



Guía Características del Suelo

Objetivo: Describir los componentes del suelo y las características de los horizontes que los conforman.

1. Con una línea, une cada palabra con su definición.

Suelo	Materia orgánica en descomposición.
Litósfera	Son varios componentes que provienen de residuos animales o vegetales y contribuyen a la fertilidad de los suelos.
Humus	Capa fina que cubre la litósfera y sustenta la vida.
Horizontes	Capa sólida y más externa de la geósfera. Formada por la corteza y parte del manto.
Meteorización	Conjunto de procesos externos que alteran y disgregan las rocas que se encuentran en la superficie.
Materia Orgánica	Estratos que conforman el perfil del suelo.

2. Marca las sustancias que conforman el suelo.

- | | |
|----------------------------------|------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Aire | <input type="checkbox"/> Rocas |
| <input type="checkbox"/> Agua | <input type="checkbox"/> Magma |
| <input type="checkbox"/> Fuego | <input type="checkbox"/> Humus |
| <input type="checkbox"/> Aceites | <input type="checkbox"/> Minerales |

2. Une cada característica, con el horizonte del suelo al que corresponde.

* Respeta los espacios asignados: Los recuadros de la izquierda, van en la columna de la izquierda; los recuadros de la derecha, en la columna de la derecha.


Pocas raíces.


Color oscuro por ser rico en humus.

Sustrato rocoso.

Rico en hojas, ramas, excrementos, etc.

Debajo se encuentra la roca madre.





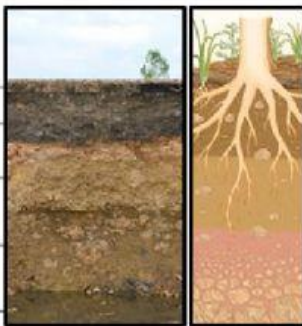
O

A

B

C

R



O

A

B

C

R

No ha sufrido meteorización.

Rico en raíces.

Materia orgánica sin descomponer.

Rocas fragmentadas de tamaño grueso.

Rico en minerales, de color café claro.