

ESCUELA DE EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA PRIVADA
"TOULOUSE LAUTREC"



ECOWARRIOR

Proyecto de innovación para obtener el grado de Bachiller en
Arquitectura de Interiores

AUTOR:

LESLI NIETO GUERRERO

Proyecto de innovación para obtener el grado de Bachiller en
Comunicación Audiovisual Multimedia

AUTOR:

MILAGROS VERONICA MENDOZA LOPEZ

Lima - Perú

Año 2023

● 4% de similitud general

Principales fuentes encontradas en las siguientes bases de datos:

- 3% Base de datos de Internet
- Base de datos de Crossref
- 3% Base de datos de trabajos entregados
- 1% Base de datos de publicaciones
- Base de datos de contenido publicado de Crossref

FUENTES PRINCIPALES

Las fuentes con el mayor número de coincidencias dentro de la entrega. Las fuentes superpuestas no se mostrarán.

| | | |
|---|--|-----|
| 1 | redbubble.com Internet | 2% |
| 2 | scribd.com Internet | <1% |
| 3 | CEIPA Fundación Universitaria CEIPA on 2023-12-04 Submitted works | <1% |
| 4 | repositorio.tls.edu.pe Internet | <1% |
| 5 | slideshare.net Internet | <1% |
| 6 | docplayer.es Internet | <1% |
| 7 | "Progresión temática para la escritura: una secuencia didáctica para fa... Crossref posted content | <1% |
| 8 | Universidad Andina del Cusco on 2019-06-13 Submitted works | <1% |

| | | |
|----|---|-----|
| 9 | Universidad Carlos III de Madrid on 2018-09-25 Submitted works | <1% |
| 10 | issuu.com Internet | <1% |
| 11 | Divin, Chris, Deborah L. Volker, and Tracie Harrison. "Intimate Partner ... Crossref | <1% |
| 12 | Universidad San Ignacio de Loyola on 2018-11-03 Submitted works | <1% |
| 13 | c40.org Internet | <1% |
| 14 | elsecretoenmivida.blogspot.com Internet | <1% |
| 15 | renati.sunedu.gob.pe Internet | <1% |
| 16 | repositorio.uchile.cl Internet | <1% |
| 17 | segpres.cl Internet | <1% |
| 18 | Carroll-Miranda, Moira A.. "Experiences with disabilities in higher educ... Publication | <1% |
| 19 | Hernández, Katherine Mabel Pévez Cayo, Wilbert Pascal Ascencio R... Publication | <1% |
| 20 | hdl.handle.net Internet | <1% |

21

Peralta Vega, Jorge Antonio|Ramirez Rojas, Richard Omar. "Planeamie...

Publication

<1%

22

jiem.org

Internet

<1%

PROYECTO DE INNOVACIÓN

Resumen

Este proyecto de investigación introduce una iniciativa empresarial innovadora para abordar la falta de hábitos de reciclaje, una problemática social significativa en Perú. Hasta el final de 2020, se identificaron 921 puntos críticos de acumulación de basura en Lima Metropolitana, incluyendo distritos como Carabaylo (33), Comas (32) y San Martín de Porres (23), según el Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental (OEFA, 2020).

El objetivo principal es contribuir a la adopción de prácticas de reciclaje en los jóvenes de 20 a 30 años en los distritos de Lima Norte, identificados como un grupo vulnerable y desinformado sobre la protección del entorno ambiental.

La metodología *Toulouse Thinking* se implementa en este proyecto, centrada en abordar desafíos con impacto social positivo mediante enfoques creativos. Se utilizan diversas herramientas visuales y colaborativas, como la creación de arquetipos, el mapa de actores, el mapa de trayectoria, el lienzo de propuesta de valor y el lienzo de modelo de negocio, detalladas en el documento adjunto.

La solución propuesta implica la creación de un kit de gestión de residuos llamado "*EcoWarrior*". Este conjunto incluye bolsas y contenedores personalizados para distintos tipos de materiales reciclables (papel, plástico o cartón), junto con una aplicación que guía al usuario. La aplicación permite elegir entre personajes (*Paperwar*, *Plasticwar* o *Cartonwar*), hacer un seguimiento del progreso y recibir información relevante sobre reciclaje, además de desafíos para fomentar prácticas sostenibles. En el proceso de validación, se llevó a cabo un grupo focal para presentar el proyecto, obteniendo una respuesta mayormente positiva de los participantes, quienes manifestaron su interés en adquirir los kits.

En resumen, este proyecto ofrece una estrategia completa y efectiva para cultivar hábitos de reciclaje entre los jóvenes de Lima Norte. Proporciona herramientas tangibles, soluciones prácticas y un enfoque educativo atractivo, superando las barreras percibidas y fomentando la activa participación en la gestión de residuos sólidos.

Palabras clave: Reciclaje, residuos sólidos, hábitos ecológicos, contaminación ambiental, kit.