



## CONCURSO ESCOLAR “GEA – TERRA MÃE”

### “A ÁGUA DO ARQUIPÉLAGO DA MADEIRA”

#### REGULAMENTO Ano letivo 2022/2023

#### TEMA

“A Água do Arquipélago da Madeira”.

#### OBJETIVO

Desenvolver ideias e projetos práticos que promovam a compreensão ao nível da origem, da valorização e da sustentabilidade do recurso Água, tendo por base a mitigação das alterações climáticas (**onde vivem e ou estudam**).

#### ORGANIZAÇÃO

Secretaria Regional do Ambiente, Recursos Naturais e Alterações Climáticas (SRAAC), Secretaria Regional da Educação, Ciência e Tecnologia (SRE) e Comité Português para o Programa Internacional de Geociências (IGCP) Portugal.

#### PARCERIAS

Comissão Nacional da UNESCO  
Fórum Português de Geoparques Mundiais da UNESCO

#### **CONDIÇÕES DE CANDIDATURA**

1. Este concurso é aberto a todos os alunos das escolas públicas e privadas da Região Autónoma da Madeira e que frequentem os seguintes ciclos: Jardim de Infância/ Pré-Escolar, 1º ciclo, 2º ciclo, 3º ciclo, secundário e ensino profissional.
2. A (s) candidatura (s) deve (m) ser realizada (s) através do preenchimento e submissão do inquérito online, disponível no link <https://forms.gle/JYhkpscFRqFPfTwq6>, divulgado nas páginas web <http://geodiversidade.madeira.gov.pt> e <https://www.madeira.gov.pt/sraac>, ambas da Secretaria Regional do Ambiente, Recursos Naturais e Alterações Climáticas e ainda através da página web do Comité Nacional para o Programa Internacional de Geociências (IGCP) Portugal ([www.igcp.org.pt](http://www.igcp.org.pt)).



3. Cada candidatura deve ser apresentada por turma ou interturmas do mesmo ciclo de ensino, com um limite mínimo de 2 (dois) alunos participantes e o máximo de 4 (quatro).
4. Dentro da mesma turma ou entre turmas podem candidatar-se vários trabalhos/ projetos desde que seja respeitado o número mínimo e máximo de participantes por grupo.
6. Podem candidatar-se a este concurso alunos que frequentem atividades extracurriculares, nomeadamente: clubes, projetos, etc.
7. Cada trabalho ou projeto corresponde a uma candidatura e deverá ser submetida, através do link indicado anteriormente, até ao dia 13 de janeiro de 2023.

#### FORMATO DOS TRABALHOS A APRESENTAR A CONCURSO

FORMATOS DOS TRABALHOS		NORMAS OBRIGATÓRIAS	CICLOS QUE PODEM CONCORRER	ESCALÕES
Cartaz/ Poster		<b>Dimensão: 38x58 cm</b> <b>Orientação: vertical.</b> <b>Técnica (s):</b> colagens; marcadores (canetas de feltro, lápis de cor) e outros materiais riscadores. <b>Texto: Muito curto e legível</b>	<b>Jardim de Infância, 1º e 2º ciclo do EB</b>	<b>Jardim de Infância; 1;2</b>
Vídeo		<b>Formato:</b> MPG ou AVI. <b>Resolução mínima obrigatória:</b> 1280x720 pixels. <b>Duração:</b> 3 minutos a contar com a ficha técnica. <b>Música e/ou sonoplastia:</b> original ou livres de direitos de autor. <b>Imagens/ fotografia:</b> originais.	<b>1º, 2º, 3 ciclo do EB, Secundário, Ensino Profissional, Ensino Recorrente</b>	<b>1;2;3;4</b>
Tela		<b>Dimensão: 30X40 cm.</b> <b>Orientação: vertical.</b> <b>Técnica (s):</b> pintura a acrílico, guache, óleo e aquarela.	<b>1º, 2º, 3 ciclo do EB</b>	<b>1;2;3</b>
Spots/promocionais	Rádio	<b>Formato:</b> MP3. <b>Duração máxima:</b> 30 segundos <b>Música e/ou sonoplastia:</b> original ou livres de direitos de autor.	<b>1º, 2º, 3 ciclo do EB, Secundário, Ensino Profissional, Ensino Recorrente</b>	<b>1;2;3;4</b>
	Vídeo	<b>Formato:</b> MPG ou AVI. <b>Resolução mínima obrigatória:</b> 1280x720 pixels. <b>Duração máxima:</b> 30 segundos a contar com a ficha técnica. <b>Música e/ou sonoplastia:</b> original ou livres de direitos de autor.	<b>1º, 2º, 3 ciclo do EB, Secundário, Profissional e Ensino Recorrente</b>	<b>1;2;3;4</b>
		<b>Formato: PPT (PowerPoint)</b> <b>Resolução mínima obrigatória:</b> 300 dpi.		<b>1;2;3;4</b>



