinas
- escoadas lávicas submarinas (*"em almofada"*)
 - grutas submersas
- zonas hidrotermais



Geopaisagens dos Açores

Disjunções prismáticas



- vulcões submarinos
 - cordilheiras vulcânicas submarinas
- escoadas lávicas submarinas (*"em almofada"*)
 - grutas submersas
- zonas hidrotermais



Geopaisagens dos Açores

A diversidade de geopaisagens dos Açores está associada:

- aos diferentes tipos de erupção
- actuação dos agentes externos





Geoparque Açores

- imponentes paisagens vulcânicas
- valor e relevância dos geossítios

justifica o estabelecimento do Geoparque Açores
objectivo estratégico do Governo Regional dos Açores



Geoparque... o que é

Área com limites bem definidos, que possui um notável Património Geológico, associado a uma estratégia de desenvolvimento sustentável.



Geoparque... objetivos

- Geoconservação
- Educação ambiental



Geoparque... breve história

- 2000: Rede Europeia de Geoparques
- 2004: Rede Global de Geoparques





Geoparque... breve história

- 2006: Geoparque Naturtejo da Meseta Meridional



- 2009: Geoparque Arouca



Candidaturas em preparação:

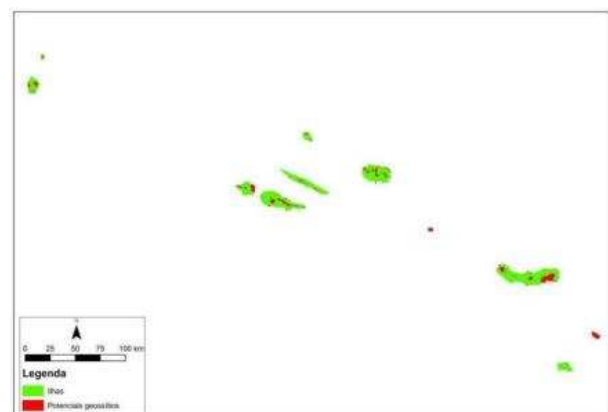
- Geoparque Açores
- Geoparque de Porto Santo



Geoparque Açores

“9 ilhas – 1 geoparque”

- rede regional de geossítios
- estratégia de conservação e promoção comum
- 3 a 5 geossítios “âncoras” em cada ilha
- estrutura de gestão com apoios em cada ilha

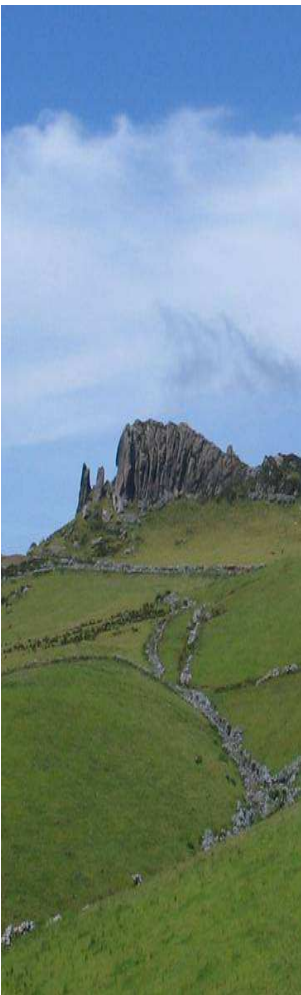




Geoturismo

- vertente do turismo de natureza
- assente nos princípios da sustentabilidade
- promove a geodiversidade e o património geológico do território
- induz o desenvolvimento socioeconómico local

Equilíbrio entre usufruir do património geológico e das geopaisagens e a geoconservação



Geoturismo

Geoturista

objectivos:

- descansar no meio natural
- descobrir novas paisagens

caminhar

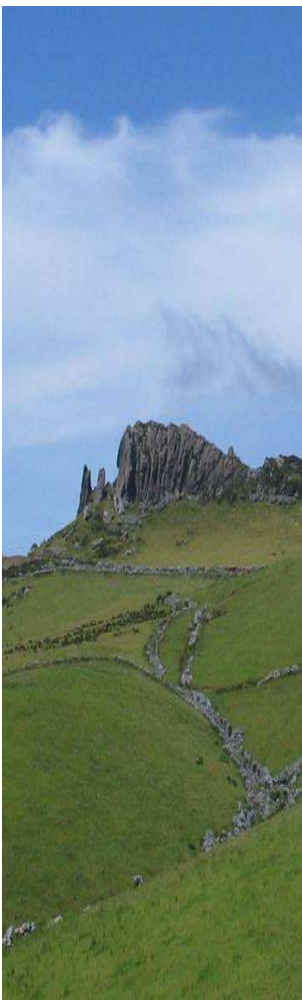
fotografar

mergulhar

praticar desportos

...

- aprofundar conhecimentos sobre a Natureza
- interagir com as comunidades locais

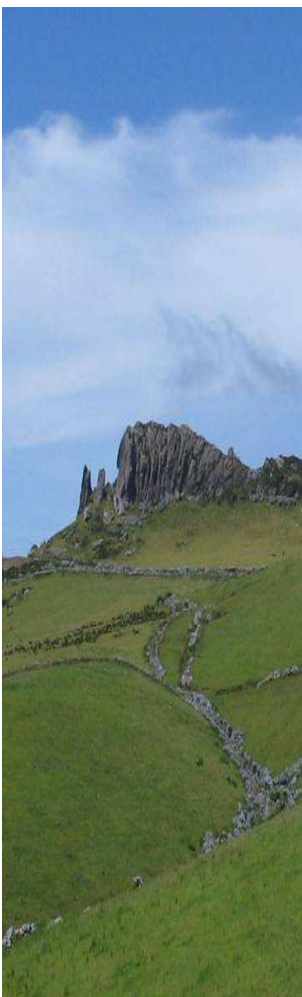


Geoturismo



usufruto do Património Geológico:

- pela população local
- pelos geoturistas



Geoturismo

Interpretação das geopaisagens e património geológico





Geoturismo



- paisagens geológico-culturais
coexistem aspectos geológicos e culturais com elevado valor patrimonial
- tradições



Notas finais

- O arquipélago dos Açores apresenta um notável património geológico;
 - Promoção da conservação da natureza numa perspectiva holística;
- Criar sinergias, potenciando a integração dos serviços e infraestruturas existentes;
 - Promover os Açores às escalas nacional, europeia e internacional;



Notas finais

- Estratégia integrada de desenvolvimento territorial sustentável;
- Estratégia de revitalização de valores patrimoniais com produtos e serviços de qualidade;

Conceito integrado de geoconservação, educação e desenvolvimento sustentável.



Agradecimentos

À organização da “II Bienal de Turismo Subaquático”



À Secretaria Regional do Ambiente e do Mar



desfrutar das Paisagens Vulcânicas dos Açores...



...forma privilegiada de contacto com a Natureza



“Erupções de sabores, aromas e experiências...”

