

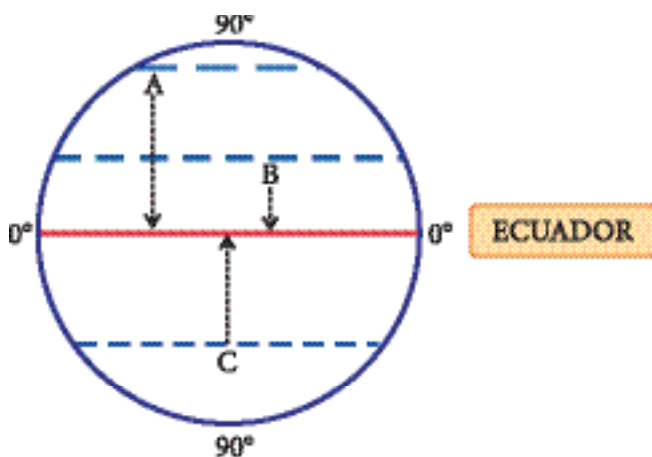
## ¿Que es Latitud?

Para poder ubicarnos en el mundo, es necesario saber qué es la **LATITUD** y la **LONGITUD**. Es importante saber dónde estamos localizados, pues así podremos encontrar con facilidad un lugar sobre nuestro planeta tierra. Responderemos a la pregunta: ¿en qué parte del mundo estoy?

En esta ocasión, estudiaremos algunos aspectos relacionados a la **LATITUD**.

### LATITUD

Es la distancia que existe entre cualquier punto de la superficie terrestre hacia el **ECUADOR** o **CIRCUNFERENCIA ECUATORIAL**:

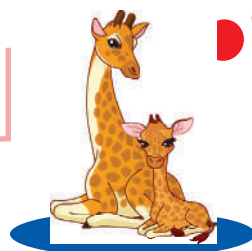


Algunas de sus características son:

- \* Las demás líneas de latitud (aparte del Ecuador) se denominan **PARALELOS**.
- \* Las direcciones de la latitud son **NORTE** y **SUR**.
- \* La latitud mínima es  $0^\circ$  (en el Ecuador).
- \* La latitud máxima es  $90^\circ$  (en los Polos).

### ¿Sabías?

En geografía, el primero en medir la tierra en Meridianos y Paralelos, usando las palabras latitud y longitud fue **HIPARCO DE NICEA**.

