



EJE: CONTEXTOS Y LEGADOS | CONTEXTS AND LEGACIES

Natural Wonders of the World



INGLÉS PARA EDUCACIÓN PRIMARIA / JORNADA EXTENDIDA / 6.º GRADO

Palabras clave: The city / Natural resources / Description / Landmarks /
Reading / Writing / Speaking / Listening comprehension



EJE: CONTEXTOS Y LEGADOS | WORKSHEET | SEXTO GRADO

Natural Wonders of the World



Fuente: Adaptado de [Pexels](#) y [Openverse](#)

Welcome!

En esta ocasión, los invitamos a que saquemos un pasaje solo de ida para visitar algunos de los escenarios naturales más espectaculares del mundo. Vamos a aprender cómo se les llama en inglés a estas maravillas naturales, dónde se encuentran y cómo describirlas.

ACTIVITY 1



Learning continents in English

A. Look at the picture and answer:

- Are these natural or human made places?
- Do you know any of them?
- In which country are these natural wonders?
- Can you see any mountains or lakes or trees? Anything else?



CULTURAL CORNER

¿Cuántos continentes hay en el mundo?

La respuesta a esta pregunta no es sencilla, ya que existen distintas formas de presentar a los continentes según los diferentes países y lenguas del mundo. Los invitamos a explorar algunos sitios donde podrán encontrar más información:

[Proyecto viajero](#)

[Ingeoexpert](#)

B. Where is it? Listen to the audio and put the sentences in the right order (1-5).



CLIC **AQUÍ** PARA ESCUCHAR EL AUDIO

<https://bit.ly/2Yp88SP>

- _____ Niagara Falls are beautiful waterfalls in Canada, North America.
- _____ The Amazon rainforest is in Brazil, South America.
- _____ Salar de Uyuni is a huge salt lake in Bolivia, South America.
- _____ Mount Fuji is a very high mountain in Japan, Asia.
- _____ The African Savannah covers Guinea, Kenya, Nigeria and other countries in North Africa.

C. Now, listen again and check the pronunciation of the continents.



CLIC **AQUÍ** PARA ESCUCHAR EL AUDIO

<https://bit.ly/3meff8N>

ACTIVITY 2



Reading maps

A. Look at the words in the table and complete the map with the corresponding continent.

AFRICA - NORTH AMERICA - SOUTH AMERICA
AUSTRALIA - ASIA - EUROPE - ANTARCTICA



B. Look at the map again and match the natural wonders with the corresponding places. Write your answers.

Here is an example:

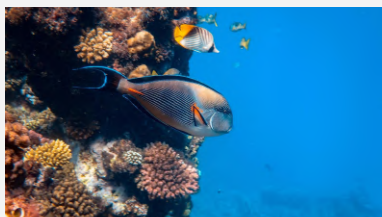
1. **This is** the Grand Canyon **in** the state of Arizona.

