

# **ANEXO B – APÊNDICE 3 – ADENDA I RAM - RECURSOS NATURAIS - SISTEMA INTEGRADO**

**RECURSOS NATURAIS – SISTEMA**





## RECURSOS NATURAIS (SISTEMA INTEGRADO)

### Enquadramento na Estratégia Nacional para o Mar

DED1-Sd1-AP3-PA2327

**DED1** – Recursos Naturais

**SD1** – Sistema

**AP3** – Sistema Integrado

**Efeito(s)**

#1 - Capacidade tecnológica para apoio à investigação científica orientada para o mar profundo.

#2 - Capacidade de avaliação de riscos geológicos, geofísicos e meteorológicos, e a sua integração nos sistemas de mitigação de impactes no ambiente litoral e marinho;

#3 - Capacidade de investigação, científica e tecnológica, de suporte aos usos e atividades marítimas, nos domínios da exploração e preservação, envolvendo recursos *in-situ* e de deteção remota associada ao segmento espacial para observação da Terra;

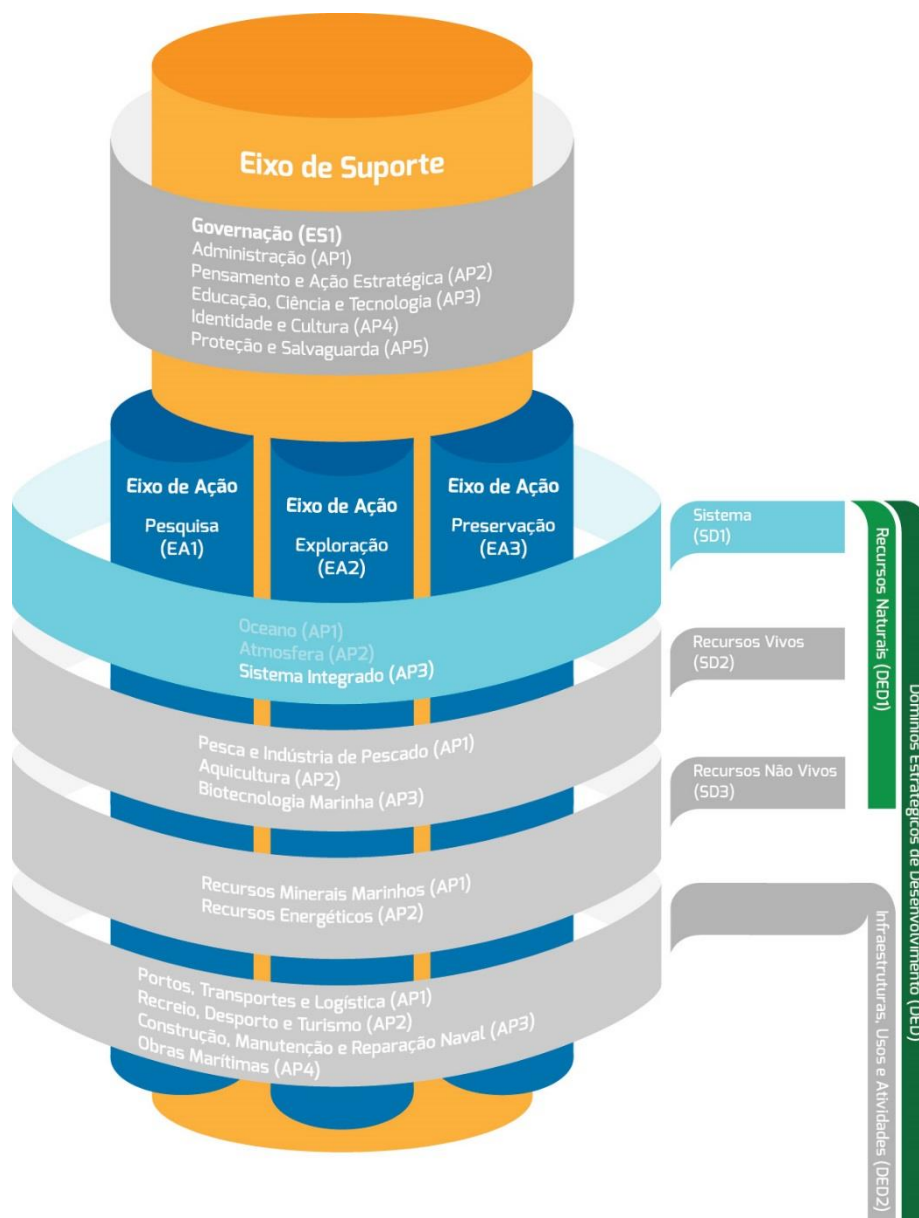
### DED1 - RECURSOS NATURAIS

#### SD1 - SISTEMA

#### SISTEMA INTEGRADO

#### Observação e Conhecimento

Conhecimento da "Crista Madeira – Tore"



### **Programa de Ação**

Observação e Conhecimento

P2327128 - Conhecimento da "Crista Madeira – Tore"

### **Objetivos**

- Contribuir para um conhecimento científico mais vasto da origem e da formação da Crista Madeira-Tore enquanto fenómeno geológico e como plataforma de suporte do arquipélago da Madeira;
- Conhecimento mais completo dos recursos naturais marinhos existentes (bióticos e abióticos);

### **Entidade Coordenadora**

Secretaria Regional do Ambiente e dos Recursos Naturais (SRARN)

### **Entidades Participantes - Equipa Técnica Especializada**

Secretaria Regional do Ambiente e dos Recursos Naturais (SRARN) - Coordenação

Municípios

#### **Outras Entidades**

- Centros de investigação
- Institutos Públicos
- Universidades

### **Resultados esperados**

- Melhor caracterização e conhecimento dos fundos marinhos da zona de estudo;
- Elencar um conjunto de potencialidades concretas dos recursos naturais marinhos, bióticos e abióticos;
- Delimitar e caracterizar o leito e solos marinhos associados à unidade geológica "Crista Madeira-Tore"

