



## Ficha de Inventariação

### 1. Identificação



**Designação:** Parque Natural Marinho do Cabo Girão

**Concelho:** Camâra de Lobos

**Domínio:**

Terrestre

Marítimo

### Estatuto de classificação ambiental:

IUCN

I	II	III	IV	V	<del>VI</del>
---	----	-----	----	---	---------------

Rede Natura 2000

Sim

Não

### Limites Territoriais:

Os limites territoriais do Parque Natural Marinho do Cabo Girão seguem a sul a batimétrica dos 50 metros e a norte 10 metros acima da linha de costa definida pela amplitude média das marés.

A delimitação a este é definida pela Ribeira da Alforra e a oeste pela Ribeira da Quinta Grande.

### 2. Acessibilidade

**Dificuldade:**

Fácil

Moderado

Difícil

**Acesso:**

Estrada Regional

Percurso Pedonal  Vereda do Bouqueirão

Téleferico  Rancho

Barco  Sim

Outro

### 3. Cenário Atual

É uma área que contém predominantemente ecossistemas naturais ou seminaturais, onde a preservação da biodiversidade depende da atividade humana, assegurando um fluxo sustentável de produtos naturais e de serviços.

A heterogeneidade natural e paisagística do Cabo Girão, constitui um importante atrativo para a procura recreativa diária, especialmente impactante em domínio marítimo. Faz com que exista um conjunto significativo de atividades socioeconómicas associadas a este espaço protegido, nomeadamente, o mergulho, os passeios marítimos, a observação de vida selvagem, o surf, a atividade de pesca (artesanal e lúdica), a apanha de espécies bentónicas (lapas) e caça submarina.

### 4. Notas de Análise

Mais recentemente, a comunidade científica tem desenvolvido um maior esforço das suas atividades de investigação nesta área. Tal facto tem contribuído para um conhecimento rigoroso e aprofundado deste espaço protegido, realçando as potencialidades da biodiversidade marinha, promovendo a sua conservação e uso sustentável.

A operação do Recife Artificial Afonso Cerqueira já é considerada um sucesso, sendo considerado um berçário de vida marinha.

### 5. Avaliação Preliminar

#### Área do Local:

Sítio (<0,1ha)	<input type="checkbox"/>
Lugar (0,1-10 ha)	<input type="checkbox"/>
Zona (10-1000 ha)	<input checked="" type="checkbox"/>
Área (>1000 ha)	<input type="checkbox"/>

#### Observação:

Fácil	<input checked="" type="checkbox"/>
Moderada	<input type="checkbox"/>
Difícil	<input type="checkbox"/>

### 6. Gestão Administrativa

Entidade Pública Regional	<input checked="" type="checkbox"/>
Autarquia Local	<input type="checkbox"/>
Propriedade Privada	<input type="checkbox"/>

### 7. Patrimônio

Paisagístico	<input checked="" type="checkbox"/>	Científico	<input checked="" type="checkbox"/>
Biológico	<input checked="" type="checkbox"/>	Geológico	<input type="checkbox"/>
Histórico/Cultural	<input type="checkbox"/>	Outros	<input type="checkbox"/>

## 8. Atividades Socioeconómicas

Sim  Não

### Quais:

Agricultura	<input type="checkbox"/>	Surf	<input checked="" type="checkbox"/>
Pesca	<input checked="" type="checkbox"/>	Observação da vida selvagem	<input checked="" type="checkbox"/>
Mergulho científico e Recreativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Ecoturismo	<input checked="" type="checkbox"/>
Passeios Marítimos	<input checked="" type="checkbox"/>	Outras	<input checked="" type="checkbox"/>

## 9. Projetos Desenvolvidos

### Projeto(s) Técnico Científico desenvolvidos:

Sim  Não

### Nível de Intervenção do(s) Projeto(s)

Direto  Indireto

### Ações de Valorização Ambiental:

Sim  Não

### Publicações Desenvolvidas:

Sim  Não

## 10. Deterioração do Local

Sim  Não

### Qual?

Exploração de Recursos	<input type="checkbox"/>
Vandalismo	<input type="checkbox"/>
Processos Naturais	<input type="checkbox"/>
Indícios de Poluição	<input type="checkbox"/>
Outros	<input type="checkbox"/>

## 11. Divulgação

Sem Divulgação	<input type="checkbox"/>
Divulgado com Interesse Paisagístico	<input checked="" type="checkbox"/>
Divulgado com Interesse Geológico	<input type="checkbox"/>
Divulgado com Interesse Ecológico	<input checked="" type="checkbox"/>
Divulgado com Interesse Histórico Cultural	<input type="checkbox"/>

O local é sensível a uma divulgação generalizada:

Sim	<input type="checkbox"/>	Não	<input checked="" type="checkbox"/>
-----	--------------------------	-----	-------------------------------------

## 12. Estatutos de Proteção

Estatutos de Proteção Directa:

Sim	<input checked="" type="checkbox"/>	Não	<input type="checkbox"/>
Parque Nacional	<input type="checkbox"/>	Paisagem Protegida	<input type="checkbox"/>
Parque Natural	<input checked="" type="checkbox"/>	Monumento Natural	<input type="checkbox"/>
Reserva Natural	<input type="checkbox"/>	Geossítio	<input type="checkbox"/>
Sítio de Interesse Municipal	<input type="checkbox"/>	Rede Natura	<input type="checkbox"/>

