

academiacesarvallejo.edu.pe

Ciclo

**INTENSIVO
UNI**

GEOGRAFÍA



— ACADEMIA —
**CÉSAR
VALLEJO**



**Tema: Relieves de la
costa**

Docente: Guizado Mercado, Nelly

CONTENIDO TEMÁTICO



1. La Costa
 - Características y sectores.

3. Principales relieves de la Costa.
Características y formas de aprovechamiento: valles, pampas ,
desiertos y tablazos.

academiacesarvallejo.edu.pe

Ciclo

**INTENSIVO
UNI**



— ACADEMIA —
**CÉSAR
VALLEJO**

— ACADEMIA —
**CÉSAR
VALLEJO**

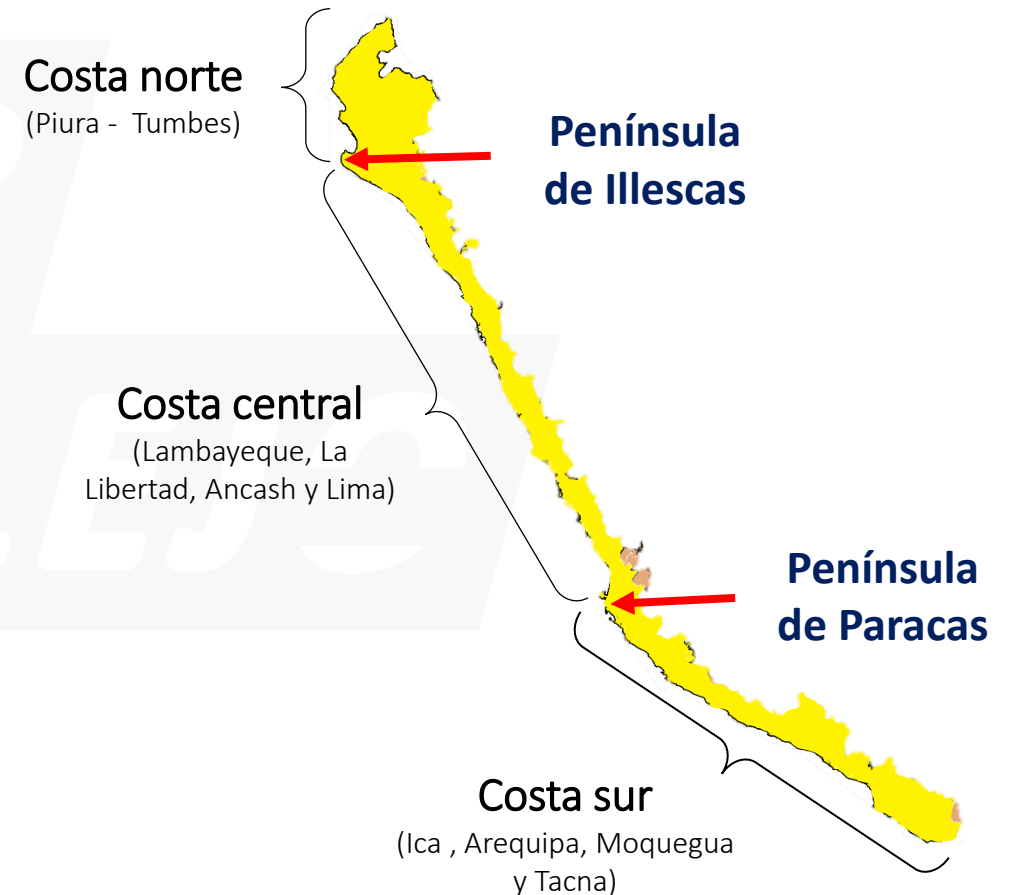
**sectores
de la costa**

Características

La Costa es una estrecha franja comprendida entre el mar y la cordillera de los Andes, se extiende desde los 0 m.s.n.m. hasta 500 m.s.n.m. (según Javier Pulgar Vidal).

- Abarca entre el 10 al 12% del territorio nacional.
- De aspecto árido, debido a la escasez de precipitaciones, por influencia del mar frío y la cordillera de los Andes.
- De ancho variable:
 - ❖ Su mayor amplitud está en Piura (Morropón), 170 km.
 - ❖ Su menor amplitud en Arequipa (Punta Lobos), 5 Km.
- Es la región más poblada del país (más del 58% de la población).

Sectores de la costa



academiacesarvallejo.edu.pe

Ciclo

**INTENSIVO
UNI**



— ACADEMIA —
**CÉSAR
VALLEJO**

— ACADEMIA —
**CÉSAR
VALLEJO**

**Principales
relieves de
la costa**

Los valles

Son relieves llanos que se han formado por **depósitos fluviales** (ríos) en su curso inferior de los ríos, también **llamados abanicos fluviales** o **conos de deyección**.

Origen →

Sedimentación fluvial
(suelos fluviosoles).

Principales valles

- Chicama y Jequetepeque (La Libertad).
- Rímac (Lima).
- Majes (Arequipa).

Valle de Lurín (Lima)



Aprovechamiento

- Predomina **agricultura intensiva** de agro exportación principalmente de productos tradicionales como: uvas, arroz, caña, etc.
- Es el **relieve más poblado** del Perú.

Tipos



Valle interior.



Valle exterior.

Las pampas

Relieves fértiles con **potencial agrícola** que se usan para **ampliar la frontera agrícola** mediante proyectos de irrigación.

Características

Son extensas llanuras desérticas formadas por sedimentación.

Fluvial

pluvial

Aluvial

Conformado de Grava, arena, limo, arcilla

Aprovechamiento

Se orientan al agro intensivo de cultivos como espárrago, palta Hass, arándano, paprika (principalmente no tradicionales).



Principales pampas

- Olmos (Lambayeque) más extensa.
- Chinecas (Ancash).
- Chavimochic (La Libertad).
- Majes I y II (Arequipa).



Los tablazos

Estructuras rocosas, denominadas también **terrazas marinas** en proceso de levantamiento lento y constante.

Origen

Levantamiento epirogénico.



Características

Se concentran en la costa norte.

Aprovechamiento

Explotación de hidrocarburos: petróleo y gas natural.



Refinería de Talara (Piura)

Principales tablazos

- Lobitos, Brea, Talara, Máncora (+alto) (Piura).
- Tablada de Lurín (Lima).
- Gran tablazo de Ica (Ica).
- Zorritos único en Tumbes



Tablazo los Órganos (Piura)

Los desiertos

Son extensas llanuras áridas con mínimas precipitaciones y escasa vegetación.

Origen

- Influencia de la frialdad del mar peruano y altitud de la Cordillera de los Andes.
- Sedimentación eólica.

Aprovechamiento

- Los municipios lo utilizan como rellenos sanitarios.
- Se realiza la avicultura y como establecimiento de refinerías .
- Son atractivos turístico.

Principales desiertos

- Sechura (Piura) es el más extenso del Perú.
- Ancón (Lima)
- Paracas e Ica (Ica)
- Vitor (Arequipa)



Desierto de Ventanilla



Relleno sanitario en Carabayllo

— ACADEMIA —
CÉSAR
VALLEJO

GRACIAS

SÍGUENOS:   

academiacesarvallejo.edu.pe