1. ~~The Grand Canyon~~



a. Southern Africa, between Zambia and Zimbabwe

2. The Great Barrier Reef



b. Michoacán, Mexico

3. The Harbour of Rio de Janeiro



c. Queensland, Australia

4. Mount Everest



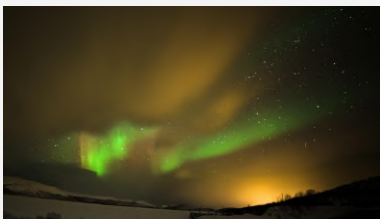
d. Rio de Janeiro, Brazil

5. Parícutin Volcano



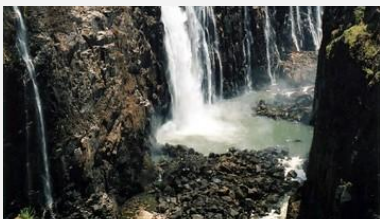
e. Arizona, United States

6. Aurora Borealis



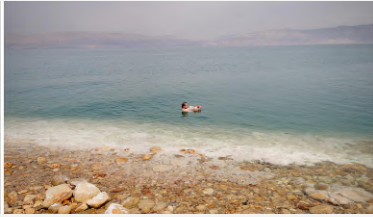
f. Córdoba, Argentina

7. The Victoria Falls



g. The Great Himalayas, between Nepal and Tibet

8. The Dead Sea



h. Arctic and Antarctic Poles

9. Río Mina Clavero



i. Through the states of Israel,
Jordana and Palestine

10. The Sahara Desert



j. North Africa

Fuente de las imágenes: [Pexels](#); [Pixabay](#); [Openverse](#); [Wikimedia](#).

C. Read the following sentences. Write **YES** if the sentence is true or **NO** if the sentence is false. If **NO**, write the correct answer.

Here is an example:

*The Sahara Desert is in South America **NO**. The Sahara Desert is in **Africa**.*

1. Paricutín Volcano is in America. _____
2. The Dead Sea is in North America. _____
3. Aurora Borealis is visible in The Arctic Pole. _____

4. The Great Barrier Reef is in Africa. _____

5. Mount Everest is in Asia. _____



UNDER THE LENS

En el siguiente ejercicio, veremos ejemplos de cómo describir lugares en relación a cuán largo, ancho, profundo o largo es ese lugar. Por ejemplo, vemos estas características en montañas, océanos, mares o caídas de agua o superficies muy extensas.

Observen las siguientes oraciones:

- It's 3200 kilometers **long**.
- It's between 6000 to 26000 kilometers **wide**.
- It's approximately 1800 meters **deep**.
- It's 3700 meters **high**.

Las palabras **long** (largo), **wide** (ancho), **deep** (profundo) y **high** (alto) se escriben después del número en la estructura *It's + (number) + deep/high* y responden a la pregunta *How + long/wide + is some place*.

Por ejemplo:

- **How high** are the Iguazú Falls?
- They are 82 meters **high**.
- **How long** is the Nile River?
- It's 6650 kilometers **long**.

Esta forma es parecida a cuando responden sobre la edad. Por ejemplo:

- **How old** are you?
- I'm 14 years **old**.

¿Lo sabían?

D. What place is this? Complete these descriptions with the information from exercises **A** and **B**.

- This place is in Arizona, USA. It's 21 kilometers **wide** and 1.6 kilometers **deep**.

Answer: _____

- These Northern Lights are a display of natural lights in the sky. You can see them only in places near the Arctic and Antarctic Poles.

Answer: _____

- This is an extremely huge mountain! It's about 8500 meters **high**! It is located in The Himalayas, Asia; more specifically, in the mountain borders between Nepal and Tibet.

Answer: _____

- They are located in Africa, between Zambia and Zimbabwe. This is a very awesome landscape. The waterfall is beautiful and it is approximately 100 meters **high** and 1700 meters **deep**.

Answer: _____

- It is actually a salt lake. It is located in southwestern Asia between Jordan, Israel and Palestine. It's 304 meters **deep**. There are wonderful beaches here!

Answer: _____



¿Sabían que existen las 7 Maravillas Naturales de Córdoba?

En Córdoba, hay 7 lugares maravillosos que nos invitan a visitarlos, recorrerlos y cuidarlos. Estos espacios naturales se destacan por la originalidad de sus paisajes y por las experiencias únicas que proponen.

Algunas de las maravillas naturales que encontramos en esta región son:

Cerro Champaquí

Tiene 2790 metros de altura y es el cerro más alto de Córdoba. Está ubicado en el límite entre los departamentos Calamuchita y San Javier. Desde su cima se pueden apreciar las vistas más extraordinarias.

Quebrada del Condorito

Es el Parque Nacional que preserva a la especie cóndor de los Andes. Está ubicado en el cordón de las Sierras Grandes y tiene una de las vistas más espectaculares de las sierras cordobesas. Se puede llegar a la cima de la quebrada luego de una larga caminata que comienza en el camino de las Altas Cumbres.

