

## ANEXO VII

### FORMULÁRIOS DA EROÇÃO HÍDRICA

Formulários do controlo da erosão hídrica das bacias de retenção em ribeiras, no qual é identificado o estado da infraestrutura, o estado de conservação e o tipo de intervenção.

São ainda indicados o número de desassoreamentos efetuados, volumes extraídos e custos associados.



Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025  
Formulário para registo do estado das bacias de retenção

Referência RERA/EROSAO/2025/001

Submetida 25-11-2024 09:16 por Lídia JA. Nogueira

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

Tipo de registo Vistoria periódica

Serviço Serviço de Ambiente e Alterações Climáticas do Pico

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Lídia Nogueira	VN
Paulo Freitas	VN

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

Ilha Pico

Nome da  
ribeira/Bacia de  
retenção Ribeira Grande 1

Coordenada X: -28,41380358; Coordenada Y: 38,42927364

Mapa [Bacia 1.jpg](#)

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

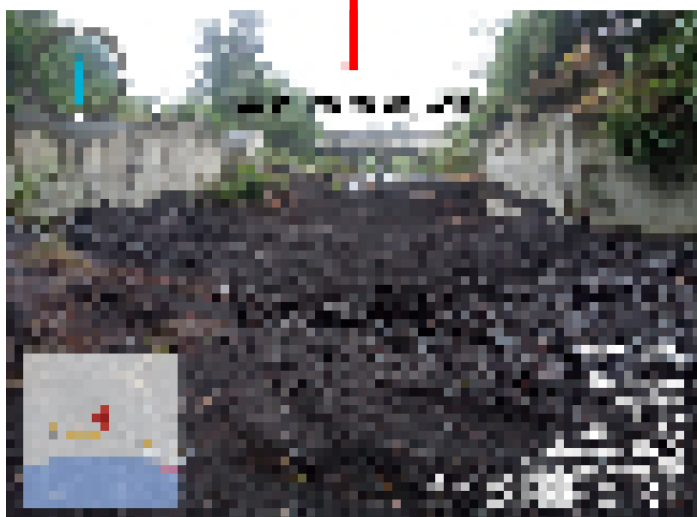
#### INFRAESTRUTURA

Refere-se ao  
material com que a  
bacia é feita Betão  
Enrocamento de pedra

Estado

Descarregador/açude	Bom
Muro da margem direita	Bom
Muro da margem esquerda	Bom
Proteção à descarga	Bom

Descrição das obras  
necessárias Não existem obras necessárias



**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

**Estado de conservação** Limpa/desassoreada

**DADOS ESTATÍSTICOS**

**Número de desassoreamentos efetuados no ano** 1

**Data dos desassoreamentos** Ao longo do ano hidrológico

**Entidade executante** Meios próprios

**Valor da despesa** 0

**Volume retirado por desassoreamento (m3)** 250



## Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025

Formulário para registo do estado das bacias de retenção

**Referência** RERA/EROSAO/2025/002

**Submetida** 25-11-2024 09:46 por Lídia JA. Nogueira

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

**Tipo de registo** Vistoria periódica

**Serviço** Serviço de Ambiente e Alterações Climáticas do Pico

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Lídia Nogueira	VN
Paulo Freitas	VN

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

**Ilha** Pico

**Nome da  
ribeira/Bacia de  
retenção** Ribeira Grande 3

Coordenada X: -28,41262311; Coordenada Y: 38,43512740

**Mapa** [Bacia 3.jpg](#)

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

---

<b>Refere-se ao material com que a bacia é feita</b>	Betão Enrocamento de pedra
--	-------------------------------

---

Estado

Descarregador\açude	Bom
---------------------	-----

---

Muro da margem direita	Bom
------------------------	-----

---

Muro da margem esquerda	Bom
-------------------------	-----

---

Proteção à descarga	Bom
---------------------	-----

---

<b>Descrição das obras necessárias</b>	Não existe obras necessárias.
--	-------------------------------

---

---



---

### BACIA

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

---

**Estado de  
conservação**

Limpa/desassoreada

---

**DADOS ESTATÍSTICOS**

---

---

<b>Número de desassoreamentos efetuados no ano</b>	1
<b>Data dos desassoreamentos</b>	Ao longo do Ano
<b>Entidade executante</b>	Meios próprios
<b>Valor da despesa</b>	0
<b>Volume retirado por desassoreamento (m3)</b>	80

---



## Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025

Formulário para registo do estado das bacias de retenção

**Referência** RERA/EROSAO/2025/003

**Submetida** 23-01-2025 16:08 por Lídia JA. Nogueira

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

**Tipo de registo** Vistoria periódica

**Serviço** Serviço de Ambiente e Alterações Climáticas do Pico

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Lídia Nogueira	VN
Paulo Freitas	VN

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

**Ilha** Pico

**Nome da ribeira/Bacia de retenção** Ribeira Grande 2

Coordenada X: -28,41331361; Coordenada Y: 38,43117199

**Mapa** [Bacia2.jpg](#)

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

---

<b>Refere-se ao material com que a bacia é feita</b>	Betão Enrocamento de pedra
--	-------------------------------

---

Estado

Descarregador\açude	Bom
---------------------	-----

---

Muro da margem direita	Bom
------------------------	-----

---

Muro da margem esquerda	Bom
-------------------------	-----

---

Proteção à descarga	Bom
---------------------	-----

---

<b>Descrição das obras necessárias</b>	Não existem obras necessárias
--	-------------------------------

---



## BACIA

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/descarregadouro

---

<b>Estado de conservacao</b>	Limpa/desassoreada
------------------------------	--------------------

---

## DADOS ESTATÍSTICOS

---

<b>Número de desassoreamentos efetuados no ano</b>	1
--	---

---

---

<b>Data dos desassoreamentos</b>	Ao longo do Ano
----------------------------------	-----------------

---

<b>Entidade executante</b>	Meios próprios
----------------------------	----------------

---

<b>Valor da despesa</b>	0
-------------------------	---

---

<b>Volume retirado por desassoreamento (m3)</b>	50
---	----



## Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025

Formulário para registo do estado das bacias de retenção

**Referência** RERA/EROSAO/2025/004

**Submetida** 10-02-2025 16:20 por Guilherme JR. Pacheco

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

**Tipo de registo** Observação pontual

**Serviço** Serviço de Ambiente e Alterações Climáticas de São Miguel

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Guilherme Pacheco	Vigilante da Natureza de 1.ª Classe
António Gomes	Vigilante da Natureza Estagiário

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

**Ilha** São Miguel

**Nome da  
ribeira/Bacia de  
retenção** Ribeira de Santiago 1

Coordenada X: -25,51275279; Coordenada Y: 37,72679457

**Mapa** [10\\_02\\_2025 - Estado da Bacia.PNG](#)

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

---

**Refere-se ao material com que a bacia é feita**      Betão

---

Estado

Descarregador\açude

---

Muro da margem direita

Bom

---

Muro da margem esquerda

Bom

---

Proteção à descarga

---

**Descrição das obras necessárias**

---

**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/descarregadouro

---

**Estado de conservacao**      Carece de intervenção

---

**Tipo de intervenção**      Desassoreamento  
Remoção de resíduos

---

**Descrição da intervenção**      A bacia carece de manutenção com urgência, uma vez que a mesma está repleta de detritos, e com cheiro nauseabundo. Os vizinhos queixam-se da falta de manutenção, e das dificuldades inerentes ao cheiro proveniente da bacia.

---

**DADOS ESTATÍSTICOS**

---

**Número de desassoreamentos efetuados no ano**

---

**Data dos desassoreamentos**

---

**Entidade executante**      Meios próprios  
Contratação externa

---

**Valor da despesa**      ?

---

**Volume retirado por desassoreamento (m3)**



## Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025

Formulário para registo do estado das bacias de retenção

**Referência** RERA/EROSAO/2025/005

**Submetida** 10-02-2025 16:33 por Guilherme JR. Pacheco

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

**Tipo de registo** Observação pontual

**Serviço** Serviço de Ambiente e Alterações Climáticas de São Miguel

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Guilherme Pacheco	Vigilante da Natureza de 1.ª Classe
António Gomes	Vigilante da Natureza Estagiário

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

**Ilha** São Miguel

**Nome da ribeira/Bacia de retenção** Ribeira de Santiago 1

Coordenada X: -25,51275279; Coordenada Y: 37,72679457

**Mapa** [10\\_02\\_2025 - Estado da Bacia.PNG](#)

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

**Refere-se ao material com que a bacia é feita** Betão

---

Estado

Descarregador/açude

Muro da margem direita

Bom

Muro da margem esquerda

Bom

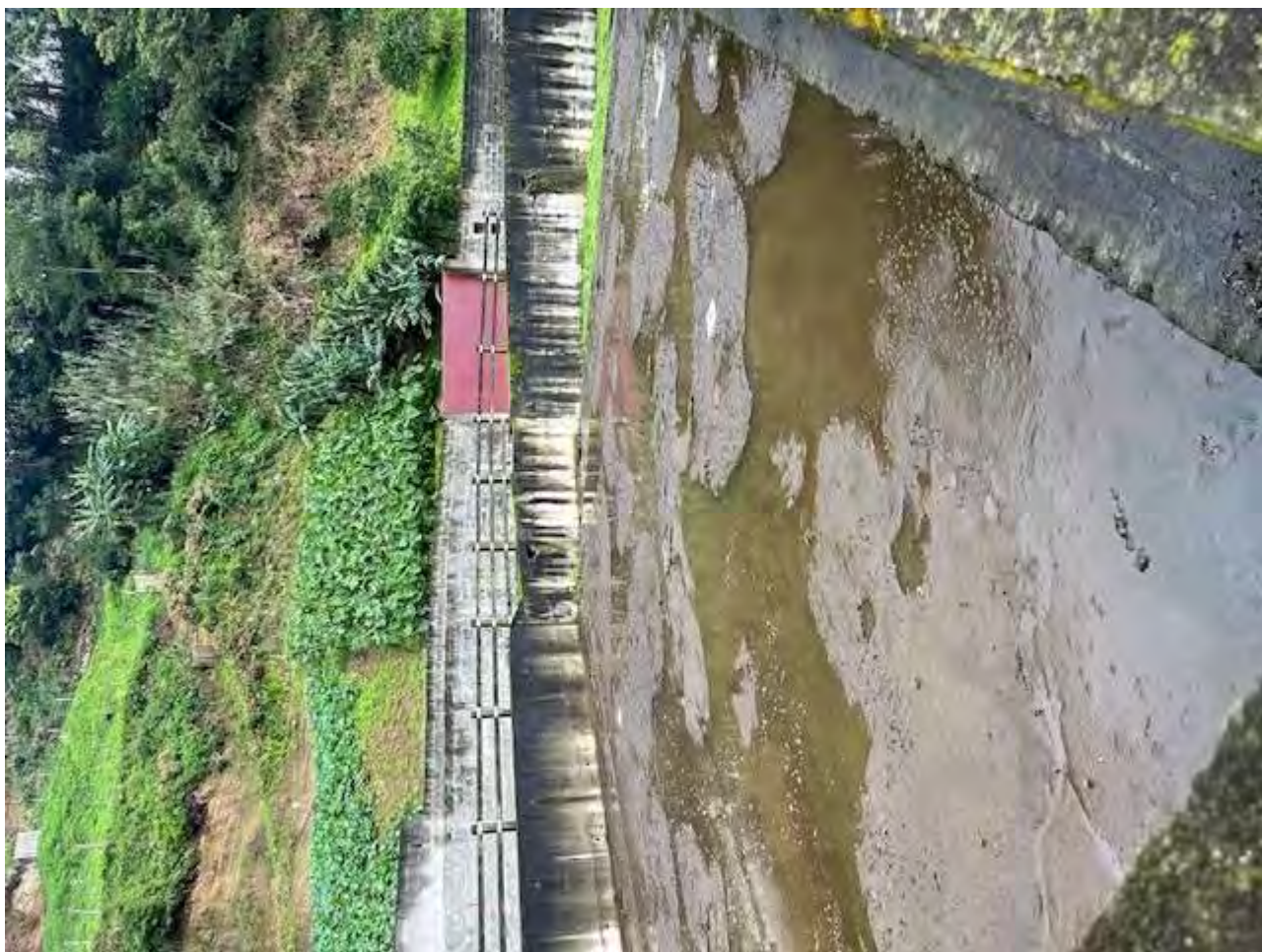
Proteção à descarga

---

**Descrição das obras necessárias**

A bacia carece de manutenção com urgência, uma vez que a mesma está repleta de detritos, e com cheiro nauseabundo. Os vizinhos queixam-se da falta de manutenção, e das dificuldades inerentes ao cheiro proveniente da bacia.

---



**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/descarregadouro

---

**Estado de conservacao**

Carece de intervenção

---

---

<b>Tipo de intervenção</b>	Desassoreamento Remoção de resíduos
----------------------------	--

---

<b>Descrição da intervenção</b>	A bacia carece de manutenção com urgência, uma vez que a mesma está repleta de detritos, e com cheiro nauseabundo. Os vizinhos queixam-se da falta de manutenção, e das dificuldades inerentes ao cheiro proveniente da bacia.
---------------------------------	--

---

## DADOS ESTATÍSTICOS

---

<b>Número de desassoreamentos efetuados no ano</b>	-
--	---

---

<b>Data dos desassoreamentos</b>	-
----------------------------------	---

---

<b>Entidade executante</b>	Meios próprios Contratação externa
----------------------------	---------------------------------------

---

<b>Valor da despesa</b>	-
-------------------------	---

---

<b>Volume retirado por desassoreamento (m3)</b>	-
---	---



## Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025

Formulário para registo do estado das bacias de retenção

**Referência** RERA/EROSAO/2025/006

**Submetida** 17-02-2025 09:22 por Lídia JA. Nogueira

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

**Tipo de registo** Vistoria pós-ocorrência

**Serviço** Serviço de Ambiente e Ação Climática do Pico

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Lídia Nogueira	VN
Paulo Freitas	VN

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

**Ilha** Pico

**Nome da  
ribeira/Bacia de  
retenção** Ribeira Diluvio 2

Coordenada X: -28,41816104; Coordenada Y: 38,43533985

**Mapa**

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

**Refere-se ao  
material com que a  
bacia é feita** Betão  
Enrocamento de pedra

Estado

Descarregador\açude

Bom

Muro da margem direita

Bom

Muro da margem esquerda

Bom

Proteção à descarga

Bom

**Descrição das obras  
necessárias**



12/02/2025 11:51:42  
26S 376175 4255142  
144° SE

Estrada Sem Nome  
São Caetano, Madalena 9950

Portugal  
Altitude: 187.6m

Velocidade: 0.0 km/h  
Número do índice: 236

## BACIA

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

**Estado de conservacao** Carece de intervenção

---

**Tipo de intervenção** Desassoreamento

---

**Descrição da intervenção** Desassoreamento da Bacia

---

## DADOS ESTATÍSTICOS

---

**Número de desassoreamentos efetuados no ano**

---

**Data dos desassoreamentos**

---

**Entidade executante** Contratação externa

---

**Valor da despesa**

---

**Volume retirado por desassoreamento (m3)**



Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025  
Formulário para registo do estado das bacias de retenção

Referência RERA/EROSAO/2025/007

Submetida 17-02-2025 09:29 por Lídia JA. Nogueira

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

Tipo de registo Vistoria pós-ocorrência

Serviço Serviço de Ambiente e Ação Climática do Pico

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Lídia Nogueira	VN
Paulo Freitas	VN

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

Ilha Pico

Nome da  
ribeira/Bacia de  
retenção Ribeira Diluvio 3

Coordenada X: -28,41884109; Coordenada Y: 38,43613365

Mapa [Açude\\_3.jpg](#)

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

Refere-se ao  
material com que a  
bacia é feita Betão  
Enrocamento de pedra

Estado

Descarregador/açude	Bom
Muro da margem direita	Bom
Muro da margem esquerda	Bom
Proteção à descarga	Bom

