

ESCUELA SECUNDARIA N° 34 "CARLOS VILLAMIL" EL REDOMON

AÑO 2020

ESPACIO CURRICULAR: GEOGRAFÍA

DOCENTES: STRICKER, JOSEFINA

CURSOS: 3º "U"

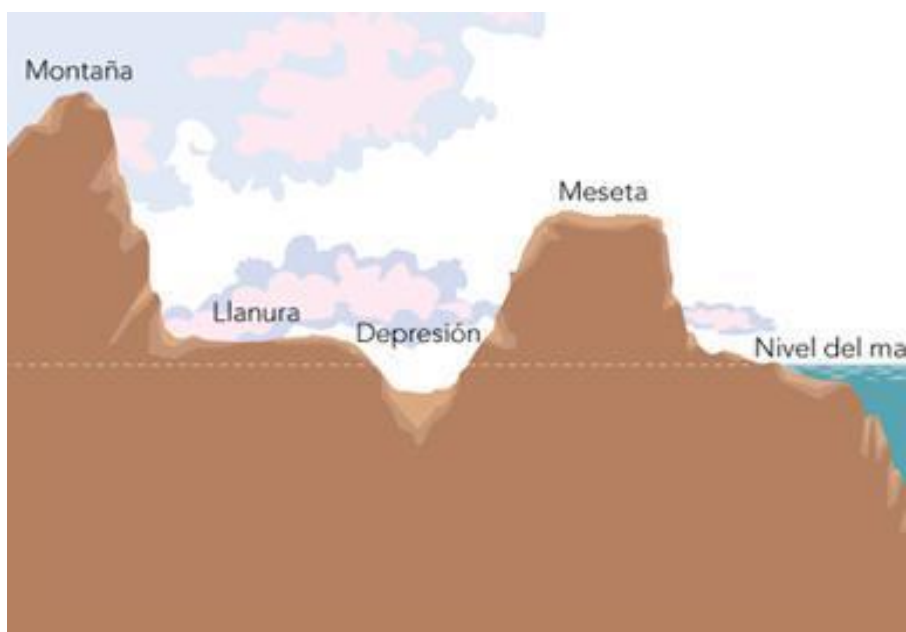
## CLASE N° 2

### RELIEVE

**Concepto:** Es relieve son las distintas formas y alturas que presenta la superficie terrestre. Estas formas pueden ser altas y muy irregulares, también pueden ser suavemente onduladas o casi planas. Ejemplo: montañas, mesetas llanuras, valles, escudos, macizos, cuchillas, lomadas, depresión, sierras, etc.



Las formas del relieve terrestre



## EL RELIEVE DEL TERRITORIO ARGENTINO

El territorio argentino presenta una amplia variedad de relieves. Los mismos son el resultado de Procesos Endógenos (originados desde el interior de la Tierra como los movimientos sísmicos o el vulcanismo) como así también de Procesos Exógenos como el viento, el agua y la intervención de los seres vivos, especialmente del hombre.

### **Las bases naturales del planeta**

#### **El relieve del territorio argentino**

Si se observa el mapa de las unidades de relieve que figura en esta página, se podrá advertir la amplia variedad de formaciones que caracterizan al territorio argentino. Todas ellas son el producto de los procesos originados desde el interior de la Tierra, como los movimientos sísmicos o el vulcanismo, pero también son el resultado de la acción de factores externos, como el agua, el viento y la intervención de los seres vivos, especialmente del hombre denominada “antrópica”.

Además, estas unidades de relieve se originaron en distintos períodos de la historia de la Tierra y, por lo tanto, mientras que algunas son muy antiguas y sufrieron la acción de todos estos agentes durante millones de años, otras se crearon más recientemente y por ende, su influencia fue menor.

En general, el espacio argentino presenta tres zonas de relieve bien diferenciadas: las mesetas, las áreas montañosas al oeste y las llanuras en el centro y este del país.

### **Actividad**

- 1- Mediante un mapa conceptual nombrar todas las zonas de relieve bien diferenciadas existente en el territorio argentino

Comenzamos así



RELIEVE DEL TERRITORIO ARGENTINO

## Nuestros relieves argentinos

Cada una de ellas presenta algunas particularidades que configuran los distintos paisajes:

- En las montañas del oeste se destaca la *cordillera de los Andes*, un encadenamiento que, en territorio argentino, se extiende desde Jujuy hasta el Atlántico Sur. Su altura es variable según las zonas y como su formación es relativamente tardía posee alturas elevadas y poco nivel de erosión. Con montañas de laderas abruptas, presencia de glaciares y lagos, y valles interiores, alcanza su mayor pico en el Aconcagua de casi 7.000 mts.

- Los relieves de meseta se constituyen como planicies de altura considerable. Las dos más importantes son la *meseta patagónica* en el sur del país y la *meseta misionera* en el nordeste del territorio. La primera, de relieve antiguo, elevado y desgastado, presenta un fuerte escalonamiento; la segunda, también de formación antigua, tiene un alto nivel de erosión y un *basamento cristalino* de rocas muy duras.

- Las llanuras son las formaciones más recientes que se constituyeron a partir del depósito de distintos restos o sedimentos, traídos por agentes como el viento o el agua, y depositados sobre las formaciones anteriores. La más importante es la *llanura chaco-pampeana* que ocupa el norte y este del país, y que ha sido históricamente valorizada con diferentes recursos. En el sur de la provincia de Buenos Aires, esta planicie se interrumpe por el afloramiento de dos sistemas de sierras: *Tandilia* y *Ventania*.

2- Después de leer el texto completamos el cuadro con las características de cada relieve

Tipo de relieve	Ubicación	Característica
Montañas		
Mesetas		
Llanuras		



UNIDADES DE RELIEVE EN LA REPÚBLICA ARGENTINA,  
PARTE CONTINENTAL AMERICANA



- |                       |                               |
|-----------------------|-------------------------------|
| 1 Meseta misionera    | 9 Sierras pampeanas           |
| 2 Mesopotamia         | 10 Llanura pampeana           |
| 3 Llanura chaqueña    | 11 Sierras de Ventania        |
| 4 Sierras subandinas  | 12 Sierras de Tandilia        |
| 5 Cordillera oriental | 13 Cordillera principal       |
| 6 Puna                | 14 Andes patagónico-fueguinos |
| 7 Cordillera frontal  | 15 Meseta patagónica          |
| 8 Precordillera       |                               |

3- Luego de analizar el mapa responde. ¿Qué tipo de relieve presenta nuestra provincia?