

# CERTIFICADO DE COMPENSAÇÃO DE EMISSÕES

A Associação Cabeço Santo certifica a MAPFRE Portugal, que inclui as seguintes organizações:



**MAWDY**



Compensa em 2025 a emissão de 971 Ton de CO<sub>2</sub>, de acordo com o Relatório de Sustentabilidade do Grupo MAPFRE, através do Projecto de Recuperação Ecológica e Paisagística desenvolvido pela Associação Cabeço Santo na zona da Serra do Caramulo.

13 de Fevereiro 2026

O Presidente da Associação

A handwritten signature in blue ink, appearing to be "S. Mendes", written over a white background.



## Áreas de intervenção da Associação Cabeço Santo - Recuperação Ecológica e Paisagística destinadas à compensação de emissão de CO<sub>2</sub> da MAPFRE Portugal em 2025

#	Nome Restor	Área (ha)	CO2 (ton/ano)	Link para Restor
1	Altri_-_Vale_no_1	2,51	20,32	<a href="#">Link para Restor - 1</a>
2	Altri_-_Vale_no_2	12,54	102,46	<a href="#">Link para Restor - 2</a>
3	Altri_-_Vale_no_5	3,95	33,87	<a href="#">Link para Restor - 3</a>
4	Altri_-_Vale_no_6	7,33	71,72	<a href="#">Link para Restor - 4</a>
5	Altri_-_Vales_3-4_cabeceira	17,51	149,03	<a href="#">Link para Restor - 5</a>
6	Altri_-_Vales_3-4-5	9,1	88,72	<a href="#">Link para Restor - 6</a>
7	Altri-Ribeirinho	1,04	8,68	<a href="#">Link para Restor - 7</a>
8	Benfeita_conservação	3,61	38,56	<a href="#">Link para Restor - 8</a>
9	Cambedo	2,18	24,58	<a href="#">Link para Restor - 9</a>
10	Chao_do_linho	2,76	23,96	<a href="#">Link para Restor - 10</a>
11	Chao_do_Pinho	1,2	13,12	<a href="#">Link para Restor - 11</a>
12	Chousa_-_Costa	3,06	33,71	<a href="#">Link para Restor - 12</a>
13	Corga_do_Ervedal	1,16	9,93	<a href="#">Link para Restor - 13</a>
14	Cortinhal_Bosque	0,67	7,37	<a href="#">Link para Restor - 14</a>
15	Costas_do_Rio_-_Fer_cons	1,09	12,06	<a href="#">Link para Restor - 15</a>
16	Fonte do Porco_Norte	1,4	12,31	<a href="#">Link para Restor - 16</a>

#	Nome Restor	Área (ha)	CO2 (ton/ano)	Link para Restor
17	Fonte do Porco_Sul	2,97	26,11	<a href="#">Link para Restor - 17</a>
18	Lavadeira-conservação	1,52	15,64	<a href="#">Link para Restor - 18</a>
19	Lousadelo_-_conserv	3,06	29,9	<a href="#">Link para Restor - 19</a>
20	Pe_torto-conservacao	2,15	21,26	<a href="#">Link para Restor - 20</a>
21	Pedreira	1,3	13,58	<a href="#">Link para Restor - 21</a>
22	Ponte Nova	0,9	9,29	<a href="#">Link para Restor - 22</a>
23	Quercus	6,82	55,89	<a href="#">Link para Restor - 23</a>
24	Ribeira_do_Tojo	1,13	11,42	<a href="#">Link para Restor - 24</a>
25	Tornas	1,3	10,84	<a href="#">Link para Restor - 25</a>
26	Vale da Varzea_nascente	2,51	22,29	<a href="#">Link para Restor - 26</a>
27	Vale_de_Barrocas_JF	2,41	27,17	<a href="#">Link para Restor - 27</a>
28	Vale_de_Barrocas_MT	2,66	26,23	<a href="#">Link para Restor - 28</a>
29	Vale_de_Barrocas_poente	0,87	7,45	<a href="#">Link para Restor - 29</a>
30	Vale_de_Junqueiro	0,76	6,53	<a href="#">Link para Restor - 30</a>
31	Vale_de_S_Francisco_A7537	2,18	20,54	<a href="#">Link para Restor - 31</a>
32	Valinho_Turdo	1,96	21,2	<a href="#">Link para Restor - 32</a>

	Área (ha)	CO2 (ton/ano)	
<b>Total</b>	105,61	> 971 To	

\*A Conforme está registado, à data de celebração deste certificado, na plataforma Restor <https://restor.eco/pt/>

\*B A quantificação das emissões é feita através da plataforma Restor e baseia-se em dados de satélite atualizados até 2024, usando a produtividade líquida florestal (produtividade bruta menos respiração). Ou seja, é o carbono sequestrado pela vegetação.

### NOTAS:

A rastreabilidade é assegurada pela Associação Cabeço Santo que regista na sua base de dados os hectares e as toneladas de CO<sub>2</sub> atribuídas a cada uma das empresas participantes no projeto, sem duplicação de contagem.

As principais ações realizadas nos povoamentos florestais incluem o controlo e a eliminação de espécies invasoras, a sementeira e a plantação de espécies autóctones e a manutenção e gestão do povoamento florestal existente.



Amsterdam, February 12, 2026

**Beneficiary: Mapfre Group in Portugal**

**Ref: Confirmation about carbon offsets retirement**

Hereby we confirm that **100** Verified Carbon Reductions/Removals ("Carbon Offsets") from The Envira Amazonia Project - A Tropical Forest Conservation Project in Acre, Brazil Project and ID VCS1382 were retired by STX Commodities B.V. ("STX") on behalf of Mapfre Group in Portugal. According to the redemption details, **100 Verified Carbon Reductions/Removals were allocated to offset the carbon footprint for the year 2025, according to the scope defined in Mapfre Group Sustainability Report.**

Carbon Offsets were retired in Verra Registry (VCS) and retirement details are listed below:

**Offset credit serial numbers:** 11919-367911883-367911982-VCS-VCU-352-VER-BR-14-1382-01012017-31122017-1

**Transaction Status:** Completed

**Date:** 12/02/2026

**Public URL:** <https://registry.verra.org/myModule/rpt/myrpt.asp?r=206&h=324956>

Sincerely,

**STX Commodities B.V.**

Simon Abendanon, Trader