

Identifica y selecciona los textos informativos según corresponda.

SOL

El Sol es una estrella. Es una enorme esfera de gas caliente que está brillando y girando. Aparece mucho más grande y más brillante que las otras estrellas porque nosotros estamos muy cerca de él. El Sol es el centro de nuestro sistema solar. Todos los planetas en nuestro sistema solar, incluyendo la Tierra, giran alrededor del Sol.

<https://www.imageneseducativas.com/>

El pan hecho con leche

BIMBO

*Por Marco Bimbo confiere 5.7% de leche

JUNTOS, SOMOS CAPACES DE CONSEGUIRLO TODO.

Coca-Cola

EURO 2016

EL UNIVERSO
EL MAYOR DIARIO NACIONAL

AL MENOS 41 MUERTOS POR SISMO DE MAGNITUD 7.8 QUE SACUDIÓ VARIAS ZONAS DEL PAÍS

TERREMOTO Y ANGUSTIA

Planeta del sistema solar

¿Cómo es la Tierra?

Nuestro planeta natal, la Tierra, es un planeta terrestre rocoso. Tiene una superficie sólida y activa con montañas, valles, cañones, llanuras y mucho más. La tierra es especial porque es un planeta acuático. El agua cubre el 70% de la superficie terrestre.

Nuestra atmósfera está compuesta principalmente de nitrógeno y tiene mucho oxígeno para que respiremos. La atmósfera también nos protege de los meteoritos entrantes, la mayoría de los cuales se rompen en nuestra atmósfera antes de que puedan impactar en la superficie como meteoritos. Como vivimos aquí, podrías pensar que sabemos todo lo que hay que saber sobre la Tierra. En absoluto, en realidad tenemos mucho que podemos aprender sobre nuestro planeta hogar. En este momento, hay muchos satélites que orbitan la Tierra tomando fotografías y mediciones. Así es como podemos aprender más sobre el clima, los océanos, el suelo, el cambio climático y muchos otros temas importantes.

Me gusta en quien me estoy convirtiendo.
Me gusta mucho.