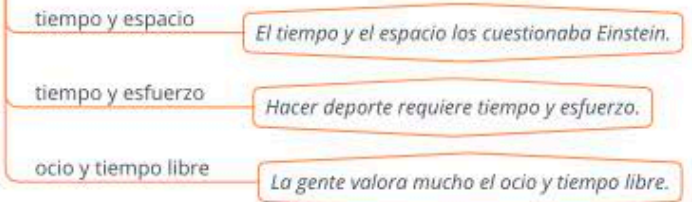
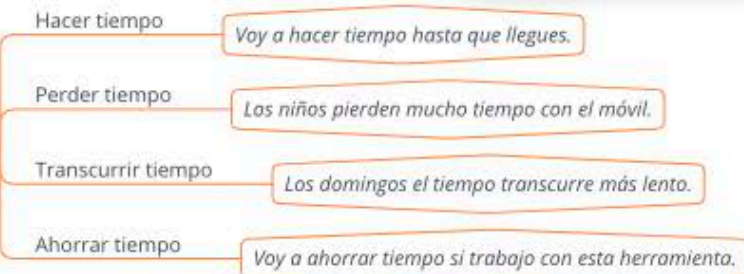
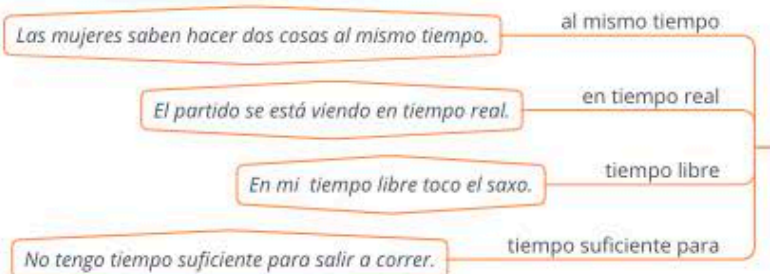
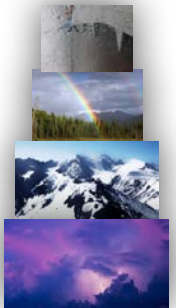