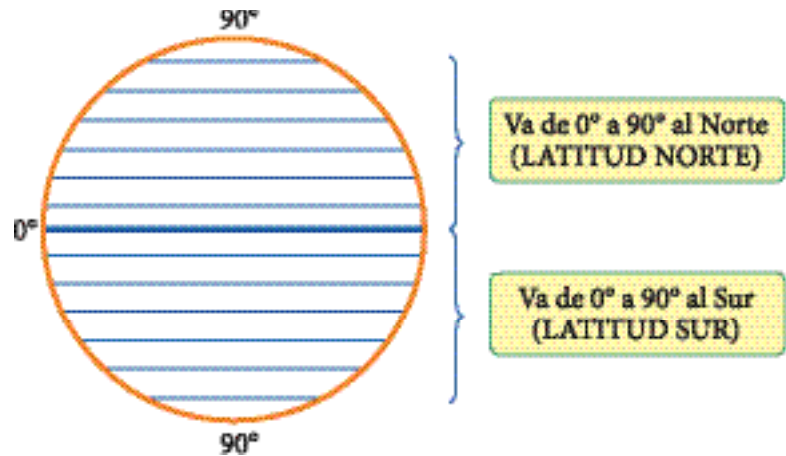


### Recuerda

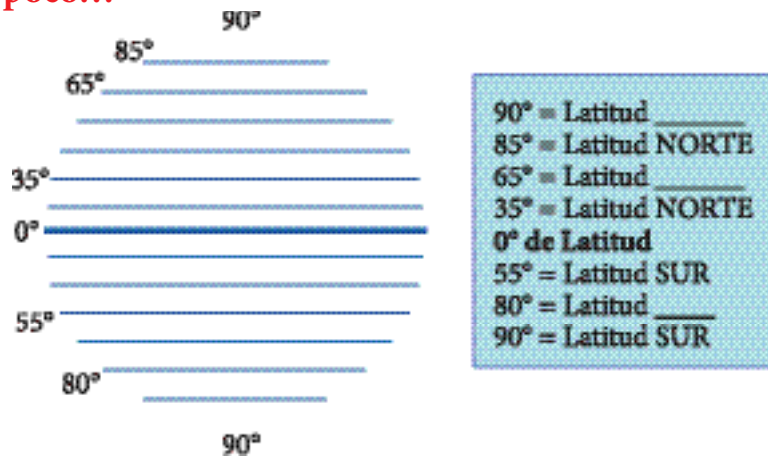
La latitud no solo es la “distancia al Ecuador”. Es la distancia en grados, minutos y segundos.

Ahora, aprendamos un poco más mediante esquemas y dibujos que estamos seguro te hará más fácil la comprensión del tema.

### El Ecuador y los Paralelos

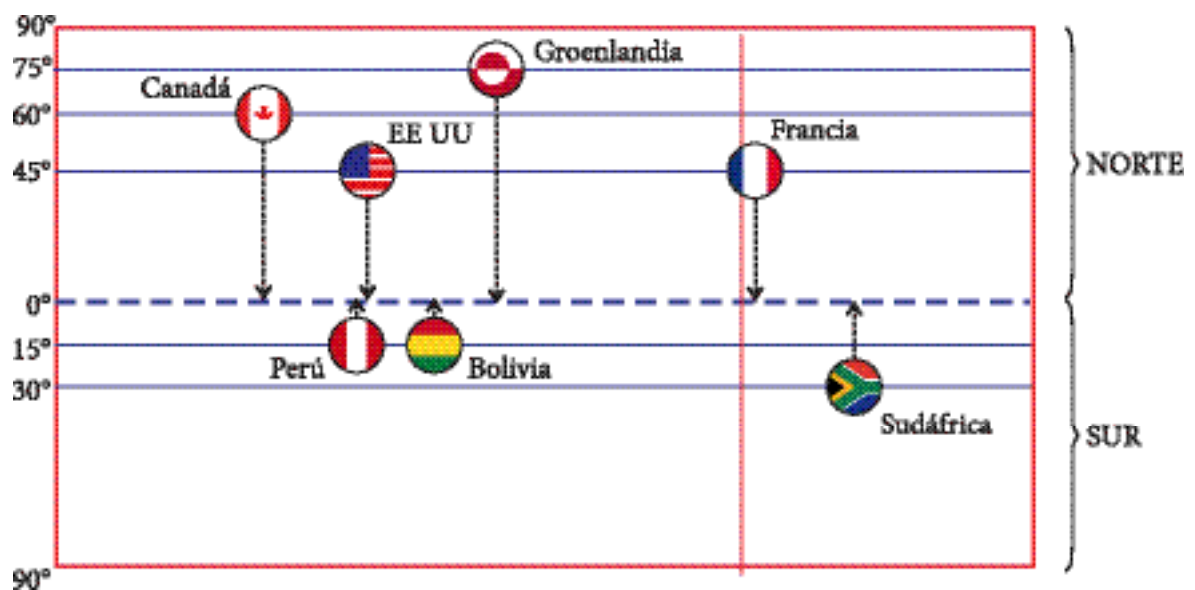


### Practicemos un poco...



Ahora, localicemos algunos países en el mundo según su LATITUD:

- |                                  |  |
|----------------------------------|--|
| 1. Estados Unidos: <b>45° LN</b> | 5. Sudáfrica: <b>30° LS</b>                              |
| 2. Bolivia: <b>15° LS</b>        | 6. Francia: <b>45° LN</b>                                |
| 3. Canadá: <b>60° LN</b>         | 7. Groenlandia (dependencia de Dinamarca): <b>75° LN</b> |
| 4. Perú: <b>15° LS</b>           |  |





