## Departamento de Ciências Sociais a Humanas: ano letivo



## 2022/2023 Critérios de avaliação de Geografia C – Ensino Secundário:

| Domínios                              |   | Aprendizagens essenciais   | 12.º ano Ações estratégicas  | Descritores do<br>Perfil do aluno                                     |  |
|---------------------------------------|---|--|--|---|--|
| CONHECIMENTOS, CAPACIDADES E ATITUDES |   | Mobilizar diferentes fontes de informação geográfica na construção de respostas para os problemas investigados, incluindo mapas, diagramas, globos, fotografia aérea e TIG (por exemplo Google Earth, Google Maps, Open Street Maps, GPS, SIG, Big Data, etc.).  | - ler e interpretar mapas de diferentes escalas; - articular com rigor o uso consistente do conhecimento geográfico; - mobilizar diferentes fontes de informação geográfica na construção de respostas para os problemas investigados, incluindo mapas, diagramas, globos, fotografia aérea e TIG (incluindo, por exemplo Google Earth, Google Maps, Open Street Maps, GPS, SIG, Big Data, etc.); - representar gráfica, cartográfica e estatisticamente a informação geográfica, proveniente de trabalho  | A. Linguagem e<br>textos  |  |
|                                       | O sistema mundial contemporâneo; 2. Um Mundo Policênctrico; 3. Um Mundo Fragmentado; 4. Um mundo de contrastes. | Recolher, tratar e interpretar informação geográfica e mobilizar a mesma na construção de respostas para os problemas estudados. Representar gráfica, cartográfica e estatisticamente a informação geográfica.   | - organizar o trabalho de campo (observação direta), para recolha e sistematização de informação sobre os territórios e fenómenos geográficos; - analisar factos e situações, identificando os seus elementos ou dados; - realizar tarefas de memorização, verificação e consolidação, associadas a compreensão e uso de saber, bem como à mobilização do memorizado, privilegiando a informação estatística e cartográfica (analógica e/ou digital); - selecionar informação geográfica pertinente; - organizar de forma sistematizada leitura e estudo autónomo; - estabelecer relações intra e interdisciplinares formular hipóteses para a representação cartográfica a utilizar face a um fenómeno ou evento; - criar um objeto, mapa, esquema conceptual, texto ou solução, face a um desafio geográfico; - organizar um Atlas com diferentes formas de representar a superfície terrestre, apresentando argumentos a favor face às diferentes representações da Terra escolhidas; - interrogar-se sobre a relação entre territórios e fenómenos geográficos por comparação de mapas com | B. Informação e<br>Comunicação  |  |
|                                       |   | Representar gráfica, cartográfica e estatisticamente a informação geográfica, proveniente de trabalho de campo (observação direta) e diferentes fontes documentais (observação indireta) e sua mobilização na elaboração de respostas para os problemas estudados.   |  | C. Raciocínio e<br>resolução de<br>problemas                          |  |
|                                       |   | Investigar problemas ambientais, ancorados em guiões de trabalho e questões geograficamente relevantes (o quê, onde, como, porquê e para quê).   |  | D. Pensamento<br>crítico e<br>pensamento<br>criativo                  |  |
|                                       | sistema mundia<br>. Um Mundo F<br>. Um Mundo F<br>. Um mundo d  | territórios, a várias escalas.  Aplicar o conhecimento geográfico, o pensamento espacial e as metodologias de estudo do território, de forma criativa, em trabalho de equipa, para argumentar, comunicar e intervir em problemas reais, a diferentes escalas.  Realizar projetos, identificando problemas e colocando questões-chave, geograficamente relevantes, a nível económico, político, cultural e ambiental, a diferentes escalas.  Identificar-se com o seu espaco de pertenca, | <ul> <li>- analisar diferentes cenários de evolução de características inerentes ao meio natural;</li> <li>- usar modalidades diversas para expressar as aprendizagens em relação a diferentes territórios (por exemplo, imagens, infografias, mapas em diferentes escalas);</li> </ul>  | E. Relacionamento interpessoal  |  |