Descrição das obras  
necessárias





12/02/2025 11:58:57  
26S 376110 4255238  
130° SE

Estrada Regional 1  
São Caetano, Pico 9950  
Portugal  
Altitude:191.2m  
Velocidade:1.2km/h  
Número do índice: 244

**BACIA**  
Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

<b>Estado de conservação</b>	Carece de intervenção
<b>Tipo de intervenção</b>	Desassoreamento
<b>Descrição da intervenção</b>	Desassoreamento da Bacia

**DADOS ESTATÍSTICOS**

<b>Número de desassoreamentos efetuados no ano</b>	
<b>Data dos desassoreamentos</b>	
<b>Entidade executante</b>	Contratação externa
<b>Valor da despesa</b>	
<b>Volume retirado por desassoreamento (m3)</b>	



Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025  
Formulário para registo do estado das bacias de retenção

Referência RERA/EROSAO/2025/008

Submetida 17-02-2025 09:40 por Lídia JA. Nogueira

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

Tipo de registo Vistoria pós-ocorrência

Serviço Serviço de Ambiente e Ação Climática do Pico

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Lídia Nogueira	VN
Paulo Freitas	VN

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

Ilha Pico

Nome da  
ribeira/Bacia de  
retenção Ribeira Diluvio 4

Coordenada X: -28,41941419; Coordenada Y: 38,43673048

Mapa [mapa Açude 4.jpg](#)

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

Refere-se ao  
material com que a  
bacia é feita Betão  
Enrocamento de pedra

Estado

Descarregador/açude	Bom
Muro da margem direita	Bom
Muro da margem esquerda	Bom
Proteção à descarga	Bom

Descrição das obras  
necessárias



12/02/2025 11:57:07  
26S 376107 4255254  
109° E

Estrada Sem Nome  
São Caetano, Madalena 9950  
Portugal  
Altitude: 187.4m  
Velocidade: 2.0km/h  
Número do índice: 242

**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

**Estado de conservação** Carece de intervenção

**Tipo de intervenção** Desassoreamento

**Descrição da intervenção** Desassoreamento da Bacia

**DADOS ESTATÍSTICOS**

**Número de desassoreamentos efetuados no ano**

**Data dos desassoreamentos**

**Entidade executante** Contratação externa

**Valor da despesa**

**Volume retirado por desassoreamento (m3)**



## Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025

Formulário para registo do estado das bacias de retenção

**Referência** RERA/EROSAO/2025/009

**Submetida** 27-03-2025 12:40 por Lídia JA. Nogueira

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

**Tipo de registo** Vistoria pós-ocorrência

**Serviço** Serviço de Ambiente e Ação Climática do Pico

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Lídia Nogueira	VN
Paulo Freitas	VN

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

**Ilha** Pico

**Nome da  
ribeira/Bacia de  
retenção** Ribeira Nova

Coordenada X: -28,40932773; Coordenada Y: 38,43240052

**Mapa** [Bacia Ribeira Nova.png](#)

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

**Refere-se ao  
material com que a  
bacia é feita** Betão  
Enrocamento de pedra

Estado	
Descarregador/açude	Bom
Muro da margem direita	Bom
Muro da margem esquerda	Bom
Proteção à descarga	Bom

**Descrição das obras  
necessárias**



11/12/2024 14:49:21  
26S 376993 4254741  
196° S  
9950 Rua do Juncal  
Terra do Pão  
Madalena  
Açores

**BACIA**  
Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

**Estado de  
conservacao**

Limpa/desassoreada

---

**DADOS ESTATÍSTICOS**

---

**Número de desassoreamentos efetuados no ano** 1

---

**Data dos desassoreamentos** 11-12-2024

---

**Entidade executante** Contratação externa

---

**Valor da despesa** Fatura processada com o nº 2120000106.(4260 euros + iva)\_Distribuição SGC0100/2024/19264.

---

**Volume retirado por desassoreamento (m3)** 250



Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025  
Formulário para registo do estado das bacias de retenção

Referência RERA/EROSAO/2025/010

Submetida 11-09-2025 15:44 por Lídia JA. Nogueira

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

Tipo de registo Vistoria periódica

Serviço Serviço de Ambiente e Ação Climática do Pico

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Lídia Nogueira	VN
Filipa Alves	VN

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

Ilha Pico

Nome da  
ribeira/Bacia de  
retenção Ribeira Nova

Coordenada X: -28,40932773; Coordenada Y: 38,43240052

Mapa [Açude 1 - Ribeira Nova.png](#)

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

Refere-se ao  
material com que a  
bacia é feita Betão  
Enrocamento de pedra

Estado

Descarregador/açude	Bom
Muro da margem direita	Bom
Muro da margem esquerda	Bom
Proteção à descarga	Bom

Descrição das obras  
necessárias Não necessita de obras



**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

**Estado de conservação**      Limpa/desassoreada

**DADOS ESTATÍSTICOS**

**Número de desassoreamentos efetuados no ano**      0

**Data dos desassoreamentos**

**Entidade executante**

**Valor da despesa**

**Volume retirado por desassoreamento (m3)**      0



Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025  
Formulário para registo do estado das bacias de retenção

Referência RERA/EROSAO/2025/011

Submetida 11-09-2025 16:02 por Lídia JA. Nogueira

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

Tipo de registo Vistoria periódica

Serviço Serviço de Ambiente e Ação Climática do Pico

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Lidia Nogueira	VN
Filipa Alves	VN

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

Ilha Pico

Nome da  
ribeira/Bacia de  
retenção Ribeira Grande 1

Coordenada X: -28,41380358; Coordenada Y: 38,42927364

Mapa [Bacia\\_1.jpg](#)

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

Refere-se ao  
material com que a  
bacia é feita Betão  
Enrocamento de pedra

Estado

Descarregador/açude	Bom
Muro da margem direita	Bom
Muro da margem esquerda	Bom
Proteção à descarga	Bom

Descrição das obras  
necessárias



11/09/2025 12:18:54  
26S 376599 4254404  
São Caetano  
Madalena  
Açores



11/09/2025 12:18:45  
26S 376603 4254403  
29: Rua do Juncal  
Terra do Pão  
Madalena  
Açores

---

---

**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

---

<b>Estado de conservação</b>	Carece de intervenção
------------------------------	-----------------------

---

<b>Tipo de intervenção</b>	Desassoreamento
----------------------------	-----------------

---

<b>Descrição da intervenção</b>	O local carece de manutenção, em especial a remoção de material inerte acumulado, junto ao Açude.
---------------------------------	---

---

**DADOS ESTATÍSTICOS**

---

<b>Número de desassoreamentos efetuados no ano</b>	Ao longo do ano Hidriológico já registado / RERA/EROSÃO/001
--	---

---

<b>Data dos desassoreamentos</b>	
----------------------------------	--

---

<b>Entidade executante</b>	
----------------------------	--

---

<b>Valor da despesa</b>	
-------------------------	--

---

<b>Volume retirado por desassoreamento (m3)</b>	
---	--



Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025  
Formulário para registo do estado das bacias de retenção

Referência RERA/EROSAO/2025/012

Submetida 11-09-2025 16:10 por Lídia JA. Nogueira

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

Tipo de registo Vistoria periódica

Serviço Serviço de Ambiente e Ação Climática do Pico

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Lídia Nogueira	VN
Filipa Alves	VN

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

Ilha Pico

Nome da  
ribeira/Bacia de  
retenção Ribeira Grande 2

Coordenada X: -28,41331361; Coordenada Y: 38,43117199

Mapa [Bacia2.jpg](#)

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

Refere-se ao  
material com que a  
bacia é feita Betão  
Enrocamento de pedra

Estado

Descarregador/açude	Bom
Muro da margem direita	Bom
Muro da margem esquerda	Bom
Proteção à descarga	Bom

Descrição das obras  
necessárias Não existem obras necessárias.





**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

**Estado de conservação** Limpa/desassoreada

**DADOS ESTATÍSTICOS**

**Número de desassoreamentos efetuados no ano** 0

**Data dos desassoreamentos** RERA/EROSAO/2025/003

**Entidade executante**

**Valor da despesa**

**Volume retirado por desassoreamento (m3)**



Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025  
Formulário para registo do estado das bacias de retenção

Referência RERA/EROSAO/2025/013

Submetida 11-09-2025 16:19 por Lídia JA. Nogueira

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

Tipo de registo Vistoria periódica

Serviço Serviço de Ambiente e Ação Climática do Pico

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Lídia Nogueira	VN

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

Ilha Pico

Nome da  
ribeira/Bacia de  
retenção Ribeira Grande 3

Coordenada X: -28,41262311; Coordenada Y: 38,43512740

Mapa [Bacia\\_3.jpg](#)

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

Refere-se ao  
material com que a  
bacia é feita Betão  
Enrocamento de pedra

Estado

Descarregador/açude	Bom
Muro da margem direita	Bom
Muro da margem esquerda	Bom
Proteção à descarga	Bom

Descrição das obras  
necessárias Acumulação de material (pedra e inertes) a montante do açude/descarregadouro .



11/09/2025 11:54:08  
26S 376713 4255049  
São Caetano  
Madalena  
Açores



11/09/2025 11:54:28  
26S 376719 4255041  
7 Rua de São Caetano  
São Caetano  
Madalena  
Açores

---

**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

---

**Estado de conservação** Carece de intervenção

---

**Tipo de intervenção** Desassoreamento

---

**Descrição da intervenção** O local carece de manutenção, em especial a remoção de material inerte acumulado, junto ao Açude e como anterior referido a montante do Açude.

---

**DADOS ESTATÍSTICOS**

---

**Número de desassoreamentos efetuados no ano** 0

---

**Data dos desassoreamentos** RERA/EROSÃO/2025/002

---

**Entidade executante**

---

**Valor da despesa**

---

**Volume retirado por desassoreamento (m3)**



Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025  
Formulário para registo do estado das bacias de retenção

Referência RERA/EROSAO/2025/014

Submetida 12-09-2025 10:25 por Utilizador

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

Tipo de registo Observação pontual

Serviço Serviço de Ambiente e Ação Climática do Pico

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Lídia Nogueira	VN
Paulo Freitas	VN

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

Ilha Pico

Nome da  
ribeira/Bacia de  
retenção Ribeira da Areia

Coordenada X: -28,19290247; Coordenada Y: 38,45706300

Mapa [Mapa Ribeira da Areia.jpg](#)

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

Refere-se ao  
material com que a  
bacia é feita Betão

Estado

Descarregador/açude

Muro da margem direita

Bom

Muro da margem esquerda

Proteção à descarga

Descrição das obras  
necessárias



12/09/2025 08:09:28  
26S 395921 4257213  
Canto da Areia  
São Roque do Pico  
Azores



12/09/2025 08:09:05  
26S 395922 4257210  
3 Ladeira do Império  
Prainha  
São Roque do Pico  
Açores

---

**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

---

**Estado de conservação** Carece de intervenção

---

**Tipo de intervenção** Corte de vegetação

---

**Descrição da intervenção** Limpeza de vegetação herbácea e arbustiva.

---

**DADOS ESTATÍSTICOS**

---

**Número de desassoreamentos efetuados no ano** 0

---

**Data dos desassoreamentos**

---

**Entidade executante**

---

**Valor da despesa**

---

**Volume retirado por desassoreamento (m3)**



Referência RERA/EROSAO/2025/015

Submetida 19-09-2025 10:29 por Lúcio QT. Silva

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

Tipo de registo Vistoria periódica

Serviço Direção Regional do Ambiente e Ação Climática

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Lúcio Quental Tavares Silva	Assistente Técnico

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

Ilha São Miguel

Nome da ribeira/Bacia de retenção Caminho dos 3km/da Praia

Coordenada X: -25,79429300; Coordenada Y: 37,85143921

Mapa

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

Refere-se ao material com que a bacia é feita Betão

Estado Descarregador/açude	Bom
Muro da margem direita	Bom
Muro da margem esquerda	Bom
Proteção à descarga	Bom

Descrição das obras necessárias



10/09/2025 11:03



descarga

10/09/2025 11:06

**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

---

**Estado de conservação** Carece de intervenção

---

**Tipo de intervenção** Desassoreamento  
Corte de vegetação

---

**Descrição da intervenção**

---

**DADOS ESTATÍSTICOS**

---

**Número de desassoreamentos efetuados no ano**

---

**Data dos desassoreamentos**

---

**Entidade executante**

---

**Valor da despesa**

---

**Volume retirado por desassoreamento (m<sup>3</sup>)**



Referência RERA/EROSAO/2025/016

Submetida 19-09-2025 10:39 por Lúcio QT. Silva

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

Tipo de registo Vistoria periódica

Serviço Direção Regional do Ambiente e Ação Climática

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Lúcio Quental Tavares Silva	Assistente Técnico

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

Ilha São Miguel

Nome da ribeira/Bacia de retenção Desvio vala Sete Cidades/Posto do Leite

Coordenada X: -25,80266358; Coordenada Y: 37,86237583

Mapa

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

Refere-se ao material com que a bacia é feita Betão

Estado

Descarregador/açude	Bom
Muro da margem direita	Bom
Muro da margem esquerda	Bom
Proteção à descarga	Bom

Descrição das obras necessárias



10/09/2025 11:24



10/09/2025 11:25

**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

---

**Estado de conservação**      Limpa/desassoreada

---

**DADOS ESTATÍSTICOS**

---

**Número de desassoreamentos efetuados no ano**

---

**Data dos desassoreamentos**

---

**Entidade executante**

---

**Valor da despesa**

---

**Volume retirado por desassoreamento (m3)**

---



Referência RERA/EROSAO/2025/017

Submetida 19-09-2025 10:45 por Lúcio QT. Silva

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

Tipo de registo Vistoria periódica

Serviço Direção Regional do Ambiente e Ação Climática

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Lúcio Quental Tavares Silva	Assistente Técnico

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

Ilha São Miguel

Nome da  
ribeira/Bacia de  
retenção Roseiras

Coordenada X: -25,80707867, Coordenada Y: 37,86069924

Mapa

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

Refere-se ao  
material com que a  
bacia é feita

Estado

Descarregador/açude

Muro da margem direita

Muro da margem esquerda

Proteção à descarga

Descrição das obras  
necessárias



**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

---

**Estado de conservação** Carece de intervenção

---

**Tipo de intervenção** Desassoreamento  
Corte de vegetação

---

**Descrição da intervenção****DADOS ESTATÍSTICOS**

---

**Número de desassoreamentos efetuados no ano**

---

**Data dos desassoreamentos**

---

**Entidade executante**

---

**Valor da despesa**

---

**Volume retirado por desassoreamento (m<sup>3</sup>)**



**Referência** RERA/EROSAO/2025/018

**Submetida** 19-09-2025 10:51 por Lúcio QT. Silva

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

**Tipo de registo** Vistoria periódica

**Serviço** Direção Regional do Ambiente e Ação Climática

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Lúcio Quental Tavares Silva	Assistente Técnico

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

**Ilha** São Miguel

**Nome da ribeira/Bacia de retenção** Grota do Contador - Arrifes

Coordenada X: -25,70606000; Coordenada Y: 37,78189600

Mapa

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

**Refere-se ao material com que a bacia é feita** Betão

Estado

Descarregador/iaçude Carece de obras

Muro da margem direita Carece de obras

Muro da margem esquerda Carece de obras

Proteção à descarga Carece de obras

**Descrição das obras necessárias** O betão está erodido



**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/descarregadouro

---

**Estado de conservação**      Carece de intervenção

---

**Tipo de intervenção**      Corte de vegetação

---

**Descrição da intervenção**

---

**DADOS ESTATÍSTICOS**

---

**Número de desassoreamentos efetuados no ano**

---

**Data dos desassoreamentos**

---

**Entidade executante**

---

**Valor da despesa**

---

**Volume retirado por desassoreamento (m3)**



Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025  
Formulário para registo do estado das bacias de retenção

Referência RERA/EROSAO/2025/019

Submetida 19-09-2025 10:55 por Lúcio QT. Silva

**1. IDENTIFICAÇÃO**

Identificação do serviço e responsáveis

Tipo de registo Vistoria periódica

Serviço Direção Regional do Ambiente e Ação Climática

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Lúcio Quental Tavares Silva	Assistente Técnico

