

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	Ñ	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j
1	E	G	R	J	C	O	M	U	N	I	D	A	D	M	B	I	O	L	Ó	G	I	C	A	C	Z	A	G	N	Y	K	U	N	R	N	.	L	R
2	W	Ñ	.	L	O	E	Z	.	I	N	O	I	.	B	.	M	U	K	M	K	F	J	X	L	R	U	N	A	Ñ	H	A	Ñ	E	A	X	.	Ñ
3	S	A	B	A	N	A	M	S	C	O	M	E	N	S	A	L	I	S	M	O	Q	X	H	.	Ñ	H	U	X	O	E	G	I	C	Z	G	S	K
4	U	Ñ	E	X	T	A	K	M	O	Y	É	X	O	M	U	Y	Ñ	C	Z	Y	E	E	C	O	S	I	S	T	E	M	A	R	U	H	K	Ñ	J
5	E	B	M	F	R	Z	P	M	N	Z	S	Y	O	D	F	I	F	B	I	R	G	Z	V	D	L	G	T	R	B	B	Ñ	L	R	S	.	.	Y
6	L	Y	O	X	O	R	R	H	S	W	T	M	K	G	R	X	Q	E	K	Q	.	K	Z	O	N	I	I	C	H	V	E	M	S	Z	D	S	S
7	O	D	A	L	L	G	K	U	U	B	I	D	M	P	P	B	B	C	Ñ	P	Q	D	E	P	R	E	D	A	D	O	R	I	O	L	P	.	K
8	Z	F	N	U	L	F	Ñ	X	M	G	C	K	G	L	E	I	T	.	U	Z	R	U	A	A	.	N	K	H	O	L	M	F	Ñ	M	V	C	I
9	V	X	O	Y	B	H	D	D	I	K	O	Z	Z	A	W	K	C	L	V	P	P	X	T	R	C	E	D	C	P	T	E	F	N	J	V	W	R
10	A	B	H	.	I	I	S	D	D	K	L	P	C	N	V	N	Z	Z	C	N	F	L	Y	A	R	L	Z	C	R	W	N	.	A	H	L	.	G
11	S	C	R	C	O	J	E	Ñ	O	W	T	R	J	T	L	A	B	I	Ó	T	I	C	O	S	Z	P	E	C	O	S	I	S	T	E	M	A	M
12	A	Q	E	X	L	O	A	I	R	E	X	V	V	A	X	G	C	.	Q	F	P	C	W	I	D	K	C	E	D	I	T	W	U	Q	A	X	R
13	M	W	N	Z	Ó	Ñ	I	C	N	J	P	B	O	S	Q	U	E	H	S	E	L	V	Á	T	I	C	O	A	U	S	R	.	R	M	.	F	B
14	J	G	O	Z	G	T	R	C	B	L	N	I	F	X	D	A	J	V	Z	Q	B	Ñ	E	I	V	.	S	Q	C	S	.	R	A	H	X	N	I
15	A	Q	V	C	I	Z	E	R	O	S	I	Ó	N	Y	.	L	D	F	U	Ñ	Y	Z	P	S	.	V	I	Ñ	T	H	B	K	L	K	E	F	U
16	F	B	A	P	C	O	F	D	H	.	T	T	H	G	K	M	U	T	U	A	L	I	S	M	O	.	S	M	O	.	Q	H	S	A	F	G	Z
17	F	I	B	L	O	J	N	E	B	Y	Q	I	V	J	.	Y	T	Ñ	O	Z	K	Q	M	O	.	F	T	F	R	E	N	O	V	A	B	L	E
18	S	M	L	Ñ	Ñ	M	L	F	U	Z	U	C	D	Q	U	F	F	G	K	.	I	F	Z	G	.	X	E	D	J	T	Z	S	V	E	H	T	W
19	.	B	E	Q	U	I	L	I	B	R	I	O	Ñ	E	C	O	L	Ó	G	I	C	O	B	S	C	P	M	Ñ	O	I	.	S	I	P	S	C	Q
20	.	N	S	A	C	Y	Y	L	H	U	O	A	B	V	P	.	M	B	M	L	K	.	.	L	W	Q	A	P	H	E	T	X	.	A	V	E	T

Lista ordenada alfabéticamente de todas las palabras

- ABIÓTICOS - AGUA - AIRE - AIRE - BIÓTICO - BOSQUE SELVÁTICO - COMENSALISMO - COMUNIDAD BIOLÓGICA
- CONSUMIDOR - CONTROL BIOLÓGICO - DEPREDADOR - DOMÉSTICO - ECOSISTEMA - ECOSISTEMA
- ECOSISTEMA - EQUILIBRIO ECOLÓGICO - EROSIÓN - HIGIENE - MUTUALISMO - NO RENOVABLES
- PARASITISMO - PLANTAS - PRODUCTOR - RECURSO NATURAL - RENOVABLE - SABANA - SUELO

DEF. VERTICALES N° 1(F. C.) Fuente de vida para toda la naturaleza.. N° 2(F. C.) Recurso natural imprescindible para los seres vivos.. N° 3(F. C.) Elementos biológicos o con vida. Animales, plantas y microorganismos.. N° 4(F. C.) Organismos que no fabrican su propio alimento, lo buscan de su medio.. N° 5(F. C.) Método de recobrar el equilibrio ecológico con agentes naturales.. N° 6(F. C.) Ecosistema creado por el hombre en su afán de mejorar sus condiciones de vida.. N° 7(F. C.) También se le conoce como sistema ecológico.. N° 8(F. C.) Manejo adecuado de los alimentos y el aseo personal.. N° 9(F. C.) Elementos abióticos que al utilizarlos desaparecen para siempre. Petróleo y carbón.. N° 10(F. C.) Relación en la cual una población puede sufrir daños por la presencia de otra.. N° 11(F. C.) Elaboran su alimento a partir de sustancias naturales, como el agua y el gas carbónico, y con la ayuda de la luz solar.. N° 12(F. C.) Organismo capaz de fabricar su propio alimento.. N° 13(F. C.) Se clasifican en renovables y no renovables.. N° 14(F. C.) Compuesto por residuos de minerales provenientes de la descomposición de las rocas y de restos de plantas y animales..

DEF. HORIZONTALES N°1(F. C.) Elementos que carecen de vida. El agua, luz solar, aire, temperatura y sus del suelo.. N°2(F. C.) Mezcla de gases, de los cuales el más importante es el oxígeno.. N°3(F. C.) Se caracteriza por grandes árboles, bastante humedad y vegetación tupida.. N°4(F. C.) Relación en la cual dos poblaciones de plantas o animales comparten el mismo lugar para vivir, usan el mismo alimento, pero no se causan daño.. N°5(F. C.) Son las poblaciones de plantas y animales que viven en un lugar determinado y las relaciones que entre ella se dan.. N°6(F. C.) Animales que se alimentan de otros llamados presas.. N°7(F. C.) Conformado por elementos bióticos y abióticos.. N°8(F. C.) Conjunto de seres vivos, su ambiente y todas las relaciones de las poblaciones de una comunidad biológica y entre éstas y los elementos físicos del medio.. N°9(F. C.) Cuando en un ecosistema se encuentra en orden perfecto sus diferentes elementos bióticos y abióticos.. N°10(F. C.) Pérdida de la capa externa o fértil del suelo por acción del agua y viento.. N°11(F. C.) Relación en la cual las dos poblaciones se benefician.. N°12(F. C.) Recurso cuyos elementos al ser transformados se pueden renovar.. N°13(F. C.) Comunidad biológica en la cual sobresalen los pastos y grupos de árboles aislados..