

ESCUELA SECUNDARIA TÉCNICA #31  
 “DR. MATEO A. SAENZ TREVIÑO”  
 CUADERNILLO RECUPERACIÓN  
 GEOGRAFÍA 2º TRIMESTRE  
 MARZO 2026

REALIZA MANUALMENTE TODOS Y CADA UNO DE LOS SIGUIENTES EJERCICIO EN HOJAS TAMAÑO CARTA, NO OLVIDES ANOTAR TUS DATOS. ENTREGA AL MAESTRO PARA SU REVISIÓN.

**NO IMPRIMIR**

Nombre \_\_\_\_\_ Grupo \_\_\_\_\_ N.L. \_\_\_\_\_

- I. EXPLICA LAS CARACTERÍSTICAS DE LOS FACTORES Y ELEMENTOS DEL CLIMA, ANOTAN LA INFORMACIÓN EN LA SIGUIENTE TABLA.

FACTORES DEL CLIMA		ELEMENTOS DEL CLIMA	
TIPO FACTOR	CARACTERÍSTICAS	TIPO ELEMENTO	CARACTERÍSTICAS

- II. Completa las siguientes oraciones utilizando las palabras del siguiente recuadro.

ISLAS. VALLES. DIAPIRISMO PLATAFORMA CONTINENTAL. RELIEVE. MONTAÑAS
---

- El \_\_\_\_\_ se refiere a la configuración de la superficie terrestre, constituida por elevaciones, hundimientos y otras formas.
- El \_\_\_\_\_ se refiere al movimiento de materiales más densos a través de materiales menos densos y surgen a la superficie a través de grietas y fisuras.
- Las \_\_\_\_\_ son elevaciones mayores de 300 metros sobre el nivel del mar.
- Los \_\_\_\_\_ son terrenos planos rodeados de montañas por donde generalmente pasa un río.
- La \_\_\_\_\_ es la continuación del continente por debajo del nivel del mar y se extiende hasta 200 metros de profundidad.

6. Las \_\_\_\_\_ surgen por la subducción a la presencia de una fisura provocando que el magma se acumule aumentando su tamaño hasta sobrepasar el nivel del mar.

II. Responde si las siguientes afirmaciones son falsas o verdaderas anotando en la línea la letra F si es falso y la letra V si es verdadero.

7. El 70% de la superficie de la tierra está cubierta por agua en sus dos modalidades salada y dulce. \_\_\_\_\_
8. Solo el 25% del total del agua que existe en la superficie del planeta es dulce, es decir, que puede ser consumida por el ser humano. \_\_\_\_\_.
9. El clima y el estado del tiempo son lo mismo \_\_\_\_\_.
10. En el planeta existen ríos subterráneos que se forman con la filtración del agua hacia el interior del planeta \_\_\_\_\_.

III. ELIGE LA OPCIÓN QUE SEA LA RESPUESTA CORRECTA A LAS SIGUIENTES PREGUNTAS.

11. Es el elemento del clima que se refiere a la cantidad de calor en el aire, se mide en grados Celsius o Fahrenheit.
- a) Viento
  - b) Calor
  - c) Latitud
  - d) Temperatura.
12. Se refiere a la distancia que existe entre el Ecuador y cualquier punto del planeta, puede ser norte o sur y se mide en grados.
- a) Altitud
  - b) Latitud
  - c) Distancia
  - d) Relieve.
13. Provocan la formación de las distintas regiones naturales, se conforma de Latitud, Altitud y Relieve.
- a) Elementos del clima.
  - b) Partes del clima.
  - c) Estaciones del año.
  - d) Factores del clima.
14. Es un ejemplo de conflicto territorial por causa sociocultural.
- a) México y Centroamérica vs USA.
  - b) Perú y Bolivia vs Chile.
  - c) Rusia vs Ucrania.
  - d) Encarecimiento de productos.
15. Son algunas de las consecuencias sociales de los conflictos territoriales.
- a) Falta de empleo.
  - b) Sobreexplotación de recursos naturales.

- c) Sobrepoblación.
- d) Encarecimiento de productos.

IV. RELACIONA LAS SIGUIENTES COLUMNAS ANOTANDO EN EL PARÉNTESIS DE LA PARTE INFERIOR LA LETRA QUE COMPLETE LA INFORMACIÓN.

- A) Se refiere a la cantidad de personas que habitan en una área determinada.
- B) Representa gráficamente la estructura de la población por edad y sexo.
- C) Es el proceso por el cual se recolecta información de la población de un lugar.
- D) Se refiere al espacio donde conviven el ser humano y la naturaleza siendo una de sus características el amplio espacio que existe entre las viviendas de las familias.
- E) Es el lugar donde se concentra la mayor cantidad de población siendo una característica la contaminación y la sobreexplotación de recursos naturales.

- ( . ) Pirámides poblacionales.
- ( . ). Censo.
- ( . ). Densidad de población.
- ( . ). Zonas Urbanas.
- ( . ) Zonas Rurales.

V. ELABORA UN EJEMPLO DE CADA PIRÁMIDE SOCIAL Y EXPLICA SU UTILIDAD EN LOS ÁMBITOS SOCIALES, AMBIENTALES Y ECONÓMICOS.

PIRÁMIDES:

PIRÁMIDE/ASPECTO	SOCIAL	AMBIENTAL	ECONÓMICO
PROGRESIVA			
REGRESIVA			
ESTABLE			

VI. IDENTIFICA UN CONFLICTO TERRITORIAL Y EXPLICA :

1. DONDE SE PRESENTA.
2. QUIÉN ES SE VEN INVOLUCRADOS.
3. CAUSAS DEL CONFLICTOS.
4. CONSECUENCIAS.
  - A) SOCIALES
  - B) AMBIENTALES
  - C) ECONÓMICAS
  - D) POLÍTICAS.