

Las especies invasoras en Cantabria





Este cuaderno pertenece a _____

Del Colegio _____

De la clase _____

¿Quién es quién?

Señala cuáles son las especies **Exóticas** y cuáles son **Autóctonas**

¿Cuántas especies exóticas hay? _____

Lubina



Salmón



Bambú



Mimosa



Plumero



Tortuga



Tortuga de Florida



Ortiga



Encina



Uña de gato



Tejo

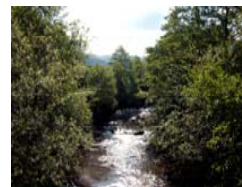


Avispa asiática



¡Alto ahí!

Indica con flechas las relaciones que hay entre estas especies



Hagamos memoria

Busca en la siguiente sopa de letras las diferente especies exóticas y autóctonas que ya conoces:

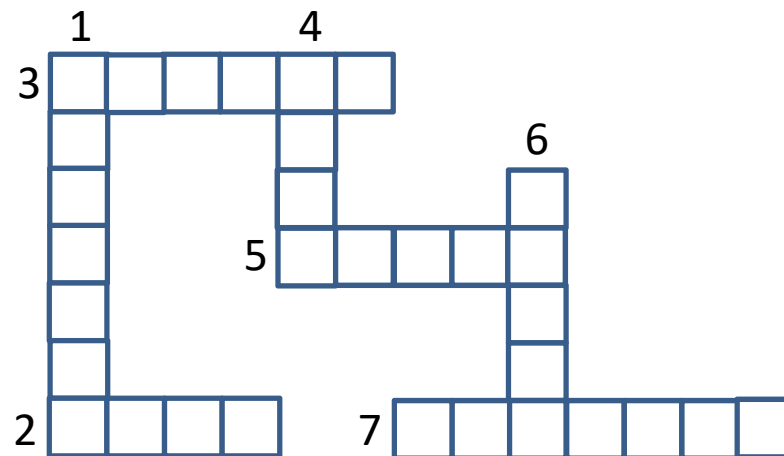
- | | |
|---------------|------------------------|
| <i>Encina</i> | <i>Uña de gato</i> |
| <i>Lubina</i> | <i>Avispa asiática</i> |
| <i>Maíz</i> | <i>Visón</i> |
| <i>Salmón</i> | <i>Plumero</i> |

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

¿Lo hemos aprendido?

Completa el siguiente crucigrama

1. Modo de introducción de algunas especies de fauna exótica
2. Continente del que procede la Avispa asiática
3. Color llamativo de la flor de la Uña de gato
4. Hábitat de arena en el que las especies pueden estar amenazadas por la Uña de gato
5. Animal amenazado por la Avispa asiática
6. Caña exótica que crece junto al río
7. Especie de flora procedente de Argentina que invade suelos sin vegetación



Conóceme

Completa la información que falta en la tabla



Nombre		Plumero	
Nombre científico	<i>Vespa velutina</i>	<i>Cortaderia selloana</i>	<i>Carpobrotus edulis</i>
Origen			Norteamérica
Hábitat	Nidos en árboles altos	Bordes de caminos, áreas removidas	
Reproducción	Avispa reina		Semillas y fragmentos de planta
Alimentación	Insectos y otros invertebrados		
Impacto	Depredación de abejas	Pérdida de hábitat	

¿Te atreves a completar una tabla con el resto de especies exóticas que has conocido?

Material divulgativo creado dentro del *Proyecto INVASAT “Los satélites como centinelas para la detección y seguimiento de la vegetación invasora en la región Cantábrica”*



Un proyecto de:



Con el apoyo de:

