

FARMACIA VITALITY



E-COMMERSE MERN

PROYECTO SEGUNDO BIMESTRE

SUAREZ JEAN CARLOS
IZA ARNOLD
CUICHÁN GÉNESIS
PÉREZ JORGE

Resultados

Con la venta online se logró
tener una venta mas rápida
mediante la página web
realizada, en la cual, se tiene
interfaces con las que el usuario
puede interactuar para realizar
su pedido y compra, además de
consultar nuestros productos en
la app móvil

Análisis del proyecto

Con la venta online se logra tener una venta mas rápido mediante la página web realizada, en la cual, se tiene interfaces con las que el usuario puede interactuar para realizar su pedido y compra.

Meta

Introducción

La farmacia de especialidades

"Vitality", no cuenta con una

aplicación web, ni móvil que

al igual que carece de

inmediata.

facilite la venta y visualización

atención al cliente de manera

de productos de manera online,

Crear una aplicación web y móvil que facilite la compra y venta de insumos médicos, y atención al cliente mediante herramientas de creación de lenguajes de programación, tales como, React, React Native y ChatBot..

Metodología

La metodología empleada en el desarrollo de aplicaciones web y móviles se divide en:

- Análisis
- Planificación
- Contenido
- Diseño
- Programación

Conclusiones

Sin duda, una app web y móvil son un complemento muy importante para cualquier empresa que piense en el progreso y busque crecer utilizando poderosas herramientas que cada día crece más, como es Internet, como su principal medio.

El uso de MERN (MongoDB, Express, React y Node.js) posee una gran ventaja ya que en ella permite manejar de mejor manera la complejidad de su implementación solventando su problema dividiendo el trabajo y la funcionalidad tanto para el back-end como el front-end tanto para aplicaciones web como móviles



Lunes-Viernes de 6:00 a 22:00 Sábados de 6:30 a 21:30 Domingos de 7:00 a 20:30



