

BI-27 Comunicación corta

Antecedentes

De acuerdo con la Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción (CHICO), San Pedro Sula tiene una alta demanda en el sector de la construcción. Conforme a la oficina de permisos de construcción de la municipalidad de San Pedro Sula, en el 2022 se han aprobado aproximadamente:



Objetivos

- Colectar datos para:
- Facilitar contacto de profesionales para diseño, gestión y ejecución de obras.
 - Facilitar capacitaciones de profesionales, técnicos y mano de obra.

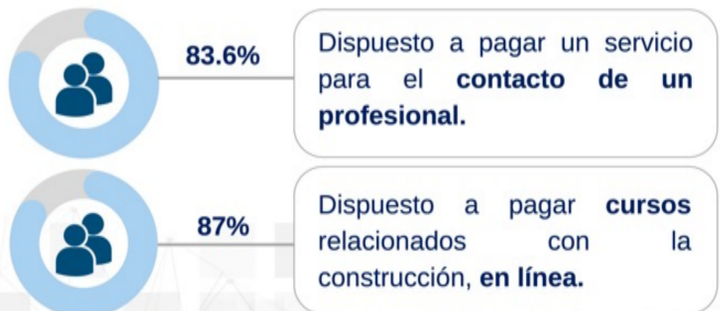
Metodología

La recopilación de información se basó en tres ejes para desarrollar el proyecto CONSTRUSERVICE:

- Estudio de Mercado**
 - Encuesta
- Estudio Técnico**
 - Localización de la planta,
 - Materias primas
 - Proceso productivo
 - Organigrama de la empresa
- Estudio Financiero**
 - Costos de producción
 - Costos administrativos
 - Costos de venta
 - Costos financieros

Resultados

El estudio de mercado indicó que:



Conclusiones

En función de los datos recolectados y los resultados del proceso de investigación se afirma que:

- Existe un interés por llenar un vacío en las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones (TIC) orientada a adultos y jóvenes, demostrando la capacidad que posee la tecnología en facilitar el proceso de reclutamiento y compras asociadas a labores presupuestales de la construcción.

- CONSTRUSERVICE** podrá ofrecer un servicio indispensable y necesario que se diferenciará de los procesos tradicionales de aprendizaje y contacto de profesionales, además con una visión para ofrecer un funcionamiento en todo el país.

Recomendaciones

Se sugiere realizar un estudio más extenso de la población estratificada para permitir un cálculo de demanda con mayor precisión y realizar un nuevo sondeo de la población estratificada para evitar resultados sesgados.

Prototipo



Imagen #1. Prototipo de página web



Imagen #2. Prototipo de página web



Imagen #3. Prototipo de página web



Imagen #4. Prototipo de página web



Imagen #5. Prototipo de página web



Imagen #6. Prototipo de página web

Contacto: michelleacosta@unitec.edu
Conflicto de interés: ninguno