**2. LOCALIZAÇÃO**

**IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL**

Ilha São Miguel

Nome da ribeira/Bacia de retenção Rua Maranhão/Rua da Saudade

Coordenada X: -25,69244522; Coordenada Y: 37,83310217

Mapa

**3. DESCRIÇÃO**

**ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO**

**INFRAESTRUTURA**

Refere-se ao material com que a bacia é feita Entrocamento de pedra

Estado Descarregador/açude	Bom
Muro da margem direita	Bom
Muro da margem esquerda	Bom
Proteção à descarga	Bom

Descrição das obras necessárias





**BACIA**  
Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

**Estado de conservação** Limpa/desassoreada

**DADOS ESTATÍSTICOS**

**Número de desassoreamentos efetuados no ano**

**Data dos desassoreamentos**

**Entidade executante**

**Valor da despesa**

**Volume retirado por desassoreamento (m3)**



Referência RERA/EROSAO/2025/020

Submetida 19-09-2025 11:06 por Lúcio QT. Silva

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

Tipo de registo Vistoria periódica

Serviço Direção Regional do Ambiente e Ação Climática

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Lúcio Quental Tavares Silva	Assistente Técnico

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

Ilha São Miguel

Nome da ribeira/Bacia de retenção Ribeira do Vilão - Santa Bárbara

Coordenada X: -25,53209038; Coordenada Y: 37,79846120

Mapa

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

Refere-se ao material com que a bacia é feita Betão

Estado Descarregador/açude	Bom
Muro da margem direita	Bom
Muro da margem esquerda	Bom
Proteção à descarga	Bom

Descrição das obras necessárias



**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

**Estado de conservação** Carece de intervenção

**Tipo de intervenção** Corte de vegetação

**Descrição da intervenção**

**DADOS ESTATÍSTICOS**

**Número de desassoreamentos efetuados no ano**

**Data dos desassoreamentos**

**Entidade executante**

**Valor da despesa**

**Volume retirado por desassoreamento (m3)**



## Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025

Formulário para registo do estado das bacias de retenção

**Referência** RERA/EROSAO/2025/021

**Submetida** 19-09-2025 11:17 por Lúcio QT. Silva

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

**Tipo de registo** Vistoria periódica

**Serviço** Direção Regional do Ambiente e Ação Climática

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Lúcio Quental Tavares Silva	Assistente Técnico

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

**Ilha** São Miguel

**Nome da ribeira/Bacia de retenção** Ribeira do Lugar 1 - Porto Formoso

Coordenada X: -25,42575300; Coordenada Y: 37,82271100

**Mapa**

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

**Refere-se ao material com que a bacia é feita** Betão

Estado

Descarregador/açude Bom

Muro da margem direita Bom

Muro da margem esquerda Bom

Proteção à descarga Bom

**Descrição das obras necessárias**





**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

**Estado de  
conservação**

Limpa/desassoreada

---

**DADOS ESTATÍSTICOS**

---

**Número de  
desassoreamentos  
efetuados no ano**

---

**Data dos  
desassoreamentos**

---

**Entidade executante**

---

**Valor da despesa**

---

**Volume retirado por  
desassoreamento  
(m3)**



Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025  
Formulário para registo do estado das bacias de retenção

Referência RERA/EROSAO/2025/022

Submetida 19-09-2025 11:22 por Lúcio QT. Silva

**1. IDENTIFICAÇÃO**

Identificação do serviço e responsáveis

Tipo de registo Vistoria periódica

Serviço Direção Regional do Ambiente e Ação Climática

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Lúcio Quental Tavares silva	Assistente Técnico

**2. LOCALIZAÇÃO**

**IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL**

Ilha São Miguel

Nome da ribeira/Bacia de retenção Ribeira do Lugar 2 - Porto Formoso

Coordenada X: -25,42652684; Coordenada Y: 37,82004374

Mapa

**3. DESCRIÇÃO**

**ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO**

**INFRAESTRUTURA**

Refere-se ao material com que a bacia é feita Betão

Estado	
Descarregador/açude	Bom
Muro da margem direita	Bom
Muro da margem esquerda	Bom
Proteção à descarga	Bom

Descrição das obras necessárias





**BACIA**  
Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/descarregadouro

**Estado de conservação**      Limpa/dessassoreada

**DADOS ESTATÍSTICOS**

**Número de dessassoreamentos efetuados no ano**

**Data dos dessassoreamentos**

**Entidade executante**

**Valor da despesa**

**Volume retirado por dessassoreamento (m3)**



Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025  
Formulário para registo do estado das bacias de retenção

Referência RERA/EROSAO/2025/023

Submetida 19-09-2025 11:33 por Utilizador

**1. IDENTIFICAÇÃO**

Identificação do serviço e responsáveis

Tipo de registo Vistoria periódica

Serviço Direção Regional do Ambiente e Ação Climática

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Lúcio Quental Tavares Silva	Assistente Técnico

**2. LOCALIZAÇÃO**

**IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL**

Ilha São Miguel

Nome da  
ribeira/Bacia de  
retenção Ribeira de Santiago 1

Coordenada X: -25,51275279; Coordenada Y: 37,72679457

Mapa

**3. DESCRIÇÃO**

**ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO**

**INFRAESTRUTURA**

Refere-se ao  
material com que a  
bacia é feita Betão

Estado	
Descarregador/açude	Bom
Muro da margem direita	Bom
Muro da margem esquerda	Bom
Proteção à descarga	Bom

Descrição das obras  
necessárias





**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

**Estado de conservação** Carece de intervenção

**Tipo de intervenção** Desassoreamento  
Corte de vegetação

**Descrição da intervenção**

**DADOS ESTATÍSTICOS**

**Número de desassoreamentos efetuados no ano**

**Data dos desassoreamentos**

**Entidade executante**

**Valor da despesa**

**Volume retirado por desassoreamento (m3)**



Referência RERA/EROSAO/2025/024

Submetida 19-09-2025 11:45 por Utilizador

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

Tipo de registo Vistoria periódica

Serviço Direção Regional do Ambiente e Ação Climática

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Lúcio Quental Tavares Silva	Assistente Técnico

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

Ilha São Miguel

Nome da ribeira/Bacia de retenção Ribeira de Santiago 2

Coordenada X: -25,51175783; Coordenada Y: 37,72434863

Mapa

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

Refere-se ao material com que a bacia é feita Betão

Estado	Carece de obras
Descarregador/açude	
Muro da margem direita	Bom
Muro da margem esquerda	Bom
Proteção à descarga	Bom

Descrição das obras necessárias açudes deslocados









**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

**Estado de conservação** Carece de intervenção

**Tipo de intervenção** Desassoreamento  
Corte de vegetação

**Descrição da intervenção**

**DADOS ESTATÍSTICOS**

**Número de desassoreamentos efetuados no ano**

**Data dos desassoreamentos**

**Entidade executante**

**Valor da despesa**

**Volume retirado por desassoreamento (m3)**



Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025  
Formulário para registo do estado das bacias de retenção

Referência RERA/EROSAO/2025/025

Submetida 19-09-2025 12:00 por Utilizador

**1. IDENTIFICAÇÃO**

Identificação do serviço e responsáveis

Tipo de registo Vistoria periódica

Serviço Direção Regional do Ambiente e Ação Climática

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Lúcio Quenta Tavares Silva	Assistente Técnico

**2. LOCALIZAÇÃO**

**IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL**

Ilha São Miguel

Nome da ribeira/Bacia de retenção Grota da Areia - Montante

Coordenada X: -25,78348239; Coordenada Y: 37,89299322

Mapa

**3. DESCRIÇÃO**

**ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO**

**INFRAESTRUTURA**

Refere-se ao material com que a bacia é feita Betão

Estado Descarregador/açude	Bom
Muro da margem direita	Bom
Muro da margem esquerda	Bom
Proteção à descarga	Bom

Descrição das obras necessárias





**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

**Estado de conservação** Carece de intervenção

**Tipo de intervenção** Corte de vegetação

**Descrição da intervenção**

**DADOS ESTATÍSTICOS**

**Número de desassoreamentos efetuados no ano**

**Data dos desassoreamentos**

**Entidade executante**

**Valor da despesa**

**Volume retirado por desassoreamento (m3)**



Referência RERA/EROSAO/2025/026

Submetida 19-09-2025 12:26 por Utilizador

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

Tipo de registo Vistoria periódica

Serviço Direção Regional do Ambiente e Ação Climática

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Lúcio Quental Tavares Silva	Assistente Técnico

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

Ilha São Miguel

Nome da ribeira/Bacia de retenção Grota da Areia - Jusante

Coordenada X: -25,78688400; Coordenada Y: 37,89540900

Mapa

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

Refere-se ao material com que a bacia é feita Betão

Estado

Descarregador/iaçude Carece de obras

Muro da margem direita

Muro da margem esquerda

Proteção à descarga

Descrição das obras necessárias





**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

---

**Estado de conservação** Carece de intervenção

---

**Tipo de intervenção** Corte de vegetação  
Outras

---

**Descrição da intervenção** é necessário aumentar os açudes 2 e 3 para conter o caudal sólido

---

**DADOS ESTATÍSTICOS**

---

**Número de desassoreamentos efetuados no ano**

---

**Data dos desassoreamentos**

---

**Entidade executante**

---

**Valor da despesa**

---

**Volume retirado por desassoreamento (m3)**



Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025  
Formulário para registo do estado das bacias de retenção

<b>Referência</b>	RERA/EROSAO/2025/027	
<b>Submetida</b>	19-09-2025 13:39 por Utilizador	
<b>1. IDENTIFICAÇÃO</b> Identificação do serviço e responsáveis		
<b>Tipo de registo</b>	Vistoria periódica	
<b>Serviço</b>	Direção Regional do Ambiente e Ação Climática	
Identificação do(s) observador(es)		
<b>Nome</b>	<b>Categoria</b>	
Lúcio Quental Tavares Silva	Assistente Técnico	
<b>2. LOCALIZAÇÃO</b>		
<b>IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL</b>		
<b>Ilha</b>	São Miguel	
<b>Nome da ribeira/Bacia de retenção</b>	Salto da Inglesa 1/Touro 1	
Coordenada X: -25,34849413; Coordenada Y: 37,76875885		
<b>Mapa</b>		
<b>3. DESCRIÇÃO</b>		
<b>ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO</b>		
<b>INFRAESTRUTURA</b>		
<b>Refere-se ao material com que a bacia é feita</b>	Betão	
<b>Estado</b>		
Descarregador/açude	Bom	
Muro da margem direita	Bom	
Muro da margem esquerda	Bom	
Proteção à descarga	Bom	
<b>Descrição das obras necessárias</b>		



**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/descarregadouro

---

**Estado de conservação**      Limpa/desassoreada

---

**DADOS ESTATÍSTICOS**

---

**Número de desassoreamentos efetuados no ano**

---

**Data dos desassoreamentos**

---

**Entidade executante**

---

**Valor da despesa**

---

**Volume retirado por desassoreamento (m3)**

---



Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025  
Formulário para registo do estado das bacias de retenção

Referência RERA/EROSAO/2025/028

Submetida 19-09-2025 13:41 por Utilizador

**1. IDENTIFICAÇÃO**

Identificação do serviço e responsáveis

Tipo de registo Vistoria periódica

Serviço Direção Regional do Ambiente e Ação Climática

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Lúcio Quental Tavares Silva	Assistente Técnico

**2. LOCALIZAÇÃO**

**IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL**

Ilha São Miguel

Nome da ribeira/Bacia de retenção Salto da Inglesa 2/Touro 2

Coordenada X: -25,34714756; Coordenada Y: 37,77212859

Mapa

**3. DESCRIÇÃO**

**ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO**

**INFRAESTRUTURA**

Refere-se ao material com que a bacia é feita Betão

Estado Descarregador/açude	Bom
Muro da margem direita	Bom
Muro da margem esquerda	Bom
Proteção à descarga	Bom

Descrição das obras necessárias



**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

---

**Estado de conservação**      Limpa/desassoreada

---

**DADOS ESTATÍSTICOS**

---

**Número de desassoreamentos efetuados no ano**

---

**Data dos desassoreamentos**

---

**Entidade executante**

---

**Valor da despesa**

---

**Volume retirado por desassoreamento (m3)**



Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025  
Formulário para registo do estado das bacias de retenção

Referência RERA/EROSAO/2025/029

Submetida 19-09-2025 13:43 por Utilizador

**1. IDENTIFICAÇÃO**

Identificação do serviço e responsáveis

Tipo de registo Vistoria periódica

Serviço Direção Regional do Ambiente e Ação Climática

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Lúcio Quental Tavares Silva	Assistente Técnico

**2. LOCALIZAÇÃO**

**IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL**

Ilha São Miguel

Nome da ribeira/Bacia de retenção Salto da Inglesa 2/Touro 2

Coordenada X: -25,34714756; Coordenada Y: 37,77212859

Mapa

**3. DESCRIÇÃO**

**ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO**

**INFRAESTRUTURA**

Refere-se ao material com que a bacia é feita Betão

Estado Descarregador/açude	Bom
Muro da margem direita	Bom
Muro da margem esquerda	Bom
Proteção à descarga	Bom

Descrição das obras necessárias



**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

---

**Estado de conservação**      Limpa/desassoreada

---

**DADOS ESTATÍSTICOS**

---

**Número de desassoreamentos efetuados no ano**

---

**Data dos desassoreamentos**

---

**Entidade executante**

---

**Valor da despesa**

---

**Volume retirado por desassoreamento (m3)**

---



Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025  
Formulário para registo do estado das bacias de retenção

Referência RERA/EROSAO/2025/030

Submetida 19-09-2025 13:50 por Utilizador

1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

Tipo de registo Vistoria periódica

Serviço Direção Regional do Ambiente e Ação Climática

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Lúcio Quental Tavares Silva	Assistente Técnico

2. LOCALIZAÇÃO

IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

Ilha São Miguel

Nome da  
ribeira/Bacia de  
retenção Salto do Alemão

Coordenada X: -25,34714756; Coordenada Y: 37,77212859

Mapa

3. DESCRIÇÃO

ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

INFRAESTRUTURA

Refere-se ao  
material com que a  
bacia é feita Gabiões

Estado

Descarregador/açude	Bom
Muro da margem direita	Bom
Muro da margem esquerda	Bom
Proteção à descarga	Bom

Descrição das obras  
necessárias



**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

---

**Estado de conservação**      Limpa/desassoreada

---

**DADOS ESTATÍSTICOS**

---

**Número de desassoreamentos efetuados no ano**

---

**Data dos desassoreamentos**

---

**Entidade executante**

---

**Valor da despesa**

---

**Volume retirado por desassoreamento (m3)**

---



Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025  
Formulário para registo do estado das bacias de retenção

Referência RERA/EROSAO/2025/031

Submetida 19-09-2025 13:53 por Utilizador

**1. IDENTIFICAÇÃO**

Identificação do serviço e responsáveis

Tipo de registo Vistoria periódica

Serviço Direção Regional do Ambiente e Ação Climática

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Lúcio Quental Tavares Silva	Assistente Técnico

**2. LOCALIZAÇÃO**

**IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL**

Ilha São Miguel

Nome da ribeira/Bacia de retenção Salto do Funil

Coordenada X: -25,34144700; Coordenada Y: 37,75683500

Mapa

**3. DESCRIÇÃO**

**ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO**

**INFRAESTRUTURA**

Refere-se ao material com que a bacia é feita Gabiões

Estado	
Descarregador/açude	Bom
Muro da margem direita	Bom
Muro da margem esquerda	Bom
Proteção à descarga	Bom

Descrição das obras necessárias



11/09/2025 10:24



11/09/2025 10:25

**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

---

**Estado de conservação**      Limpa/desassoreada

---

**DADOS ESTATÍSTICOS**

---

**Número de desassoreamentos efetuados no ano**

---

**Data dos desassoreamentos**

---

**Entidade executante**

---

**Valor da despesa**

---

**Volume retirado por desassoreamento (m3)**

---



## Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025

Formulário para registo do estado das bacias de retenção

**Referência** RERA/EROSAO/2025/032

**Submetida** 22-09-2025 15:28 por Luis MS. Cravinho

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

**Tipo de registo** Vistoria periódica

**Serviço** Serviço de Ambiente e Ação Climática das Flores

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Catia Estacio	VN
Luis Cravinho	VN

