** Colegio República Argentina**

**O’Carrol # 850- Fono 72- 2230332**

**Rancagua**

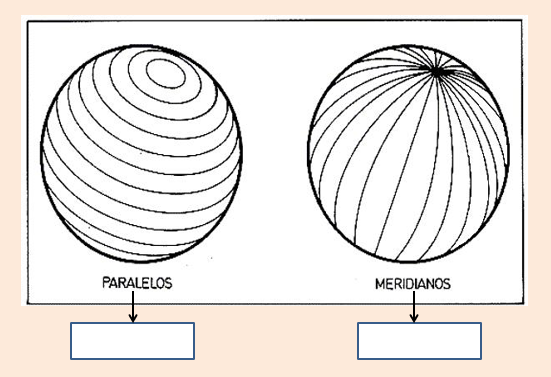
**HISTORIA 4° BÁSICO SEMANA 6 DEL 4 AL 8 DE MAYO**

GUÍA DE “ZONAS CLIMATICAS”.

|  |
| --- |
| Nombre: |
| Curso: Fecha : |
| OA: Ubicar lugares en un mapa, utilizando coordenadas geográficas como referencia (paralelos y meridianos). |

**Instrucciones.**

1. Observa atentamente la imagen y luego dibújala en tu cuaderno completando los cuadros con los siguientes conceptos: **LATITUD y LONGITUD** según corresponda la imagen:

****

Pistas:

1. **La longitud** se mide de un Polo al otro polo, pasa por todo el planeta atravesando de forma vertical la línea del Ecuador. Formando semicírculos que se traza de Norte a Sur o viceversa.

2. **La Latitud** se mide de Este a Oeste o viceversa, atravesando el planeta formando círculos de forma paralela a la línea del Ecuador.

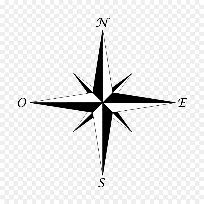
Observa la tabla con símbolos y el plano que aparece a continuación:

1. Copia en tu cuaderno y dibuja los símbolos según las indicaciones señaladas en la tabla.

**Te recomiendo que ubiques primero la longitud (Norte o Sur) y luego la latitud (Este u Oeste).**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Norte - Este |

Ejemplo:

**Símbolos**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Sur- Este |
|  | Sur – Oeste |
|  | Norte- Oeste |
|  | Norte- Este |

***ESQUEMA***

NORTE



Oeste

Este

SUR

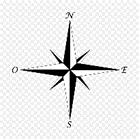
Observa la siguiente cuadrícula y los símbolos que hay sobre éste.

3) Copia en tu cuaderno la tabla y luego escribe los grados de latitud y longitud según corresponda a cada símbolo.

**Recuerda que la latitud (paralelo) se escribe en grados y se indica si es Norte o Sur. La longitud (meridiano) también se escribe en grado y se indica si es Oeste o Este.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Símbolo** | **Latitud Norte / Sur** | **Longitud**  **Oeste / Este** |
|  | 20° norte | 80° este |

Te daré un ejemplo con el 



**NORTE**

**80° 20° 0° 20° 80°**

**OESTE**

**20°°**

**0°**

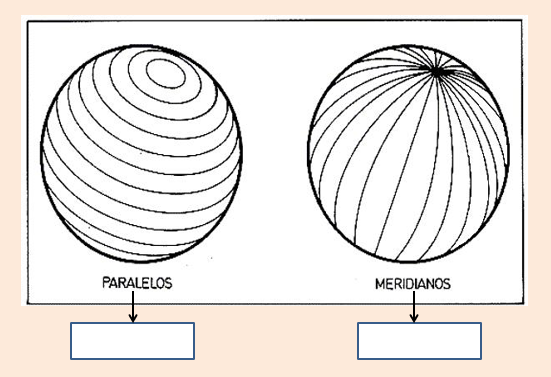
**20°°**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | **ESTE** |
|  |  |  |  |  |
|  |  | **SUR** |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Símbolos** | **Latitud norte / sur** | **Longitud**  **oeste / este** | **Símbolos** | **Latitud norte / sur** | **Longitud**  **oeste / este** |
|  | 20° norte | 80° este |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |



SOLUCIONARIO para que corrijas y compares tus respuestas…

1. ****

Longitud

Latitud

***2) Cuadricula***









3)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Símbolos** | **Latitud norte / sur** | **Longitud**  **oeste / este** | **Símbolos** | **Latitud norte / sur** | **Longitud**  **oeste / este** |
|  | 20° norte | 80° este |  | 20° sur | 80° oeste |
|  | 20° norte | 80°oeste |  | 0° línea del Ecuador | 20° oeste |