



TICKET DE SALIDA DE CIENCIAS NATURALES

Nombre:	
Curso: Quintos años	Fecha: Semana 20 y 21 del 10 al 21 de agosto 2020
Objetivo: OA14 Proponer acciones de protección de las reservas hídricas en Chile.	

¡Vamos a saber cuánto aprendiste!

Lee con atención cada pregunta y responde la alternativa correcta.

1. ¿Qué acciones se pueden tomar para proteger nuestros mares, lagos, ríos?

- I. Se debe botar desechos tóxicos y basura al mar
- II. Se debe evitar botar desechos tóxicos, basura y plásticos al mar.
- III. Se deben realizar campañas de recolección de basura en playas y lagos contaminados.
- IV. Se debe evitar ir a lagos y playas

- a) I-II-III-IV
- b) II-III-IV
- c) II
- d) III-IV

2. ¿Qué pasaría si las aguas dulces para Chile estuvieran contaminadas?

- I. Las personas tendrían agua limpia para beber y usar en sus actividades diarias.
- II. Los animales tendrían un mejor desarrollo en su hábitat
- III. Existiría escasez de agua en nuestro país
- IV. El agua para beber se podría acabar

- a) II-III-IV
- b) III-IV
- c) I-II-III-IV
- d) I-II

3. ¿Por qué es importante limpiar las aguas servidas antes de devolverla al mar?

- I. Para evitar la contaminación de ríos, lagos y océanos
- II. Para proteger a la flora y fauna marina
- III. Para proteger las rocas y continentes
- IV. Para mantener a salvo a toda la población que se alimenta de los peces, mariscos y crustáceos del océano.

- a) III-IV
- b) I-II-III-IV
- c) I-III-IV
- d) IV