**Problema**

Corcaraño, turismo rural comunitario ofrece servicios como una comunidad campesina organizada, participando, beneficiándose e involucrándose en los diferentes eslabones de la cadena productiva del turismo, lo que genera un mayor bienestar, desarrollo y crecimiento económico, y nos permite valorar las características naturales y culturales de nuestro entorno, que nos permite prestar servicios competitivos, de calidad y sostenibles. Debido a lo anterior, no tienen donde alojar y ofrecer los servicios turísticos “Servicios Tic´s”

**Objetivos**

1. Objetivo general

* Desarrollar una plataforma web que permita visualizar las diferentes atracciones turísticas que ofrece la comunidad ecoturística Corcaraño, zona rural de Florencia - Caquetá

2. Objetivo especifico

* Realizar matriz dofa, (Debilidades, oportunidades, fortalezas y amenazas)
* Realizar el levantamiento de requisitos funcionales y no funcionales.
* Realizar mockups (Wirframe) utilizando el software Figma
* Realizar el historial de usuario con cada uno de los mockups
* Realizar los diagramas de procesos.
* Implementar el lenguaje de estructura básica HTML que permita el desarrollo de la estructura visual de la página web
* Implementar el lenguaje CSS para una organización, presentación y ofrecer una interfaz más cómoda e amigable al usuario

**Importancia**

Se apuesta por el desarrollo integral del territorio a través de la implementación de la estrategia de Turismo Rural Comunitario mediante una **Plataforma Web**. Bajo esta premisa, se apoya el fortalecimiento integral de hombres y mujeres del área rural del corregimiento el Caraño con características culturales, artísticas, sociales, comunitarias netamente campesinas, así como unidades productivas y familias del territorio en procesos de formación, formalización, cohesión social, emprendimiento, cualificación en la prestación de servicios turísticos, corresponsabilidad social y ambiental con el territorio.

**Requisitos funcionales y no funcionales**

|  |  |
| --- | --- |
| Requisitos funcionales | |
| RF - 001 | CRUD Usuario |
| RF - 002 | CRUD Administrador Master |
| RF - 003 | CRUD Administrador |
| RF - 004 | CRUD Multimedia |
| RF - 005 | CRUD Información |
| RF - 006 | Seguridad de la información de usuario |

|  |  |
| --- | --- |
| Requisitos no funcionales | |
| RNF - 001 | Apariencia física |
| RNF - 002 | Interfaz amigable con el usuario |
| RNF - 003 | Eficiencia y simplicidad |
| RNF - 004 | Funcionalidad |
| RNF - 005 | Rendimiento en funcionalidad optimizada |