

## Perfil de Água Balnear

### IDENTIFICAÇÃO DA ÁGUA BALNEAR

<b>Nome</b>	Piscina do Cais
<b>Código de identificação</b>	PTAV2U

### LOCALIZAÇÃO DA ÁGUA BALNEAR E DO PONTO DE AMOSTRAGEM

<b>Ilha</b>	Pico
<b>Concelho</b>	São Roque do Pico
<b>Freguesia</b>	São Roque do Pico
<b>Região hidrográfica</b>	RH9 Açores

#### Localização do ponto de amostragem

Coordenadas do ponto de amostragem da água balnear (em graus decimais):

<b>Longitude</b>	-28,31659
<b>Latitude</b>	38,52455
<b>Sistema de coordenadas</b>	WGS84

Ponto de amostragem da água balnear

Zona balnear



Legenda

- Ponto de amostragem da água balnear

Época Balnear 2024

15 jun - 15 set

### CARATERIZAÇÃO FÍSICA E HIDROLÓGICA DA ÁGUA BALNEAR

**Descrição** Piscina natural de rocha com acessos em cimento, balneários com apoio completo, no interior do jardim, zona de recreio infantil com pequeno areal, parque de estacionamento e acessos pedonais pavimentados, com condições para pessoas de mobilidade reduzida e snack-bar. Possui vigilância, assistência de primeiros socorros e comunicação de emergência por nadador salvador. Zona de banhos de mar aberto com fundo em laje de basalto e acesso por estrutura fixa Exposição marinha elevada. Frequência média diária: 100 banhistas. Temperatura média da água de banhos: 21°C.

### POTENCIAL DE PROLIFERAÇÃO

<b>Cianobactérias</b>	Sem risco
<b>Macroalgas</b>	Sem risco
<b>Fitoplâncton</b>	Sem risco

## Perfil de Água Balnear

### IDENTIFICAÇÃO E AVALIAÇÃO DAS POSSÍVEIS CAUSAS DE POLUIÇÃO

Não foram identificadas causas de poluição que possam afetar as águas balneares e prejudicar a saúde dos banhistas. Saneamento básico individual (fossas sépticas) com cargas poluentes reduzidas. Recipientes para recolha seletiva de resíduos.

### EPISÓDIOS DE POLUIÇÃO DE CURTA DURAÇÃO (duração inferior ou igual a 72 horas)

Os episódios de poluição de curta duração referem-se à contaminação microbiológica de uma água balnear, com causas claramente identificáveis, que se preveja que não afete a qualidade das águas balneares por mais de cerca de 72 horas a contar do momento em que a qualidade dessas águas começou a ser afetada e para a qual a autoridade competente tenha estabelecido procedimentos de previsão e minimização dos seus efeitos.

### MEDIDAS DE GESTÃO EM CASO DE OCORRÊNCIA DE EPISÓDIOS DE POLUIÇÃO DE CURTA DURAÇÃO


- 1 - Registo da ocorrência.
- 2 - Detecção das causas e avaliação do risco para a saúde dos banhistas.
- 3 - Comunicação às autoridades competentes e ao público.

### MONITORIZAÇÃO DA QUALIDADE DA ÁGUA BALNEAR

Classificação da água balnear

2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Excelente	Boa	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente

### ATRIBUIÇÃO DE BANDEIRA AZUL À ZONA BALNEAR CORRESPONDENTE

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
	Não	Não	Não	Não	Não	Não	Não	Não

### IDENTIFICAÇÃO DAS ENTIDADES

Entidade responsável pela monitorização da qualidade da água balnear

**Direção Regional de Políticas Marítimas**

Telefone: 292 202 400

E-mail: [aguasbalneares@azores.gov.pt](mailto:aguasbalneares@azores.gov.pt)

Autoridade marítima

**Delegação Marítima de São Roque do Pico**

Telefone: 292 642 326

E-mail: [delegmar.sroque@amn.pt](mailto:delegmar.sroque@amn.pt)

Autoridade de saúde

**Unidade de Saúde da Ilha do Pico**

Telefone: 292 679 400

E-mail: [sres-dssr@azores.gov.pt](mailto:sres-dssr@azores.gov.pt)

Autarquia

**Município de São Roque do Pico**

Telefone: 292 648 700

E-mail: [cmsrp@mail.telepac.pt](mailto:cmsrp@mail.telepac.pt)

### ENTIDADE RESPONSÁVEL PELA ELABORAÇÃO DO PERFIL

**Nome** Direção Regional de Políticas Marítimas

**Data de elaboração do perfil** mai/24

### FONTES DE INFORMAÇÃO

Portal na internet do Governo dos Açores

[www.aguasbalneares.azores.gov.pt](http://www.aguasbalneares.azores.gov.pt)

Decreto Legislativo Regional nº 16/2011/A, de 30 de maio - Regime jurídico de gestão das zonas balneares