|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **COLEGIO PSICOPEDAGÓGICO EL ARTE DEL SABER**  **NOTA ESCOLAR** | | | |
| **ASIGNATURA: SOCIALES**  **SEMANA 19** | **GRADO: IV** | **PERIODO: II** | **FECHA: ENTREGA**  **MAYO 29 DE 2020** |

**Pisos Térmicos**

Son un sistema de medida que nos permite definir la temperatura de una zona, de acuerdo a la altura sobre el nivel del mar en que se encuentre. ... Dentro de los pisos térmicos se han definido cinco niveles denominados:

* **Cálido**
* **Templado**
* **Frío**
* **Páramo**
* **Glacial.**

**Cálido:**

Se llama clima cálido a aquel que presenta, a lo largo de todo el año, temperaturas elevadas

**Templado:**

Es el tipo de clima caracterizado por temperaturas medias anuales que rondan los 15 oC.

**Frío:**

 Baja temperatura.

**Páramo:**

Que refiere, por lo general, a una superficie llana, poco fértil y desértica, que suele estar ubicada varios metros sobre el nivel del mar.

**Glacial:**

 Es una gruesa masa de hielo que se origina en la superficie terrestre por acumulación, compactación y recristalización de la nieve.

1. Dibuja en el cuaderno cualquier diapositiva de la presentación institucional.
2. Busca las siguientes palabras en la sopa de letras relacionadas con los tipos de climas de los pisos térmicos.

Desértico, Continental, Ecuatorial, oceánico, Montañoso, Tropical



**Dios bendiga sus hogares**

**Recuerda escribir la guía en el cuaderno y la semana**

### Si hiciésemos todas las cosas de las que somos capaces, nos asombraríamos (Thomas Edison)