



## Guía El suelo y sus capas

**Objetivo:** Describir las características del suelo y sus horizontes.

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

|                  |  |
|------------------|--|
| Suelo            | Materia orgánica en descomposición.  |
| Litosfera        | 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 |



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

|                                   |                                     |   |   |                                    |
|-----------------------------------|-------------------------------------|---|---|------------------------------------|
| Materia orgánica sin descomponer. | Color oscuro por ser rico en humus. | Rocas fragmentadas de tamaño grueso.    | Rico en raíces.                         | No ha sufrido meteorización.       |
| Pocas raíces.                     | Sustrato rocoso.                    | Rico en hojas, ramas, excrementos, etc. | Rico en minerales, de color café claro. | Debajo se encuentra la roca madre. |