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

**Ilha** Flores

**Nome da ribeira/Bacia de retenção** Ribeira Grande (montante)

Coordenada X: -31,24386842; Coordenada Y: 39,43482610

**Mapa** [Mapa Montante.png](#)

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

**Refere-se ao material com que a bacia é feita** Betão

Estado

Descarregador\açude

Carece de obras

Muro da margem direita	Carece de obras
Muro da margem esquerda	Carece de obras
Proteção à descarga	Carece de obras

**Descrição das obras necessárias** reforço do açude



#### BACIA

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

**Estado de conservacao** Carece de intervenção

**Tipo de intervenção** Desassoreamento

**Descrição da intervenção**

#### DADOS ESTATÍSTICOS

**Número de desassoreamentos efetuados no ano** 0

**Data dos  
desassoreamentos**

---

**Entidade executante**

---

**Valor da despesa**

---

**Volume retirado por  
desassoreamento  
(m3)**



Referência RERA/EROSAO/2025/033

Submetida 22-09-2025 15:35 por Cátia S. Estácio

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

Tipo de registo Vistoria periódica

Serviço Serviço de Ambiente e Ação Climática das Flores

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Cátia Estácio	Vigilante da Natureza 2ª Classe
Luis Cravinho	Vigilante da Natureza Principal

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

Ilha Flores

Nome da ribeira/Bacia de retenção Ribeira Grande (jusante)

Coordenada X: -31,24466606; Coordenada Y: 39,43545081

Mapa [Mapa\\_Jusante.png](#)

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

Refere-se ao material com que a bacia é feita Betão  
Enrocamento de pedra

Estado

Descarregador/laçude

Bom

Muro da margem direita

Bom

Muro da margem esquerda

Bom

Proteção à descarga

Bom

Descrição das obras necessárias



**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

---

**Estado de conservação** Carece de intervenção

---

**Tipo de intervenção** Desassoreamento

---

**Descrição da intervenção** Carece de intervenção, desassoreamento na bacia de retenção

---

**DADOS ESTATÍSTICOS**

---

**Número de desassoreamentos efetuados no ano** 0

---

**Data dos desassoreamentos**

---

**Entidade executante**

---

**Valor da despesa**

---

**Volume retirado por desassoreamento (m3)**



## Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025

Formulário para registo do estado das bacias de retenção

**Referência** RERA/EROSAO/2025/034

**Submetida** 29-09-2025 10:17 por Utilizador

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

**Tipo de registo** Vistoria periódica

**Serviço** Serviço de Ambiente e Ação Climática da Terceira

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Pedro DS. Aguiar	Técnico Superior
José HSM. Teixeira	Encarregado Operacional
José GG. Oliveira	Assistente Operacional
Luís AM. Costa	Assistente Operacional
Márcio EG. Martins	Assistente Operacional
José AG. Rocha	Assistente Operacional
Bruno MS. Bernardo	Assistente Operacional
Nelson O. Pacheco	Assistente Operacional
Herberto NS. Neves	Assistente Operacional
Fabio MV. Ponte	Assistente Operacional

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

**Ilha** Terceira

**Nome da ribeira/Bacia de retenção** Ribeira das Doze

Coordenada X: -27,35749010; Coordenada Y: 38,72078405

#### Mapa

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

**Refere-se ao material com que a bacia é feita** Betão

Estado

Descarregador\açude

Bom

Muro da margem direita	Bom
Muro da margem esquerda	Bom
Proteção à descarga	Bom

---

**Descrição das obras  
necessárias**

---







2025/5/20 14:11



**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

**Estado de  
conservação**

Limpa/desassoreada

---

## DADOS ESTATÍSTICOS

---

**Número de desassoreamentos efetuados no ano** 4

---

**Data dos desassoreamentos** fevereiro, março, abril, maio

---

**Entidade executante** Meios próprios

---

### Valor da despesa

---

**Volume retirado por desassoreamento (m3)** 8



Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025  
Formulário para registo do estado das bacias de retenção

Referência RERA/EROSAO/2025/035

Submetida 29-09-2025 10:21 por Utilizador

1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

Tipo de registo Vistoria periódica

Serviço Serviço de Ambiente e Ação Climática da Terceira

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Pedro DS. Aguiar	Técnico Superior
José HSM. Teixeira	Encarregado Operacional
José GG. Oliveira	Assistente Operacional
Luis AM. Costa	Assistente Operacional
Márcio EG. Martins	Assistente Operacional
José AG. Rocha	Assistente Operacional
Bruno MS. Bernardo	Assistente Operacional
Nelson O. Pacheco	Assistente Operacional
Herberto NS. Neves	Assistente Operacional
Fabio MV. Ponte	Assistente Operacional

2. LOCALIZAÇÃO

IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

Ilha Terceira

Nome da ribeira/Bacia de retenção Ribeira das Onze

Coordenada X: -27,35618462; Coordenada Y: 38,71838306

Mapa

3. DESCRIÇÃO

ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

INFRAESTRUTURA

Refere-se ao material com que a bacia é feita Betão  
Enrocamento de pedra

Estado Descarregador/laçude	Bom
Muro da margem direita	Bom
Muro da margem esquerda	Bom
Proteção à descarga	Bom

Descrição das obras necessárias





2025/5/20 14:15





**BACIA**  
Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

**Estado de conservação** Limpa/dessassoreada

**DADOS ESTATÍSTICOS**

**Número de desassoreamentos efetuados no ano** 2

**Data dos desassoreamentos** fevereiro, maio

**Entidade executante** Meios próprios

**Valor da despesa**

**Volume retirado por desassoreamento (m3)** 3



## Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025

Formulário para registo do estado das bacias de retenção

**Referência** RERA/EROSAO/2025/036

**Submetida** 29-09-2025 10:27 por Utilizador

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

**Tipo de registo** Vistoria periódica

**Serviço** Serviço de Ambiente e Ação Climática da Terceira

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Pedro DS. Aguiar	Técnico Superior
José HSM. Teixeira	Encarregado Operacional
José GG. Oliveira	Assistente Operacional
Luís AM. Costa	Assistente Operacional
Márcio EG. Martins	Assistente Operacional
José AG. Rocha	Assistente Operacional
Bruno MS. Bernardo	Assistente Operacional
Nelson O. Pacheco	Assistente Operacional
Herberto NS. Neves	Assistente Operacional
Fabio MV. Ponte	Assistente Operacional

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

**Ilha** Terceira

**Nome da ribeira/Bacia de retenção** Ribeira das Dez

Coordenada X: -27,35089641; Coordenada Y: 38,71373981

**Mapa**

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

**Refere-se ao material com que a bacia é feita** Betão

Estado

Descarregador/açude

Bom

Muro da margem direita	Bom
Muro da margem esquerda	Bom
Proteção à descarga	Bom

---

**Descrição das obras  
necessárias**

---



2025/3/13 14:42



2025/5/20 14:18



**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

**Estado de  
conservação**

Carece de intervenção

---

<b>Tipo de intervenção</b>	Desassoreamento
----------------------------	-----------------

---

<b>Descrição da intervenção</b>	Desassoreamento de material inerte.
---------------------------------	-------------------------------------

---

#### DADOS ESTATÍSTICOS

---

<b>Número de desassoreamentos efetuados no ano</b>	2
--	---

---

<b>Data dos desassoreamentos</b>	fevereiro, maio
----------------------------------	-----------------

---

<b>Entidade executante</b>	Meios próprios
----------------------------	----------------

---

#### Valor da despesa

---

<b>Volume retirado por desassoreamento (m3)</b>	2
---	---



## Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025

Formulário para registo do estado das bacias de retenção

**Referência** RERA/EROSAO/2025/037

**Submetida** 29-09-2025 10:30 por Utilizador

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

**Tipo de registo** Vistoria periódica

**Serviço** Serviço de Ambiente e Ação Climática da Terceira

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Pedro DS. Aguiar	Técnico Superior
José HSM. Teixeira	Encarregado Operacional
José GG. Oliveira	Assistente Operacional
Luís AM. Costa	Assistente Operacional
Márcio EG. Martins	Assistente Operacional
José AG. Rocha	Assistente Operacional
Bruno MS. Bernardo	Assistente Operacional
Nelson O. Pacheco	Assistente Operacional
Herberto NS. Neves	Assistente Operacional
Fabio MV. Ponte	Assistente Operacional

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

**Ilha** Terceira

**Nome da ribeira/Bacia de retenção** Ribeira das Nove

Coordenada X: -27,34181121; Coordenada Y: 38,70920859

**Mapa**

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

**Refere-se ao material com que a bacia é feita** Betão

Estado

Descarregador/açude

Bom

Muro da margem direita	Bom
Muro da margem esquerda	Bom
Proteção à descarga	Bom

---

**Descrição das obras  
necessárias**

---



2025/3/13 14:51



**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

**Estado de  
conservação**

Limpa/desassoreada

---

**DADOS ESTATÍSTICOS**

---

**Número de desassoreamentos efetuados no ano** 1

---

**Data dos desassoreamentos** maio

---

**Entidade executante** Meios próprios

---

**Valor da despesa**

---

**Volume retirado por desassoreamento (m3)** 1



## Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025

Formulário para registo do estado das bacias de retenção

**Referência** RERA/EROSAO/2025/038

**Submetida** 29-09-2025 10:38 por Utilizador

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

**Tipo de registo** Vistoria periódica

**Serviço** Serviço de Ambiente e Ação Climática da Terceira

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Pedro DS. Aguiar	Técnico Superior
José HSM. Teixeira	Encarregado Operacional
José GG. Oliveira	Assistente Operacional
Luís AM. Costa	Assistente Operacional
Márcio EG. Martins	Assistente Operacional
José AG. Rocha	Assistente Operacional
Bruno MS. Bernardo	Assistente Operacional
Nelson O. Pacheco	Assistente Operacional
Herberto NS. Neves	Assistente Operacional
Fabio MV. Ponte	Assistente Operacional

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

**Ilha** Terceira

**Nome da ribeira/Bacia de retenção** Grotta das Oito

Coordenada X: -27,33280885; Coordenada Y: 38,70787012

#### Mapa

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

**Refere-se ao material com que a bacia é feita** Betão

Estado

Descarregador\açude

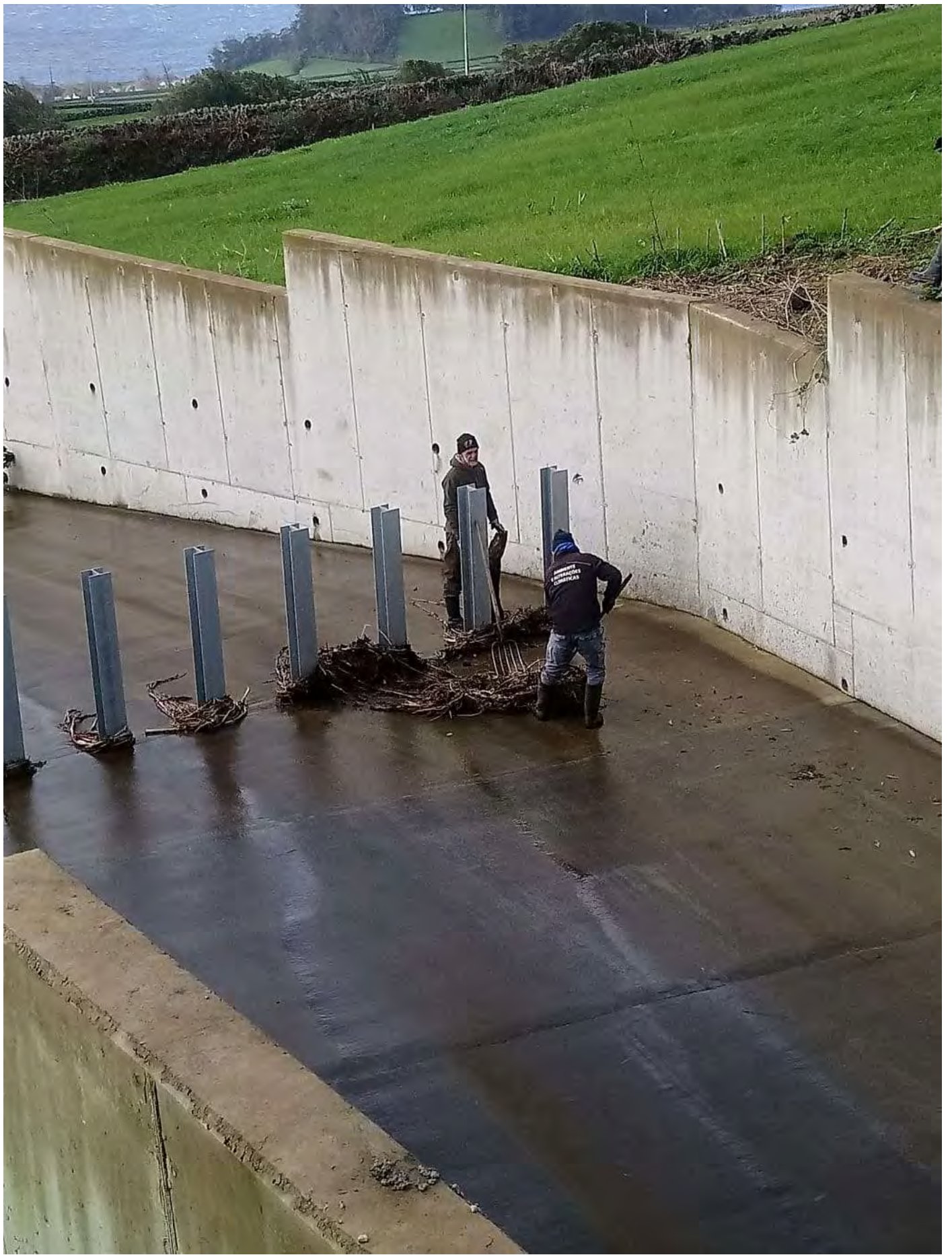
Bom

Muro da margem direita	Bom
Muro da margem esquerda	Bom
Proteção à descarga	Bom

---

**Descrição das obras  
necessárias**

---





2025/5/20 14:25



**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

**Estado de  
conservação**

Limpa/desassoreada

---

**DADOS ESTATÍSTICOS**

---

**Número de desassoreamentos efetuados no ano** 1

---

**Data dos desassoreamentos** maio

---

**Entidade executante** Meios próprios

---

**Valor da despesa**

---

**Volume retirado por desassoreamento (m3)** 1



Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025  
Formulário para registo do estado das bacias de retenção

Referência RERA/EROSAO/2025/039

Submetida 29-09-2025 10:41 por Utilizador

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

Tipo de registo Vistoria periódica

Serviço Serviço de Ambiente e Ação Climática da Terceira

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Pedro DS. Aguiar	Técnico Superior
José HSM. Teixeira	Encarregado Operacional
José GG. Oliveira	Assistente Operacional
Luis AM. Costa	Assistente Operacional
Márcio EG. Martins	Assistente Operacional
José AG. Rocha	Assistente Operacional
Bruno MS. Bernardo	Assistente Operacional
Nelson O. Pacheco	Assistente Operacional
Herberto NS. Neves	Assistente Operacional
Fabio MV. Ponte	Assistente Operacional

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

Ilha Terceira

Nome da ribeira/Bacia de retenção Ribeira das Sete

Coordenada X: -27,33199442; Coordenada Y: 38,70795669

Mapa

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

Refere-se ao material com que a bacia é feita Betão

Estado Descarregador/laçude	Bom
Muro da margem direita	Bom
Muro da margem esquerda	Bom
Proteção à descarga	Bom

