

Sopa de letras



B	I	O	L	O	G	I	A	C	N	R
I	P	L	A	N	E	T	A	O	O	E
O	N	N	T	O	N	A	E	N	I	S
G	O	O	A	I	E	R	C	T	C	T
E	I	I	T	C	T	B	O	A	A	A
O	C	S	I	N	I	O	L	M	T	U
G	A	E	B	I	C	L	O	I	S	R
R	T	C	A	T	A	E	G	N	E	A
A	S	U	H	X	R	S	I	A	R	C
F	E	S	E	E	S	P	A	C	O	I
I	R	O	T	C	A	P	M	I	F	O
A	O	U	E	S	T	A	A	O	E	N
F	F	U	S	A	N	O	Z	N	D	T
T	E	C	N	O	L	O	G	I	A	U
R	R	F	A	U	N	A	O	S	E	R
N	O	I	C	A	D	A	R	G	E	D

ECOLOGÍA URBANA

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

- ÁRBOLES
- BIOGEOGRAFÍA de islas
- BIOLOGÍA
- CONTAMINACIÓN
- DEFORESTACIÓN
- DEGRADACIÓN
- ECOLOGÍA urbana
- EXTINCIÓN
- FAUNA
- GENÉTICA de poblaciones
- HÁBITAT
- IMPACTO
- PLANETA
- REFORESTACIÓN
- RESTAURACIÓN
- SER humano
- SUCESIÓN natural
- TECNOLOGÍA
- ZONAS urbanas



*Sección elaborada por: Fiorella Donato Calderón, Centro de Educación Ambiental, Universidad Estatal a Distancia; fdonato@uned.ac.cr

Columnas movедizas



Traslade al casillero superior todas las columnas debidamente ordenadas, de forma que vayan completando palabras. Cuando las haya trasladado, obtendrá un pensamiento de Martín Bonfil (2010). Para facilitar la tarea hallará cuatro columnas ya situadas. La línea horizontal formada por la base de las columnas, que se soluciona como un crucigrama, le será útil.

		E		E			A			D		
		M		E			*			O		
		L		A			E			L		
		U		H			C			S		
		E		Á			I			*		
		A		Q			N			O		
		N.		N			É			N		
		*		*			E			C		



Palabras clave de la base de las columnas: 1. Servicio de Transporte Español (iniciales). 2. Artículo determinado (fem.) 3. Cualidad o accidente por el cual algo se distingue de otra cosa.

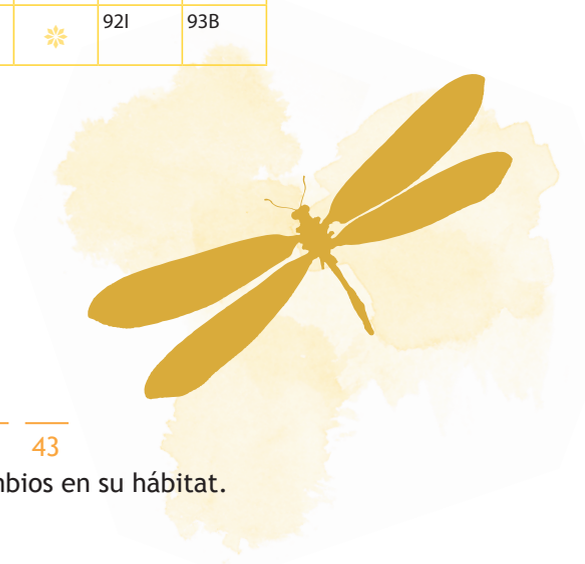


*	N	L	E	I	*	E	N	*	R	A	T	E	D	D	V	A
H	P	A	M	D	S	E	I	C	*	*	E	S	R	O	I	*
O.	I	*	L	C	S	A	M	R	D	E	P	O	C	L	*	A
Y	E	*	U	A	O	H	*	Q	A	C	Q	O	*	S	S	*
*	S	V	E	S	V	Á	E	*	N	I	*	U	T	*	A	Y
E	S	*	A	L	O	Q	T	E	U	N	R	O	*	O	*	*
Q	*	U	N.	O	*	N	T	I	*	É	Á	S	¿E	N	C	S
I	L	F	*	N	R	*	T	A?	D	E	E	S	A	C	E	I



Descubra la cita oculta en la siguiente cuadrícula, la cual debe rellenar utilizando las letras numeradas, correspondientes a las palabras que debe adivinar, usando como pista las definiciones que aparecen debajo de los números.

1A	2F	3K	*	4A	5D	6I	7H	8C	9E
10F	11A	12C	13D	14M	*	15B	16G	17F	*
18E	19D	20I	21K	22G	23A	24H	25E	26M	27F
*	28F	29K	30L	31F	32B	33E	34E	35I	36J
37K	38M	39I	*	40D	41A	42D	43A	*	44G
45J	46B	*	47C	48K	49F	*	50F	51A	52J
53F	54C	55F	56G	57B	58E	59L	60H	61F	*
62C	63B	64B	65C	*	66J	67A	68I	69C	70D
71A	72H	73D	*	74D	75I	*	76E	77K	78F
*	79L	80G	*	81D	82C	83K	*	84H	85J
86H	87B	88A	89C	*	90J	91C	*	92I	93B



A

71 51 1 67 23 41 88 4 11 43

Habilidad de un organismo vivo para resistir cambios en su hábitat.

B

64 93 57 15 87 46 63 32

La primera y más importante de las R: Acción de no comprar artículos que causen daño al ambiente.

C

12 89 47 62 91 54 8 65 82 69

Producto de la descomposición de los residuos orgánicos por acción de la naturaleza.

D

40 13 70 19 42 73 5 74 81

Reptil muy abundante cerca de la desembocadura del Río Grande de Tárcoles.

E

76 33 9 34 25 18 58

Ciencia que estudio las propiedades de los átomos, los elementos y sus combinaciones.

F

10 2 31 27 49 28 17 55 78 61 53 50

Proceso químico que realizan las plantas para producir su alimento.

G

44 56 22 16 80

Perteneciente o relativo a la vida.

H

84 24 86 72 7 60

Perteneciente o relativo al hombre.

I

35 92 6 20 68 75 39

Acontecimiento, suceso (plural).

J

52 85 90 66 45 36

Establezcan, creen, edifiquen.

K

48 21 77 29 37 83 3

Materias, temas.

L

30 79 59

Deseo de beber agua.

M

26 38 14

Primer número par.



SOLUCION

Sopa de letras: Respuesta a futuro.

Columnas movilizadas: Entender la vida siempre ha sido complicado. Es claro que hay cosas que están vivas y otras no lo están. ¿En qué consiste la diferencia?. Martín Bonfil (2010).

Damero: Los científicos han construido instrumentos cada vez más sofisticados para detectar lo que el ojo humano no ve (Kucienska, 2010).