

Nombre:	Fecha:	
_	_	

## Vocabulario Clave: Plantas de Poder

Complete esta hoja de trabajo para demostrar su comprensión de los términos clave utilizados en esta lección. Las plantas son una parte muy importante de los ecosistemas porque proporcionan la energía que otros organismos necesitan para vivir.

Ellos producen esta energía a través de un proceso llamado fotosíntesis. Pon a prueba tu comprensión de términos clave relacionados haciendo coincidir la definición proporcionada con una de las palabras de vocabulario de opción múltiple a continuación. El primero ha sido hecho por ti.



Este gas, compuesto de carbono y oxígeno, es exhalado por los animales y utilizado por las plantas para producir alimento.

- a. Nutriente
- **b.** Dióxido de Carbono (CO<sub>2</sub>)

- c. Oxígeno
- d. Estomas



Esta palabra significa una sustancia necesaria para la salud y el crecimiento.

- **a.** Agua
- **b.** Luz solar

- c. Nutriente
- d. Carbohidrato

3

Este término describe algo que vive o crece en el agua.

a. Acuático

c. Ecosistema

**b.** Hábitat

d. Tocón

Grades 3-5

## Vocabulario Clave: Plantas de Poder

4

Estas aberturas en la superficie de una hoja permiten que los gases entren y salgan.

a. Clorofila

c. Cloroplastos

b. Bacteria

d. Estomas



Las plantas no lo necesitan para producir energía alimentaria.

a. Agua

c. Carbohidratos

b. Luz solar

**d.** Dióxido de Carbono (CO<sub>2</sub>)



Esto hace que las plantas se vean verdes y es importante para la fotosíntesis.

a. Clorofila

c. Nutrientes

b. Estomas

**d.** Especies

