GEOGRAPHY Chapter 16



Relieve costeño y litoral peruano





¿Qué relieves identificas y en qué tienen en común?

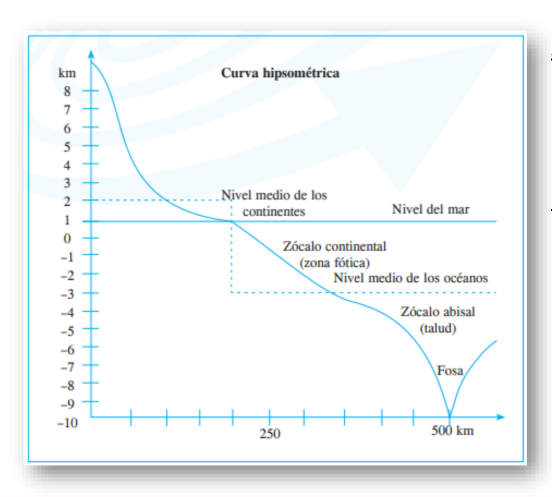








I. RELIEVE SUBMARINO



A. ZÓCALO. Es la región de la plataforma continental va de 0 a 200 msnm. Su mayor amplitud está frente a la costa centro, alcanzando 120 km frente a Chimbote;

<u>B. TALUD</u>. De brusco descenso, desde los 200 m de profundidad a los abismos marinos que en menos de 200 km llegan a descender hasta los 4000 metros.

C. FOSAS MARINAS. En el fondo marino más allá de los 4000 m se hallan dos grandes fosas longitudinales se divide en CENTRAL y MERIDIONAL, separada por la DORSAL DE NAZCA.

II. LITORAL PERUANO

A. ISLAS. Lobos de Tierra, Lobos de Afuera (Lambayeque), Blanca, Tortuga (Anchas), San Lorenzo y Pachacamac (Lima), Chincha, San Gallán, Ballestas (Ica).

<u>B. BAHÍAS</u>. Chimbote, Samanco (Ancash), Huacho, Ancón, Callao, Chorrillos (Lima), Paracas, Independencia (Ica).

<u>C. PUNTAS</u>. Pariñas, Balcones, Agujas (Piura), Lachay, Ancón, La Punta (Lima), Atico, Islay (Arequipa, Coles (Moquegua).



Bahía de Chimbote y las islas Blanca y Ferrol

D. PENÍNSULAS. Illescas (Piura) y Paracas (Ica).



Península Illescas



Península Paracas

HELICO | THEORY



Islas Ballestas (Ica)

Punta Coles (Moquegua)

HELICO | THEORY













https://www.youtube.com/watch?v=-H0o-7TLAHM

III. COSTA PERUANA

Es una franja casi desértica del territorio peruano (12 % del total nacional), que va desde 0 hasta los 500 msnm, presenta un ancho variable siendo mayor en Piura y menor en Arequipa. Presenta 3 sectores:

- A) <u>COSTA NORTE</u>: De frontera con Ecuador hasta península de Illescas (Piura)
- **B)** <u>COSTA CENTRAL</u>: De península de Illescas hasta península de Paracas (Ica)
- **C)** COSTA SUR: De península de Paracas hasta frontera con Chile.



Concentra el 56 % de la población nacional

1. RELIEVES COSTEROS:

A) VALLES COSTEROS

Se forma por relleno aluviónico en las inmediaciones de la desembocadura de los ríos de la vertiente del Pacífico, atraviesan la Costa en forma transversal, constituyéndose en las áreas más productivas y pobladas del Perú.







B) PAMPAS COSTERAS

Extensiones planas formadas por relleno de materiales aluviónicos acarreados por los ríos. Sus suelos son altamente productivos, desaprovechados por el poco desarrollo de las obras de irrigación.



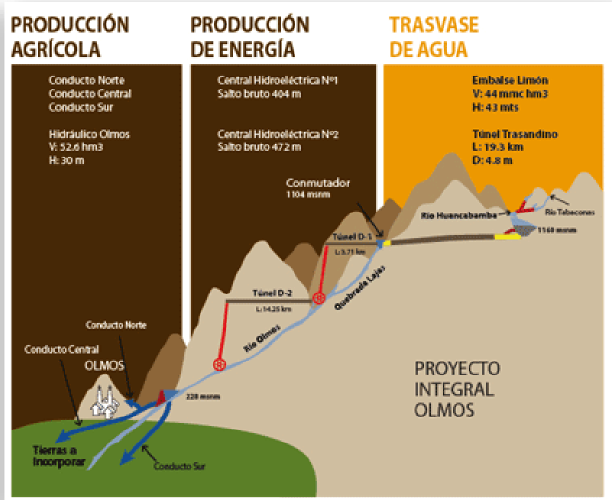




PAMPA DE VILLACURÍ

HELICO | THEORY





C) DESIERTOS

Terrenos áridos de escasa precipitación, cubiertos de arena de origen eólico.



D) TABLAZOS

Zonas de estructura rocosa en proceso de levantamiento, se constituyen en las zonas petrolíferas de la Costa.



E) DESIERTOS

Terrenos áridos de escasa precipitación, cubiertos de arena de origen eólico.





F) DEPRESIONES

Zonas en proceso de hundimiento y bajo el nivel del mar, en ellas afloran aguas cargadas de sales o del subsuelo.

