

Spanish FOSS Grade 1 Student Resource Book Glossary—Texas Edition © 2014

agua dulce agua sin sal. El agua dulce se encuentra en los arroyos, los lagos y los ríos.

agua salada agua con sal. El agua salada se encuentra en los mares y los océanos.

aire mezcla de gases que respiramos

alimento lo que las plantas y los animales necesitan para sobrevivir

animal ser vivo que no es una planta

anotar registrar información o datos

arcilla rocas más pequeñas que la arena y el cieno. Es difícil ver solo una.

arena rocas más pequeñas que la grava, pero más grandes que el cieno

asfalto mezcla de guijarros y grava

bosque lugar con muchos árboles y otras plantas. Muchas plantas del bosque pierden sus hojas en el otoño.

bosque tropical lugar cálido y húmedo con muchos árboles y otras plantas

burbujeante describe un líquido que está lleno de burbujas

calentar(se) hacer que algo esté más caliente

canto piedra más pequeña que una roca, pero más grande que un guijarro

carnívoro animal que come a otros animales para alimentarse

cemento polvo molido muy finamente que funciona como adhesivo cuando se mezcla con agua

cieno roca más pequeña que la arena, pero más grande que la arcilla

concreto mezcla de grava, arena, cemento y agua

congelar(se) cambiar un líquido a sólido enfriándolo

cosechadora máquina que corta el trigo y separa los granos

cosechar recoger la cosecha, por ejemplo, el trigo

cría planta o animal nuevo producido por un padre

crystal la forma de la sal después de su evaporación

degradación cuando las rocas se parten con el tiempo y se vuelven más pequeñas

depredador animal que caza y atrapa a otros animales para alimentarse

derretir(se) cambiar un sólido a un líquido calentándolo

descomposición cuando las plantas o animales se descomponen en pequeños trozos

desierto lugar seco con poca lluvia

disolver cuando un sólido se mezcla con un líquido y el sólido se rompe en trozos tan pequeños que no se pueden ver en el líquido

eje línea recta sobre la que algo gira

enfriar hacer que algo esté más frío

espumoso describe un líquido que tiene una capa de burbujas encima

estación del año uno de los cuatro periodos del año que tiene un estado del tiempo diferente. Las estaciones del año son invierno, primavera, verano y otoño.

estado uno de los tres grupos de materia: sólido, líquido o gaseoso

estado del tiempo condición del aire en espacios abiertos

estrella objeto en el cielo que produce luz y calor

estructura parte de una planta o de un animal que se puede identificar

evaporar(se) cuando un líquido se seca, va al aire en forma de gas, y ya no puede verse

gas materia que no puede verse pero que está a nuestro alrededor. El aire es un ejemplo de gas.

girar moverse en torno a un eje

granito nombre de un tipo de roca. El granito rosa está compuesto por cuatro minerales. Estos minerales son hornblenda (negro), mica (negro), feldespato (rosa) y cuarzo (gris).

grano semilla dura que crece en la planta de trigo

grava roca más pequeña que el guijarro, pero más grande que la arena

gravedad fuerza que hala las cosas hacia la Tierra

guijarro roca más pequeña que un canto, pero más grande que la grava

hábitat lugar o área natural donde viven las plantas y los animales

harina polvo fino que se obtiene luego de moler los granos de trigo

herbívoro animal que se alimenta con plantas

hoja estructura de la planta que suele ser verde y transforma la luz solar en alimento

humus trozos de plantas y animales que hay en el suelo

hundir(se) caerse o dejar caer hacia el fondo

imán objeto que se adhiere al hierro y al acero. Los imanes pueden atraer o repeler otros imanes u objetos hechos de hierro o acero.

líquido materia que fluye libremente y adopta la forma de lo que lo contiene

Luna objeto que vemos en el cielo de noche y a veces durante el día. Algunas de las formas de la Luna que observamos y describimos son la [luna llena](#), [la luna en cuarto creciente](#), [la luna en cuarto menguante](#) y la [luna gibosa](#).

luz solar algo que las plantas necesitan para fabricar su alimento

magnetismo fuerza que puede trabajar sobre otro objeto sin tocarlo

manga de viento instrumento meteorológico utilizado para medir la dirección del viento

marisma sitio con mucho lodo que está cerca de los mares

materia todo lo que ocupa espacio

material con lo que se hacen las cosas

mezcla dos o más materiales juntos

mineral ingrediente colorido que conforma la roca

mortero mezcla de cemento y arena

necesidad básica algo que las plantas y los animales necesitan para sobrevivir. Las plantas necesitan aire, agua, nutrientes, espacio y luz. Los animales terrestres necesitan aire, agua, comida, espacio y refugio.

nido lugar seguro en donde los animales viven y crían a sus hijos. Algunos animales utilizan las plantas u otros animales como nidos.

nutriente algo que los seres vivos necesitan para crecer y estar saludables

objeto cosa sólida

observar utilizar los sentidos para aprender algo

oxígeno gas en el aire que las plantas y los animales necesitan para vivir

pantano porción de tierra suave y húmeda, que a veces se encuentra cubierta de agua

partícula pequeño trozo de material

pedrón piedra de gran tamaño, más grande que un canto

planta ser vivo que tiene raíces, tallos y hojas. Las plantas fabrican su propio alimento.

pluviómetro instrumento meteorológico utilizado para medir la lluvia

pradera lugar con mucha hierba y, por lo general, sin árboles

predecir hacer una estimación teniendo en cuenta información y patrones previos

propiedad algo que puede observarse acerca de un objeto o material. El tamaño, el color, la forma, la textura y el olor son propiedades.

prosperar crecer rápido y estar sano

raíz parte de la planta que crece en el suelo

recurso natural algo de la Tierra. Las rocas, el suelo, el aire y el agua son recursos naturales.

refugio lugar seguro donde viven los animales. Un refugio protege a los animales del estado del tiempo o de otros animales.

retener conservar

roca material sólido de la tierra. Las rocas están hechas de minerales.

rodar moverse de un lugar a otro girando sobre sí mismo

sembrar plantar una semilla

sobrevivir mantenerse vivo

sólido materia que mantiene su propia forma y siempre ocupa la misma cantidad de espacio

sombra zona oscura que se crea al bloquear la luz del sol

suelo mezcla de arena, cieno, arcilla, grava, guijarros y humus

superficie la capa superior de algo

tela material flexible que se utiliza para hacer ropa. Tela y tejido son lo mismo.

termómetro instrumento meteorológico utilizado para medir la temperatura

terrario un pequeño contenedor con tierra, en donde las plantas y los animales pueden vivir

textura manera en la que se siente algo

torre estructura alta

translúcido describe un líquido o un sólido que es lo suficientemente transparente para permitir que pase la luz, pero no es lo suficientemente transparente para ver algo del otro lado

transparente describe un líquido o un sólido a través del que se puede ver fácilmente

trigo tipo de hierba que produce semillas que pueden molerse para hacer harina

tundra lugar en el ártico o en lo alto de las montañas

viento aire en movimiento

viscoso describe un líquido que es espeso y se mueve lentamente

vivo viviente. Todos los seres vivos tienen necesidades básicas y producen crías.