Descrição das obras necessárias







**BACIA**  
Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

**Estado de conservação** Limpa/dessassoreada

**DADOS ESTATÍSTICOS**

**Número de desassoreamentos efetuados no ano** 4

**Data dos desassoreamentos** fevereiro, março, abril, maio

**Entidade executante** Meios próprios

**Valor da despesa**

**Volume retirado por desassoreamento (m3)** 12



## Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025

Formulário para registo do estado das bacias de retenção

**Referência** RERA/EROSAO/2025/040

**Submetida** 29-09-2025 10:43 por Utilizador

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

**Tipo de registo** Vistoria periódica

**Serviço** Serviço de Ambiente e Ação Climática da Terceira

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Pedro DS. Aguiar	Técnico Superior
José HSM. Teixeira	Encarregado Operacional
José GG. Oliveira	Assistente Operacional
Luís AM. Costa	Assistente Operacional
Márcio EG. Martins	Assistente Operacional
José AG. Rocha	Assistente Operacional
Bruno MS. Bernardo	Assistente Operacional
Nelson O. Pacheco	Assistente Operacional
Herberto NS. Neves	Assistente Operacional
Fabio MV. Ponte	Assistente Operacional

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

**Ilha** Terceira

**Nome da ribeira/Bacia de retenção** Grotta Manuel Vieira

Coordenada X: -27,32391586; Coordenada Y: 38,70249628

**Mapa**

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

**Refere-se ao material com que a bacia é feita** Betão  
Enrocamento de pedra

Estado

Descarregador\açude

Bom

Muro da margem direita	Bom
Muro da margem esquerda	Bom
Proteção à descarga	Bom

---

**Descrição das obras  
necessárias**

---



2025/3/13 14:38



**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

**Estado de  
conservação**

Limpa/desassoreada

---

**DADOS ESTATÍSTICOS**

---

**Número de  
desassoreamentos  
efetuados no ano**      0

---

**Data dos  
desassoreamentos**

---

**Entidade executante**

---

**Valor da despesa**

---

**Volume retirado por  
desassoreamento  
(m3)**



## Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025

Formulário para registo do estado das bacias de retenção

**Referência** RERA/EROSAO/2025/041

**Submetida** 29-09-2025 10:47 por Utilizador

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

**Tipo de registo** Vistoria periódica

**Serviço** Serviço de Ambiente e Ação Climática da Terceira

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Pedro DS. Aguiar	Técnico Superior
José HSM. Teixeira	Encarregado Operacional
José GG. Oliveira	Assistente Operacional
Luís AM. Costa	Assistente Operacional
Márcio EG. Martins	Assistente Operacional
José AG. Rocha	Assistente Operacional
Bruno MS. Bernardo	Assistente Operacional
Nelson O. Pacheco	Assistente Operacional
Herberto NS. Neves	Assistente Operacional
Fabio MV. Ponte	Assistente Operacional

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

**Ilha** Terceira

**Nome da ribeira/Bacia de retenção** Ribeira Canada da Praia

Coordenada X: -27,31523384; Coordenada Y: 38,70092948

**Mapa**

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

**Refere-se ao material com que a bacia é feita** Betão

Estado

Descarregador\açude

Bom

Muro da margem direita	Bom
Muro da margem esquerda	Bom
Proteção à descarga	Bom

---

**Descrição das obras  
necessárias**

---



2025/5/20 14:37



**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

**Estado de  
conservação**

Limpa/desassoreada

---

**DADOS ESTATÍSTICOS**

---

**Número de  
desassoreamentos  
efetuados no ano** 0

---

**Data dos  
desassoreamentos**

---

**Entidade executante**

---

**Valor da despesa**

---

**Volume retirado por  
desassoreamento  
(m3)**



Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025  
Formulário para registo do estado das bacias de retenção

Referência RERA/EROSAO/2025/042

Submetida 29-09-2025 10:50 por Utilizador

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

Tipo de registo Vistoria periódica

Serviço Serviço de Ambiente e Ação Climática da Terceira

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Pedro DS. Aguiar	Técnico Superior
José HSM. Teixeira	Encarregado Operacional
José GG. Oliveira	Assistente Operacional
Luis AM. Costa	Assistente Operacional
Márcio EG. Martins	Assistente Operacional
José AG. Rocha	Assistente Operacional
Bruno MS. Bernardo	Assistente Operacional
Nelson O. Pacheco	Assistente Operacional
Herberto NS. Neves	Assistente Operacional

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

Ilha Terceira

Nome da ribeira/Bacia de retenção Ribeira das Cinco

Coordenada X: -27,31348334; Coordenada Y: 38,70085087

Mapa

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

Refere-se ao material com que a bacia é feita Betão

Estado Descarregador/laçude	Bom
Muro da margem direita	Bom
Muro da margem esquerda	Bom
Proteção à descarga	Bom

Descrição das obras necessárias





2025/5/20 14:38



**BACIA**  
Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

**Estado de conservação** Limpa/dessassoreada

**DADOS ESTATÍSTICOS**

**Número de dessassoreamentos efetuados no ano** 2

**Data dos dessassoreamentos** fevereiro, março

**Entidade executante** Meios próprios

**Valor da despesa**

**Volume retirado por dessassoreamento (m3)** 2



Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025  
Formulário para registo do estado das bacias de retenção

Referência RERA/EROSAO/2025/043

Submetida 29-09-2025 11:05 por Utilizador

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

Tipo de registo Vistoria periódica

Serviço Serviço de Ambiente e Ação Climática da Terceira

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Pedro DS. Aguiar	Técnico Superior
José HSM. Teixeira	Encarregado Operacional
José GG. Oliveira	Assistente Operacional
Luis AM. Costa	Assistente Operacional
Márcio EG. Martins	Assistente Operacional
José AG. Rocha	Assistente Operacional
Bruno MS. Bernardo	Assistente Operacional
Nelson O. Pacheco	Assistente Operacional
Herberto NS. Neves	Assistente Operacional

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

Ilha Terceira

Nome da ribeira/Bacia de retenção Ribeira do Mouro

Coordenada X: -27,30600712; Coordenada Y: 38,69949616

Mapa

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

Refere-se ao material com que a bacia é feita Betão  
Enrocamento de pedra

Estado Descarregador/açude	Bom
Muro da margem direita	Bom
Muro da margem esquerda	Carece de obras
Proteção à descarga	Bom

Descrição das obras necessárias Capeamento do muro.









**BACIA**  
Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

**Estado de conservação** Limpa/desassoreada

**DADOS ESTATÍSTICOS**

**Número de desassoreamentos efetuados no ano** 4

**Data dos desassoreamentos** fevereiro, março, abril, maio

**Entidade executante** Meios próprios

**Valor da despesa**

**Volume retirado por desassoreamento (m3)** 7



Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025  
Formulário para registo do estado das bacias de retenção

Referência RERA/EROSAO/2025/044

Submetida 29-09-2025 11:16 por Utilizador

1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

Tipo de registo Vistoria periódica

Serviço Serviço de Ambiente e Ação Climática da Terceira

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Pedro DS. Aguiar	Técnico Superior
José HSM. Teixeira	Encarregado Operacional
José GG. Oliveira	Assistente Operacional
Luis AM. Costa	Assistente Operacional
Márcio EG. Martins	Assistente Operacional
José AG. Rocha	Assistente Operacional
Bruno MS. Bernardo	Assistente Operacional
Nelson O. Pacheco	Assistente Operacional
Herberto NS. Neves	Assistente Operacional
Fabio MV. Ponte	Assistente Operacional

2. LOCALIZAÇÃO

IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

Ilha Terceira

Nome da ribeira/Bacia de retenção Ribeira das Duas

Coordenada X: -27,29399008; Coordenada Y: 38,69694413

Mapa

3. DESCRIÇÃO

ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

INFRAESTRUTURA

Refere-se ao material com que a bacia é feita Betão

Estado Descarregador/laçude	Bom
Muro da margem direita	Bom
Muro da margem esquerda	Carece de obras
Proteção à descarga	Bom

Descrição das obras necessárias Reparação do muro em betão









**BACIA**  
Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

**Estado de conservação** Limpa/dessassoreada

**DADOS ESTATÍSTICOS**

**Número de desassoreamentos efetuados no ano** 8

**Data dos desassoreamentos** fevereiro, março, abril, maio

**Entidade executante** Meios próprios

**Valor da despesa**

**Volume retirado por desassoreamento (m3)** 20



Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025  
Formulário para registo do estado das bacias de retenção

Referência RERA/EROSAO/2025/045

Submetida 29-09-2025 11:23 por Utilizador

1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

Tipo de registo Vistoria periódica

Serviço Serviço de Ambiente e Ação Climática da Terceira

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Pedro DS. Aguiar	Técnico Superior
José HSM. Teixeira	Encarregado Operacional
José GG. Oliveira	Assistente Operacional
Luis AM. Costa	Assistente Operacional
Márcio EG. Martins	Assistente Operacional
José AG. Rocha	Assistente Operacional
Bruno MS. Bernardo	Assistente Operacional
Nelson O. Pacheco	Assistente Operacional
Herberto NS. Neves	Assistente Operacional
Fabio MV. Ponte	Assistente Operacional

2. LOCALIZAÇÃO

IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

Ilha Terceira

Nome da ribeira/Bacia de retenção Ribeira da Ponte (Brava)

Coordenada X: -27,28679737; Coordenada Y: 38,69497079

Mapa

3. DESCRIÇÃO

ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

INFRAESTRUTURA

Refere-se ao material com que a bacia é feita Betão

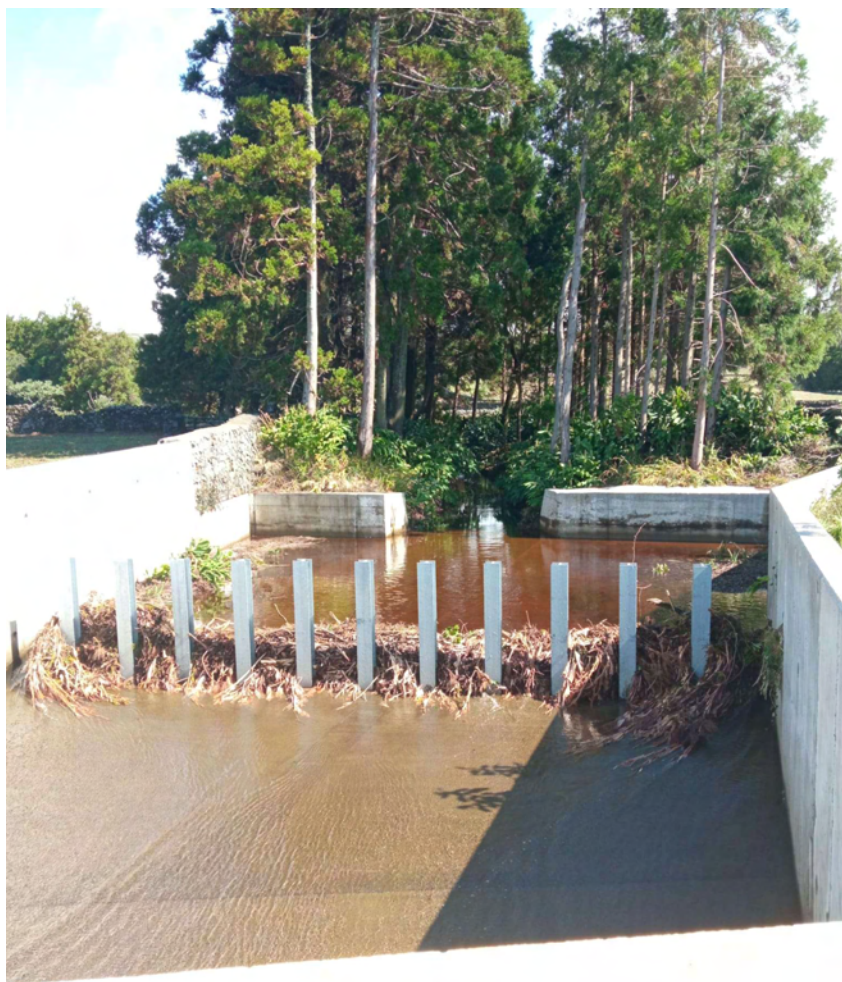
Estado Descarregador/laçude	Bom
Muro da margem direita	Bom
Muro da margem esquerda	Bom
Proteção à descarga	Bom

Descrição das obras necessárias









---

**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

---

**Estado de conservação** Carece de intervenção

---

**Tipo de intervenção** Desassoreamento

---

**Descrição da intervenção** Remoção de vegetação presente.

---

**DADOS ESTATÍSTICOS**

---

**Número de desassoreamentos efetuados no ano** 8

---

**Data dos desassoreamentos** fevereiro, março, abril, maio

---

**Entidade executante** Meios próprios

---

**Valor da despesa**

---

**Volume retirado por desassoreamento (m3)** 30



## Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025

Formulário para registo do estado das bacias de retenção

**Referência** RERA/EROSAO/2025/046

**Submetida** 29-09-2025 11:32 por Utilizador

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

**Tipo de registo** Vistoria periódica

**Serviço** Serviço de Ambiente e Ação Climática da Terceira

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Pedro DS. Aguiar	Técnico Superior

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

**Ilha** Terceira

**Nome da ribeira/Bacia de retenção** Canada do Capitão 1

Coordenada X: -27,18893891; Coordenada Y: 38,66248321

Mapa

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

**Refere-se ao material com que a bacia é feita** Betão  
Enrocamento de pedra

Estado

Descarregador/açude	Bom
Muro da margem direita	Bom
Muro da margem esquerda	Bom
Proteção à descarga	Bom

**Descrição das obras necessárias**



**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

**Estado de  
conservação**

Carece de intervenção

---

**Tipo de intervenção** Desassoreamento  
Remoção de resíduos

---

**Descrição da intervenção**

---

**DADOS ESTATÍSTICOS**

---

**Número de desassoreamentos efetuados no ano** 0

---

**Data dos desassoreamentos**

---

**Entidade executante**

---

**Valor da despesa**

---

**Volume retirado por desassoreamento (m3)**



## Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025

Formulário para registo do estado das bacias de retenção

**Referência** RERA/EROSAO/2025/047

**Submetida** 29-09-2025 11:37 por Utilizador

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

**Tipo de registo** Vistoria periódica

**Serviço** Serviço de Ambiente e Ação Climática da Terceira

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Pedro DS. Aguiar	Técnico Superior

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

**Ilha** Terceira

**Nome da ribeira/Bacia de retenção** Canada do Capitão 2

Coordenada X: -27,18934744; Coordenada Y: 38,66049093

**Mapa**

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

**Refere-se ao material com que a bacia é feita** Betão  
Enrocamento de pedra

Estado

Descarregador/laçude	Bom
Muro da margem direita	Bom
Muro da margem esquerda	Bom
Proteção à descarga	Bom

**Descrição das obras necessárias**



**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

**Estado de  
conservação**

Carece de intervenção

---

**Tipo de intervenção** Desassoreamento  
Remoção de resíduos

---

**Descrição da  
intervenção**

---

**DADOS ESTATÍSTICOS**

---

**Número de  
desassoreamentos  
efetuados no ano** 0

---

**Data dos  
desassoreamentos**

---

**Entidade executante**

---

**Valor da despesa**

---

**Volume retirado por  
desassoreamento  
(m3)**



## Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025

Formulário para registo do estado das bacias de retenção

**Referência** RERA/EROSAO/2025/048

**Submetida** 29-09-2025 11:43 por Utilizador

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

**Tipo de registo** Vistoria periódica

**Serviço** Serviço de Ambiente e Ação Climática da Terceira

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Pedro DS. Aguiar	Técnico Superior

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

**Ilha** Terceira

**Nome da ribeira/Bacia de retenção** Grotta da Chouriça 1

Coordenada X: -27,18863113; Coordenada Y: 38,65907722

**Mapa**

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

**Refere-se ao material com que a bacia é feita** Betão

Estado

Descarregador/laçude Bom

Muro da margem direita Bom

Muro da margem esquerda Bom

Proteção à descarga Bom

**Descrição das obras necessárias**



2025/5/20 12:16



**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

**Estado de  
conservação**

Carece de intervenção

---

**Tipo de intervenção** Desassoreamento

---

**Descrição da  
intervenção**

---

**DADOS ESTATÍSTICOS**

---

**Número de  
desassoreamentos  
efetuados no ano** 0

---

**Data dos  
desassoreamentos**

---

**Entidade executante**

---

**Valor da despesa**

---

**Volume retirado por  
desassoreamento  
(m3)**



## Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025

Formulário para registo do estado das bacias de retenção

**Referência** RERA/EROSAO/2025/049

**Submetida** 29-09-2025 11:46 por Utilizador

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

**Tipo de registo** Vistoria periódica

**Serviço** Serviço de Ambiente e Ação Climática da Terceira

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Pedro DS. Aguiar	Técnico Superior

