

Actividad Formativa

El suelo y su composición

1. Complete el siguiente párrafo con las palabras de los recuadros.

Constituye la parte de la y es uno de los que permite el de materia y energía con los . Es un recurso natural considerado .

continental

elementos

organismos

intercambio

renovable

superficial

no renovable

litósfera

2. Seleccione verdadero falso según los siguientes enunciados.

La compactación del suelo mejora su capacidad para retener agua y nutrientes

V

F

La contaminación del suelo no afecta la calidad del agua subterránea.

V

F

El suelo requiere de políticas a favor de su conservación para evitar su deterioro

V

F

La deforestación no tiene impacto en la erosión del suelo.

V

F

3. Identifique los componentes de la parte gaseosa del suelo.

Oxígeno (O₂)

Gas Radón (Rn)

Carbón Mineral

Metano (CH₄)

Vapor de Agua (H₂O)

Dióxido de Carbono (CO₂)

Petróleo

4. Relacione con líneas correctamente las fases de la composición del suelo con su definición y la imagen que se asocie a ella.

Fase Líquida

Contiene humus y minerales como arena, arcilla y cal



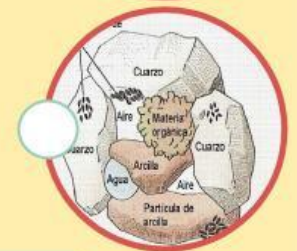
Fase Sólida

Parecida al aire con mayo contenido de CO2 y vapor de agua



Fase Gaseosa

Presenta agua filtrada entre las partículas



5. Encuentre las palabras solicitadas en la siguiente sopa de letras.

A	F	A	S	E	G	A	S	E	O	S	A	E	F
N	R	F	F	W	B	K	E	F	R	B	M	E	K
G	P	C	A	A	W	N	S	S	U	E	L	O	F
C	R	C	I	S	S	J	B	T	I	C	Z	J	F
L	R	A	O	L	E	E	K	O	M	J	P	T	A
I	E	N	V	M	L	S	S	O	F	I	Z	F	S
T	C	P	O	A	P	A	P	O	O	V	D	L	E
O	U	P	G	K	H	O	O	E	L	Y	F	Q	L
S	R	N	A	A	N	T	S	Y	L	I	O	Z	I
F	S	L	J	E	R	O	S	I	O	N	D	W	Q
E	O	B	I	N	X	W	N	O	C	S	I	A	U
R	K	A	S	M	A	Y	U	L	V	I	M	M	I
A	G	K	D	M	O	A	R	E	N	A	O	I	D
S	U	P	E	R	F	I	C	I	E	R	A	N	

ARCILLA

COMPOSICION

FASE

FASE LIQUIDA

GRAVA

LITOSFERA

SUELO

ARENA

EROSION

FASE GASEOSA

FASE SOLIDA

LIMO

RECURSO

SUPERFICIE