

1. **Complete** os espaços.

A central de produção de energia da Amareleja localiza-se na NUT II do \_\_\_\_\_, no concelho de \_\_\_\_\_. A energia produzida decorre do aproveitamento \_\_\_\_\_, uma vez que é a região em Portugal com mais elevados níveis de \_\_\_\_\_, associada a um terreno mais \_\_\_\_\_.

2. **Assinale** a única opção correta.

Uma das principais desvantagens da construção deste tipo de parques solares é...

- (A) A necessidade de importação de combustíveis fósseis para o seu funcionamento.
- (B) A possibilidade de abastecimento energético de casas com recurso a energias renováveis.
- (C) O elevado consumo de espaço disponível para a sua instalação.
- (D) A possibilidade de contribuir para a redução do aquecimento global.

3. **Explique** de que forma a instalação do Parque fotovoltaico da Amareleja poderá contribuir para a coesão territorial.