



1.
  - a) Haz un gráfico que represente la distribución de las masas de agua dulce en la Tierra (1 punto).
  - b) ¿Qué diferencias de composición hay entre el agua de mar y el agua continental? (1 punto).
  - c) Explica cómo varía la temperatura en el agua de mar y su relación con la disponibilidad de oxígeno (0,5 puntos).
  - d) Explica un tipo de contaminación física y química de esta capa fluida (1,5 puntos).
  
2.
  - a) Indica los elementos mayoritarios de la atmósfera y su clasificación en base a la composición química que posee (indica Km) (1 punto).
  - b) ¿Qué ocurre con la presión atmosférica en los primeros 5 Km? (0,25 puntos).
  - c) Clasifica el SO<sub>2</sub> dentro de los contaminantes. Indica su origen y un efecto (0,75 puntos).
  
3. Explica:
  - a) Dos factores que influyen en la edafogénesis (1 punto).
  - b) Concepto de estructura de un suelo (0,4 puntos).
  - c) Dos factores antrópicos de degradación química del suelo y dos medidas para su regeneración (0,6 puntos).
  
4. Explica una causa natural de inundación típica del Mediterráneo (1 punto) y enumera 4 medidas para prevenir sus efectos (1 punto).