

Geografía



Vertientes hidrográficas

Intensivo UNI 2024 - III

- 1. La distribución del agua en el país no es homogénea, así, la vertiente hidrográfica del
 - I. Pacífico concentra la menor cantidad v disponibilidad del agua a nivel nacional.
 - II. Amazonas cuenta con la mayor cantidad de cuencas en el país.
 - III. Titicaca concentra la menor cantidad de agua dulce del país.
 - A) solo I
 - B) I v II
 - C) I v III
 - D) II v III E) I, II v III
- 2. Determinados factores orográficos y climáticos influven en la desigual distribución hidro-
- gráfica en el Perú. Al respecto, la mayor cantidad de caudal de los ríos se concentra en la vertiente
 - A) oriental.
 - B) occidental.
 - C) nororiental.
 - D) suroccidental.
 - E) endorreica radial.
- 3. Los ríos de la vertiente hidrográfica del Pacífico son importantes porque
 - I. forman fértiles valles, los cuales son utilizados para el desarrollo agrícola.
 - II. en varios de ellos se almacena su caudal en reservorios.
 - III. abastecen a las ciudades con agua que primero se potabiliza.
 - A) solo I
- B) solo II
- C) I y II

D) II y III

- E) I, II y III

- La concurrencia de condiciones de régimen irregular de los ríos de la vertiente del Pacífico peruana v las de hace que estos cursos de agua continental
 - A) desplazamiento transversal sean navega-
 - B) cuenca exorreica posean potencial energético.
 - C) torrencialidad no sean navegables.
 - D) recorrido sinuoso posean escasa biodiver-
 - E) desplazamiento longitudinal desemboquen en el mar.
- La ocupación poblacional de las cuencas de la vertiente occidental peruana tiende a ser principalmente urbana debido a la migración interna. En ese contexto, la cuenca del río concentra la mayor cantidad poblacional urbana en esta región.
 - A) Majes
 - B) Rímac
 - C) Chira
 - D) Santa
 - E) Jeguetepegue
- Una de las formas de aprovechamiento de los ríos de la vertiente oriental peruana se refiere a lalo cual está íntimamente relacionado con la formación de meandros y recorrido sinuoso.
 - A) navegabilidad
 - B) formación de tipishcas
 - C) práctica agrícola
 - D) formación de pongos
 - E) pesca deportiva

- Debido a la condición climática de tipo tropical que se presenta en la Amazonía peruana, los ríos presentan
 - A) abundantes recursos hidrobiológicos.
 - B) una variación notable en su caudal durante el año
 - C) excesiva contaminación de sus aguas.
 - D) una mayor utilización de sus aguas con fines agrícolas industriales.
 - E) un régimen regular sin variaciones notables durante el año
- 8. El carácter sinuoso y caudaloso de los ríos de la vertiente oriental peruana reúne las condiciones para su aprovechamiento vial, y de transporte de personas y mercancías. En ese contexto, el puerto fluvial dese localiza en la cuenca del río Ucavali.
 - A) Atalaya
 - B) Borja
 - C) Yurimaguas
 - D) Bermúdez
 - E) América
- 9. Las vertientes articulan un conjunto de unidades hidrográficas cuyos ríos drenan a un punto común o desembocan en mismo mar y en ocasiones en un mismo lago. En el Perú disponemos de tres vertientes hidrográficas por la presencia de la cadena, y la vertiente occidental es la que cuenta con ríos de poco caudal y
 - A) oriental andina régimen regular.
 - B) central andina régimen irregular.
 - C) occidental andina de condición navegable.
 - D) central andina de gran potencial energético.
 - E) occidental andina curso torrentoso.
- La distribución hidrográfica peruana en tres vertientes resulta principalmente de la concurrencia de factores

- A) orográficos v climáticos.
- B) biológicos v políticos.
- C) ambientales v demográficos.
- D) climáticos y biológicos.
- E) ecológicos y políticos.
- 11. La vertiente del Pacífico comprende la región occidental del Perú y, en ella, se identifican un conjunto de características físicas y socioeconómicas, entre las cuales se pueden citar las siguientes:
 - I. Concentra la mayor demografía del país.
 - II. Las aguas de sus ríos se aprovechan mayormente en el sector agrícola.
 - III. Posee el mayor desarrollo económico y comercial del país.
 - A) solo II
 - B) solo III
 - C) I v II
 - D) I, II v III
 - E) II v III
- 12. Los ríos de la vertiente del Pacífico peruana se caracterizan por ser, lo cual está relacionado directamente con las lluvias estacionales andinas.
 - A) de régimen irregular
 - B) torrentosos
 - C) de desplazamiento transversal
 - D) exorreicos
 - E) de régimen regular
- 13. El carácter comercial de la producción agrícola del sur peruano estimula la construcción de obras hidráulicas, tal como se aprecia en la cuenca del río y el reservorio de
 - A) Chira Poechos.
 - B) Chancay Tinajones.
 - C) Majes Angostura.
 - D) Ica Tamboraque.
 - E) Chili Gallito Ciego.

- 14. En la dinámica de los ríos de la vertiente del Perú, se observa la formación de cañones fluviales a partir de la erosión de las cadenas montañosas de la cordillera andina
 - A) occidental central y oriental
 - B) oriental occidental v central
 - C) endorreica occidental v oriental
 - D) oriental central v occidental
 - E) endorreica central y oriental
- 15. El relativo mayor potencial energético de los ríos de la vertiente oriental peruana se debe principalmente, lo cual está estrechamente relacionado con el de la vertiente.

- A) a la formación de cañones fluviales clima
- B) a su desplazamiento sinuoso relieve
- C) al enorme caudal que poseen clima
- D) a la profundidad de los pongos relieve
- E) al recorrido sinuoso que desarrollan clima
- 16. El carácter sinuoso y caudaloso de los ríos de la vertiente oriental peruana son rasgos principales de esta región hidrográfica. En ese contexto, el río es el más caudaloso de esta vertiente.
 - A) Marañón
 - B) Ucavali
 - C) Amazonas
 - D) Huallaga
 - E) Mantaro

