

BeForGet

PLATAFORMA DE APRENDIZAJE PARA LA RESOLUCIÓN DE LOS RETOS

DEL CAMBIO DE PARADIGMA DE PRODUCCIÓN Y CONSUMO

Y SU INCIDENCIA EN LA PROBLEMÁTICA DE LAS BASURAS MARINAS #

Del Throwaway al Circular Design



Throwaway Living

DISPOSABLE ITEMS CUT DOWN HOUSEHOLD CHORES

The objects flying through the air in this picture would take 40 hours to clean—except that no house-soile need bother. They are all meant to be thrown away after use. Many are new; others, such as paper plates and towels, have been around a long time but are now being made more attractive.

At the buttom of the pieture, to the left of a New York City Department of Sanitation trash can, are some throwarmy vases and flowers, popeour that pops in its own pan. Moving elockwise around the photograph come assorted frozen food containers,

a checkered paper napkin, a disposable diaper (seriously suggested as one reason for a rise in the U.S. birth rate) and, behind it, a baby's bib. At top are throwancy water whice, foil pans, paper tablecloth, guest towfels and a sectional plate. At right is an all-purpose bucket and, scattered livroughout the picture, paper cups for heer and highballs. In the basket are throwaway draperies, ash trays, gachage bags, hot pads, mass and a feeding dish for dogs. At the base of the basket are two items for hunters to throw away: disposable goose and duck decoys,

CONTINUE

Colaboramos en solución de problemas creando comunidades mediante valores, educación y metodologías.











Conviértete en un héroe [del cambio]

Reto común

BeForGet







Datos a tener en cuenta

En el 2050 en nuestros océanos habrá *más* plástico que peces.

World Economic Forum Davos 2016 Asociación Ambiente Europeo



Datos a tener en cuenta

Las basuras marinas que llegan al mar, en especial las de tipo plástico, afectan a más de *un millón* de aves marinas, y a unos *100.000* mamíferos y tortugas marinas cada año.

Asociación Ambiente Europeo



Datos a tener en cuenta

"La innovación juega un papel clave en la transición a la *economía circular*."

S.M El Rey, 10 Febrero 2017



Reto

Existe una necesidad de concienciar a las personas y las organizaciones sobre el impacto de nuestra forma de producir y consumir.







Reto Marsana



Una plataforma de aprendizaje

Cómo forma de solucionar el reto del cambio de paradigma en la forma de consumir y producir.



Marco pedagógico comprensivo.

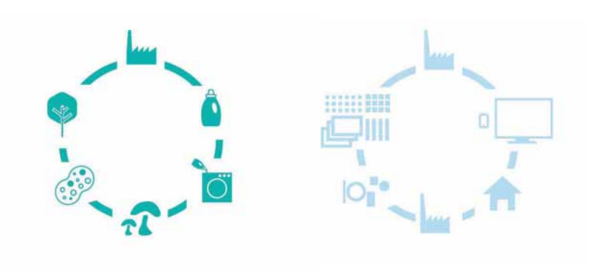






Circular Design

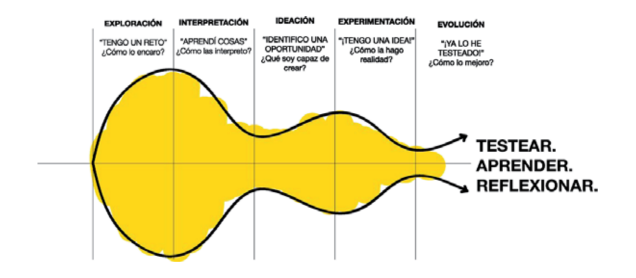
Contempla una nueva forma de producir similar al ciclo biológico en la que la gestión de los residuos es clave. El residuo de un proceso acaba siendo el alimento de otro.





Design Thinking

Diseño orientado a la solución de problemas La empatía como medio para entender los requerimientos y los posibles enfoques.





BeForGet

Liderazgo, Emprendimiento e Innovación.

La innovación colaborativa ejecutada con visión ayuda a agilizar los procesos.



COLABORADORES

MTA-Teamlabs





Buscamos

Personas proactivas con ganas de aprender y aportar al cambio.

Organizaciones concienciadas dispuestas a colaborar o invertir por el cambio.



Queremos crecer con vosotros

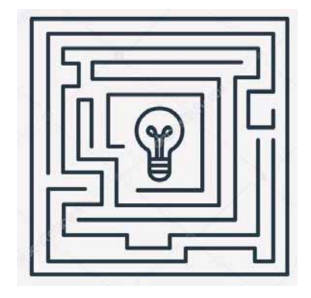
Plataforma de aprendizaje online, donde las personas podrán trabajar desde el primer día en el cambio de paradigma a la hora de producir y consumir con el fin de dar solución al reto de las basuras marinas.

Un **proceso de 3 meses** en el que los alumnos desarrollarán prototipos validados para lanzar al mercado.



¿Qué queremos co-crear con vosotros?

La **plataforma educativa** de emprendimiento, liderazgo e innovación para resolver los retos de las basuras marinas.





El fin

Conseguir una comunidad de personas concienciada que dé **soluciones** a estos retos.

Conceptos y productos que resuelvan el problema y que estén preparados para salir al mercado.



Gracias a nuestro esfuerzo estas marcas confian en nosotros



















RETO COMÚN



BeForGet

Más información:
Ramón Romero
651 152 584
rromero@beforget.com

Copyright: BeForGet & Ambiente Europeo . Sept. 2017 Reservados todos los derechos.