

MACCAM

CUIDADO DE CABELLO

Cassandre Le Coënt, Martina Gómez, Anne-Isabelle Jannini.

¿SABE CUÁNTO TARDA UNA BOTELLA DE CHAMPÚ EN DESCOMPONERSE?

FROM 100 TO 1.000 YEARS

La media en una casa británica es utilizar **216** botellas de plástico para el cuidado de pelo al **AÑO**, y una de cada 10 dice que no puede permitirse ser más respetuosos al medio ambiente

En 2018, hubieron 27.6 millones de familias.

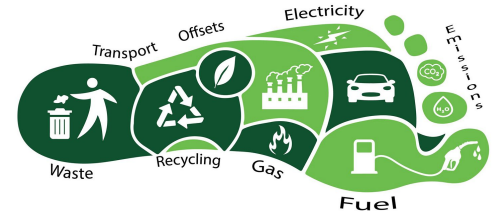


¿SABE LA MEDIA DE % DE AGUA EN UNA BOTELLA DE CHAMPÚ?

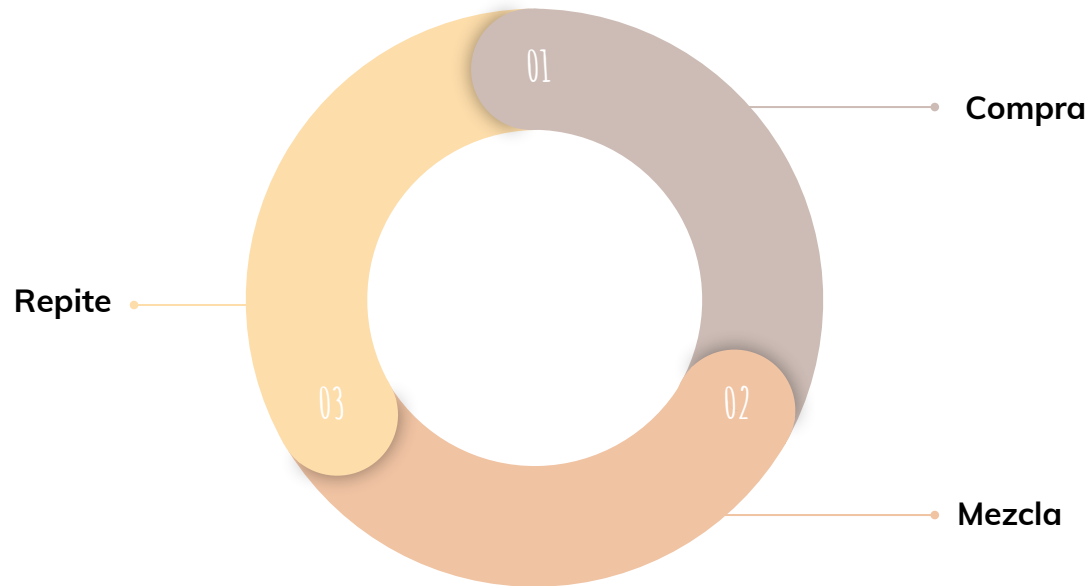
80% - 95%

¿DE QUÉ TRATA MACCAM?

- Nuestra idea es vender los ingredientes concentrados del champú como fórmula en polvo.
- Mézclalo en casa con agua
- Mayor eficiencia
- Embalaje menor
- Menores costos de fabricación y transporte
- Reducir nuestra huella de carbono general.



