Planificación para el Desarrollo de un Sitio Web de Sushii itto

Objetivo General

Crear un sitio web interactivo y atractivo que represente la identidad del restaurante de sushi, proporcionando una experiencia digital de calidad para atraer a nuevos clientes, mejorar la fidelización de los actuales, y facilitar la interacción con el restaurante mediante reservas, pedidos en línea, y promociones.

Objetivos Específicos

- 1. Crear un diseño moderno y sofisticado que refleje la esencia y la cultura del sushi, utilizando imágenes de alta calidad de los platillos y el ambiente del restaurante.
- 2. Asegurar que la navegación sea intuitiva, con una estructura clara que permita acceder fácilmente a la información clave, como menús, horarios y contacto.
- 3. Garantizar que el diseño sea adaptable a dispositivos móviles y tabletas para una experiencia fluida en cualquier plataforma.
- 4. Implementar formularios de reservas en línea.
- 5. Desarrollar una sección de menú interactiva que permita a los usuarios consultar los diferentes tipos de sushi y otros platillos disponibles en el restaurante, con descripciones detalladas y fotos.
- 6. Desarrollar un sistema de pedidos en línea que permita a los clientes hacer pedidos de comida para llevar o para entrega a domicilio de manera fácil y rápida.
- 7. Crear una sección dedicada a promociones, descuentos, y ofertas especiales (por ejemplo, menús de temporada, descuentos por reservas en línea, o promociones para grupos).
- 8. Incluir un formulario de contacto para consultas generales, dudas sobre el menú, o solicitudes de eventos especiales.

Recursos necesarios para el desarrollo del proyecto

Técnicos

| Recurso | Cantidad |
|---|----------|
| Laptop | 2 |
| Procesador Intel Core i7 o superior / AMD | 2 |
| Memoria RAM de al menos 16 GB. | 1 |
| Unidad SSD de mínimo 512 GB. | 1 |
| Sistema operativo Windows 11 o macOS actualizado. | 1 |

Software y Herramientas de desarrollo

| RECURSO | CANTIDAD |
|---|----------|
| Editores de Código: Visual Studio Code, Sublime Text, Brackets. | 2 |
| Manejo de Bases de Datos: MySQL con XAMPP o PostgreSQL. | 2 |
| Frameworks y Lenguajes de Programación: | 2 |
| HTML5, CSS3, JavaScript (React, Angular o Vue.js). | |
| Backend con Node.js, Python (Django/Flask) o PHP (Laravel). | |
| Servidor VPS o Hosting en la nube (AWS, Google Cloud o Azure). | 1 |
| Dominio oficial (https://github.com/) | 1 |

Recursos humanos

| Recurso | Cantidad |
|---------------------------------|----------|
| Desarrolladores Web | |
| Administrador de Bases de Datos | 2 |
| Director del Proyecto | 1 |

Contrato