

SERVICIOS VIRTUALES DE
APOYO PARA PADRES, DE
CUIDADOS INFANTIL

EDICIÓN ESPECIAL
**GUÍA DE VIAJE VIRTUAL:
DESCUBRA LAS SIETE
MARAVILLAS DE CANADÁ**

HOLA PADRES,

Canadá es un país vasto y escénico, con muchos paisajes pintorescos y monumentos de fama mundial. Los turistas viajan de todo el mundo para ver la belleza de Canadá. Aproximadamente el 90 por ciento de Canadá está deshabitado, lo que deja muchas áreas naturales intactas. Las grandes llanuras, valles y atracciones son motivo de orgullo nacional. Las Siete Maravillas de Canadá fue una competencia del 2007 patrocinada por "The National" de CBC Television y "Sounds Like Canada" de CBC Radio One. Buscaron determinar las siete maravillas de Canadá al recibir nominaciones de los espectadores. Este boletín mostrará las siete maravillas, según lo determinado por los canadienses, y le proporcionará actividades que resaltan estas maravillas y fomentan un sentido de orgullo por nuestro glorioso país, Canadá.

LAS SIETE MARAVILLAS DE CANADÁ

1. The Sleeping Giant - Thunder Bay, Ontario
2. Cataratas del Niágara - Ontario, Canadá
3. Bahía de Fundy - New Brunswick y Nova Scotia
4. Reserva del Parque Nacional Nahanni - Territorios del Noroeste
5. Aurora Boreal - Norte de Canadá
6. Las Montañas Rocosas: Alberta y British Columbia
7. Cabot Trail - Cape Breton, Nova Scotia

¿SABÍAS?

- The Sleeping Giant está en la ciudad de Thunder Bay. Esta isla son los restos de un antiguo volcán y parece ser un gigante durmiendo sobre su espalda. El acantilado de 250 m se extiende en una delgada franja durante muchos kilómetros.
- Las Cataratas del Niágara son en realidad tres cascadas separadas entre las Cataratas del Niágara, Canadá y las Cataratas del Niágara, Nueva York. Si las mira de izquierda a derecha, son las cataratas americanas, las cataratas Bridal Veil y las cataratas canadienses Horseshoe más grandes. Estas cascadas se originan en el centro del río Niágara, que fluye a 58 kilómetros desde el lago Erie hasta el lago Ontario.
- La diferencia entre mareas altas y bajas en la bahía de Fundy puede alcanzar los 16.3 metros, según la época del año. Esto es más alto que un edificio de tres pisos.
- La Reserva del Parque Nacional Nahanni incluye y protege partes de las Montañas Mackenzie, incluido Naha Dehe, que también se conoce como el río South Nahanni, uno de los ríos salvajes más espectaculares de América del Norte. El parque Nahanni contiene profundos cañones y enormes cascadas, así como un sistema de cuevas de piedra caliza único.
- Las auroras boreales aparecen entre 200 y 300 kilómetros sobre la tierra y son lo suficientemente brillantes como para ser vistas desde el espacio.
- En el corazón de las Montañas Rocosas canadienses se encuentra el Parque Nacional Banff. Este parque se convirtió en el primer parque nacional del país y el tercero del mundo cuando el gobierno reservó una parcela de terreno de 25.9 kilómetros cuadrados en 1885.
- El Cabot Trail es una autopista y un camino escénico que mide 298 kilómetros de longitud y completa un circuito alrededor del extremo norte de Cape Breton Island Highlands, que recompensa a los viajeros con un valle espectacular y vistas de la costa a lo largo del camino.

LAS SIETE MARAVILLAS DE CANADÁ - ACTIVIDADES FAMILIARES

ESCENA DE TIZA DE LA AURORA BOREAL

MATERIALES:

- Papel de construcción negro
- Tiza: blanca y colorida
- 1-2 pañuelo de papel

DIRECCIONES:

- [Pulse aquí](#) para ver un video escénico de la aurora boreal.
- Después de ver este video, analice los muchos colores de las hermosas auroras boreales.
- Ahora, cree su propia interpretación de la aurora boreal. Seleccione una tiza, puede ser del color que haya observado en la aurora boreal (blanco, azul, morado, etc.).
- Dibuja una línea ondulada en tu papel. Luego, toma un pañuelo y difumina esta línea.



- Agregue más líneas y tizas de colores a la imagen y continúe difuminando. ¡Se creativo!
- Una vez que haya terminado, habrá creado su versión de la aurora boreal. [Pulse aquí](#) para más información sobre la aurora boreal.

EXPERIMENTO HIDROELÉCTRICO DE LAS CATARATAS DEL NIÁGARA

MATERIALES:

- Molde para pastel
- Clavija de madera
- Balde o recipiente
- Botella de agua, llena de agua
- Tijeras
- Marcadores

DIRECCIONES:

- La cantidad de electricidad que producen las plantas de energía en las Cataratas del Niágara tiene la capacidad de producir aproximadamente 4.9 millones de kilovatios. Eso es suficiente para alimentar a 3.8 millones de hogares. Durante este experimento, creará energía hidroeléctrica, una de las mayores fuentes de energía renovable, que se genera en las Cataratas del Niágara.
- Comience cortando un círculo en el fondo del molde para pastel.
- Use la punta de las tijeras para hacer un agujero en el centro del círculo del molde para pastel.
- Use un marcador para dividir el círculo en triángulos, como si estuviera cortando trozos de un pastel. Asegúrese de que haya un poco de distancia entre el centro del círculo y la punta del triángulo.
- Corte a lo largo de las líneas triangulares, dejando la parte superior del triángulo unida al molde para pastel.
- Gire y doble las piezas triangulares hacia arriba, para formar un abanico. Has hecho una rueda de agua.
- Coloque la clavija a través del orificio central de la rueda hidráulica, que creó anteriormente.
- Coloque la clavija sobre el balde o recipiente. ¡Vierta el agua de la botella de agua sobre la rueda y observe cómo gira!
- A medida que el agua cae y hace girar la rueda, genera energía hidroeléctrica. ¡Así es como la energía se crea en las Cataratas del Niágara!

[Pulse aquí](#) para ver un video informativo sobre la energía hidroeléctrica de Niagara Fall.

JUEGO DE JEOPARDY - SIETE MARAVILLAS DE CANADA

MATERIALES:

- Cartulina
- Marcador
- Notas adhesivas
- Cinta

DIRECCIONES:

- ¡Crea tu propio juego Jeopardy! En la parte superior de la cartulina, escriba cada maravilla como una categoría.
- Debajo de cada categoría, coloque cinco notas adhesivas verticalmente en una columna, una tras otra.
- Investigue cada maravilla y escriba cinco preguntas sobre las maravillas en el frente de cada nota adhesiva.
- Cubra la pregunta colocando otra nota adhesiva encima de la pregunta escrita. En esta nota adhesiva, escriba un valor en puntos para cada pregunta, que oscilará entre 100 y 500.
- ¡Ahora, juega Jeopardy! Divida a sus amigos y familiares en equipos. ¡Disfruta respondiendo preguntas, acumulando puntos y aprendiendo sobre las hermosas maravillas de Canadá!

