

nombre

curso

fecha

**ACTIVIDADES: LAGOS DE CHILE**

En Chile tenemos lagos maravillosos repartidos a lo largo de todo nuestro territorio. Algunos son pequeños y otros son muy grandes. El tamaño de un lago se determina por medio de su superficie medida en kilómetros cuadrados.

Uno de los lagos más grandes de Chile es el General Carrera, con  $970 \text{ km}^2$  de superficie en el lado chileno. Compartimos este lago con nuestros vecinos argentinos, los cuales tienen en su territorio los restantes ochocientos ochenta  $\text{km}^2$  que, junto con nuestra parte, conforman la superficie total del lago.

En el norte del país está el lago Chungará con  $22 \text{ km}^2$  y se encuentra a casi 4.600 metros sobre el nivel del mar. Otro de nuestros lagos es el Yelcho, con ciento diez  $\text{km}^2$ . Este lago se encuentra en el sur de Chile, cerca de Chaitén, y tiene un bello color esmeralda.

1. ¿Cuál es la superficie de la porción chilena del lago General Carrera en  $\text{km}^2$ ?
  - a) Novecientos  $\text{km}^2$
  - b) Novecientos sesenta  $\text{km}^2$
  - c) Novecientos setenta  $\text{km}^2$
  - d) Novecientos setenta mil  $\text{km}^2$

2. ¿Cuál es la superficie en  $\text{km}^2$  del lago Yelcho?
- a)  $10 \text{ km}^2$
  - b)  $100 \text{ km}^2$
  - c)  $110 \text{ km}^2$
  - d)  $1\,100 \text{ km}^2$
3. ¿Cuál es la superficie total del lago General Carrera?
- a)  $1\,580 \text{ km}^2$
  - b)  $1\,850 \text{ km}^2$
  - c)  $90 \text{ km}^2$
  - d)  $1\,050 \text{ km}^2$
4. ¿Cuál es la superficie total entre el lago Yelcho y el Chungará?
- a)  $88 \text{ km}^2$
  - b)  $91 \text{ km}^2$
  - c)  $132 \text{ km}^2$
  - d)  $150 \text{ km}^2$

**Elaborado por:** Felipe Asenjo Z. / Centro de Recursos Educativos Avanzados, CREA.

**Modificado por:** Ministerio de Educación de Chile