**TRABAJEMOS EN LA CASA 4º CIENCIAS SOCIALES**



**Objetivo de la clase**:

Reconocer **latitudes** en un planisferio, utilizando **paralelos** como referencia reconociendo la **importancia** para la **ubicación espacial en nuestro planeta**.

**Habilidad de la asignatura:**

Ubicación espacial

**PARALELOS Y LATITUD**

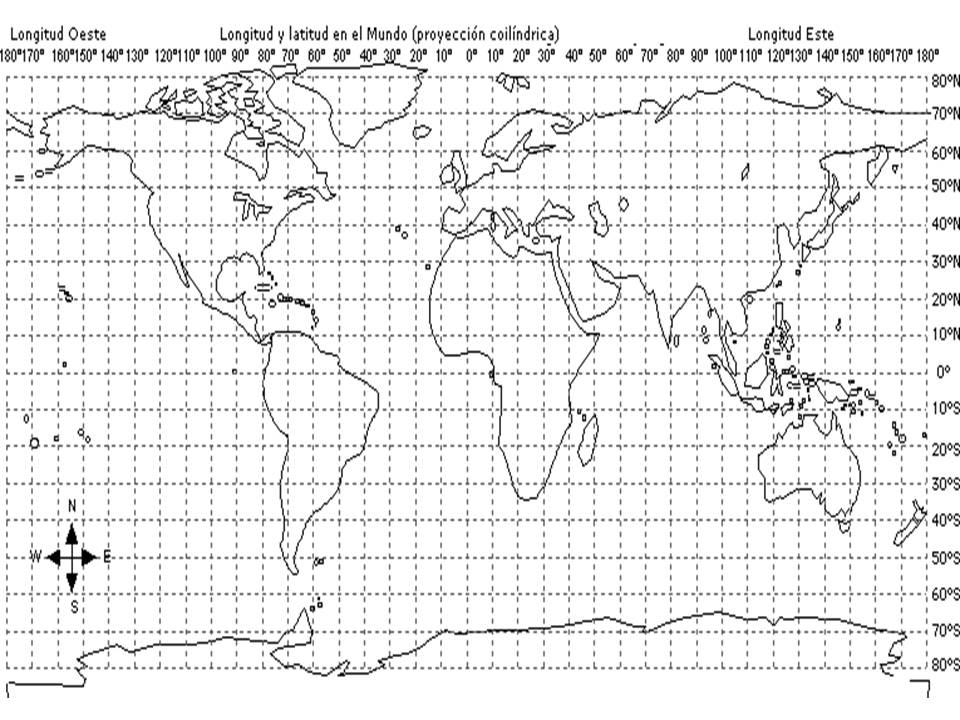
Ahora que ya conoces los **paralelos**, vamos a conocer la **Latitud** que te **permite saber** **si un punto** de la **superficie terrestre** está **hacia el norte o hacia el sur,** teniendo como **referencia** el paralelo principal que es la **línea del Ecuador**.

La **latitud puede ser norte o sur** dependiendo del **hemisferio** en que se **encuentre** el lugar que quiero ubicar. Si se encuentra **justo en la línea del ecuador** su **latitud será de 0º.**

La **mayor latitud** que se puede tener en **un hemisferio** es de **90º** y corresponde a los `**polos**.

La **latitud** nos ayudará más adelante a **distinguir las zonas climáticas** a las que pertenecen los lugares de la Tierra.

Te invitamos a realizar algunas actividades con los temas del objetivo de la clase:

1. Observa el **planisferio** y marca con **rojo** el **paralelo principal: la línea del ecuador.**

**EUROPA**

**ANTÁRTICA**

**AMERICA DEL NORTE**

**AMERICA DEL SUR**

**ASIA**

**ÁFRICA**

Fíjate en losnúmeros a la derecha del planisferio

**OCEANÍA**

1. Completa la **latitud de cada uno de los continentes**, recuerda usar la línea del ecuador como referencia

América: Latitud norte y latitud sur

Europa: Latitud norte

África: Latitud norte y latitud sur

Asia: Latitud norte y latitud sur

Oceanía: Latitud sur

Antártica: Latitud sur

1. ¿Qué **continentes** tienen **ambas latitudes**?

América, Asia y África.

Explica por qué ocurre esa situación:

Que un continente tenga ambas latitudes, norte y sur, significa que el paralelo 0º, la línea de ecuador los atraviesa y quedan territorios al norte de la línea del ecuador y otros al sur de la línea del ecuador.

**Observa el planisferio** y responde:

¿Qué **continentes** **atraviesa** el **paralelo 50º norte**?

América del Norte, Europa y Asia

¿Qué **continentes** **atraviesa** el **paralelo 20º sur**?

América del Sur, Asia y Oceanía

1. Para **recordar algunos conceptos**, te invitamos a que observes los siguientes **videos**:

<https://www.youtube.com/watch?v=xPF6V7Iisas>

<https://www.youtube.com/watch?v=MmgsSD1am9w> (hasta el minuto 5:39)

1. Transferencia a la vida:

**¿Para qué sirve ubicarnos en el espacio geográfico, ya sea cercano (planos) o lejano (planisferios)? ¿Qué te hace decir eso?**

Estas respuestas pueden variar en cada estudiante, pero se relacionan con que al poder ubicarnos en nuestro espacio nos sentimos seguros porque conocemos los lugares y conocemos y nos adaptamos al lugar en que vivimos.

1. Para terminar, te invitamos a que con las **llaves del pensamiento** puedas **crear alguna pregunta** que te hayan surgido con el **tema de la latitud** y así para poder compartirla el día que nos encontremos nuevamente en el colegio.

Aquí libremente cada estudiante inventa una pregunta relacionada con la latitud usando las llaves del pensamiento, es importante que quede registrada la pregunta y la llave usada para compartirla cuando nos volvamos a encontrar.