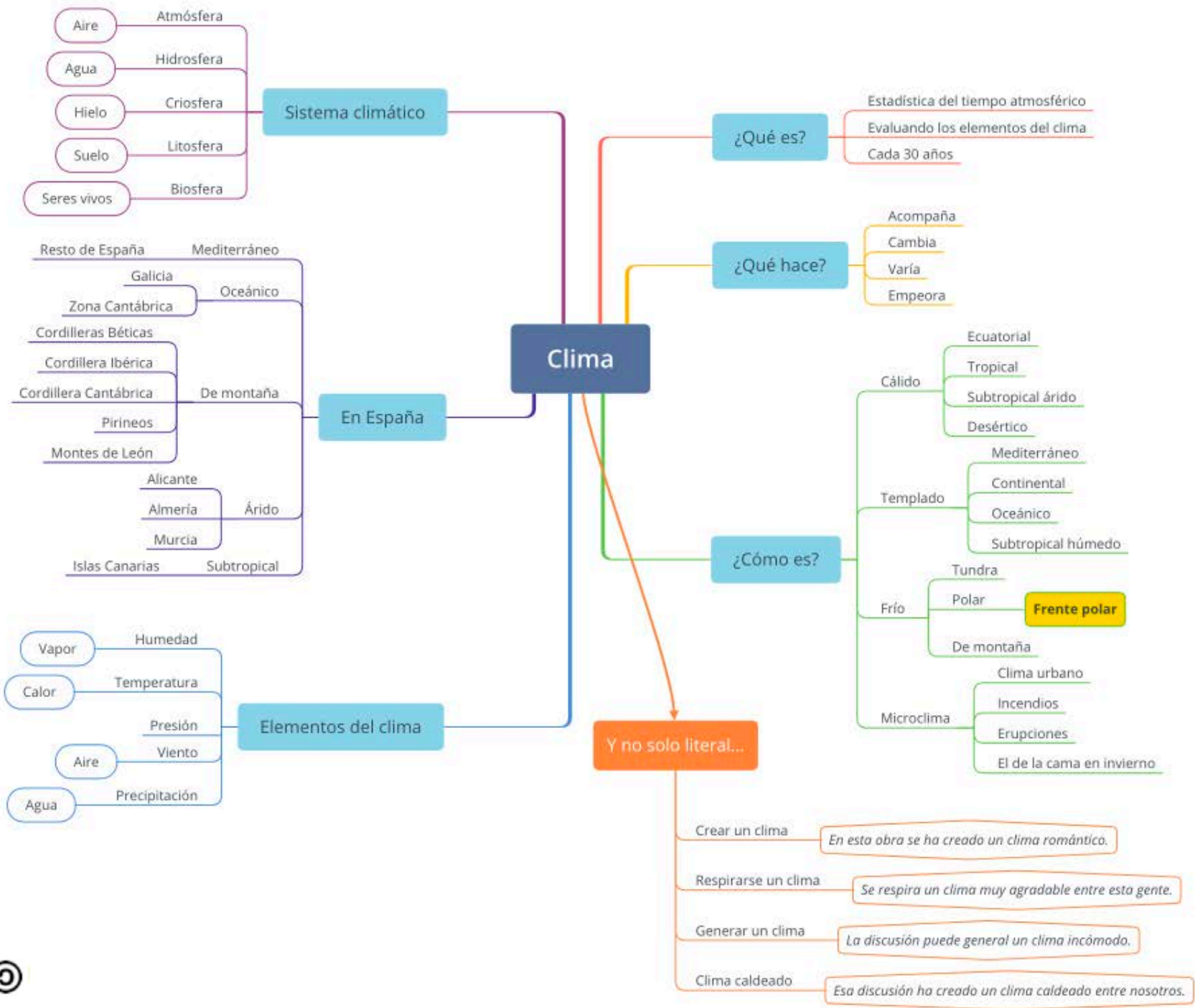
El tiempo meteorológico

Sara Carralero Fernández

De la Palabra al Discurso

Máster en Español como Segunda Lengua







nos afecta
nos amenaza
causa

¿Qué nos hace a nosotros?

- mitigar: Entre todos tenemos que mitigar el cambio climático.
- combatir: Los países tienen que combatir el calentamiento global.
- frenar: Deberían proponerse medidas para frenar el efecto invernadero.
- contrarrestar: Las energías renovables pueden contrarrestar el calentamiento global.
- enfrentar: Si seguimos así, nos vamos a enfrentar a las consecuencias.
- revertir: ¿Se podrá revertir el calentamiento global?

¿Qué se puede hacer con él lingüísticamente?

Calentamiento global

¿Qué es?

Aumento de la temperatura de La Tierra

Cambio climático

Causas

- Internas
 - Ser humano
 - Variaciones solares
- Externas
 - Variaciones orbitales
 - Impacto de meteoritos

Efectos

- Deshielo
- Subida del nivel del mar
- Destrucción de sistemas ecológicos
- Enfermedades en los humanos

