

# **LEONEL SANCHEZ USMA**

## **23518**

### **Título y Descripción del proyecto.**

#### **C & R CONSTRUCCIONES**

El Proyecto consiste en realizar el diseño de una página web para la constructora C&R, mediante la cual los clientes podrán acceder a los servicios que esta empresa brinda.

#### **Público Objetivo:**

El proyecto va dirigido a personas naturales y jurídicas que buscan soluciones en construcción o mejoras de sus viviendas, empresas etc...

#### **Estructura del sitio.**

El sitio web contara con cuatro secciones, divididas así:

Inicio

Nosotros

Servicios

Contacto

#### **Diseño y estilo.**

En el sitio web prevalece el color negro y amarillo, ya que son colores que están relacionados con la construcción. Se utiliza la tipografía "Roboto", es una tipografía legible.

Como elementos visuales se utilizan imágenes, prevalece color amarillo y negro, tipografía negra o amarilla dependiendo en la página que se encuentre navegando en el momento.

#### **Contenido y funcionalidad.**

El sitio contiene texto en el cual se da a conocer la empresa, los servicios que presta, contiene imágenes alusivas a la construcción, formulario de contacto, mapa de google maps, iconos de ionicons.

La pagina web es responsiva.

Dentro de sus funcionalidades tenemos las siguientes:

La página de **Inicio** consta de imágenes que al hacer scroll, crean un efecto parallax.

Con el fin de que el efecto parallax se pudiese reproducir, en el primer archivo html, se crearon dos secciones, la segunda sección corresponde al apartado de **Nosotros**, allí se da a conocer la empresa, los servicios que presta, en esta sección, se habilitó una ventana modal que contiene más información de la empresa, cuenta con botón de apertura y cierre de la misma.

La página de **Servicios**, cuenta con 4 tarjetas, que al hacer hover sobre la misma, hacen un efecto que hace subir la imagen y bajar el texto descriptivo de los servicios que presta la empresa.

En la parte inferior, se creó un efecto typing, que va mostrando las palabras: Infraestructura, Construcción, Acabados, Electricidad, Plomería.

La página de **Contacto**, cuenta con un formulario, sección de información de contacto, con efectos hover sobre los iconos. En la información de correo electrónico, al dar clic sobre el email, abrirá un servicio de correo externo.

### **Responsabilidades del equipo**

Las tareas de diseño, desarrollo, contenido estuvo a cargo del suscrito LEONEL SANCHEZ USMA, por razones laborales, no pude hacer parte de algún equipo.

### **Cronograma.**

El desarrollo del proyecto se realizó a medida que se iban desarrollando las clases y estará listo para la fecha de entrega estipulada.

### **Recursos externos.**

Como recursos externos, se utilizaron fuente de googlefonts, para los iconos utilizados en la página de contacto, se obtuvieron de la página web ionicons, de google maps, se obtuvo el mapa con la ubicación predeterminada.

### **Desarrollos Futuros y Mejoras Potenciales.**

Si bien la página web es responsiva, se deben hacer mejoras para que se pueda ver en dispositivos móviles.

Se tiene planeado agregar la página de integrantes de la compañía, que podría ser una galería de imágenes con fotos de cada uno de ellos, que incluya información referente a su rol dentro de la compañía y sus años de experiencia.

En el apartado de servicios, el texto con efecto typing, se mueve a medida que se hace el hover a las tarjetas, buscar la forma que quede estático en la misma ubicación que no lo afecte el movimiento de las tarjetas.

Se incluirá también galería de imágenes, con ubicación de los proyectos desarrollados por la empresa.

El formulario tendrá vínculo a base de datos, para guardar información de potenciales clientes, a los cuales se les puede enviar via texto o email, información referente a los servicios.

Se adicionará una página, estilo blog, que contendrá información referente a las últimas tendencias en construcción.

Chat en vivo para mejoras en la atención al público.

### **Contacto**

El contacto se hará a través de correo electrónico. [2205leos@gmail.com](mailto:2205leos@gmail.com)

### **Fecha de entrega**

29 de octubre de 2023