CÓMO FUNCIONA



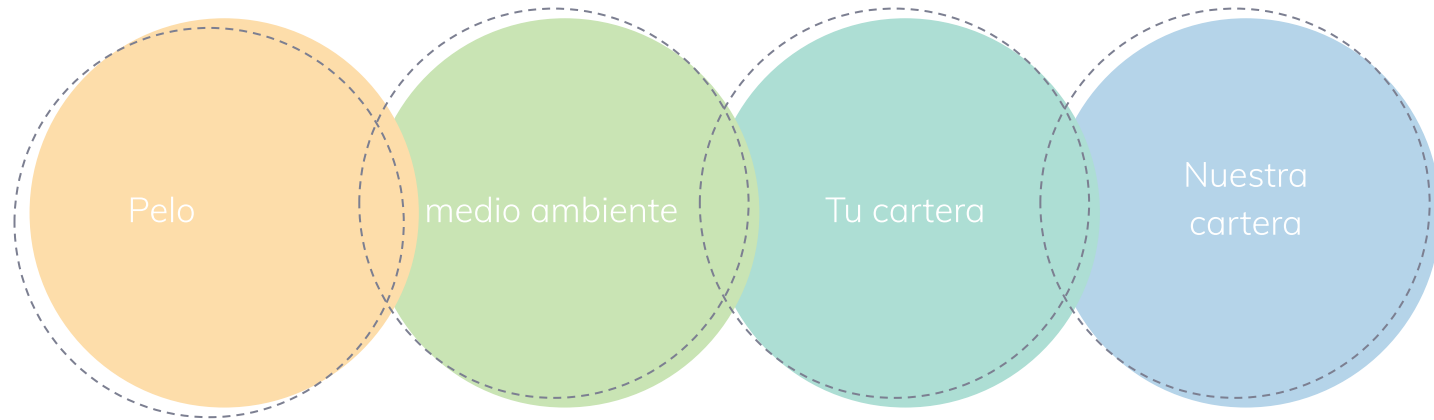
	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes	sábado	domingo
7am							
8am							
9am							
10am							
11am							
12am						instagram	
13pm							
14pm							
15pm							
16pm							
17pm							
18pm	instagram				instagram		

¿POR QUÉ COMPRARÍAS NUESTRO PRODUCTO?

- Reduce el precio en envoltorio y transporte → más económicamente y medioambientalmente amistoso
- Producido con productos naturales
- Perfecto para viajar



ECO-FRIENDLY, HAIR-FRIENDLY, BUDGET-FRIENDLY



PROPUESTA ÚNICA DE VENTA

Nuestro producto se diferencia de los demás porque ofrecemos la posibilidad de convertirnos en un hábito diario ya que es una ducha que contamina más de lo que pensamos, menos dañino para el medio ambiente con solo cambiar el champú por otro que además sea menos dañino para el medio ambiente. tu cabello porque está elaborado con productos naturales.

Nuestros ODS (Objetivos de Desarrollo Sostenible) consisten, en una idea general, en ayudar a conseguir un futuro mejor y más sostenible para todos.