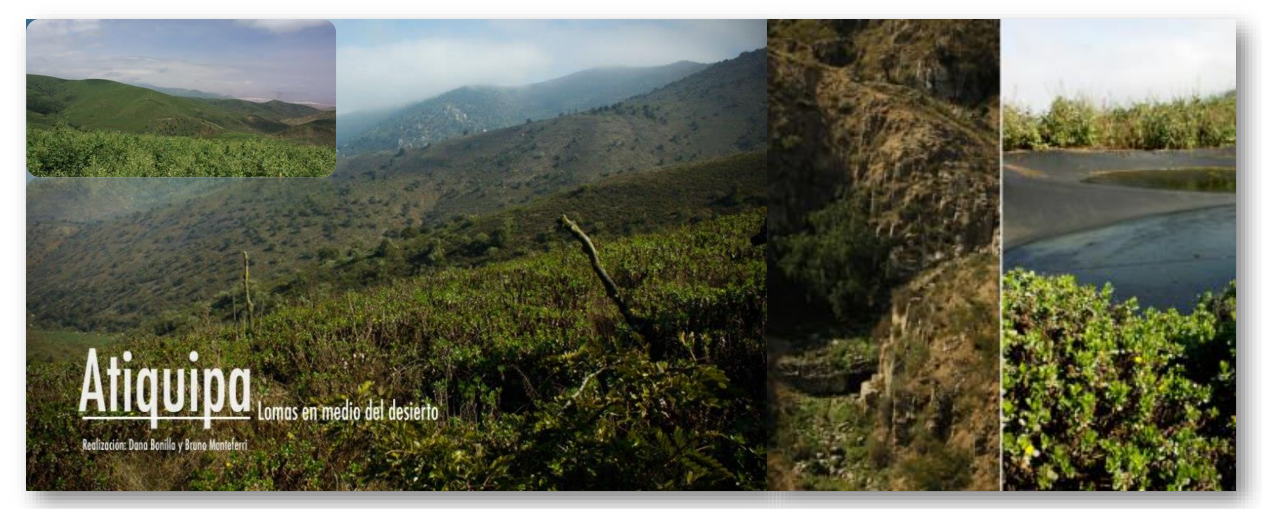


G) ESTRIBACIONES ANDINAS

Cadenas sucesivas de cerros o colinas que forman parte de la base de la cordillera de los Andes; aquí desaparece la Costa.



HELICO | THEORY



Lomas de ATIQUIPA en Arequipa

H) ESTEROS

Formaciones fluviomarinas que permiten el desarrollo de una vegetación tropical (manglar).



LOS MANGLARES DE TUMBES



https://www.youtube.com/watch?v=JpKZtHn-A7o

GEOGRAPHY Chapter 16

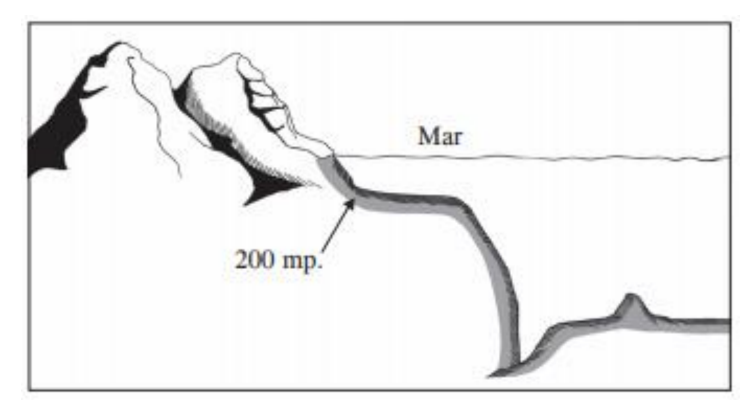


Helico practice





1. ¿Qué sector del relieve submarino indica la flecha?



- A) Zócalo o plataforma continental

- B) Talud C) Lecho D) Dorsal E) Fosa abisal

2. La fosa meridional se extiende entre Arica y Mollendo, alcanzando su mayor profundidad frente a

A) Arequipa.

B) Ilo.

C) Moquegua.

D) Mollendo.

E) Tacna.

3. Valle ubicado en la región de Piura.

A) Chira

B) Virú

C) Moche

D) Chao

E) Jequetepeque

4. Región con mayor número de tablazos.

A) Tumbes

B) Ica

C) Lima

D) Áncash

E) Piura

5. La costa peruana es una franja delgada del territorio nacional, presenta relieves muy marcados, por ejemplo, valles, desiertos, pampas, etc.

De acuerdo a la imagen, la costa

- A) presenta una frondosa vegetación.
- B) está rodeada de montañas.
- C) presenta abundantes precipitaciones.
- D) está junto al mar.



Muchas gracias por su atención!!!



Somos GEOGRAFÍA y enseñamos con pasión III

| PREGUNTA 1 | San Lorenzo – Callao Balcones – Piura Callao – Callao Lobos de Afuera – Lambayeque Paracas - Ica |
|------------|---|
| PREGUNTA 2 | Puerto Pizarro – Tumbes Bayóvar – Piura Lachay – Lima Provincias Sechura – Piura Olmos - Lambayeque |
| PREGUNTA 3 | D - C - A- B |
| PREGUNTA 4 | D |
| PREGUNTA 5 | C |