

## FORMATO TICKET DE SALIDA FORMATO IMPRESO

Curso:

Nombre estudiante:

Objetivo:

OA 6: Leer independientemente y comprender textos no literarios (cartas, biografías, relatos históricos, libros y artículos informativos, noticias, etc.) para ampliar su conocimiento del mundo y formarse una opinión:

Indicador de evaluación:

Leen comprensivamente un artículo informativo, extrayendo la idea principal de manera implícita o explícita.

Preguntas de selección múltiple

Instrucciones

- 1) Lee el siguiente artículo informativo con mucha atención.
- 2) Identifica el título y subtítulos.
- 3) Identifica la idea principal de texto.
- 4) Vuelve a leer el artículo informativo.
- 5) Responde las preguntas, marcando la respuesta correcta.

### EL “SÉPTIMO CONTINENTE”: UN BASURERO FLOTANTE EN EL PACÍFICO

(1) Existen muchos ejemplos de cómo la soberbia y la indiferencia humanas convierten el planeta en algo parecido a una gran cloaca, pero uno de los más impresionantes, tristemente, es un remolino de millones de toneladas de plástico que se concentra en medio del Pacífico, a unos 1.000 kilómetros de Hawai. Conocido como el “gran parche de basura del Pacífico”, la “gran isla de basura”, la “gran sopa de plástico” o el “séptimo continente”, este vertedero marítimo tiene unas dimensiones increíbles. Se calcula que ocupa de 1,7 millones a 3,4 millones de km cuadrados, más o menos el equivalente de tres a siete Españas, y pesa unos 3,5 millones de toneladas. Una catástrofe ecológica que, por desgracia, no deja de crecer. [...]

(2) El explorador Charles Moore descubrió accidentalmente esta increíble placa de plástico en 1997. Los desperdicios humanos se agrupan en un remolino gigante provocado por la fuerza de la corriente en vórtice del Pacífico Norte, que gira en sentido de las agujas del reloj. Esto, con la ayuda de los vientos que actúan en la zona, impide que los desechos plásticos se dispersen hacia las costas. La fuerza centrípeta lleva lentamente los escombros hacia el centro de esta espiral, que sería una de las más grandes conocidas en el planeta: 22.200 kilómetros de circunferencia y unos 3,4 millones de km cuadrados, según el Centro Nacional de Estudios Espaciales (CNES).

(3) La isla de basura está compuesta por todo lo que se pueda imaginar: boyas, redes de pesca, cepillos de dientes, bombillas, tapas de botellas, objetos procedentes de alcantarillas... Pero destacan sobre todo pequeñísimas piezas de plástico, millones de ellas, algunas del tamaño de un grano de arroz. El efecto es muy parecido al que ejerce el mar sobre la arena de la playa, pero en su versión más espantosa.

### OTRA EN EL ATLÁNTICO

(4) Los residuos contaminan las aguas y envenenan a los peces, que ingieren las partículas de plástico más diminutas. Esas toxinas pueden ser transmitidas en cadena a depredadores más grandes, incluido, por supuesto, el hombre. La placa de desperdicios está ubicada a unos 30 metros de profundidad —no se puede caminar sobre ella—, por lo que el problema puede ser no solo medioambiental, sino también afectar en el futuro al turismo o la marina mercante, especialmente si sigue creciendo sin parar. [...]

(5) La del Pacífico no es la única gran isla de basura que existe en el mundo. Los investigadores creen que hay cuatro más de dimensiones apocalípticas. Una de ellas se sitúa en el Atlántico Norte occidental, entre la latitud de Cuba y el norte de EE.UU., a más de 1.000 km mar adentro, en el mar de los Sargazos. Los desechos allí están más concentrados y permanecen en la superficie durante décadas.

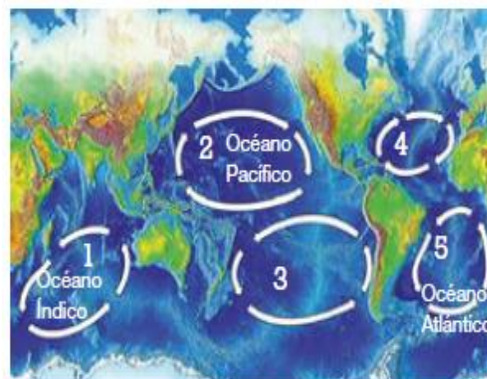


Diagrama de los cinco mayores vórtices o giros oceánicos del planeta. Imagen de la Administración Oceánica y Atmosférica de Estados Unidos.



En algunas ocasiones, el giro del Pacífico norte arroja desechos en la costa de Hawái. Fotografía de la Administración Oceánica y Atmosférica de Estados Unidos.

Diario ABC. Disponible en [http://www.enlacesantillana.cl/#/tj\\_leng6\\_u2\\_art.inf2](http://www.enlacesantillana.cl/#/tj_leng6_u2_art.inf2) (Fragmento)

**II- Responde las siguientes preguntas marcando la respuesta correcta.**

**1.- ¿Cuál es el propósito de este artículo?**

- A. Narrar el proceso de formación de la isla de basura.
- B. Informar acerca de la existencia de una isla de basura.
- C. Convencer de la necesidad de cuidar el medio ambiente.
- D. Explicar las consecuencias de la contaminación del medio ambiente.

**2.-Según la introducción del texto anterior, ¿qué nos muestra este “séptimo continente”?**

- A. Que la soberbia y la indiferencia humanas dañan el planeta.
- B. Que usamos un exceso de objetos de plástico en la vida diaria.
- C. Que gran parte de los problemas ecológicos no se ve a simple vista.
- D. Que la fuerza de los vórtices formados por corrientes marinas es inmensa.

**3.- ¿Cómo puede resumirse la idea principal del tercer párrafo?**

- A. Los desechos de la isla de basura provienen de nuestras alcantarillas.
- B. La isla de basura está compuesta por todo tipo de desechos plásticos.
- C. Los desechos de la isla de basura son del tamaño de un grano de arroz.
- D. La isla de basura tiene más desechos plásticos que la arena de las playas.

**4.- Según el penúltimo párrafo, ¿dónde se observan actualmente los efectos negativos de la isla de la basura?**

- A. En el turismo y la marina mercante.
- B. En el medioambiente, especialmente en los peces y las aguas.
- C. En los seres humanos que ingieren peces que transmiten toxinas.
- D. En el Pacífico Norte, el Atlántico Norte occidental y el mar de los Sargazos.