



AMPARAKUNA

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

AUTORES:

PAOLA ROXANA PERALTA HUANCA

CÓDIGO ORCID: 0000-0002-3592-8963

DENISSE MAYRA DE LA CRUZ PERALTA

CÓDIGO ORCID:0000-0002-0463-2617

ASESOR(A)

DUARTE GUARDIA ELIZABETH

<https://orcid.org/0000-0002-1372-8020>

Lima - Perú
Año 2021

NOMBRE DEL TRABAJO

**AMPARAKUNA_INNOV-PAOLA PERALTA
.pdf**

RECUENTO DE PALABRAS

2560 Words

RECUENTO DE CARACTERES

13669 Characters

RECUENTO DE PÁGINAS

75 Pages

TAMAÑO DEL ARCHIVO

6.1MB

FECHA DE ENTREGA

Jul 11, 2024 6:02 PM GMT-5

FECHA DEL INFORME

Jul 11, 2024 6:03 PM GMT-5**● 8% de similitud general**

El total combinado de todas las coincidencias, incluidas las fuentes superpuestas, para cada base de datos.

- 7% Base de datos de Internet
- Base de datos de Crossref
- 5% Base de datos de trabajos entregados
- 0% Base de datos de publicaciones
- Base de datos de contenido publicado de Crossref

● Excluir del Reporte de Similitud

- Material bibliográfico
- Material citado
- Material citado

PROYECTO DE INNOVACIÓN

Resumen

El proyecto de innovación escritorios multifuncionales fabricados con remanentes y formatos industriales de madera para jóvenes que laboran en la modalidad de teletrabajo, se plantea en el contexto del área estratégica de desarrollo prioritario de Tecnología de materiales y la actividad económica de comercio y busca resolver posibles inconvenientes o frustraciones de trabajadores que se ven forzados a cambiar su ritmo laboral para trabajar desde casa debido a la pandemia, se pretende aprovechar al máximo ésta condición laboral para la creación de muebles multifuncionales cómo una herramienta indispensable que resuelva sus necesidades laborales ,espaciales y de convivencia ,teniendo como población beneficiaria a jóvenes que de entre 22 a 40 años de edad que laboren en la modalidad de teletrabajo.

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 elaborar escritorios multifuncionales para jóvenes que trabajen desde casa , el material que será utilizado para la fabricación de estos muebles son remanentes de madera y piezas de madera en formatos industriales, siendo éstos escritorios personalizados y pensados en la necesidad de cada cliente cuidando las características ergonómicas y funcionales, adicionalmente se ofrecerá un segundo servicio sólo de asesoría con mecanismos tridimensionales para la posible creación del escritorio que pueda requerir el cliente, para ello el primer contacto se realiza a través de nuestras redes sociales , dónde se pacta los tratos para proseguir con los contratos de nuestros servicios. Además, se busca que nuestros colaboradores, trabajadores menores, como los carpinteros y otros involucrados en esta industria, formen parte de nuestro equipo y nos apoyen con la fabricación de éstos escritorios, la idea es que nos beneficiamos mutuamente, nosotras los capacitamos en técnicas novedosas sobre nuevos sistemas inexistentes en el país, al hacer esto nosotros generamos trabajo.

Para la experimentación se realizó una primera visita donde pudimos visualizar y sacar medidas del espacio donde se intervendrá, como segundo paso se diseñó un prototipo por mueble mediante bocetos y posterior a ello un modelado en 3D y renders para que el cliente pueda tener un acercamiento más realista de lo que sería su mueble, se mantuvo contacto constante por medio de WhatsApp y llamadas con los clientes para poder evaluar posibles correcciones, finalmente validar el proyecto, empezar con la realización de los escritorios y como paso final, hacer la entrega supervisando dentro del hogar de nuestro cliente que el mueble cumpla con todos los servicios solicitados. En el caso de nuestro segundo servicio, la asesoría, se realizó los 2 primeros pasos anteriores y como paso final se les entregó planos y vistas 3D que acompañen el futuro proyecto.

Se concluye que nuestro proyecto soluciona el tema de espacios y necesidades de nuestros clientes cuidando el lado funcional como estético, para ello se recomienda tener una buena interacción con el cliente haciendo uso de las redes sociales por el cual se realizará todo el proceso, empezando con la captación del cliente, informes sobre nuestros servicios, proceso de diseño, validaciones, pagos y por último concretar el día de entrega, esto nos permite tener un servicio personalizado cuidando a detalle cada paso.