



Arica, 19 de febrero
 La cocina de la pensión donde estamos alojados no tiene techo, solo unas cañas que protegen del sol. Dice la dueña que nunca vio llover. Hace como treinta años llovió cerca de Iquique y el desierto entero floreció (nos mostró una foto). Las montañas son rojizas, sin vegetación (o muy poca). Los jardines que existen se deben al riego, igual que los cultivos que vimos sobre el río Azapa o el césped en el estadio (el resto de las

canchas son de tierra pelada).

Como hace calor y estamos en verano nos fuimos a la playa. ¡Qué fría que estaba el agua! Y eso que Arica está sobre el trópico, igual que Rio de Janeiro. A Guille no hubo forma de meterlo. Aunque sea para decir que se bañó en el Pacífico.
 Nati

1. IDENTIFICA EN EL MAPA LAS LÍNEAS IMAGINARIAS Y LAS ZONAS DE INSOLACIÓN.
2. ¿CUÁLES SON LAS REGIONES MÁS CÁLIDAS DE AMÉRICA? ¿CUÁLES LAS MÁS FRÍAS? ¿DE QUÉ DEPENDE?
3. DIBUJA Y NOMBRA LAS CORRIENTES MARINAS AMERICANAS Y PÍNTALAS CON ROJO SI SON CÁLIDAS Y CON AZUL SI SON FRÍAS.
4. ¿CÓMO INFLUYEN LAS CORRIENTES MARINAS EN EL CLIMA?
5. ¿CÓMO INCIDEN LAS CADENAS MONTAÑOSAS EN EL CLIMA? MENCIONA EJEMPLOS.
6. ¿QUÉ OTROS FACTORES INCIDEN EN EL CLIMA?
7. PINTA LAS REFERENCIAS DE ACUERDO AL MAPA.

Clima y biomas

Es común decir que la vegetación de un lugar es el reflejo de su clima y su suelo. De hecho, a cada tipo de clima y suelo corresponde aproximadamente cierta comunidad de seres vivos (biomas), lo que significa que a mayor diversidad climática corresponderá mayor diversidad ambiental.



8. EN EL CASO DE AMÉRICA, ¿EXISTE UNA GRAN DIVERSIDAD DE AMBIENTES? ¿QUÉ FACTORES AMBIENTALES CONTRIBUYEN A ELLO, ADEMÁS DEL CLIMA?

Clima y Economía

9. MENCIONA AL MENOS TRES ACTIVIDADES ECONÓMICAS QUE DEPENDAN DEL CLIMA. EXPLICA POR QUÉ.