### **Fontes de Financiamento**

Financiamento Nacional:  
OE/ORAM

Financiamento Comunitário:  
Programa Espaço Atlântico, QEC 2014-2020

## RECURSOS NATURAIS (SISTEMA INTEGRADO)

**Enquadramento na Estratégia Nacional para o Mar**

DED1-Sd1-AP3-PA2327-P2327128

**DED1** – Recursos Naturais

**Sd1** – Sistema

**AP3** – Sistema Integrado

**Efeito(s)** - #1

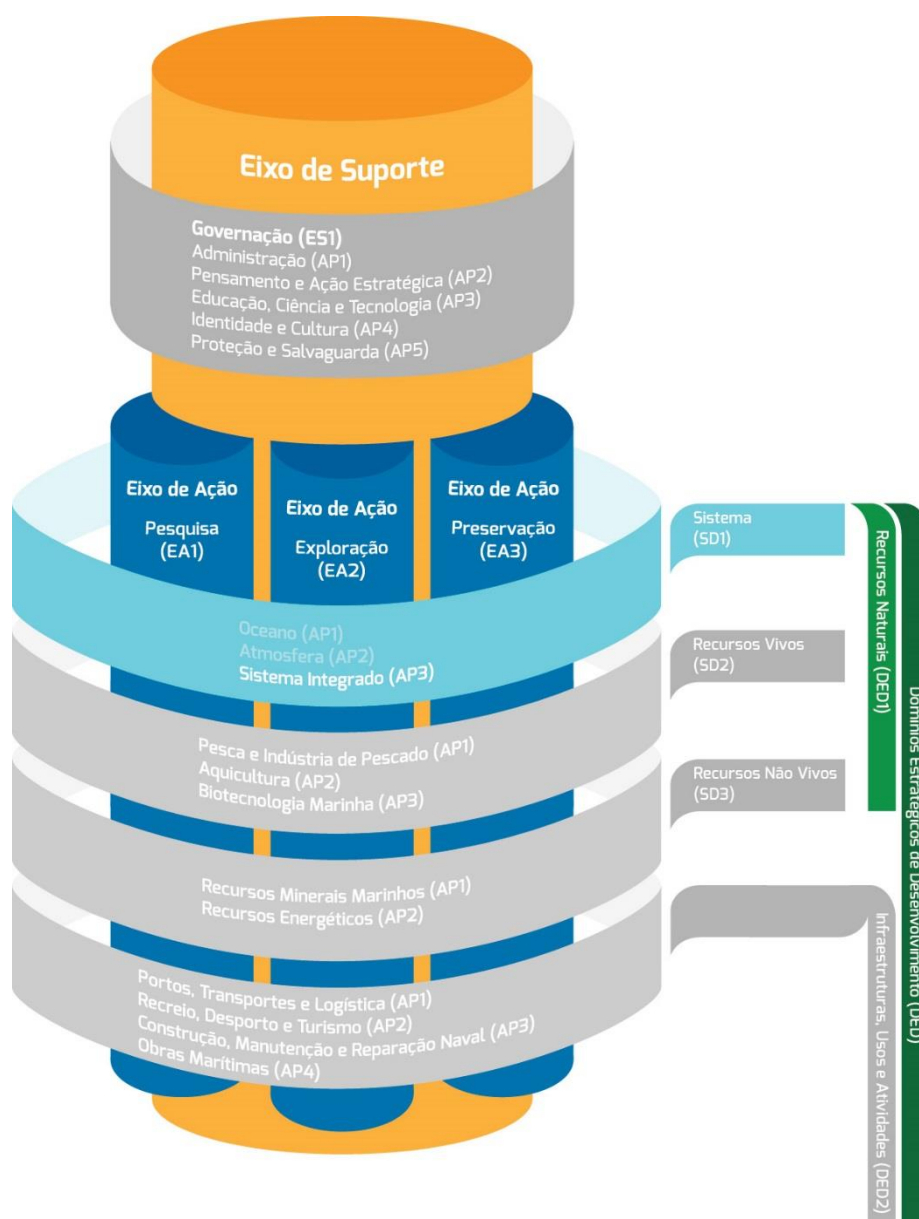
**PA** – Observação e Conhecimento

### DED1 - RECURSOS NATURAIS

#### SD1 - SISTEMA

#### SISTEMA INTEGRADO

	Observação e Conhecimento
	Conhecimento da “Crista Madeira-Tore”



Previsto	Planeamento	Aguarda Execução	Execução
----------	-------------	------------------	----------

**Projeto**

Conhecimento da “Crista Madeira-Tore”

**Objetivos**

- Contribuir para um conhecimento científico mais vasto da origem e da formação da Crista Madeira-Tore e respetivos edifícios vulcânicos enquanto fenómeno geológico e como plataforma de suporte do arquipélago da Madeira;
- Conhecimento mais completo dos recursos naturais marinhos existentes (bióticos e abióticos);

**Entidade Coordenadora**

Secretaria Regional do Ambiente e dos Recursos Naturais (SRARN)

**Entidades Participantes - Equipa Técnica Especializada**

Secretaria Regional do Ambiente e dos Recursos Naturais (SRARN)

Municípios

**Outras Entidades**

- Centros de investigação
