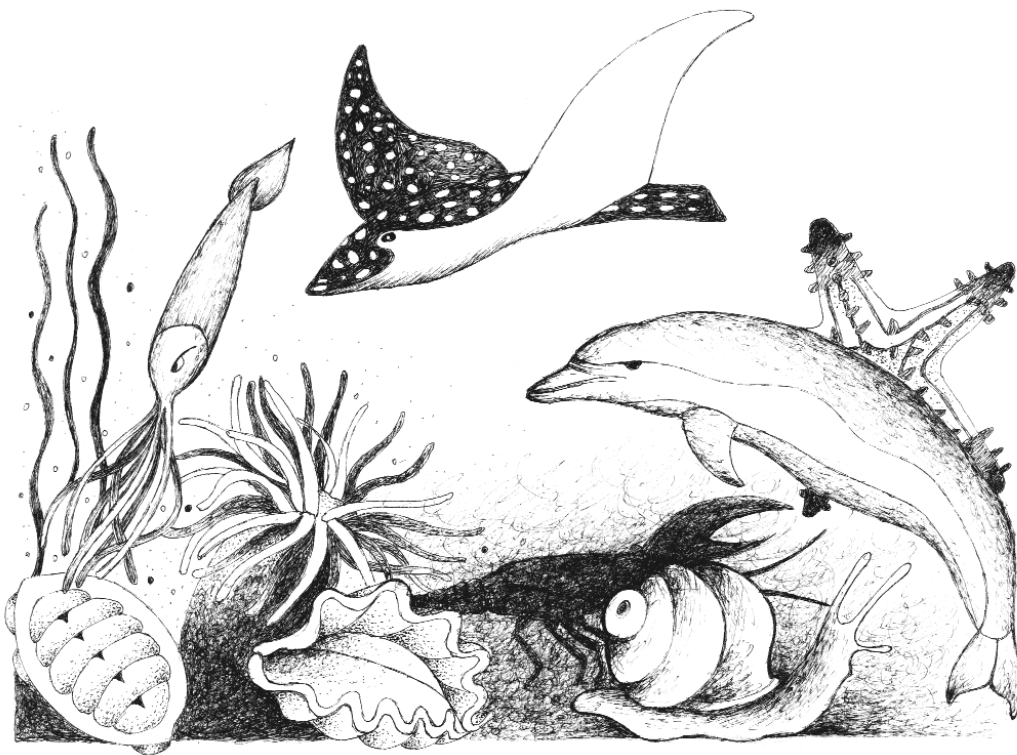


Biopasatiempos*

Fiorella Donato Calderón*



Esta sección tiene por objetivo enseñar sobre diversos aspectos del medio ambiente mientras se juega. Está dirigida a nuestros lectores de todas las edades ya que los pasatiempos presentan diferentes grados de dificultad.

* CEA, UNED.



Sopa de letras

ANIMALES MARINOS...

Encuentra en la sopa, las palabras escritas en mayúscula, dispuestas vertical, horizontal y diagonalmente, en uno u otro sentido. Al finalizar, con las letras no marcadas podrá encontrar un pensamiento relacionado con el tema.

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

ALMEJA
ANÉMONA
ATÚN
BALLENA
BIVALVOS
CALAMAR
CAMARÓN
CANGREJO
CETÁCEOS
CRUSTÁCEOS
DELFIN
EQUINODERMOS
ERIZO de mar
ESPONJA

ESTRELLA de mar
LANGOSTA
MOLUSCOS
ORCA
OSTRA
PECES óseos
PEPINO de mar
PEZ espada
pez MARTILLO
PULPO
QUITÓN
RAYA
TIBURÓN

A_c_r_ó_s_t_i_c_o d_e_l_ a_m_b_i_e_n_t_e



Coloque la palabra que responde a la clave presentada, de acuerdo con el número que la identifica.