<b>Fotorreportagem</b>	<b>Nº de fotos:</b> 6 imagens originais. [Estas deverão contar uma história e ser acompanhadas por um título (máximo 60 caracteres, excluindo espaços) e uma breve descrição de cada uma delas (máximo 250 caracteres, excluindo espaços).	<b>1º, 2º, 3º ciclo do EB, Secundário, Ensino Profissional e Ensino Recorrente</b>	
<b>Jogo/ Puzzle</b>	Jogos didáticos, construídos com material reutilizado, que de forma lúdica transmitam os conteúdos sobre o tema/ subtema.	<b>Jardim de Infância, 1º, 2º, 3º ciclo do EB</b>	<b>Jardim de Infância; 1;2;3;4</b>
<b>Jogo didático digital</b>	Construído através de programas (exemplo: <i>Scratch, Kodu, Construc</i> , entre outros), que de forma lúdica transmitam os conteúdos sobre o tema/subtema.	<b>1º, 2º, 3º ciclo do EB, Secundário, Ensino Profissional e Ensino Recorrente</b>	<b>1;2;3;4</b>
<b>Notícia</b>	<b>Texto jornalístico</b> com: espaçamento: 1,5; tipo de letra: <i>Times New Roman</i> ; tamanho da letra: 12; N.º de caracteres: 3500 – 5000; Pode ser ilustrado com imagens.	<b>Secundário, Ensino Profissional e Ensino Recorrente</b>	<b>4</b>
<b>Impressão 3D</b>	Criação de objetos físicos a partir de um modelo digital que representem aquilo que pretendem. (exemplo: tinkercad). Os modelos digitais criados em três dimensões devem ser originais.	<b>3º ciclo do EB, Secundário e Ensino Profissional Ensino Recorrente</b>	<b>3;4</b>

## ENVIO DOS TRABALHOS CANDIDATOS A CONCURSO

Os trabalhos nos formatos: cartaz/poster, tela, jogo/ puzzle e impressão 3D, devem ser entregues em mão ou por correio, na sede da Secretaria Regional do Ambiente e Recursos Naturais (5.º andar) até ao **dia 28 de abril de 2023**, nos períodos das 9H00 às 12H30 e das 14H00 às 17H30. **A acompanhar os trabalhos é obrigatório entregar uma nota informativa (até uma página A4) na qual serão indicados:** o nome dos intervenientes na candidatura (alunos - respetivos níveis de ensino e professores), bem como, a identificação do professor coordenador, formato a que se candidatam, o nome da escola, o ano escolar e **uma síntese descritiva tendo em conta os objetivos do trabalho.**

Os restantes trabalhos nos formatos: vídeo, spots publicitários, jogos didáticos digitais e fotorreportagens deverão ser enviados através dos serviços de armazenamento/partilha de ficheiros online (WeTransfer, Onedrive, Dropbox, GDrive), cuja ligação de partilha deve ser enviada, até à data referida no paragrafo anterior, para o endereço eletrónico: [jmanuel.v.silva@madeira.gov.pt](mailto:jmanuel.v.silva@madeira.gov.pt)

**A documentação que acompanha os trabalhos a entregar em mão ou pelo correio deverão acompanhar os trabalhos em formato digital.**



## AUTORIZAÇÃO DE UTILIZAÇÃO E DEVOLUÇÃO DOS TRABALHOS

Ao participar, os concorrentes autorizam a divulgação, publicação, reprodução ou exploração dos seus trabalhos pela organização, em edições, publicações, catálogos, exposições, cartazes, meios gráficos, audiovisuais e outros suportes de promoção, inclusive *on-line*, sem prejuízo da menção do nome do seu autor.

