

**ESCUELA DE EDUCACIÓN SUPERIOR PRIVADA
TOULOUSE LAUTREC**



ECOREHAB, CAMBIEMOS JUNTOS

Proyecto de innovación para obtener el grado de Bachiller en
Dirección y Diseño Gráfico

AUTORES:

Leonardo Sebastian Changanqui Roque

Kelly Arteaga Arteaga

Lima – Perú

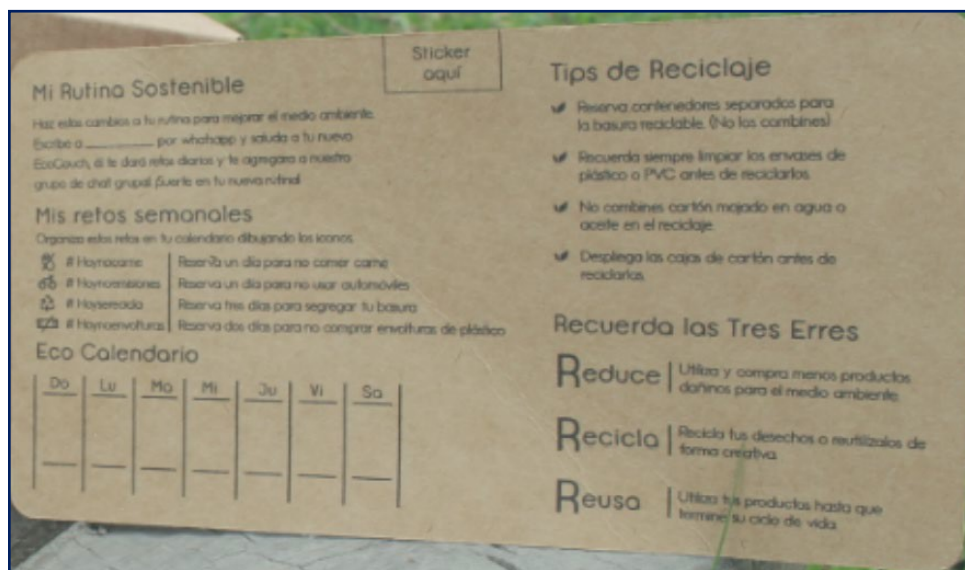
2021

Resumen

El proyecto de innovación **EcoRehab, cambiamos juntos** se plantea en el contexto del área estratégica de desarrollo prioritario de **Salud y bienestar social** y la actividad económica de **Enseñanza** y busca resolver el cambio de hábitos cotidianos para poder concientizar en el uso de materiales eco-saludables que permita el cuidado de nuestro planeta, teniendo como población beneficiaria aquellas personas que deciden involucrarse con la modificación de hábitos en post de beneficiar al entorno en donde habitan.

Se aplicó la metodología de resolución creativa de problemas con herramientas de Design Thinking para tomar como centro al usuario y Lean Startup para impulsar la implementación de los resultados, estas herramientas contemplan la colaboración y el pensamiento visual, como la técnica persona para plantear arquetipos y validar usuarios, mapa de actores para reconocer el contexto y mercado, mapa de trayectoria, para delinear la mecánica de la propuesta, canvas de propuesta de valor, para consolidar el concepto innovador, canvas de modelo de negocio que permita observar la sostenibilidad de la propuesta, entre otras, que son presentadas en detalle en el documento a continuación.

La solución innovadora presentada en forma de propuesta de valor consiste en un servicio de acompañamiento ecológico para los interesados en cuidar el planeta, quienes reciben la “**guía verde**”, donde se les plantea retos inter-diarios de reciclaje y ecología; se trata de una metodología para generar micro hábitos en las rutinas de las personas interesadas, para hacer un cambio a largo plazo.



La guía se brinda en la caja “eco-rehab”, que contiene:

- Cuatro cañitas de bambú con su limpiador
- 50 hisopos de bambú
- 30 bolsas biodegradables para basura
- Un cepillo de diente de bambú
- Un conjunto de adhesivos con mensajes para segregar la basura



Para la experimentación se diseñó el prototipo, el mismo que fue compartido con los posibles usuarios, para validar el producto y el acompañamiento brindado.

Se concluye que la solución propuesta es una alternativa de educación que se involucra con el cuidado del planeta, que resulta de campañas de concientización que se desarrolla a nivel mundial y se recomienda que para sostener el proyecto a largo plazo, se plantee una comunidad de apoyo entre los usuarios y como también desarrollar la “**guía verde**” por niveles, que permita ir incorporando micro hábitos de forma continua y escalonada.