



La Confederación Hidrográfica del Cantábrico desarrolla una página web de educación ambiental para jóvenes

www.educantabrico.es

- Un espacio lúdico para aprender sobre el agua y los ríos, sus ecosistemas asociados y cómo podemos protegerlos.

16 de enero de 2024- La Confederación Hidrográfica del Cantábrico desarrolla una página web de educación ambiental, www.educantabrico.es, que está dirigida a la infancia y orientada como apoyo al profesorado de Educación Primaria para la formación de contenidos relacionados con el agua y los ecosistemas fluviales.

Las niñas y los niños pueden conocer cómo se forma un río de una manera divertida y amena. Además, pueden entender los usos del agua para satisfacer las necesidades de la sociedad y el ciclo urbano del agua, para comprender la relación entre los ríos, embalses y acuíferos y el uso del agua en nuestros hogares. Contenidos educativos, entretenidos y didácticos que están acompañados de ilustraciones explicativas y siete vídeos divulgativos.

La página web educantabrico.es se ha desarrollado con el objetivo fundamental de sensibilizar a la infancia sobre la importancia de los ecosistemas fluviales para reconocer su valor, conservarlo, mejorarlo y emprender acciones para su uso responsable.

Aprende, Experimenta y Juega

La página consta de tres áreas con propuestas diferenciadas donde las niñas y los niños puedan absorber conocimiento y consolidarlo con divertidos experimentos y juegos que pongan a prueba su aprendizaje.

El agua es un recurso escaso y frágil, imprescindible para la vida. Nuestras acciones cotidianas impactan sobre el recurso hídrico y los ecosistemas fluviales.

La Confederación Hidrográfica del Cantábrico ofrece una ventana de conocimiento y concienciación para promover la comprensión y la protección de los recursos hídricos.

Nota de prensa



Hola, soy **Gusarapo**.

Te doy la bienvenida a la web
educativa de la **Confederación
Hidrográfica del Cantábrico**.

Un espacio divertido para **aprender** sobre el agua y los ríos, sus ecosistemas
asociados y cómo podemos protegerlos.

Te invito a **jugar** para demostrar todo lo que has aprendido, también podrás
hacer **experimentos**.

Este curso 2023/2024 ponemos en marcha el Programa piloto de educación
ambiental Gusarapo.

MÁS INFORMACIÓN