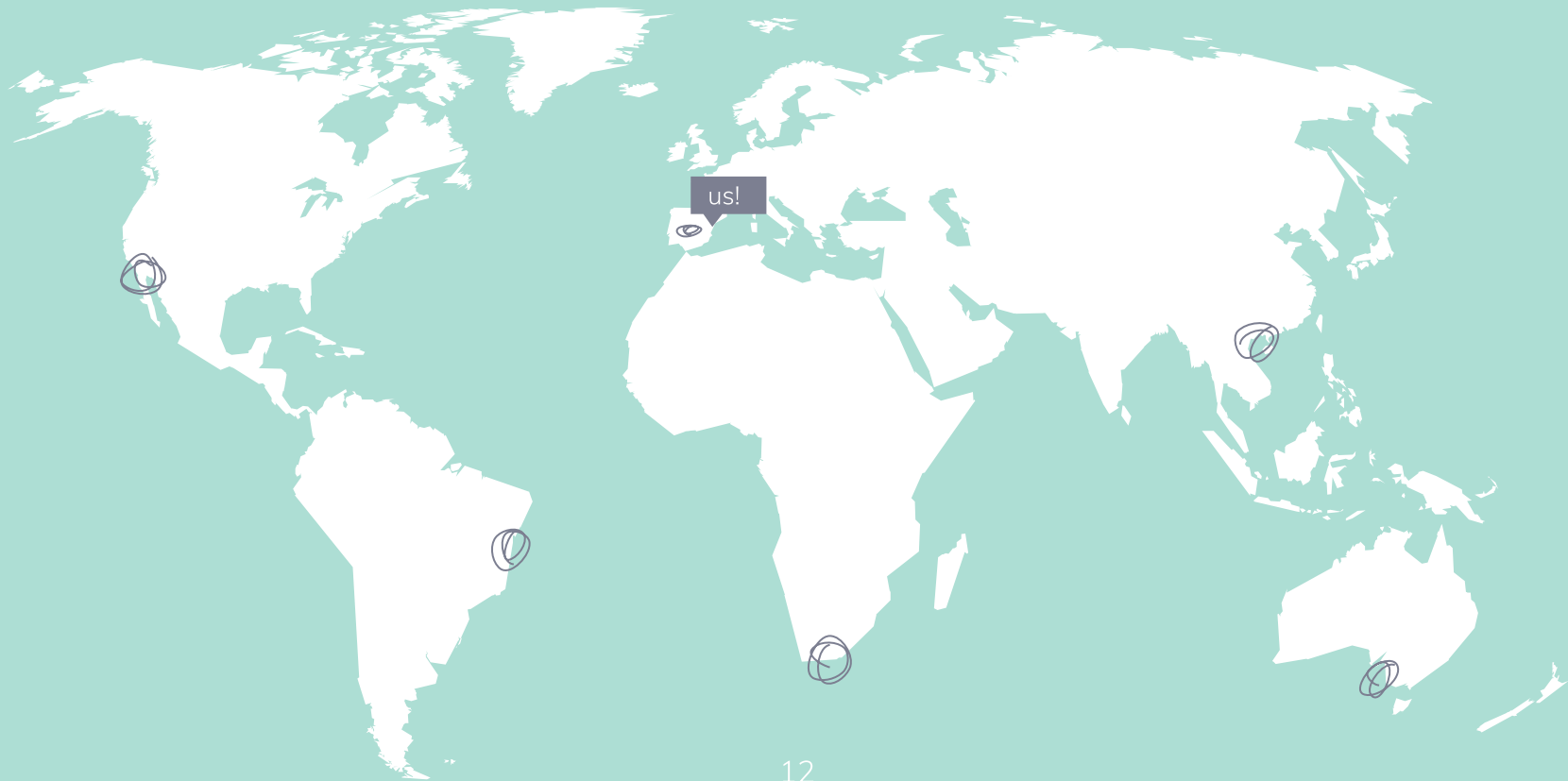
Nos preocupa cuántas botellas de plástico usa una persona en su vida (800 envases de plástico aproximadamente) solo de champú y cómo cada botella impacta en el medio ambiente.

Al crear este formato de champú, podremos reducir este número gigante y, como consecuencia, reducir la contaminación.

Pero nuestra idea va más allá, no solo vamos a reducir la producción de plástico, al poder transportar más cantidad de champú en un mismo avión, camión... también podremos reducir los gases que estos expulsan porque nos ahorraríamos número un tren, por ejemplo, tiene que ir a su destino.

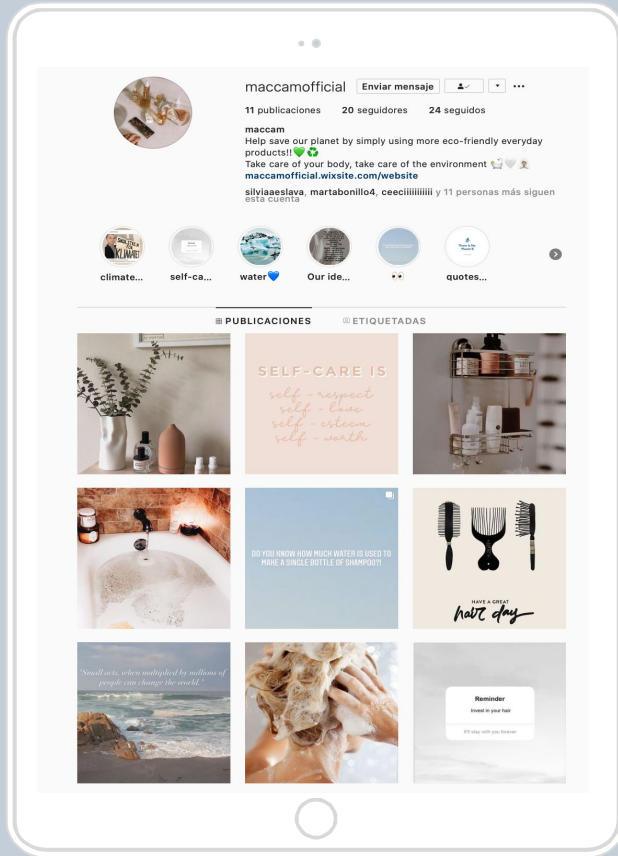
Además, este producto será más sostenible de comprar, no solo porque el costo del agua se ha ido, sino que como el costo del transporte también se reduce debido a lo que mencionamos antes, el precio del champú será más económico.

