

Soci

Latitud: es la distancia de un punto al ecuador, puede ser norte o sur y viene señalado por los paralelos. los más importantes son el trópico de cáncer y el de capricornio, el círculo polar antártico y el círculo polar ártico.

Longitud: es la distancia de un punto al meridiano de Greenwich, tiene este nombre porque pasa por el observatorio de esta ciudad, allí se inventaron las coordenadas, la longitud puede ser 180° este u oeste, el 0° es el meridiano de media noche.

Movimientos terrestres
Traslación: es el movimiento de la tierra alrededor del sol, dura 365 días. sus consecuencias son las estaciones. Solsticio de verano (22 jun), de invierno (23 dic), equinoccio otoño (23 sep) de primavera (21 marz).

Rotación: Es el movimiento que hace la tierra sobre sí misma dura 24h su consecuencia el día y la noche

Geografía: es la ciencia que estudia la superficie terrestre y los fenómenos físicos y humanos que se dan sobre ella. **Físicos:** el relieve, la atmósfera, el clima... **Humanos:** la demografía, la economía...

Almadrava: se utilizaba en tiempos de los fenicios, que la practicaban en una isla de Cádiz. se ponían dos barcos a los laterales y entre ellos una red que llegaba al fondo marino. se va cerrando y quedan atrapados y luego se les matan con ganxos.

Pesca: es una actividad que se basa en el aprovechamiento de los recursos que ofrece el mar, se distinguen 2 artesanal e industrial.

Trust: su objetivo es dominar el mercado y eliminar a la competencia y así imponer los precios

Holding: consiste en que una empresa invierte en otras empresas de otros sectores. normalmente bancos.

Kartell: es un acuerdo entre distintas empresas para dominar el mercado.