- Institutos Públicos
- Universidades

**Tarefas**

1. Avaliação do estado de conhecimentos relativos à Crista Madeira-Tore procedendo ao levantamento dos trabalhos científicos já realizados nas mais diversos domínios e vertentes.
2. Promoção para o desenvolvimento da pesquisa sobre os recursos naturais marinhos, bióticos e abióticos, aí existentes;
3. Promoção de encontros entre a comunidade científica para fomentar a investigação e conhecimento de um fenómeno geológico com características únicas como é a Crista Madeira-Tore
4. Elaborar uma estratégia que agregue os conhecimentos, vontades, capacidades e competências visando a identificação de oportunidades e o potenciar da economia do mar (Turismos científico, Biotecnologia Azul, recursos naturais, Administração do Mar Territorial) sustentada em especificidades concretas da Crista Madeira-Tore.

**Resultados Esperados**

- Melhor caracterização e conhecimento dos fundos marinhos da zona de estudo;
- Elencar um conjunto de potencialidades concretas dos recursos naturais marinhos, bióticos e abióticos;
- Delimitar e caracterizar o leito e solos marinhos associados à unidade geológica “Crista Madeira-Tore”

**Custos e Fontes de Financiamento**

Financiamento Nacional:  
OE/ORAM

Financiamento Comunitário:  
Programa Espaço Atlântico, QEC 2014-2020