MAPS



1. MEDIA



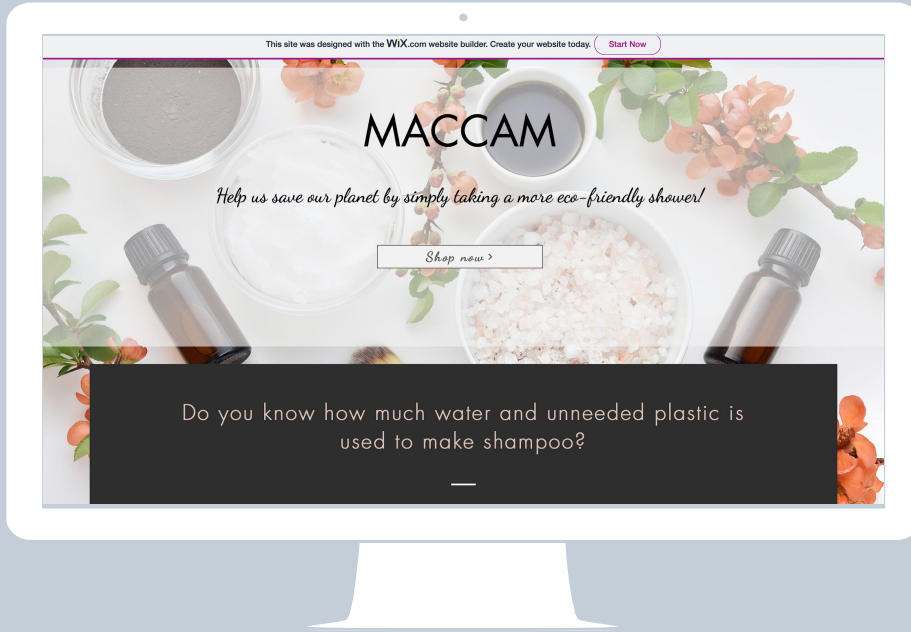


ENCUÉNTRANOS EN INSTAGRAM

@maccamofficial

Publicamos información todas las semanas, vaya y satisfaga su curiosidad.

¡Recibimos gratamente recomendaciones o propuestas también!



NUESTRA WEB

www.maccamofficial.wixsite.com/website

Estamos produciendo un nuevo producto, ¡asegúrese de que lo compra cuando lo saquemos!

2. FINANZAS



COSTE DE PRODUCCIÓN

1 ML DE CHAMPÚ = 0.003 EUROS

	300 ml	500 ml
FÓRMULA DE CHAMPÚ CON AGUA	1.11€	1.71€
FÓRMULA DE CHAMPÚ SIN AGUA	0.9€	1.5€
ENVOLTORIO DEL CHAMPÚ	+0.246 to cost ^	0.246+ to cost ^

BIBLIOGRAFÍA

- [Average British household uses 216 plastic haircare bottles a ...www.dailymail.co.uk › sciencetech › article-8647127](http://www.dailymail.co.uk/sciencetech/article-8647127)
- [Families and households in the UK - Office for National Statisticswww.ons.gov.uk › families › bulletins › familiesandhouse...](http://www.ons.gov.uk/families/bulletins/familiesandhouse...)
- [The Case for Plastic-Free Shampoo and Conditioner ...unwrappedlife.com › blogs › blog › the-case-for-plastic-f...](http://unwrappedlife.com/blogs/blog/the-case-for-plastic-f...)

PACKAGING

SACHET

5.40€

<https://jamosolutions.co.uk/kraft-paper-fully-biodegradable-pouch-with-zip-lock.html>