

- | | | |
|------------------------|-----------------------|---------------------------|
| 1. ATMOSFERA | 5. TERMOSEFERA | 9. METEORO |
| 2. TROPOSEFERA | 6. EXOSEFERA | 10. METEORITO |
| 3. ESTRATOSFERA | 7. ASTEROIDE | 11. T. ATMOSFÉRICO |
| 4. MESOSEFERA | 8. METEOROIDE | |

É o estado da atmosfera (concretamente da TROPOSEFERA) en un lugar e momento determinado

Anaco desprendido dun asteroide

É a capa onde orbita a Estación Espacial Internacional

É a capa na que vivimos. Aquí ocorren a meirande parte dos fenómenos atmosféricos (a choiva, as nubes...)

É onde se forma a CAPA DE OZONO, que protexe a vida do planeta

Capa gasosa que rodea o planeta

É unha capa moi fría entre os -80º e os -90º

Obxecto rochoso que orbita arredor do sol

Meteoroide que non se desintegra ao chegar á atmosfera terrestre

A capa máis externa da atmosfera, que a separa do espazo exterior

Meteoroide que entra na atmosfera terrestre e se desintegra.