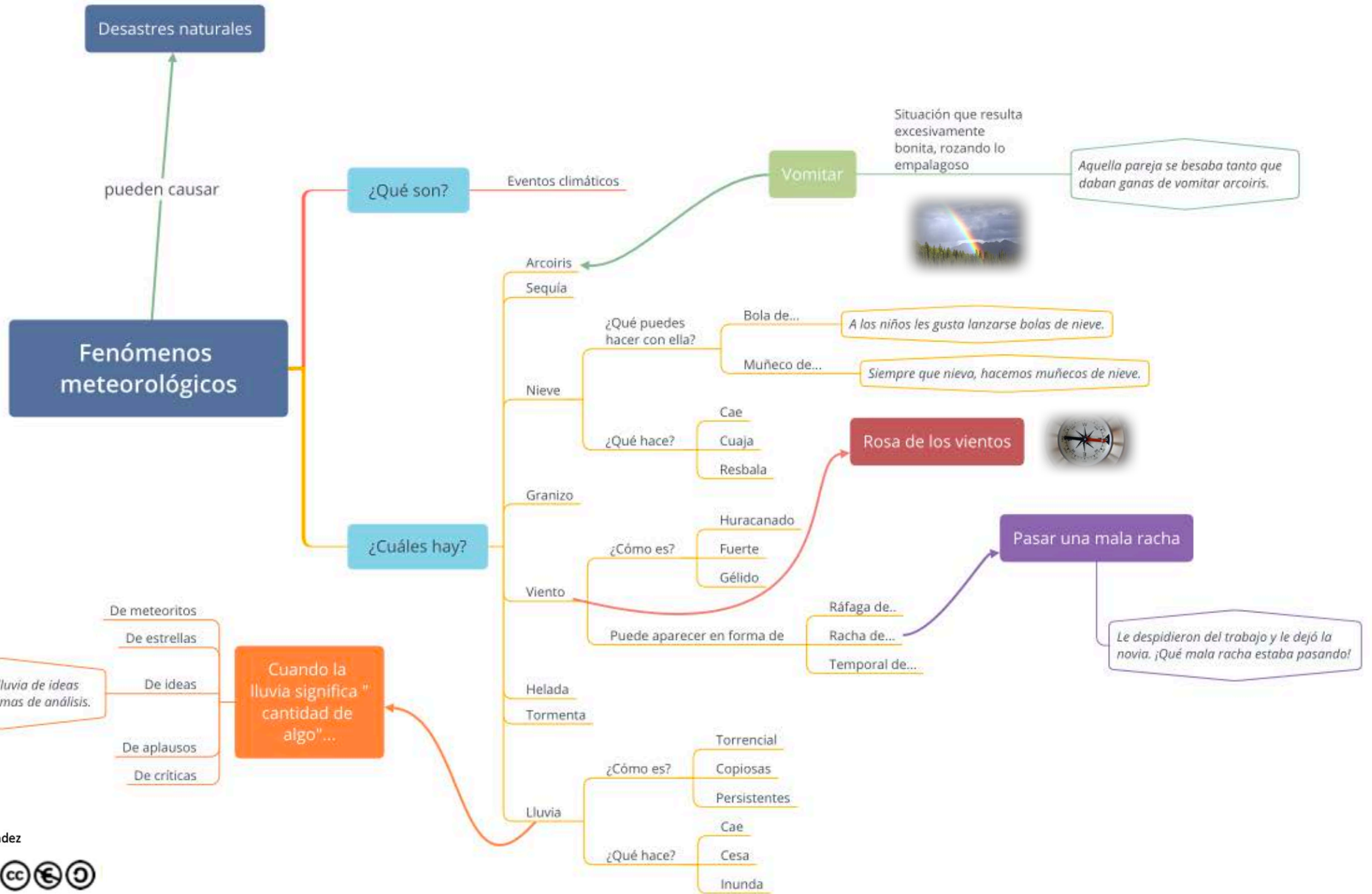
Soluciones

- Coches eléctricos
- Energía renovable
- Reducir, reusar y reciclar (RRR)
- Medidas ecológicas

¿Cómo es?

- irreversible
- real
- drástico
- innegable
- devastador





Desastres naturales



¿Qué son?

Pérdidas materiales y humanas

Eres un...

Persona inquieta y con mucha fuerza

Terremoto
Tsunami

Dentro de la tierra

Erupción volcánica

Huaco

Aluvión

Deslizamiento

Derrumbe

Alud

Inundación

Huracán

Sequía

Tornado

Helada

Granizada

Fenómenos meteorológicos

Tormenta

¿Qué hace?

Se acerca

Azota

Se avecina

Cesa

¿Cómo es?

Intensa

Peligrosa

Severa

Inminente

Tipos (de)

Nieve

Arena

Verano

¿Qué hace?

Asola

Ataca

Diezma

Lo plaga diezma las cosechas de trigo.

Plaga

¿Qué se hace con ella?

Se combate

Se erradica

Se extermina

Hay que exterminar la plaga de langostas.

Biológicos

Epidemia

Pandemia

Tormenta solar

Espaciales

Impacto de asteroide

Lluvia de meteoritos

¿De qué tipo son?

Después de la tormenta viene la calma

Refrán: después de una mala situación, todo se normaliza y las cosas van bien otra vez.

Aluvión de críticas

A Brad Pitt le llovió un aluvión de críticas por su nueva película.