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

**Ilha** Terceira

**Nome da ribeira/Bacia de retenção** Grotta da Chouriça 2

Coordenada X: -27,18871896; Coordenada Y: 38,65750901

**Mapa**

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

**Refere-se ao material com que a bacia é feita** Betão

Estado

Descarregador/açude Bom

Muro da margem direita Bom

Muro da margem esquerda Bom

Proteção à descarga Bom

**Descrição das obras necessárias**





**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

**Estado de  
conservacao**

Carece de intervenção

---

**Tipo de intervenção** Desassoreamento  
Remoção de resíduos

---

**Descrição da intervenção**

---

**DADOS ESTATÍSTICOS**

---

**Número de desassoreamentos efetuados no ano** 0

---

**Data dos desassoreamentos**

---

**Entidade executante**

---

**Valor da despesa**

---

**Volume retirado por desassoreamento (m3)**

Referência: RERA/EROSAO/2025/050

Submetida: 29-09-2025 11:56 por Utilizador

**1. IDENTIFICAÇÃO**  
Identificação do serviço e responsável

Tipo de registo: Vistoria periódica

Serviço: Serviço de Ambiente e Ação Climática da Terceira

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Pedro DS. Aguiar	Técnico Superior

**2. LOCALIZAÇÃO**

**IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL**

Ilha: Terceira

Nome da ribeira/Bacia de retenção: Grotta do Tapete

Coordenada X: -27,13131187; Coordenada Y: 38,65838960

Mapa

**3. DESCRIÇÃO**

**ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO**

**INFRAESTRUTURA**

Refere-se ao material com que a bacia é feita: Bêton

Estado	
Descarregador/aqued	Bom
Muro da margem direita	Bom
Muro da margem esquerda	Bom
Proteção à descarga	Bom

Descrição das obras necessárias:



**BACIA**  
Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do aqude/descarregadouro

Estado de conservação: Limpa/dessassoreada

---

DADOS ESTATÍSTICOS

---

Número de  
desaparecimentos 0  
efetuados no ano

---

Data dos  
desaparecimentos

---

Entidade executante

---

Valor da despesa

---

Volume retirado por  
desaparecimento  
(m³)

---



## Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025

Formulário para registo do estado das bacias de retenção

**Referência** RERA/EROSAO/2025/051

**Submetida** 29-09-2025 11:58 por Utilizador

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

**Tipo de registo** Vistoria periódica

**Serviço** Serviço de Ambiente e Ação Climática da Terceira

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Pedro DS. Aguiar	Técnico Superior

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

**Ilha** Terceira

**Nome da  
ribeira/Bacia de  
retenção** Ribeira do Testo

Coordenada X: -27,12540790; Coordenada Y: 38,66046881

**Mapa**

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

**Refere-se ao  
material com que a  
bacia é feita** Betão

Estado

Descarregador/açude	Bom
Muro da margem direita	Bom
Muro da margem esquerda	Bom
Proteção à descarga	Bom

**Descrição das obras  
necessárias**



**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

**Estado de  
conservação**

Limpa/desassoreada

---

**DADOS ESTATÍSTICOS**

---

**Número de  
desassoreamentos  
efetuados no ano** 0

---

**Data dos  
desassoreamentos**

---

**Entidade executante**

---

**Valor da despesa**

---

**Volume retirado por  
desassoreamento  
(m3)**



Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025  
Formulário para registo do estado das bacias de retenção

Referência RERA/EROSAO/2025/052

Submetida 29-09-2025 12:12 por Utilizador

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

Tipo de registo Vistoria periódica

Serviço Serviço de Ambiente e Ação Climática da Terceira

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Pedro DS. Aguiar	Técnico Superior

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

Ilha Terceira

Nome da ribeira/Bacia de retenção Ribeira da Aqualva - Bocana

Coordenada X: -27,18022014; Coordenada Y: 38,76990845

#### Mapa

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

Refere-se ao material com que a bacia é feita Betão  
Gabiões  
Enrocamento de pedra

Estado Descarregador/açude	Bom
Muro da margem direita	Bom
Muro da margem esquerda	Bom
Proteção à descarga	Bom

#### Descrição das obras necessárias



**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

---

<b>Estado de conservação</b>	Carece de intervenção
------------------------------	-----------------------

---

<b>Tipo de intervenção</b>	Desassoreamento Corte de vegetação
----------------------------	---------------------------------------

---

**Descrição da intervenção**

---

**DADOS ESTATÍSTICOS**

---

<b>Número de desassoreamentos efetuados no ano</b>	0
--	---

---

**Data dos desassoreamentos**

---

**Entidade executante**

---

**Valor da despesa**

---

**Volume retirado por desassoreamento (m3)**

---



## Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025

Formulário para registo do estado das bacias de retenção

**Referência** RERA/EROSAO/2025/053

**Submetida** 29-09-2025 12:15 por Utilizador

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

**Tipo de registo** Vistoria periódica

**Serviço** Serviço de Ambiente e Ação Climática da Terceira

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Pedro DS. Aguiar	Técnico Superior

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

**Ilha** Terceira

**Nome da  
ribeira/Bacia de  
retenção** Ribeira Francisco Vieira 1

Coordenada X: -27,33386380; Coordenada Y: 38,78543109

**Mapa**

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

**INFRAESTRUTURA**

**Refere-se ao  
material com que a  
bacia é feita**

Estado

Descarregador\açude

Bom

Muro da margem direita

Bom

Muro da margem esquerda

Bom

Proteção à descarga

Bom

**Descrição das obras  
necessárias**





---

**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

---

**Estado de conservação**

Carece de intervenção

---

**Tipo de intervenção**

Desassoreamento  
Corte de vegetação

---

**Descrição da intervenção**

---

**DADOS ESTATÍSTICOS**

---

---

**Número de  
desassoreamentos  
efetuados no ano**      0

---

**Data dos  
desassoreamentos**

---

**Entidade executante**

---

**Valor da despesa**

---

**Volume retirado por  
desassoreamento  
(m3)**



## Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025

Formulário para registo do estado das bacias de retenção

**Referência** RERA/EROSAO/2025/054

**Submetida** 29-09-2025 12:17 por Utilizador

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

**Tipo de registo** Vistoria periódica

**Serviço** Serviço de Ambiente e Ação Climática da Terceira

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Pedro DS- Aguiar	Técnico Superior

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

**Ilha** Terceira

**Nome da  
ribeira/Bacia de  
retenção** Ribeira Francisco Vieira 2

Coordenada X: -27,33299421; Coordenada Y: 38,77670127

**Mapa**

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

**Refere-se ao  
material com que a  
bacia é feita** Betão  
Enrocamento de pedra

---

Estado

Descarregador\açude

Bom

---

Muro da margem direita

Bom

---

Muro da margem esquerda

Bom

---

Proteção à descarga

Bom

---

**Descrição das obras  
necessárias**

---





---

## BACIA

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

---

<b>Estado de conservação</b>	Carece de intervenção
------------------------------	-----------------------

---

<b>Tipo de intervenção</b>	Desassoreamento
----------------------------	-----------------

---

**Descrição da intervenção**

---

## DADOS ESTATÍSTICOS

---

<b>Número de desassoreamentos</b>	0
-----------------------------------	---

---

---

**efetuados no ano**

---

**Data dos  
desassoreamentos**

---

**Entidade executante**

---

**Valor da despesa**

---

**Volume retirado por  
desassoreamento  
(m3)**

Referência RERA/EROSAO/2025/055

Submetida 29-09-2025 12:44 por Utilizador

1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

Tipo de registo Vistoria periódica

Serviço Serviço de Ambiente e Ação Climática da Terceira

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Pedro DS. Aguiar	Técnico Superior

2. LOCALIZAÇÃO

IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

Ilha Terceira

Nome da ribeira/Bacia de retenção Ribeira de São Bento 1 - Arco

Coordenada X: -27,20631028; Coordenada Y: 38,66785197

Mapa

3. DESCRIÇÃO

ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

INFRAESTRUTURA

Refere-se ao material com que a bacia é feita Betão

Estado	
Descarregador/açude	Bom
Muro da margem direita	Bom
Muro da margem esquerda	Bom
Proteção à descarga	Bom

Descrição das obras necessárias





BACIA  
Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

**Estado de conservação** Carece de intervenção

**Tipo de intervenção**

**Descrição da intervenção** Remoção de material arbóreo e desassoreamento.  
NOTA: JF procedeu à limpeza recente do açude colocada nos dados estatísticos.

DADOS ESTATÍSTICOS

**Número de desassoreamentos efetuados no ano** 1

**Data dos desassoreamentos**

**Entidade executante**

**Valor da despesa**

**Volume retirado por desassoreamento (m3)** 40



## Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025

Formulário para registo do estado das bacias de retenção

**Referência** RERA/EROSAO/2025/056

**Submetida** 29-09-2025 12:50 por Utilizador

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

**Tipo de registo** Vistoria periódica

**Serviço** Serviço de Ambiente e Ação Climática da Terceira

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Pedro DS. Aguiar	Técnico Superior

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

**Ilha** Terceira

**Nome da ribeira/Bacia de retenção** Ribeira de São Bento 2 - Reguinho

Coordenada X: -27,20602503; Coordenada Y: 38,67661199

Mapa

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

**Refere-se ao material com que a bacia é feita** Betão  
Enrocamento de pedra

Estado

Descarregador/açude	Bom
Muro da margem direita	Bom
Muro da margem esquerda	Bom
Proteção à descarga	Bom

**Descrição das obras necessárias**



2025/9/26 11:04







**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

**Estado de  
conservação**

Carece de intervenção

---

**Tipo de intervenção** Desassoreamento

---

**Descrição da intervenção** Desassoreamento.  
NOTA: JF procedeu à limpeza recente do açude colocada nos dados estatísticos.

---

#### DADOS ESTATÍSTICOS

---

**Número de desassoreamentos efetuados no ano** 1

---

**Data dos desassoreamentos**

---

**Entidade executante**

---

**Valor da despesa**

---

**Volume retirado por desassoreamento (m3)** 30



## Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025

Formulário para registo do estado das bacias de retenção

**Referência** RERA/EROSAO/2025/057

**Submetida** 29-09-2025 13:04 por Utilizador

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

**Tipo de registo** Vistoria periódica

**Serviço** Serviço de Ambiente e Ação Climática da Terceira

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Pedro DS. Aguiar	Técnico Superior

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

**Ilha** Terceira

**Nome da ribeira/Bacia de retenção** Grota da Lagoínha (São Rafael)

Coordenada X: -27,21776906; Coordenada Y: 38,67111151

**Mapa**

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

**Refere-se ao material com que a bacia é feita** Betão

Estado

Descarregador\açude

Bom

Muro da margem direita

Bom

Muro da margem esquerda

Bom

Proteção à descarga

Bom

**Descrição das obras  
necessárias**



**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

---

**Estado de conservação**                      Limpa/desassoreada

---

**DADOS ESTATÍSTICOS**

---

**Número de desassoreamentos efetuados no ano**                      0

---

**Data dos desassoreamentos**

---

**Entidade executante**

---

**Valor da despesa**

---

**Volume retirado por desassoreamento (m3)**



Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025  
Formulário para registo do estado das bacias de retenção

<b>Referência</b>	RERA/EROSAO/2025/058		
<b>Submetida</b>	29-09-2025 13:31 por Lúcio QT. Silva		
<b>1. IDENTIFICAÇÃO</b> Identificação do serviço e responsáveis			
<b>Tipo de registo</b>	Vistoria periódica		
<b>Serviço</b>	Direção Regional do Ambiente e Ação Climática		
Identificação do(s) observador(es)			
Nome		Categoria	
Lúcio Quental Tavares Silva		Assistente Técnico	
<b>2. LOCALIZAÇÃO</b>			
<b>IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL</b>			
<b>Ilha</b>	São Miguel		
<b>Nome da ribeira/Bacia de retenção</b>	Ribeira do Rosal - Foz		
Coordenada X: -25,32767000; Coordenada Y: 37,75031300			
<b>Mapa</b>			
<b>3. DESCRIÇÃO</b>			
<b>ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO</b>			
<b>INFRAESTRUTURA</b>			
<b>Refere-se ao material com que a bacia é feita</b>	Gabiões		
<b>Estado</b>			
Descarregador/açude			Bom
Muro da margem direita			Bom
Muro da margem esquerda			Bom
Proteção à descarga			Carece de obras
<b>Descrição das obras necessárias</b>	manutenção da soleira de descarga		







---

**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

---

**Estado de  
conservação**

Limpa/dessassoreada

---

**DADOS ESTATÍSTICOS**

---

**Número de  
dessassoreamentos  
efetuados no ano**

---

**Data dos  
dessassoreamentos**

---

**Entidade executante**

---

**Valor da despesa**

---

**Volume retirado por  
dessassoreamento  
(m3)**



## Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025

Formulário para registo do estado das bacias de retenção

**Referência** RERA/EROSAO/2025/059

**Submetida** 29-09-2025 13:36 por Pedro DS. Aguiar

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

**Tipo de registo** Vistoria periódica

**Serviço** Serviço de Ambiente e Ação Climática da Terceira

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Pedro DS. Aguiar	Técnico Superior

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

**Ilha** Terceira

**Nome da ribeira/Bacia de retenção** Grota da Lagoínha (Ponta do Muro)

Coordenada X: -27,21717318; Coordenada Y: 38,66793143

**Mapa**

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

**Refere-se ao material com que a bacia é feita** Enrocamento de pedra

---

Estado

Descarregador\açude

Bom

---

Muro da margem direita

Bom

---

Muro da margem esquerda

Bom

---

Proteção à descarga

Bom

---

**Descrição das obras  
necessárias**

---

---







---

### BACIA

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

---

**Estado de  
conservacao**

Limpa/desassoreada

---

### DADOS ESTATÍSTICOS

---

**Número de  
desassoreamentos**

0

---

---

**efetuados no ano**

---

**Data dos  
desassoreamentos**

---

**Entidade executante**

---

**Valor da despesa**

---

**Volume retirado por  
desassoreamento  
(m3)**



Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025  
Formulário para registo do estado das bacias de retenção

<b>Referência</b>	RERA/EROSAO/2025/060	
<b>Submetida</b>	29-09-2025 14:04 por Lúcio QT. Silva	
<b>1. IDENTIFICAÇÃO</b> Identificação do serviço e responsáveis		
<b>Tipo de registo</b>	Vistoria periódica	
<b>Serviço</b>	Direção Regional do Ambiente e Ação Climática	
Identificação do(s) observador(es)		
Nome	Categoria	
Lúcio Quental Tavares Silva	Assistente Técnico	
<b>2. LOCALIZAÇÃO</b>		
<b>IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL</b>		
<b>Ilha</b>	São Miguel	
<b>Nome da ribeira/Bacia de retenção</b>	Ribeira do Rosal 7	
Coordenada X: -25,33426297; Coordenada Y: 37,74218847		
<b>Mapa</b>		
<b>3. DESCRIÇÃO</b>		
<b>ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO</b>		
<b>INFRAESTRUTURA</b>		
<b>Refere-se ao material com que a bacia é feita</b>	Gabiões	
<b>Estado</b>		
Descarregador/açude	Bom	
Muro da margem direita	Bom	
Muro da margem esquerda	Bom	
Proteção à descarga	Carece de obras	
<b>Descrição das obras necessárias</b>	manutenção da soleira de descarga	



---

**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

---

**Estado de  
conservação**

Limpa/desassoreada

---

**DADOS ESTATÍSTICOS**

---

**Número de  
desassoreamentos  
efetuados no ano**

---

**Data dos  
desassoreamentos**

---

**Entidade executante**

---

**Valor da despesa**

---

**Volume retirado por  
desassoreamento  
(m3)**



Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025  
Formulário para registo do estado das bacias de retenção

Referência RERA/EROSAO/2025/061

Submetida 29-09-2025 14:09 por Lúcio QT. Silva

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

Tipo de registo Vistoria periódica

Serviço Direção Regional do Ambiente e Ação Climática

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Lúcio Quental Tavares Silva	Assistente Técnico

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

Ilha São Miguel

Nome da ribeira/Bacia de retenção Ribeira do Rosal 6

Coordenada X: -25,33124065; Coordenada Y: 37,74284867

Mapa

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

Refere-se ao material com que a bacia é feita Betão

Estado

Descarregador/laçude	Bom
Muro da margem direita	Bom
Muro da margem esquerda	Bom
Proteção à descarga	Bom

Descrição das obras necessárias



---

---

**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

---

**Estado de  
conservação**

Limpa/desassoreada

---

**DADOS ESTATÍSTICOS**

---

**Número de  
desassoreamentos  
efetuados no ano**

---

**Data dos  
desassoreamentos**

---

**Entidade executante**

---

**Valor da despesa**

---

**Volume retirado por  
desassoreamento  
(m3)**



Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025  
Formulário para registo do estado das bacias de retenção

<b>Referência</b>	RERA/EROSAO/2025/062		
<b>Submetida</b>	29-09-2025 14:24 por Lúcio QT. Silva		
<b>1. IDENTIFICAÇÃO</b> Identificação do serviço e responsáveis			
<b>Tipo de registo</b>	Vistoria periódica		
<b>Serviço</b>	Serviço de Ambiente e Ação Climática de Santa Maria		
Identificação do(s) observador(es)			
Nome		Categoria	
Lúcio Quental Tavares Silva		Assistente Técnico	
<b>2. LOCALIZAÇÃO</b> <b>IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL</b>			
<b>Ilha</b>	São Miguel		
<b>Nome da ribeira/Bacia de retenção</b>	Ribeira do Rosal 5		
Coordenada X: -25,33044161; Coordenada Y: 37,74305364			
<b>Mapa</b>			
<b>3. DESCRIÇÃO</b> <b>ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO</b>			
<b>INFRAESTRUTURA</b>			
<b>Refere-se ao material com que a bacia é feita</b>	Gabiões		
<b>Estado</b>			
Descarregador/laçude			Bom
Muro da margem direita			Bom
Muro da margem esquerda			Bom
Proteção à descarga			Carece de obras
<b>Descrição das obras necessárias</b>	manutenção da soleira de descarga		





---

**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

---

**Estado de  
conservação**

Limpa/dessassoreada

---

**DADOS ESTATÍSTICOS**

---

**Número de  
dessassoreamentos  
efetuados no ano**

---

**Data dos  
dessassoreamentos**

---

**Entidade executante**

---

**Valor da despesa**

---

**Volume retirado por  
dessassoreamento  
(m<sup>3</sup>)**



Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025  
Formulário para registo do estado das bacias de retenção

<b>Referência</b>	RERA/EROSAO/2025/063		
<b>Submetida</b>	29-09-2025 14:31 por Lúcio QT. Silva		
<b>1. IDENTIFICAÇÃO</b> Identificação do serviço e responsáveis			
<b>Tipo de registo</b>	Vistoria periódica		
<b>Serviço</b>	Direção Regional do Ambiente e Ação Climática		
Identificação do(s) observador(es)			
Nome	Lúcio Quental Tavares Silva		Categoria
			Assistente Técnico
<b>2. LOCALIZAÇÃO</b>			
<b>IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL</b>			
<b>Ilha</b>	São Miguel		
<b>Nome da ribeira/Bacia de retenção</b>	Ribeira do Rosal 4		
Coordenada X: -25,32950823; Coordenada Y: 37,74317560			
<b>Mapa</b>			
<b>3. DESCRIÇÃO</b>			
<b>ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO</b>			
<b>INFRAESTRUTURA</b>			
<b>Refere-se ao material com que a bacia é feita</b>	Gabiões		
<b>Estado</b>	Descarregador/laçude		Bom
	Muro da margem direita		Bom
	Muro da margem esquerda		Bom
	Proteção à descarga		Carece de obras
<b>Descrição das obras necessárias</b>	manutenção da soleira de descarga		



---

**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

---

**Estado de  
conservação**

Limpa/desassoreada

---

**DADOS ESTATÍSTICOS**

---

**Número de  
desassoreamentos  
efetuados no ano**

---

**Data dos  
desassoreamentos**

---

**Entidade executante**

---

**Valor da despesa**

---

**Volume retirado por  
desassoreamento  
(m3)**



Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025  
Formulário para registo do estado das bacias de retenção

<b>Referência</b>	RERA/EROSAO/2025/064	
<b>Submetida</b>	29-09-2025 14:41 por Lúcio QT. Silva	
<b>1. IDENTIFICAÇÃO</b> Identificação do serviço e responsáveis		
<b>Tipo de registo</b>	Vistoria periódica	
<b>Serviço</b>	Direção Regional do Ambiente e Ação Climática	
Identificação do(s) observador(es)		
Nome	Categoria	
Lúcio Quental Tavares Silva	Assistente Técnico	
<b>2. LOCALIZAÇÃO</b>		
<b>IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL</b>		
<b>Ilha</b>	São Miguel	
<b>Nome da ribeira/Bacia de retenção</b>	Ribeira do Rosal 3	
Coordenada X: -25,32893406; Coordenada Y: 37,74498795		
<b>Mapa</b>		
<b>3. DESCRIÇÃO</b>		
<b>ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO</b>		
<b>INFRAESTRUTURA</b>		
<b>Refere-se ao material com que a bacia é feita</b>	Gabiões	
<b>Estado</b>		
Descarregador/açude	Bom	
Muro da margem direita	Bom	
Muro da margem esquerda	Bom	
Proteção à descarga		
<b>Descrição das obras necessárias</b>	manutenção da soleira de descarga	



---

**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

---

**Estado de conservação**

Carece de intervenção

---

**Tipo de intervenção**

Desassoreamento

---

**Descrição da intervenção**

---

**DADOS ESTATÍSTICOS**

---

**Número de desassoreamentos efetuados no ano**

---

**Data dos desassoreamentos**

---

**Entidade executante**

---

**Valor da despesa**

---

**Volume retirado por desassoreamento (m3)**



Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025  
Formulário para registo do estado das bacias de retenção

Referência RERA/EROSAO/2025/065

Submetida 29-09-2025 15:00 por Lúcio QT. Silva

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

Tipo de registo Vistoria periódica

Serviço Direção Regional do Ambiente e Ação Climática

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Lúcio Quental Tavares Silva	Assistente Técnico

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

Ilha São Miguel

Nome da  
ribeira/Bacia de  
retenção Ribeira do Rosal 6

Coordenada X: -25,33124065; Coordenada Y: 37,74284867

Mapa

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

Refere-se ao  
material com que a  
bacia é feita Gabiões

Estado

Descarregador/laçude	Bom
Muro da margem direita	Bom
Muro da margem esquerda	Bom
Proteção à descarga	Bom

Descrição das obras  
necessárias



---

**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

---

**Estado de  
conservação**

Limpa/desassoreada

---

**DADOS ESTATÍSTICOS**

---

**Número de  
desassoreamentos  
efetuados no ano**

---

**Data dos  
desassoreamentos**

---

**Entidade executante**

---

**Valor da despesa**

---

**Volume retirado por  
desassoreamento  
(m3)**



## Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025

Formulário para registo do estado das bacias de retenção

**Referência** RERA/EROSAO/2025/066

**Submetida** 29-09-2025 15:33 por Lúcio QT. Silva

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

**Tipo de registo** Vistoria periódica

**Serviço** Direção Regional do Ambiente e Ação Climática

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Lúcio Quental Tavares Silva	Assistente Técnico

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

**Ilha** São Miguel

**Mapa**

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

**Refere-se ao material com que a bacia é feita**

Estado

Descarregador\açude

Muro da margem direita

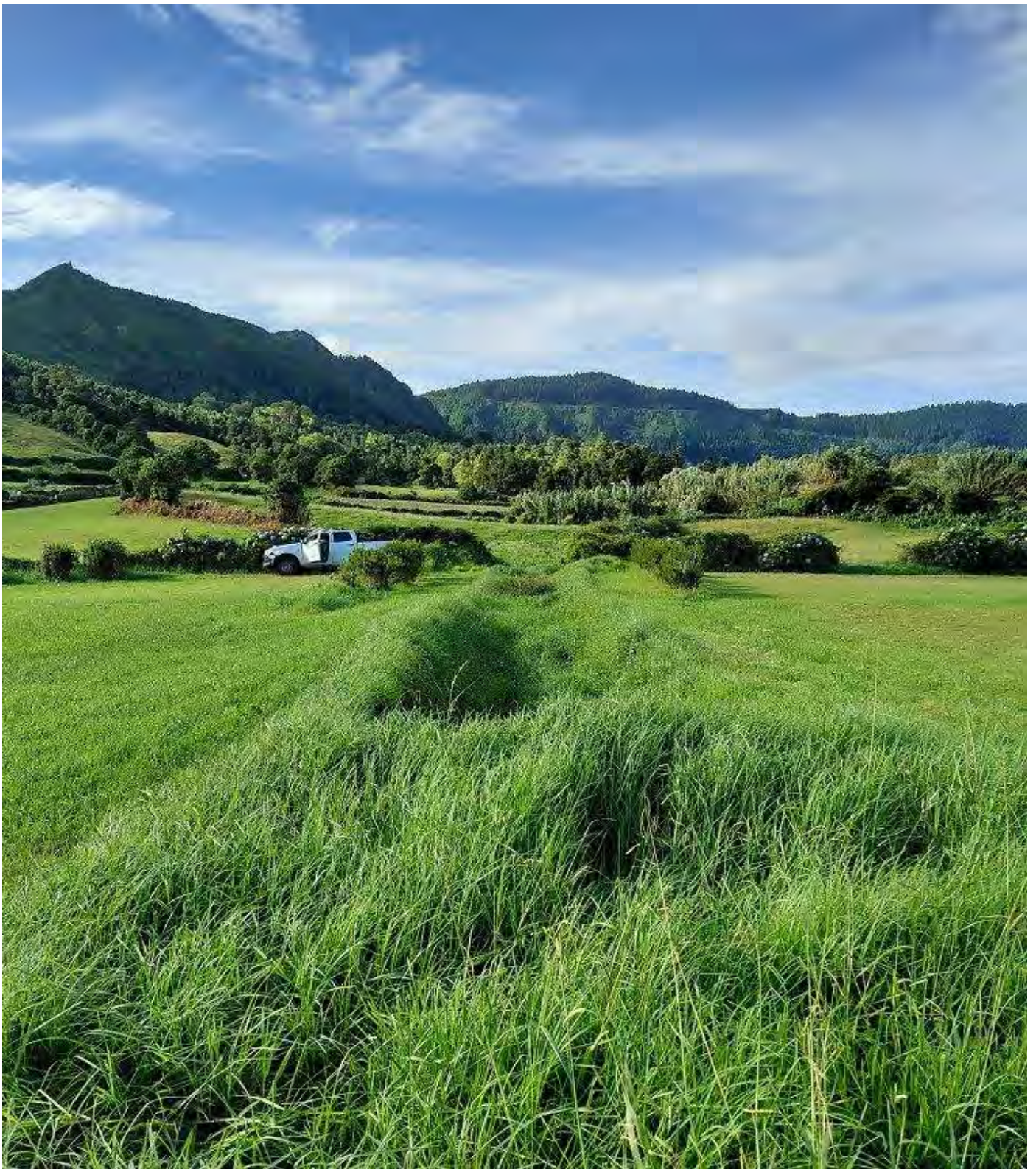
Muro da margem esquerda

Proteção à descarga

**Descrição das obras  
necessárias**

---





---

**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

---

**Estado de conservação**

Carece de intervenção

---

**Tipo de intervenção**

Corte de vegetação

---

**Descrição da intervenção**

---

## DADOS ESTATÍSTICOS

---

**Número de  
desassoreamentos  
efetuados no ano**

---

**Data dos  
desassoreamentos**

---

**Entidade executante**

---

**Valor da despesa**

---

**Volume retirado por  
desassoreamento  
(m3)**



## Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025

Formulário para registo do estado das bacias de retenção

**Referência** RERA/EROSAO/2025/067

**Submetida** 29-09-2025 15:42 por Lúcio QT. Silva

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

**Tipo de registo** Vistoria periódica

**Serviço** Direção Regional do Ambiente e Ação Climática

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Lúcio Quental Tavares Silva	Assistente Técnico

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

**Ilha** São Miguel

**Nome da  
ribeira/Bacia de  
retenção** Fontenário

Coordenada X: -25,77900300; Coordenada Y: 37,86049200

**Mapa**

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

**Refere-se ao  
material com que a  
bacia é feita**

Estado

Descarregador\açude

---

Muro da margem direita

---

Muro da margem esquerda

---

Proteção à descarga

---

**Descrição das obras  
necessárias**

---





---

**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

---

**Estado de  
conservação**

Limpa/desassoreada

---

**DADOS ESTATÍSTICOS**

---

**Número de  
desassoreamentos  
efetuados no ano**

---

**Data dos  
desassoreamentos**

---

**Entidade executante**

---

**Valor da despesa**

---

**Volume retirado por  
desassoreamento  
(m3)**



Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025  
Formulário para registo do estado das bacias de retenção

Referência RERA/EROSAO/2025/068

Submetida 29-09-2025 15:53 por Luis MS. Cravinho

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

Tipo de registo Vistoria periódica

Serviço Serviço de Ambiente e Ação Climática das Flores

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Luis Cravinho	VN
Catia Estacio	VN

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

Ilha Flores

Nome da ribeira/Bacia de retenção Fajãzinha

Coordenada X: -31,25278953; Coordenada Y: 39,43212237

Mapa [Mapa.jpg](#)

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

Refere-se ao material com que a bacia é feita Gabiões

Estado	
Descarregador/laçude	Bom
Muro da margem direita	Bom
Muro da margem esquerda	Bom
Proteção à descarga	Bom

Descrição das obras necessárias



**BACIA**  
Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

**Estado de conservação**      Limpa/desassoreada

**DADOS ESTATÍSTICOS**

**Número de desassoreamentos efetuados no ano**

**Data dos desassoreamentos**

**Entidade executante**

**Valor da despesa**

**Volume retirado por desassoreamento (m3)**



## Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025

Formulário para registo do estado das bacias de retenção

**Referência** RERA/EROSAO/2025/069

**Submetida** 29-09-2025 15:57 por Lúcio QT. Silva

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

**Tipo de registo** Vistoria periódica

**Serviço** Direção Regional do Ambiente e Ação Climática

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Lúcio Quental Tavares Silva	Assistente Técnico

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

**Ilha** São Miguel

**Nome da  
ribeira/Bacia de  
retenção** Túnel das Sete Cidades

Coordenada X: -25,79091100; Coordenada Y: 37,87598300

**Mapa**

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

**Refere-se ao  
material com que a  
bacia é feita** Enrocamento de pedra

Estado

Descarregador\açude

Muro da margem direita

Bom

Muro da margem esquerda

Proteção à descarga

**Descrição das obras  
necessárias**









---

**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

---

**Estado de  
conservação**

Limpa/desassoreada

---

**DADOS ESTATÍSTICOS**

---

**Número de  
desassoreamentos**

---

**efetuados no ano**

---

**Data dos  
desassoreamentos**

---

**Entidade executante**

---

**Valor da despesa**

---

**Volume retirado por  
desassoreamento  
(m3)**



Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025  
Formulário para registo do estado das bacias de retenção