## Retroalimentación

1. ¿Qué importancia tiene conocer la latitud?-

---

---

2. Anota dos características de la Latitud.-

---

---

3. ¿A cuántos grados llega la latitud hacia el norte y hacia el sur?-

---

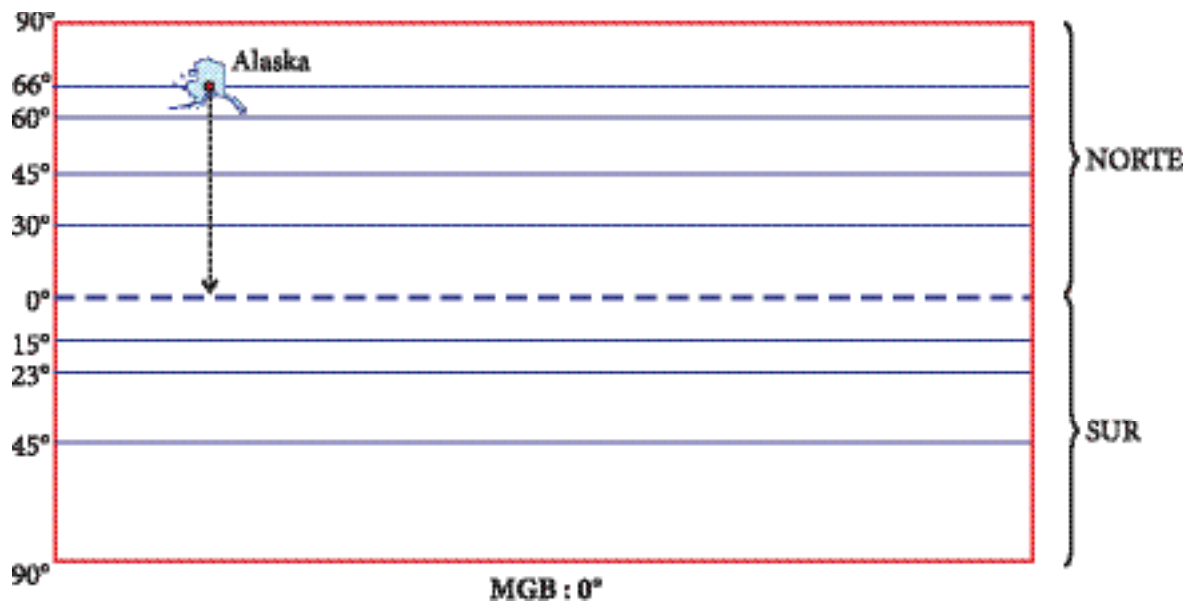
---

4. Solamente existe latitud \_\_\_\_\_ y latitud \_\_\_\_\_



## Trabajando en clase

¡Como ya comprendimos qué es la Latitud y cómo ubicar un punto sobre nuestro planeta, ahora te invito a localizar y trazar los siguientes países o regiones de acuerdo a sus grados latitudinales!... ¡Vamos tú puedes!



1. Alaska = 66° LN
2. Argentina = 45° LS
3. Angola = 15° LS
4. Suecia = 60° LN

5. Marruecos = 30° LN
6. Ecuador = 0° Latitud
7. Mongolia = 45° LN
8. Paraguay = 23° LS



## Verificando el aprendizaje

1. Alaska es una región que se localiza en el hemisferio:
  - a) Oeste
  - b) Occidente
  - c) Oriente
  - d) Sur
  - e) Norte
2. La distancia que existe entre un punto cualquiera de la Tierra y el Ecuador se denomina (UNI 2002 – II):
  - a) Latitud
  - b) Longitud
  - c) Equinoccio
  - d) Solsticio
  - e) Altitud
3. Indica los cero grados de latitud:
  - a) El Meridiano de Greenwich
  - b) El Ecuador
  - c) Los Paralelos
  - d) Los Meridianos
  - e) Los Trópicos
4. Argentina y Angola se localizan en el hemisferio:
  - a) Norte
  - b) Sur
  - c) Este
  - d) Oeste
  - e) Oriental
5. Uno de los siguientes países no se localiza en el hemisferio sur:
  - a) Paraguay
  - b) Argentina
  - c) Angola
  - d) Sudáfrica
  - e) Francia
6. Hiparco de Nicea fue:
  - a) El último gran geógrafo de la tierra
  - b) El primero en usar la brújula y la imprenta
  - c) El primero en usar las palabras latitud y longitud
  - d) El descubridor de la brújula
  - e) El descubridor de América