Previsión del tiempo

Se realiza con

Instrumentos

- Termómetro
- Barómetro
- Higrómetro
- Anemómetro
- Veleta
- Pluviómetro

Depende de

Estaciones del año

- Primavera
- Verano
- Otoño
- Invierno

Se presenta en

el telediario

- ¿Cuándo?
 - Por la mañana: Telediario matutino
 - A mediodía: Telediario vespertino
 - Por la noche: Telediario nocturno
- ¿Quién?
 - El presentador
 - La presentadora

Pedro va a durar dos telediarios

Persona que va a morir pronto

Expresiones comunes

- ¡Muy buenos días/tardes/noches!
- ¡Pasen una muy buena mañana/tarde/noche!
- Este finde de semana hará...
 - Primaveral
 - Veraniego
 - Otoñal
 - Invernal
- El tiempo será...
- Frío/calor en todo el país
- Temperaturas (in)estables
- Mañana día de precipitaciones
- Nubes que irán llegando

Muestra información sobre

Días

- Lunes
- Martes
- Miércoles
- Jueves
- Viernes
- Sábado
- Domingo

Eres como los jueves, siempre en medio

Puntos cardinales

- Norte
- Sur
- Este
- Oeste

Mapas

De isobaras

- Borrasca
- Anticiclón

Temperatura

- Sube
- Se mantiene
- Baja

Nubes

- torrenciales
- intensas
- copiosas
- abundantes

Lluvias

¿Cómo son?

De temperaturas y precipitaciones

Nieve

Heladas

Tormenta

Niebla

Sol

¿Qué hace?

- brilla
- calienta
- asoma
- irradia
- ilumina
- abrasador

¿Cómo es?

- naciente
- brillante

Expresiones coloquiales

Ser un sol

Julia me regaló un libro por mi cumpleaños. Esta chica es un sol.

No dejar ni a sol ni a sombra

Cuando llego a casa, mi perro no me deja ni a sol ni a sombra porque quiere salir a pasear.

Trabajar de sol a sol

Cuando mi abuelo era pastor, trabajaba de sol a sol.

Arrimarse al sol que más calienta

Hay personas que se arriman al sol que más calienta para conseguir lo que quieren.

Un sol de justicia

En Sevilla en agosto hace un sol de justicia.





Empieza el otoño, pero hace tiempo de verano

Veroño



¿Cuáles existen?

Estaciones del año

¿Qué son?

Períodos de tiempo en los que se mantienen las condiciones climáticas

¿Cuánto duran?

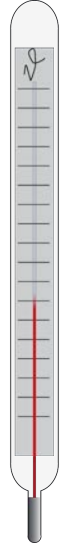
Tres o cuatro meses

- Equinoccio de primavera
- Solsticio de verano
- Equinoccio de otoño
- Solsticio de invierno

Momentos en los que empiezan

Son contrarias en el hemisferio sur y en el hemisferio norte





Instrumentos

Se valoran como...

- Confiables
- Idóneos
- Útiles
- Complementarios

También pueden ser...

- Musicales
- Legales
- Financieros
- Jurídicos
- Médicos

¿Qué hace?

- marca
- desciende
- asciende
- registra
- oscila

El termómetro registró temperaturas bajo cero.

¿Qué mide cada uno?

- Termómetro: Temperatura
- Barómetro: Presión atmosférica
- Higrómetro: Humedad
- Anemómetro: Velocidad del viento
- Veleta: Dirección del viento
- Pluviómetro: Lluvia

sirven para

Medir

Sin medir las consecuencias

Medir el impacto de algo

Medir el grado de

Algo mide alrededor de

Tomó esa decisión sin medir las consecuencias.

Las empresas deberían medir el impacto de la emisión de gases.

Hay que medir el grado de motivación de la gente.

El armario mide alrededor de 180 cm de alto.

Juan era un veleta. Cada día le gustaba un color diferente

Persona que cambia mucho de opinión

Eres un veleta

El mapa conceptual presentado en este documento está enfocado a un nivel ya intermedio alto y avanzado, es decir, desde un B2.2. a un C1. En él se han incluido no solo términos más técnicos sobre el tiempo meteorológico sino también otro tipo de expresiones más o menos usadas relacionadas con el mismo, así como colocaciones, locuciones y refranes. Es un mapa flexible. Por lo tanto, se puede adaptar en función no sólo de las necesidades del alumno sino también de su interés.

Para realizar dicho trabajo, se ha hecho uso de la Wikipedia (<http://www.wikipedia.es>) y del Diccionario on-line de la Real Academia Española (<http://www.rae.es/>). También se ha consultado el *Diccionario combinatorio práctico del español actual* de Ignacio Bosque, así como www.sketchengine.com. Finalmente, agradecer a las páginas <https://pxhere.com> y <https://pixabay.com> por proporcionar imágenes de uso libre.

Sara Carralero Fernández

saracarralero@hotmail.com

www.masalladelespanol.com