|                                       | 1. 0 s<br>2.<br>3.<br>4.  |  | - criar soluções estéticas criativas e pessoais para representar factos e fenómenos geográficos; - participar em debates/simulações que requeiram sustentação de afirmações, elaboração de opiniões ou análise de factos ou dados; - investigar problemas ambientais e sociais, utilizando guiões de trabalho e questões geograficamente relevantes (O quê?, Onde?, Como?, Como se distribui?, Porquê? e Para quê?); - pesquisar exemplos concretos de solidariedade territorial e sentido de pertença face ao ordenamento do território; - aplicar trabalho de equipa em trabalho de campo; - participar em campanhas de sensibilização para um ambiente e ordenamento do território sustentáveis; - colaborar com outros, auxiliar terceiros em tarefas; - fornecer feedback dos resultados dos estudos efetuados para melhoria ou aprofundamento de ações.  | F. Desenvolvimento pessoal e autonomia G. Bem-estar, saúde e ambiente |  |
|                                       |   |  |  | H. Sensibilidade<br>estética e<br>artística                           |  |
|                                       |   |  |  | I. Saber científico,<br>técnico e<br>tecnológico                      |  |

## Perfil de Aprendizagens Específicas – 12.º Geografia C - Ensino Secundário



| Domínios do conhecimento  | 0 a 49   | 50 a 94   | 95 a 139  | 140 a 179  | 180 a 200  |
|---|--|---|---|--|--|
| Connectmento  |  |   |   |  |  |
|   | <ul> <li>Expressa muita dificuldade na<br/>aquisição, compreensão e<br/>aplicação de conceitos básicos<br/>geográficos.</li> </ul>   | <ul> <li>Expressa dificuldade na<br/>aquisição, apreensão e aplicação<br/>de conceitos básicos<br/>geográficos.</li> </ul>  | <ul> <li>Adquire, apreende a maioria dos<br/>conceitos básicos geográficos,<br/>revelando algumas dificuldades<br/>na sua aplicação.</li> </ul>   | <ul> <li>Adquire, apreende a maioria dos<br/>conceitos básicos geográficos,<br/>aplicando-os algumas vezes a<br/>novas situações.</li> </ul>   | <ul> <li>Adquire, apreende com muita<br/>facilidade os conceitos básicos<br/>geográficos, aplicando-os a<br/>novas situações.</li> </ul>   |
| Analisar questões   | <ul> <li>Manifesta muita dificuldade na<br/>utilização e domínio da<br/>linguagem específica de cariz<br/>geográfico para explicar os<br/>padrões de distribuição dos<br/>fenómenos geográficos, as suas<br/>alterações e inter-relações.</li> </ul>   | <ul> <li>Manifesta dificuldades na<br/>utilização e domínio da<br/>linguagem específica de cariz<br/>geográfico para explicar os<br/>padrões de distribuição dos<br/>fenómenos geográficos, as suas<br/>alterações e inter-relações.</li> </ul>   | <ul> <li>Exprime-se oralmente e por<br/>escrito, utilizando ainda com<br/>alguma dificuldade a linguagem<br/>específica de cariz geográfico<br/>para explicar os padrões de<br/>distribuição dos fenómenos<br/>geográficos, as suas alterações e<br/>inter-relações.</li> </ul>                                     | <ul> <li>Exprime-se oralmente e por<br/>escrito, utilizando e dominando<br/>com facilidade a linguagem<br/>específica de cariz geográfico<br/>para explicar os padrões de<br/>distribuição dos fenómenos<br/>geográficos, as suas alterações e<br/>inter-relações.</li> </ul>                            | Exprime-se oralmente e por<br>escrito, utilizando e dominando<br>com bastante facilidade a<br>linguagem específica de cariz<br>geográfico para explicar os<br>padrões de distribuição dos<br>fenómenos geográficos, as suas<br>alterações e inter-relações.  |
| geograficamente<br>relevantes do espaço<br>português.                             | <ul> <li>Expressa muita dificuldade na<br/>localização e comparação de<br/>representações diversas da<br/>superfície da Terra, utilizando o<br/>conceito de escala.</li> </ul>   | <ul> <li>Expressa dificuldades na<br/>localização e comparação de<br/>representações diversas da<br/>superfície da Terra, utilizando o<br/>conceito de escala.</li> </ul>   | <ul> <li>Expressa alguma dificuldade na<br/>localização e comparação de<br/>representações diversas da<br/>superfície da Terra, utilizando o<br/>conceito de escala.</li> </ul>   | <ul> <li>Expressa facilidade na<br/>localização e comparação de<br/>representações diversas da<br/>superfície da Terra, utilizando o<br/>conceito de escala.</li> </ul>  | <ul> <li>Expressa muita facilidade na<br/>localização e comparação de<br/>representações diversas da<br/>superfície da Terra, utilizando o<br/>conceito de escala.</li> </ul>  |
