|  |
| --- |
| **ESCUELA DE COMERCIO Nº1 “JOSÉ ANTONIO CASAS”** |

**GUIA DE TRABAJOS PRACTICOS N°6**

ESPACIO CURRICULAR: GEOGRAFIA GENERAL

**CURSO**: 1EROS AÑOS

**DIVISIONES**: 1era, 2da, 3era, 4ta, 5ta, 6ta,7ma,8va

**TEMA: COORDENADAS GEOGRAFICAS**

**CONSIGNAS:**

**1-Transcribir en la carpeta**

**2-Lectura comprensiva y respondo**

* Que son las coordenadas geográficas?
* Para que sirven?
* Que es la Latitud y Longitud y como se mide?

**3-Veo el video para poder localizar las coordenadas geográficas**

**4-Determino cuales son las coordenadas geográficas de los puntos B, C, D localizados en el planisferio en la última imagen dada.**

**El sistema de coordenadas geográficas**: Basado en paralelos y meridianos, se utiliza para determinar la posición de cualquier punto en el planeta. Para ello se miden dos distancias: entre el punto deseado y el Ecuador, y entre ese punto y el meridiano cero. Estas distancias reciben el nombre de latitud y longitud, respectivamente, y se miden en grados (º) debido a la forma esférica del globo terráqueo.

**Latitud y Longitud.**

* La [Latitud](https://www.ecured.cu/Latitud) se mide desde el Ecuador hasta los polos. Las líneas de latitud son los paralelos, y sus valores van desde el 0° (Ecuador) al 90° (polos). El Ecuador es la latitud más baja, cero grados. La latitud puede ser [norte](https://www.ecured.cu/Norte) ([Hemisferio Norte](https://www.ecured.cu/Hemisferio_Norte)) o [sur](https://www.ecured.cu/Sur) ([Hemisferio Sur](https://www.ecured.cu/Hemisferio_Sur)).
* La [Longitud](https://www.ecured.cu/Longitud) se mide según los meridianos. Las líneas de longitud son los meridianos, y sus valores van desde el 0º ([meridiano de Greenwich](https://www.ecured.cu/Meridiano_de_Greenwich)) hasta su complementario, el 180º, el meridiano de cambio de fecha. El meridiano de Greenwich es la longitud más baja, cero grados. La longitud puede ser [oeste](https://www.ecured.cu/Oeste) o [este](https://www.ecured.cu/Este).

Un punto cualquiera de la superficie terrestre puede ser situado exactamente por la intersección de un paralelo y un meridiano, es decir por dos números o coordenadas que representan a la latitud y la longitud. Para señalar en el mar una posición exacta se indica la latitud y la longitud. Para dar las coordenadas geográficas, primero se escribe la latitud y luego la longitud.