Espécies com estatuto de proteção:

Sim	<input checked="" type="checkbox"/>	Não	<input type="checkbox"/>
Diretiva das aves	<input type="checkbox"/>	Sim	<input type="checkbox"/>
		Não	<input type="checkbox"/>
Diretiva Habitats	<input type="checkbox"/>	Sim	<input type="checkbox"/>
		Não	<input type="checkbox"/>

Vulnerabilidade:

Muito Elevada	<input type="checkbox"/>
Elevada	<input type="checkbox"/>
Razoável	<input type="checkbox"/>
Baixa	<input checked="" type="checkbox"/>
Muito Baixa	<input type="checkbox"/>

Avaliação do Geossítio - Miradouro do Cabo Girão

Muito Elevada	<input type="checkbox"/>
Elevada	<input type="checkbox"/>
Razoável	<input type="checkbox"/>
Baixa	<input type="checkbox"/>
Muito Baixa	<input type="checkbox"/>

Outros Estatutos de Proteção:

Sim

Não

### 13. Pontos de Interesse

Recibe Artificial

Miradouro de Cabo Girão

Fajãs

Miradouro do Rancho

Outro

### 14. Monitorização

#### Análise da capacidade de carga:

Sim

Não

#### Dados de monitorização:

Sim

Não

#### Nível de Urgência para Promover a Monitorização

Muito Urgente

Urgente

#### Monitorização

Semestral

Anual

#### Duração

Semanal

Mensal

#### Nível de Urgência para Promover a Monitorização

Visitação

Biofísicos

Bom Estado Ambiental

Outros

## 15. Estruturas de Apoio

Detêm Estruturas de Apoio?

Sim

Não

Tipos de Estruturas:

Miradouros

Varandins

Mobiliário Urbano

Sinalética Interpretativa

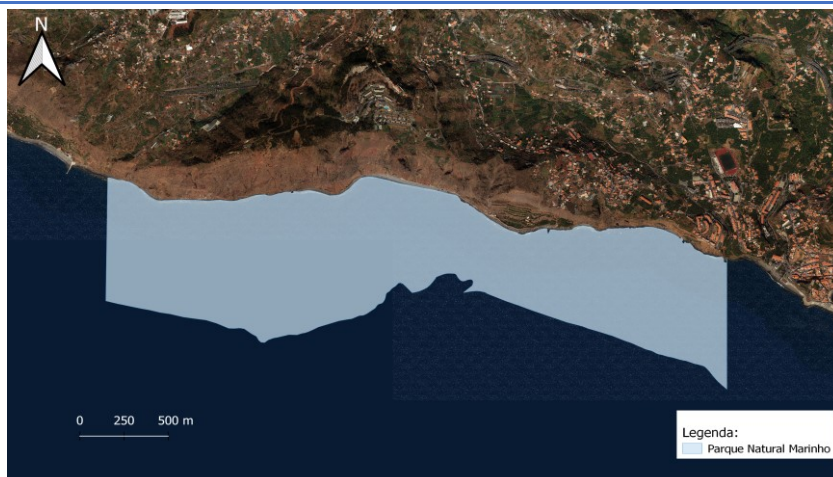
Outra Tipologia de Sinalética

Caixote de Lixo

Contadores Automáticos

Outros

## 16. Enquadramento com a Carta de Solos



## 17. Enquadramento com as Projeções Climáticas RAM

De acordo com o Observatório CLIMA Madeira, os efeitos das alterações climáticas poderão mudar a estrutura ecológica dos ecossistemas marinhos. Em relação aos peixes e invertebrados marinhos, poderão ocorrer a redução das populações de espécies de climas mais frios e o aumento da abundância de espécies com afinidades tropicais ou subtropicais e o aparecimento de novas espécies.

Parque Natural Marinho do Cabo Girão está localizado na costa sul da ilha da Madeira, onde os efeitos das mudanças climáticas são mais evidentes. Portanto, é importante que medidas de adaptação e mitigação sejam implementadas nesses locais para proteger a rica biodiversidade marinha do Parque Natural Marinho e atratividade turística do Cabo Girão.

## 18. Enquadramento ODS 2030 Nações Unidas

1: Erradicar a pobreza	<input type="text"/>
2: Erradicar a fome	<input type="text"/>
3: Saúde de Qualidade	<input type="text"/>
4: Educação de Qualidade	<input type="text"/>
5: Igualdade de Género	<input type="text"/>
6: Água Potável e Saneamento	<input type="text"/>
7. Energias Renováveis e Acessíveis	<input type="text"/>
8. Trabalho Digno de Crescimento Económico	<input type="text"/>
9. Indústria, Inovação e Infraestruturas	<input type="text"/>
10. Reduzir as Desigualdades	<input type="text"/>
11. Cidades e Comunidades Mais Sustentáveis	<input checked="" type="checkbox"/>
12. Produção e Consumos Sustentáveis	<input type="text"/>
13. Ação Climática	<input checked="" type="checkbox"/>
14. Proteger a Vida Marinha	<input checked="" type="checkbox"/>
15. Proteger a Vida Terrestre	<input type="text"/>
16. Paz, Justiça e Instituições Eficazes	<input type="text"/>
17. Parcerias para a Implementação de Objetivos	<input type="text"/>

## 19. Outras Informações

## 20. Referencias Bibliograficas

Gonçalves A, Neves A, Ribeiro C, Neves P 2021. Área Protegida do Cabo Girão