|   | <ul> <li>Manifesta muita dificuldade na<br/>utilização, leitura e<br/>interpretação de documentos de<br/>localização geográfica (mapas,<br/>plantas, globos, fotografias<br/>aéreas, imagens de satélite,<br/>ortofotomapas) de várias<br/>escalas, utilizando a legenda, a<br/>escala e as coordenadas<br/>geográficas para identificar<br/>fenómenos geográficos.</li> </ul> | <ul> <li>Manifesta dificuldades na<br/>utilização, leitura e<br/>interpretação de documentos de<br/>localização geográfica (mapas,<br/>plantas, globos, fotografias<br/>aéreas, imagens de satélite,<br/>ortofotomapas) de várias<br/>escalas, utilizando a legenda, a<br/>escala e as coordenadas<br/>geográficas para identificar<br/>fenómenos geográficos.</li> </ul> | Manifesta alguma dificuldade na utilização, leitura e interpretação de documentos de localização geográfica (mapas, plantas, globos, fotografias aéreas, imagens de satélite, ortofotomapas) de várias escalas, utilizando a legenda, a escala e as coordenadas geográficas para identificar fenómenos geográficos. | Manifesta aptidão na utilização, leitura e interpretação de documentos de localização geográfica (mapas, plantas, globos, fotografias aéreas, imagens de satélite, ortofotomapas) de várias escalas, utilizando a legenda, a escala e as coordenadas geográficas para identificar fenómenos geográficos. | Manifesta muita aptidão na utilização, leitura e interpretação de documentos de localização geográfica (mapas, plantas, globos, fotografias aéreas, imagens de satélite, ortofotomapas) de várias escalas, utilizando a legenda, a escala e as coordenadas geográficas para identificar fenómenos geográficos. |
| Problematizar e<br>debater as inter-<br>relações no território<br>português e com | <ul> <li>Manifesta muita dificuldade em<br/>identificar factos e fenómenos<br/>geográficos e em comparar a<br/>distribuição geográfica de<br/>fenómenos naturais e humanos.</li> </ul>   | <ul> <li>Manifesta dificuldade em<br/>identificar factos e fenómenos<br/>geográficos e em comparar a<br/>distribuição geográfica de<br/>fenómenos naturais e humanos.</li> </ul>  | <ul> <li>Identifica alguns factos e<br/>fenómenos geográficos,<br/>localizando-os no espaço.</li> </ul>   | Identifica a maioria dos factos e<br>fenómenos geográficos,<br>localizando-os no espaço.   | Identifica sem qualquer<br>dificuldade factos e fenómenos<br>geográficos localizando-os no<br>espaço.  |
| outros espaços  | <ul> <li>Demonstra muita dificuldade na<br/>interpretação, analise e<br/>problematização das inter-</li> </ul>   | <ul> <li>Demonstra dificuldade na<br/>interpretação, analise e<br/>problematização das inter-</li> </ul>  | <ul> <li>Manifesta alguma dificuldade<br/>em identificar e comparar a<br/>distribuição geográfica de</li> </ul>   | <ul> <li>Manifesta aptidão para<br/>identificar e comparar a<br/>distribuição geográfica de</li> </ul>   | identificar e comparar a   |

|                        | relações entre fenómenos  | relações entre fenómenos   | fenómenos naturais e humanos.  | fenómenos naturais e humanos.  | fenómenos naturais e humanos.   |
|------------------------|---|--|--|--|---|
|                        | naturais e humanos.   | naturais e humanos.  | <ul> <li>Demonstra alguma dificuldade<br/>na interpretação, analise e<br/>problematização das inter-<br/>relações entre fenómenos<br/>naturais e humanos.</li> </ul>   | <ul> <li>Demonstra facilidade na<br/>interpretação, analise e<br/>problematização das inter-<br/>relações entre fenómenos<br/>naturais e humanos.</li> </ul>   | <ul> <li>Demonstra bastante facilidade<br/>na interpretação, analise e<br/>problematização das inter-<br/>relações entre fenómenos<br/>naturais e humanos.</li> </ul>   |
|                        | <ul> <li>Apresenta muita dificuldade em<br/>analisar casos concretos de<br/>impacte dos fenómenos<br/>humanos no ambiente natural,<br/>refletindo sobre as soluções<br/>possíveis como forma de<br/>assegurar o desenvolvimento<br/>sustentável.</li> </ul> | <ul> <li>Apresenta dificuldade em<br/>analisar casos concretos de<br/>impacte dos fenómenos<br/>humanos no ambiente natural,<br/>refletindo sobre as soluções<br/>possíveis como forma de<br/>assegurar o desenvolvimento.</li> </ul>        | <ul> <li>Apresenta alguma dificuldade<br/>em analisar casos concretos de<br/>impacte dos fenómenos<br/>humanos no ambiente natural,<br/>refletindo sobre as soluções<br/>possíveis como forma de<br/>assegurar o desenvolvimento<br/>sustentável.</li> </ul> | Apresenta facilidade em analisar<br>casos concretos de impacte dos<br>fenómenos humanos no<br>ambiente natural, refletindo<br>sobre as soluções possíveis<br>como forma de assegurar o<br>desenvolvimento Sustentável.                                       | <ul> <li>Apresenta bastante facilidade<br/>em analisar casos concretos de<br/>impacte dos fenómenos<br/>humanos no ambiente natural,<br/>refletindo sobre as soluções<br/>possíveis e sugerindo ações<br/>concretas e viáveis como forma<br/>de assegurar o desenvolvimento<br/>sustentável.</li> </ul>   |
