

**ESCUELA DE EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICA PRIVADA  
"TOULOUSE LAUTREC"**



## **ECOBIEN**

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

**AUTOR:**

**KATHERIN DE LOS ANGELES HIDALGO PALMA**

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

**ALI FERNANDO ESCALANTE MANRIQUE**

Lima - Perú  
Año 2022

## ● 4% de similitud general

Principales fuentes encontradas en las siguientes bases de datos:

- 4% Base de datos de Internet
- Base de datos de Crossref
- 4% 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	<b>repositorio.tls.edu.pe</b> Internet	<1%
2	<b>hdl.handle.net</b> Internet	<1%
3	<b>utec.edu.pe</b> Internet	<1%
4	<b>researchgate.net</b> Internet	<1%
5	<b>Universidad TecMilenio on 2024-01-19</b> Submitted works	<1%
6	<b>doaj.org</b> Internet	<1%
7	<b>110.imcp.org.mx</b> Internet	<1%
8	<b>coursehero.com</b> Internet	<1%

9	<b>Universidad Nacional Abierta y a Distancia, UNAD,UNAD on 2020-06-14</b> Submitted works	<1%
10	<b>repositorio.unjbg.edu.pe</b> Internet	<1%
11	<b>unapiquitos on 2024-05-17</b> Submitted works	<1%
12	<b>Instituto Superior de Artes, Ciencias y Comunicación IACC on 2021-1...</b> Submitted works	<1%
13	<b>Universidad de San Martín de Porres on 2023-10-24</b> Submitted works	<1%
14	<b>blog.pucp.edu.pe</b> Internet	<1%
15	<b>mall.trunojoyo.ac.id</b> Internet	<1%
16	<b>explorer.cuni.cz</b> Internet	<1%
17	<b>Instituto Superior de Artes, Ciencias y Comunicación IACC on 2023-0...</b> Submitted works	<1%
18	<b>es.slideshare.net</b> Internet	<1%
19	<b>azulenavarre.com</b> Internet	<1%
20	<b>IUBH - Internationale Hochschule Bad Honnef-Bonn on 2022-12-13</b> Submitted works	<1%

21	<b>Universidad TecMilenio on 2024-06-06</b> Submitted works	<1%
22	<b>bvs.sld.cu</b> Internet	<1%
23	<b>scholar.uprm.edu</b> Internet	<1%
24	<b>sabiia.cnptia.embrapa.br</b> Internet	<1%
25	<b>hisour.com</b> Internet	<1%
26	<b>slideshare.net</b> Internet	<1%
27	<b>dspace.uniss.edu.cu</b> Internet	<1%
28	<b>mulpix.com</b> Internet	<1%
29	<b>repositorio.usil.edu.pe</b> Internet	<1%
30	<b>repositorioacademico.upc.edu.pe</b> Internet	<1%
31	<b>ime.gob.mx</b> Internet	<1%
32	<b>laredinvisible.com</b> Internet	<1%

33	<b>mediasci.com</b> Internet	<1%
34	<b>Del Risco, Jessica Giuliana Baca   Calderon, Sandra Fabiola Echegaray ...</b> Publication	<1%
35	<b>delfino.cr</b> Internet	<1%
36	<b>pirhua.udep.edu.pe</b> Internet	<1%
37	<b>aniop.cl</b> Internet	<1%
38	<b>flacsoandes.edu.ec</b> Internet	<1%
39	<b>przetargi.info</b> Internet	<1%
40	<b>scribd.com</b> Internet	<1%
41	<b>Pontificia Universidad Catolica del Peru on 2023-07-13</b> Submitted works	<1%

# PROYECTO DE INNOVACIÓN

## Resumen

El proyecto de innovación Ecobien se plantea en el contexto del área estratégica de desarrollo prioritario de Salud y bienestar social y la actividad económica de Salud humana y asistencia social, busca resolver la falta de cultura en el reciclaje de residuos plásticos. Teniendo como población beneficiaria a adultos de 35 a 45 años de Lima Cercado.

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, para consolidar el concepto innovador, 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 generar una experiencia sostenible para captar el interés del público objetivo y que a su vez contribuya con el reciclaje. Se trata de un Stand Eco amigable, hecho por materiales reciclados, Triple Balance, generando la experiencia de usuario y brindando la cultura de reciclaje, el usuario no tiene que transportarse a lugares lejanos para reciclar, genera ahorro por medio del reciclaje. Para la experimentación se diseñaron prototipos, se realizó un plan de investigación a base de encuestas, entrevistas, observaciones de campo y talleres generativos, nos ayudó a reconocer los hábitos del reciclaje, comportamientos y problemas de la comunidad. Se realizó un plan de investigaciones a base de encuestas, entrevistas y talleres generativos enfocados en la problemática, se concluye que la mayoría de adultos de 35 a 45 años de Lima Cercado no cuentan con cultura de reciclaje. La medición se hizo a base de los resultados obtenidos en ese segmento de personas, la falta de conocimiento de reciclaje, la separación de residuos y la poca preocupación de las autoridades gubernamentales y municipales hacen que no se erradique este problema. Realizan sus actividades recreativas, se organizan y comparten tiempo en familia. Son conscientes de lo importante que es el cuidado del planeta, y la falta de cultura de reciclaje en el país. Pero no dedican tiempo a clasificar los productos ni realizan ninguna actividad de reciclaje y que esperan, se les informen sobre las consecuencias que puede traer la falta de cultura y se promuevan actividades.

Se concluye que la solución propuesta del Stand Ecobien se basa en la adquisición de productos de primera necesidad por medio del canje de residuos plásticos. Asimismo, brinda beneficios económicos, incentiva la cultura de reciclaje y contribuye con el cuidado del medio ambiente y se recomienda. La búsqueda de aliados claves: bodegas o tiendas convencionales, además se podría concretar alianzas con las tiendas de conveniencia como son Tambo, Oxxo, Listo, Mass y con las cadenas grandes como los supermercado que son

Metro, Plaza Veá, Tottus, etc; para así llegar a más personas y generar más ganancias juntas de mejores resultados. Replicar el proyecto en todos los distritos a nivel nacional para tener un desarrollo eco ambiental sostenible orientado al reciclaje, de esta manera contribuirá con el cuidado y protección del medio ambiente de las futuras generaciones.