## JURI

Os trabalhos apresentados a concurso serão avaliados pelo seguinte júri:

- Doutor Eng.<sup>o</sup> João Baptista  
Investigador integrado do Centro de Investigação GEOBIOTEC, FCT, Universidade de Aveiro;
- Dr. Vasco Cunha  
Coordenador do Programa EDUCAmédia - Direção Regional da Educação;
- Dr. Ilídio Sousa  
Membro do Comité Nacional para o Programa o Programa Internacional de Geociências (IGCP);
- Dr. José Manuel Silva  
Coordenador Regional do Concurso Escolar GEA – Terra Mãe – Gabinete da Secretária Regional do Ambiente e Recursos Naturais.

## CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DOS TRABALHOS A CONCURSO:

- Adequação do tema/ subtema à mensagem;
- Rigor científico;
- Eficácia da mensagem;
- Originalidade;
- Criatividade;
- Qualidade estética;
- Qualidade técnica.



## OMISSÕES

Das decisões do júri não haverá recurso.

Os casos omissos neste regulamento serão resolvidos por deliberação do júri.

## PRÉMIOS

- Todos os alunos a concurso receberão um prémio de participação:
- O prémio para o **melhor trabalho de cada formato**, por cada escalão;
- Serão atribuídos certificados de participação aos alunos e professores;
- Os prémios serão entregues durante uma cerimónia com data a definir.

## ACEITAÇÃO DO REGULAMENTO

A participação no concurso supracitado implica a aceitação deste regulamento na sua totalidade.

## LINKS DE INTERESSE

### GEA-Terra 2021/2022

<https://geodiversidade.madeira.gov.pt/geoeducacao/geoescolas/gea-terra-mae-2021-2022.html>

### GEA-Terra 2020/2021

<https://geodiversidade.madeira.gov.pt/geoeducacao/geoescolas/gea-terra-2020-2021.html>

### Exposição Virtual GEA 21/22

<https://www.artsteps.com/view/627ccd67b1880d9fec5fb6cf>

### Exposição Virtual GEA 20/21

<https://www.artsteps.com/embed/60a394e5dc8d39903579ce32/1280/720>

### Projetos Multimédia GEA 21/22

<https://www.youtube.com/channel/UC8mZp1Q46k4iDd2zccyDu8A/videos>

### Projetos Multimédia GEA 20/21

[https://www.youtube.com/channel/UCYG9Y9Uv0ITi\\_nOyw2si33w/videos](https://www.youtube.com/channel/UCYG9Y9Uv0ITi_nOyw2si33w/videos)



## CONTATOS PARA ESCLARECIMENTOS:

### Coordenação Regional:

#### Gabinete da Secretária Regional do Ambiente, Recursos Naturais e Alterações Climáticas

Coordenador - José Manuel Silva  
*Email:* [jmanuel.v.silva@madeira.gov.pt](mailto:jmanuel.v.silva@madeira.gov.pt)

Tel. 291 2017 391  
291 220 200 Ext: 5541

#### Representante Regional do Comité Nacional para o Programa Internacional de Geociências - Ilidio Sousa

*Email:* [ilidiosousa@gmail.com](mailto:ilidiosousa@gmail.com)

### Parceria:

#### Comissão Nacional da UNESCO

Responsável pelo setor das Ciências - Elizabeth Silva  
*Email:* [elizabeth.silva@mne.pt](mailto:elizabeth.silva@mne.pt)  
Tel. (+351) 21 394 68 16