Cerro Uritorco

Es el punto más alto del extremo norte del departamento de Punilla, se encuentra a la altura de Capilla del Monte, a 1979 metros sobre el nivel del mar. Además, es un punto enigmático y lleno de misterio por sus historias de ovnis y eventos paranormales. ¡Qué interesante!

¿Conocen más reservas naturales en Córdoba o en otros lugares de Argentina?

¡Es hora de ponerse a investigar!

ACTIVITY 3



A. Pair up with a classmate. Pick one of the natural wonders from **Activity 2 B**. Take turns in a guessing game with questions. Here is an example:

A: *Is it in America?*

B: *No, it isn't*

A: *Is it in Asia?*

B: *Yes, it is!*

A: *Is it high?*

B: *Yes, it is?*

A: *Is it Everest?*

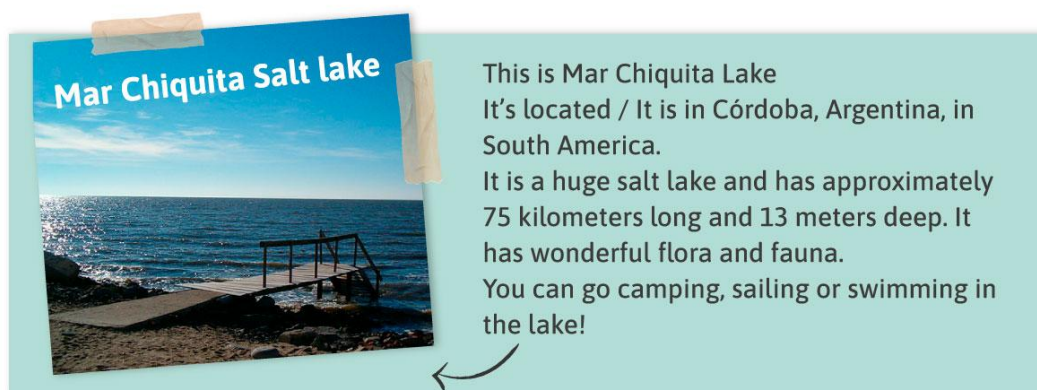
B: *Yes, it is!*

B. Now, it's your turn! Pick a natural landmark, make a poster with the most important information about that place. Then, show it to the class!

Don't forget to include:

- Name
- Location
- Continent
- Description: you can use words such as **big, beautiful** or **calm**. You can also refer to how **long, wide, deep** or **high** it is.

Here is an example:



Fuente: [Wikimedia](#)

See you soon!



:: Equipo de trabajo ::

Autoría: Gisela Possetto

Acompañamiento disciplinar: Roberto Bossio

Acompañamiento didáctico: Nora Lía Sapag y Melania Pereyra

Didactización: Elisa Zabala y Raquel Eguillor Arias

Corrección literaria: Eliana Oviedo Diego

Diseño: Eliana Rinaldi y Julieta Moreno

Ilustración: Facundo Fernández y Federico Duelli

Producción audiovisual: Mariana Schneider

Coordinación Entre Lenguas: María José Morchio

Coordinación Entre Lenguas - Jornada Extendida: Melania Pereyra

Coordinación Tu Escuela en Casa: Flavia Ferro y Fabián Iglesias

Citación

Possetto, G. y equipos de producción del ISEP. (2021). Natural Wonders of the World. 6.º grado. *Tu Escuela en Casa*. Para el Ministerio de Educación de la Provincia de Córdoba.

Este material está bajo una licencia Creative Commons **(CC BY-NC-SA 4.0)**



Los contenidos que se ponen a disposición en este material son creados y curados por el Instituto Superior de Estudios Pedagógicos (ISEP), con el aporte en la producción de los equipos técnicos de las diferentes Direcciones Generales del Ministerio de Educación de la provincia de Córdoba.

Ministerio de
EDUCACIÓN