<b>Referência</b>	RERA/EROSAO/2025/070	
<b>Submetida</b>	29-09-2025 16:16 por Lúcio QT. Silva	
<b>1. IDENTIFICAÇÃO</b> Identificação do serviço e responsáveis		
<b>Tipo de registo</b>	Vistoria periódica	
<b>Serviço</b>	Direção Regional do Ambiente e Ação Climática	
Identificação do(s) observador(es)		
<b>Nome</b>	<b>Categoria</b>	
Lúcio Quental Tavares Silva	Assistente Técnico	
<b>2. LOCALIZAÇÃO</b> <b>IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL</b>		
<b>Ilha</b>	São Miguel	
<b>Nome da ribeira/Bacia de retenção</b>	Grotta do Inferno - Canto dos Carneiros	
Coordenada X: -25,77109400; Coordenada Y: 37,86853100		
<b>Mapa</b>		
<b>3. DESCRIÇÃO</b> <b>ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO</b>		
<b>INFRAESTRUTURA</b>		
<b>Refere-se ao material com que a bacia é feita</b>	Gabiões	
<b>Estado</b>		
Descarregador/açude	Carece de obras	
Muro da margem direita	Bom	
Muro da margem esquerda	Bom	
Proteção à descarga	Carece de obras	
<b>Descrição das obras necessárias</b>	manutenção da soleira de descarga e do açude	



---

**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

---

**Estado de conservação**

Carece de intervenção

---

**Tipo de intervenção**

Desassoreamento

---

**Descrição da intervenção**

---

**DADOS ESTATÍSTICOS**

---

**Número de desassoreamentos efetuados no ano**

---

**Data dos desassoreamentos**

---

**Entidade executante**

---

**Valor da despesa**

---

**Volume retirado por desassoreamento (m3)**



Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025  
Formulário para registo do estado das bacias de retenção

Referência RERA/EROSAO/2025/071

Submetida 30-09-2025 09:42 por Lúcio QT. Silva

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

Tipo de registo Vistoria periódica

Serviço Direção Regional do Ambiente e Ação Climática

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Lúcio Quental Tavares Silva	Assistente Técnico

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

Ilha São Miguel

Nome da ribeira/Bacia de retenção Grotta do Inferno 7

Coordenada X: -25,77100973; Coordenada Y: 37,86816920

Mapa

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

Refere-se ao material com que a bacia é feita Gabiões

Estado

Descarregador/laçude

Muro da margem direita

Muro da margem esquerda

Proteção à descarga

Descrição das obras necessárias



---

**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

---

**Estado de  
conservacao**

Carece de intervenção

---

**Tipo de intervenção**

Desassoreamento

---

**Descrição da  
intervenção**

---

**DADOS ESTATÍSTICOS**

---

**Número de  
desassoreamentos  
efetuados no ano**

---

**Data dos  
desassoreamentos**

---

**Entidade executante**

---

**Valor da despesa**

---

**Volume retirado por  
desassoreamento  
(m3)**



Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025  
Formulário para registo do estado das bacias de retenção

Referência RERA/EROSAO/2025/072

Submetida 30-09-2025 09:58 por Lúcio QT. Silva

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

Tipo de registo Vistoria periódica

Serviço Direção Regional do Ambiente e Ação Climática

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Lúcio Quental Tavares Silva	Assistente Técnico

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

Ilha São Miguel

Nome da ribeira/Bacia de retenção Grotta do Inferno 6

Coordenada X: -25,77102769; Coordenada Y: 37,86708788

Mapa

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

Refere-se ao material com que a bacia é feita Betão

Estado

Descarregador/laçude	Carece de obras
Muro da margem direita	Carece de obras
Muro da margem esquerda	Carece de obras
Proteção à descarga	Carece de obras

Descrição das obras necessárias



---

**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

---

**Estado de  
conservacao**

Carece de intervenção

---

**Tipo de intervenção**

Desassoreamento

---

**Descrição da  
intervenção**

---

**DADOS ESTATÍSTICOS**

---

**Número de  
desassoreamentos  
efetuados no ano**

---

**Data dos  
desassoreamentos**

---

**Entidade executante**

---

**Valor da despesa**

---

**Volume retirado por  
desassoreamento  
(m3)**



Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025  
Formulário para registo do estado das bacias de retenção

Referência RERA/EROSAO/2025/073

Submetida 30-09-2025 10:05 por Lúcio QT. Silva

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

Tipo de registo Vistoria periódica

Serviço Direção Regional do Ambiente e Ação Climática

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Lúcio Quental Tavares Silva	Assistente Técnico

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

Ilha São Miguel

Nome da  
ribeira/Bacia de  
retenção Grotta do Inferno 2

Coordenada X: -25,77039166; Coordenada Y: 37,86431437

Mapa

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

Refere-se ao  
material com que a  
bacia é feita Gabiões

Estado

Descarregador/laçude

Muro da margem direita

Muro da margem esquerda

Proteção à descarga

Descrição das obras  
necessárias



#### BACIA

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

**Estado de conservação**

Carece de intervenção

**Tipo de intervenção**

Desassoreamento

**Descrição da intervenção**

#### DADOS ESTATÍSTICOS

**Número de desassoreamentos efetuados no ano**

**Data dos desassoreamentos**

**Entidade executante**

**Valor da despesa**

**Volume retirado por desassoreamento (m3)**



Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025  
Formulário para registo do estado das bacias de retenção

Referência RERA/EROSAO/2025/074

Submetida 30-09-2025 10:08 por Lúcio QT. Silva

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

Tipo de registo Vistoria periódica

Serviço Direção Regional do Ambiente e Ação Climática

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Lúcio Quental Tavares Silva	Assistente Técnico

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

Ilha São Miguel

Nome da  
ribeira/Bacia de  
retenção Grota do Inferno - Foz

Coordenada X: -25,77141400; Coordenada Y: 37,86912800

Mapa

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

Refere-se ao  
material com que a  
bacia é feita

Estado

Descarregador/çude

Muro da margem direita

Muro da margem esquerda

Proteção à descarga

Descrição das obras  
necessárias



**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

**Estado de conservação** Carece de intervenção

**Tipo de intervenção** Desassoreamento

**Descrição da intervenção**

**DADOS ESTATÍSTICOS**

**Número de desassoreamentos efetuados no ano**

**Data dos desassoreamentos**

**Entidade executante**

**Valor da despesa**

**Volume retirado por desassoreamento (m3)**



## Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025

Formulário para registo do estado das bacias de retenção

**Referência** RERA/EROSAO/2025/075

**Submetida** 30-09-2025 10:16 por Lúcio QT. Silva

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

**Tipo de registo** Vistoria periódica

**Serviço** Direção Regional do Ambiente e Ação Climática

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Lúcio Quental Tavares Silva	Assistente Técnico

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

**Ilha** São Miguel

**Nome da  
ribeira/Bacia de  
retenção** Cerrado das Freiras - Norte

Coordenada X: -25,77458800; Coordenada Y: 37,86282500

**Mapa**

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

**Refere-se ao  
material com que a  
bacia é feita**

Estado

Descarregador\açude

---

Muro da margem direita

---

Muro da margem esquerda

---

Proteção à descarga

---

**Descrição das obras  
necessárias**

---





**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

**Estado de conservação**

Carece de intervenção

**Tipo de intervenção**

Corte de vegetação

**Descrição da intervenção**

## DADOS ESTATÍSTICOS

---

**Número de  
desassoreamentos  
efetuados no ano**

---

**Data dos  
desassoreamentos**

---

**Entidade executante**

---

**Valor da despesa**

---

**Volume retirado por  
desassoreamento  
(m3)**



## Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025

Formulário para registo do estado das bacias de retenção

**Referência** RERA/EROSAO/2025/076

**Submetida** 30-09-2025 10:22 por Lúcio QT. Silva

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

**Tipo de registo** Vistoria periódica

**Serviço** Direção Regional do Ambiente e Ação Climática

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Lúcio Quental Tavares Silva	Assistente Técnico

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

**Ilha** São Miguel

**Nome da  
ribeira/Bacia de  
retenção** Cerrado das Freiras - Sul

Coordenada X: -25,77489400; Coordenada Y: 37,86231500

**Mapa**

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

**Refere-se ao  
material com que a  
bacia é feita**

Estado

Descarregador\açude

---

Muro da margem direita

---

Muro da margem esquerda

---

Proteção à descarga

---

**Descrição das obras  
necessárias**

---





---

**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

---

**Estado de  
conservação**

Carece de intervenção

---

**Tipo de intervenção**

Corte de vegetação

---

**Descrição da  
intervenção**

---

## DADOS ESTATÍSTICOS

---

**Número de  
desassoreamentos  
efetuados no ano**

---

**Data dos  
desassoreamentos**

---

**Entidade executante**

---

**Valor da despesa**

---

**Volume retirado por  
desassoreamento  
(m3)**



## Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025

Formulário para registo do estado das bacias de retenção

**Referência** RERA/EROSAO/2025/077

**Submetida** 30-09-2025 10:27 por Lúcio QT. Silva

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

**Tipo de registo** Vistoria periódica

**Serviço** Direção Regional do Ambiente e Ação Climática

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Lúcio Quental Tavares Silva	Assistente Técnico

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

**Ilha** São Miguel

**Nome da  
ribeira/Bacia de  
retenção** Cerrado das Freiras - Norte

Coordenada X: -25,77458800; Coordenada Y: 37,86282500

**Mapa**

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

**Refere-se ao  
material com que a  
bacia é feita**

Estado

Descarregador\açude

---

Muro da margem direita

---

Muro da margem esquerda

---

Proteção à descarga

---

**Descrição das obras  
necessárias**

---





**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

**Estado de conservação**

Carece de intervenção

**Tipo de intervenção**

Corte de vegetação

**Descrição da intervenção**

## DADOS ESTATÍSTICOS

---

**Número de  
desassoreamentos  
efetuados no ano**

---

**Data dos  
desassoreamentos**

---

**Entidade executante**

---

**Valor da despesa**

---

**Volume retirado por  
desassoreamento  
(m3)**



## Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025

Formulário para registo do estado das bacias de retenção

**Referência** RERA/EROSAO/2025/078

**Submetida** 30-09-2025 10:33 por Lúcio QT. Silva

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

**Tipo de registo** Vistoria periódica

**Serviço** Direção Regional do Ambiente e Ação Climática

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Lúcio Quental Tavares Silva	Assistente Técnico

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

**Ilha** São Miguel

**Nome da  
ribeira/Bacia de  
retenção** Sanguinhal - Montante

Coordenada X: -25,79431000; Coordenada Y: 37,86916800

**Mapa**

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

Refere-se ao  
material com que a  
bacia é feita

Estado

Descarregador\açude

---

Muro da margem direita

---

Muro da margem esquerda

---

Proteção à descarga

---

**Descrição das obras  
necessárias**

---





---

**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

---

**Estado de  
conservação**

Limpa/desassoreada

---

**DADOS ESTATÍSTICOS**

---

**Número de  
desassoreamentos  
efetuados no ano**

---

**Data dos  
desassoreamentos**

---

**Entidade executante**

---

**Valor da despesa**

---

**Volume retirado por  
desassoreamento  
(m3)**



## Controlo da erosão hídrica em ribeiras 2025

Formulário para registo do estado das bacias de retenção

**Referência** RERA/EROSAO/2025/079

**Submetida** 30-09-2025 10:39 por Lúcio QT. Silva

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do serviço e responsáveis

**Tipo de registo** Vistoria periódica

**Serviço** Direção Regional do Ambiente e Ação Climática

Identificação do(s) observador(es)

Nome	Categoria
Lúcio Quental Tavares Silva	Assistente Técnico

### 2. LOCALIZAÇÃO

#### IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL

**Ilha** São Miguel

**Nome da  
ribeira/Bacia de  
retenção** Sanguinhal - Foz

Coordenada X: -25,79372800; Coordenada Y: 37,86860300

**Mapa**

### 3. DESCRIÇÃO

#### ESTADO GERAL DA BACIA DE RETENÇÃO

#### INFRAESTRUTURA

**Refere-se ao  
material com que a  
bacia é feita**

Estado

Descarregador\açude

---

Muro da margem direita

---

Muro da margem esquerda

---

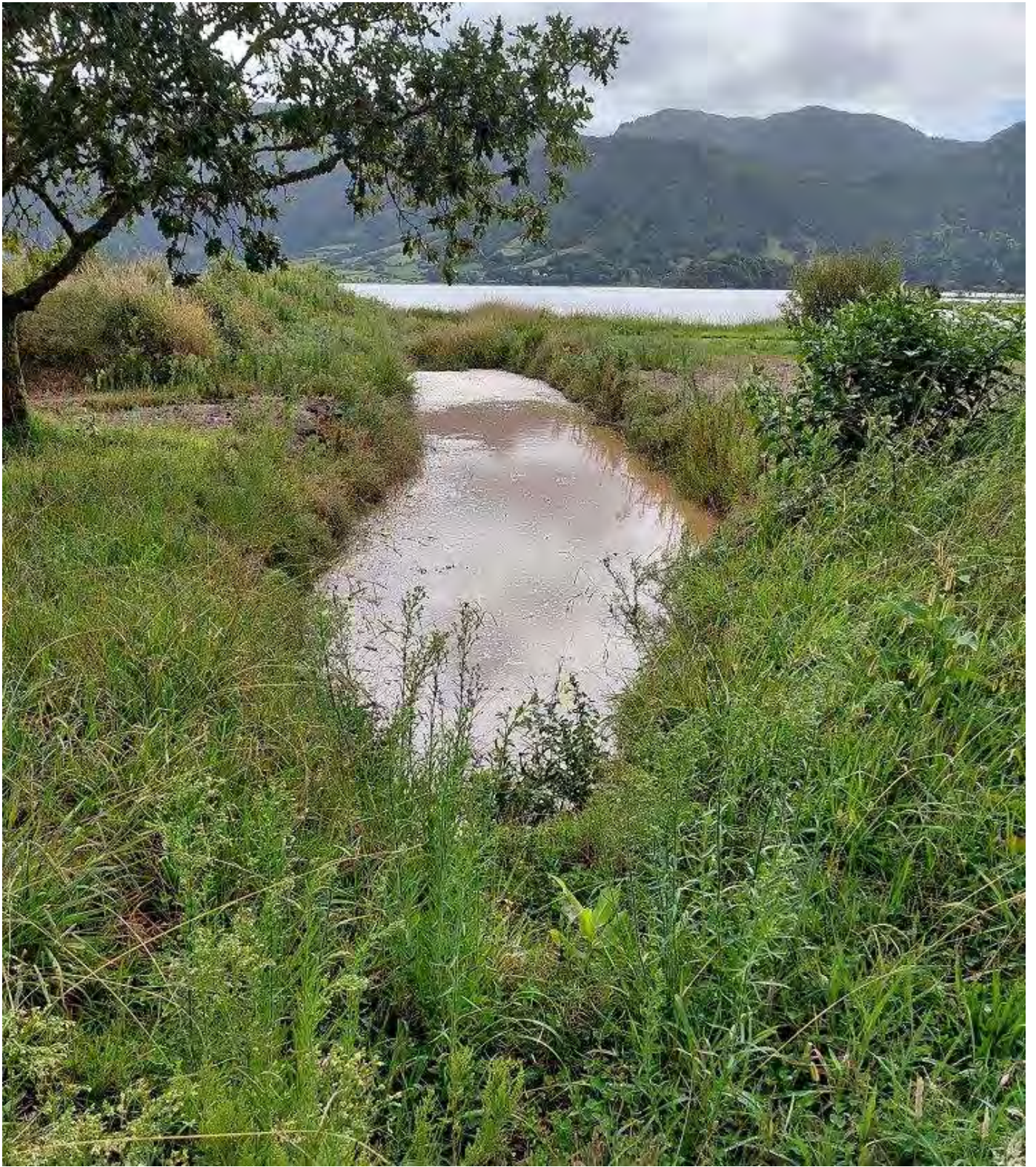
Proteção à descarga

---

**Descrição das obras  
necessárias**

---





**BACIA**

Espaço vazio para acumulação de materiais a montante do açude/d Descarregadouro

**Estado de  
conservação**

Carece de intervenção

**Tipo de intervenção**

Corte de vegetação

**Descrição da  
intervenção**

## DADOS ESTATÍSTICOS

---

**Número de  
desassoreamentos  
efetuados no ano**

---

**Data dos  
desassoreamentos**

---

**Entidade executante**

---

**Valor da despesa**

---

**Volume retirado por  
desassoreamento  
(m3)**