**Pregunta 1:** ¿Qué son las políticas azules? (10pts)

1. Las políticas relacionadas con el cielo (5 pts)
2. Las políticas relacionadas con el agua (10 pts, respuesta correcta)
3. Las políticas relacionadas con los colores (1 pt)
4. Las políticas relacionadas con la historia (2 pt)

Feedback: Las políticas del agua abordan una amplia gama de temas relacionados con la gestión del agua, como la planificación y desarrollo de infraestructuras hidráulicas, la protección de los ecosistemas acuáticos, la conservación del agua, la gestión de la sequía y las inundaciones, la promoción de la eficiencia en el uso del agua.

**Pregunta 2:** ¿Qué Ministerio gestiona las políticas relacionadas con el agua? (10 pts)

1. Transición Ecológica (10 pts, respuesta correcta)
2. Interior (1 pt)
3. Exteriores (5 pts)
4. Consumo (2 pts)

Feedback: En España, el Ministerio para la **Transición Ecológica** es responsable de varias tareas relacionadas con la gestión de recursos hídricos, incluyendo la elaboración del Plan Hidrológico Nacional, la coordinación de planes de emergencia, la inspección y control de infraestructuras hidráulicas, el establecimiento de criterios para la conservación de acuíferos, y la promoción de actividades de depuración y reutilización del agua, así como medidas para fomentar el ahorro del agua.

**Pregunta 3:** ¿Quién tiene la titularidad de la gestión del agua? (10 pts)

1. Titularidad privada (1 pt)
2. Titularidad pública (10pts)

Feedback: La titularidad del agua en España corresponde al Estado, pero su gestión se lleva a cabo a través de las administraciones regionales y locales de cada comunidad autónoma. En algunos casos se han creado empresas públicas para la gestión del suministro y saneamiento.

**Pregunta 4:** En lasúltimas dos décadas ¿cuántos litros de agua crees que consume de media una persona en su casa? (10 pts)

1. 33,8 (5 pts)
2. 53,4 (2 pts)
3. 39,3 (10 pts, respuesta correcta)
4. 68,4 (1 pts)

Feedback: En España se establece una media de consumo en las dos últimas décadas de 39.3 litros por persona y día, siendo Cantabria con 45.7 la comunidad que más gasto de agua realiza.

El País Vasco con 33.5 es la región que menos agua utiliza.

**Pregunta 5.** En mayo de 2023, ¿cuál es la comunidad autónoma que tiene los embalses más vacíos? (10 pts)

1. Extremadura (2 pts
2. Cataluña (5 pts)
3. Asturias (1 pt)
4. Andalucía (10 pts, respuesta correcta)

Feedback:**Andalucía** se destaca como la comunidad autónoma en España que presenta los índices más reducidos de almacenamiento de agua en sus embalses. Su capacidad hídrica se encuentra actualmente al **27,6%**, lo cual indica una disminución significativa en comparación con su capacidad total.

**Pregunta 6.** ¿Cuál es la cuenca que más embalses tiene en España? (10 pts)

1. Cuenca del Segura (1 pt)
2. Cuenca del Ebro (10 pts, respuesta correcta)
3. Cuenca del Tajo (5 pts)
4. Cuenca del Guadalquivir (2 pts)

Feedback: **la Cuenca del Ebro** registra el mayor número de embalses: **73**.

En segundo lugar, la Cuenca del Tajo con 51 embalses

**Pregunta 7.** ¿Cuál es el porcentaje de reutilización de aguas residuales tratadas en España? (10 pts)

1. 25% (2 pts)
2. 5% (5 pts)
3. 9,96% (10 pts, respuesta correcta)
4. 50% (1 pt)

Feedback: Existe un gran desequilibrio entre regiones, liderando la reutilización de aguas **Murcia (57.8%)** y Comunidad Valenciana (40.6%). En el otro lado de la balanza se encuentran Navarra y La Rioja, con menos del 1% de agua reutilizada.

**Pregunta 8.** Con las actuales políticas azules que se están llevando a cabo, ¿cómo crees que evolucionará el estado de los embalses? (10 pts)

1. Empeorará (10 pts, respuesta correcta)
2. Mejorará (1 pt)

Feedback: Según nuestro modelo de predicción basado en series temporales, si se mantienen las condiciones actuales climáticas y de gestión y explotación de estos recursos, se prevé un **empeoramiento** del estado de los embalses.

– THE END–