| Comunicar e Participar | <ul> <li>É visível a não adoção de<br/>metodologias adequadas de<br/>tratamento gráfico e<br/>cartográfico de representação<br/>espacial para compreender e<br/>explicar a distribuição dos<br/>fenómenos geográficos.</li> </ul>                           | É visível a existência de algumas<br>deficiências na adoção de<br>metodologias adequadas de<br>tratamento gráfico e<br>cartográfico de representação<br>espacial para compreender e<br>explicar a distribuição dos<br>fenómenos geográficos. | É visível a existência de poucas<br>deficiências na adoção de<br>metodologias adequadas de<br>tratamento gráfico e<br>cartográfico de representação<br>espacial para compreender e<br>explicar a distribuição dos<br>fenómenos geográficos.                  | É visível a ausência de deficiências na adoção de metodologias e na adequação da escala de análise de tratamento gráfico e cartográfico de representação espacial para compreender e explicar a distribuição dos fenómenos geográficos.                      | <ul> <li>É visível a ausência de<br/>deficiências na adoção de<br/>metodologias e na adequação da<br/>escala de análise na<br/>compreensão, tratamento<br/>gráfico e cartográfico de<br/>representação espacial para<br/>compreender e explicar a<br/>distribuição dos fenómenos<br/>geográficos, apresentando rigor<br/>e criatividade.</li> </ul> |
|                        | <ul> <li>Não utiliza técnicas gráficas<br/>(gráficos, mapas, diagramas) e<br/>dados/índices estatísticos.</li> </ul>  | <ul> <li>Utiliza com dificuldade as<br/>técnicas gráficas (gráficos,<br/>mapas, diagramas) e<br/>dados/índices estatísticos,<br/>tirando conclusões e<br/>apresentando-as em descrições<br/>escritas e/ou orais.</li> </ul>                  | <ul> <li>Utiliza com alguma dificuldade<br/>as técnicas gráficas (gráficos,<br/>mapas, diagramas) e<br/>dados/índices estatísticos,<br/>tirando conclusões e<br/>apresentando-as em descrições<br/>escritas e/ou orais.</li> </ul>                           | <ul> <li>Utiliza as técnicas gráficas<br/>(gráficos, mapas, diagramas) e<br/>dados/índices estatísticos,<br/>tirando conclusões e<br/>apresentando-as em descrições<br/>escritas e/ou orais.</li> </ul>  | <ul> <li>Utiliza com facilidade as técnicas<br/>gráficas (gráficos, mapas,<br/>diagramas) e dados/índices<br/>estatísticos, tirando conclusões<br/>e apresentando-as em<br/>descrições escritas e/ou orais.</li> </ul>  |
|                        | Não utiliza as tecnologias de<br>informação geográfica, por<br>exemplo, Google Earth e/ou<br>GPS, na localização e<br>representação da superfície<br>terrestre. (Facultativo) <sup>1</sup>  | <ul> <li>Utiliza com muita dificuldade as<br/>tecnologias de informação<br/>geográfica, por exemplo, Google<br/>Earth e/ou GPS, na localização e<br/>representação da superfície<br/>terrestre. (Facultativo) 1</li> </ul>                   | <ul> <li>Utiliza com alguma dificuldade<br/>as tecnologias de informação<br/>geográfica, por exemplo, Google<br/>Earth e/ou GPS, na localização e<br/>representação da superfície<br/>terrestre. (Facultativo) 1</li> </ul>                                  | <ul> <li>Utiliza as tecnologias de<br/>informação geográfica, por<br/>exemplo, Google Earth e/ou<br/>GPS, na localização e<br/>representação da superfície<br/>terrestre. (Facultativo) <sup>1</sup></li> <li>a disponibilidade de equipamentos e</li> </ul> | <ul> <li>Utiliza com muita aptidão as<br/>tecnologias de informação<br/>geográfica, por exemplo, Google<br/>Earth e/ou GPS, na localização e<br/>representação da superfície<br/>terrestre. (Facultativo) 1</li> </ul>  |

<sup>1</sup> A concretização do domínio identificado como facultativo está dependente da disponibilidade de equipamentos e ferramentas informáticas na escola.