- | | | |
|-----|---|-------|
| 1. | B | _____ |
| 2. | I | _____ |
| 3. | O | _____ |
| 4. | D | _____ |
| 5. | I | _____ |
| 6. | V | _____ |
| 7. | E | _____ |
| 8. | R | _____ |
| 9. | S | _____ |
| 10. | I | _____ |
| 11. | D | _____ |
| 12. | A | _____ |
| 13. | D | _____ |

- | | |
|---|--|
| 1. Seres unicelulares sin núcleo, encargados de la descomposición de la materia orgánica. | 8. Pez cartilaginoso, depredador importante en la cadena alimentaria marina. |
| 2. Organismos producto de la unión de una alga y un hongo. | 9. Seres autótrofos, capaces de fotosintetizar. |
| 3. Reptil cuyo cuerpo está protegido por placas óseas que forman un caparazón. | 10. Artrópodo que posee tres pares de patas articuladas, la cucaracha es un ejemplo de esta clase. |
| 4. Hongo utilizado en la producción de pan, vinos y otros ya que produce la fermentación de azúcares. | 11. Grupo al que pertenecen las estrellas, los erizos y los pepinos de mar. |
| 5. Anélido importante en el proceso de aireación y mejoramiento del suelo. | 12. Artrópodo que posee cuatro pares de patas articuladas y teje telas para atrapar a sus presas. |
| 6. Animal de sangre caliente que tiene su cuerpo cubierto por plumas. | 13. Celenterado muy común en nuestras playas que afecta a los bañistas causándoles molestias en la piel. |
| 7. Crustáceo comestible que posee un par de tenazas fuertes y cinco pares de patas articuladas. | |



Columnas mOvedizas

Traslade al casillero superior todas las columnas debidamente ordenadas, de forma que vayan completando palabras. Cuando las haya trasladado todas, obtendrá un pensamiento del autor que se indica. Para facilitar la tarea, hallará en el casillero tres columnas ya situadas. La línea horizontal formada por la base de las columnas, que se soluciona como un crucigrama le ayudará mucho.

♣	U	♣	M	E	I	E	S	♣	A	T	Q	S	E
R	C	♣	A	A	T	C	E	♣	♣	S	I	O	N
♣	E	V	Á	♣	M	E	V	M	S	♣	D	N	I
Ó	♣	I	L	D	I	O	E	E	L	M	N	♣	D
♣	U	S	E	E	I	P	♣	♣	S,	C	Q	E	E
A	♣	P	N	E	E	R	R	L	T	S	N	E	E
O	♣	U	♣	C	O	A	♣	I	P	R	R	T	C
A	♣	T	♣	E	E	O	E	S	L	D	S	♣	N
E	S	C	Q	E	♣	I	P	♣	U	S	♣	E	E
E	I	E	E	S	U	E	C	T	♣	Q	X	♣	R
M	N	♣	L	D	E	E	E	O.	♣	♣	U	N	N

		♣			T			A					
		♣			S			♣					
		V			♣			S					
		I			M			L					
		S			C			S,					
		P			S			T					
		U			R			P					
		T			D			L					
		C			S			U					
		E			Q			♣					
		♣			♣			♣					

Palabras clave de la base de las columnas: 1. Prefijo que significa dentro de o sobre.
2. Preposición. 3. Artículo definido (masc.). 4. Esfera con que se representa al globo terráqueo.

Columnas movilizadas
Se estima que en costa rica viven más de medio millón de especies, que representan el cuatro por ciento de las especies que se cree que existen en el mundo.

Acrostico del ambiente
1. Bacteria, 2. Liqueur, 3. Tortuga, 4. Levadura, 5. Lombriz, 6. Ave, 7. Cangrejo, 8. Tiburón, 9. Plantas, 10. Insecto, 11. Equinodermo, 12. Araña, 13. Medusa.

Sopa de letras: Componente importante de nuestra biodiversidad

Solución