ACTIVIDAD 1. TAREA DE EQUIPO. CREACIÓN DE UNA PÁGINA WEB

Requerimiento 1

La web debe constar como mínimo de los siguientes bloques de contenido:

El sitio debe tener la siguiente estructura, o similar. Puedes hacerlo como quieras, pero que no sea con complejidad menor.

El sitio web debe tener como mínimo el diseño y maquetas de las secciones marcadas en verde deben ser operativo, es decir, deben ser enlaces que lleven a otras páginas para mostrar dicha información.

Home

Página principal del sitio

Áreas de actuación (diseño libre)

En esta página se mostrarán los diferentes servicios de la empresa.

Quiénes somos

Página con un texto y una foto con la descripción de la empresa

Formulario de contacto

En este formulario debes de usar TODOS los elementos HTML5 asociados a los formularios las veces que sean necesarias, debe de ser un formulario bien diseñado a las necesidades de tu página web.

Requerimiento 2

Vamos a realizar un menú desplegable basado en listas de HTML, donde por medio de CSS le daremos un aspecto visual atractivo y con solapas desplegables. Dichas solapas llevarán a las páginas operativas descritas anteriormente.

Requerimiento 3

Realizar la adaptación de la página web completa para dispositivos móviles.

La página debe optimizarse para visualizarse en los siguientes dispositivos (debe verse claramente que los elementos son modificados en cada caso):

- o Adaptación para ancho variable de monitores de más de 1300px de ancho.
- Adaptación de ancho fijo de resoluciones de 900 a 1300px de ancho.
- o Adaptación optimizada para verse en un iPad en posición vertical.
- Adaptación optimizada para verse en un iPad en posición horizontal.
- o Adaptación optimizada para verse en un iPhone posición vertical.
- Adaptación optimizada para verse en un iPhone posición horizontal.

Distribución de los ejercicios

• ROBERTO GONZÁLEZ MORÓN

En la actividad de grupo se ha realizado la página html areas de actuación y publicaciones, modificando el archivo CSS para ajustarlo a los requerimientos.

GEMMA MORENO GAMO

En la actividad de grupo ha realizado la pagina html asi como el CSS de Contacto y Localización con los requerimientos pedidos en el ejercicio.

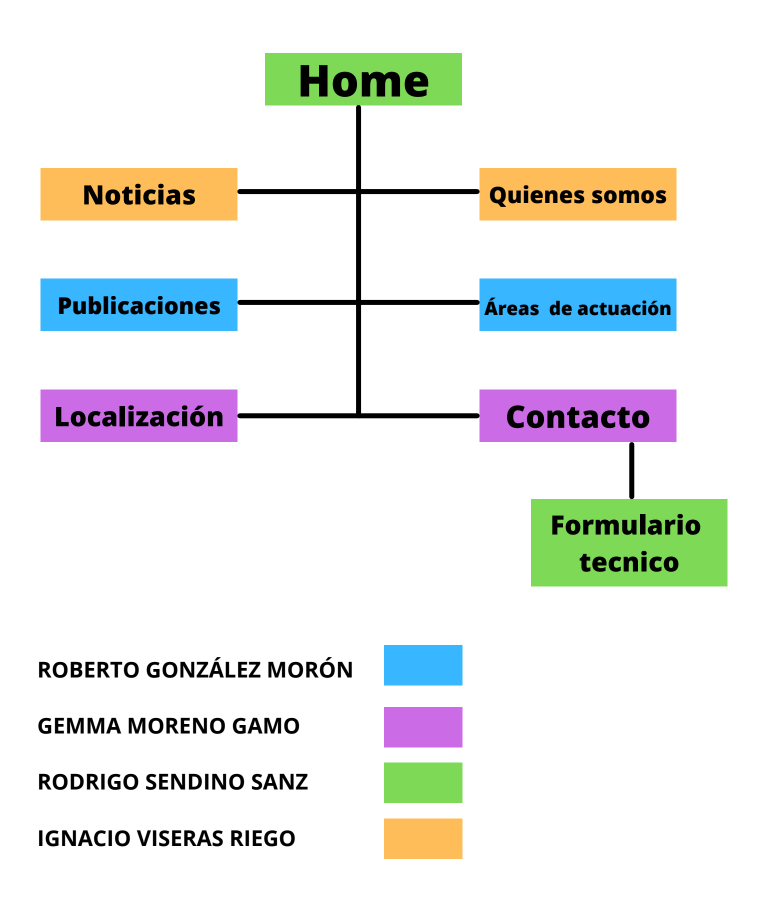
RODRIGO SENDINO SANZ

En la actividad de grupo se ha realizado creación de estructura de carpetas y creación de el repositorio en GitHub, diseño y creación de index/home, menu js y estilo css y la pagina de formulario técnico dentro de la pagina contacto ajustando cada parte al los requerimientos.

IGNACIO VISERAS RIEGO

En la actividad se realizo la página Quienes somos y Noticias luego modificando el archivo CSS para ajustarlo a los requerimientos.

Estructura de las páginas del trabajo:



Link del repositorio en GitHub





1.Tareadeequipo.Creaciondeunapaginaweb

ROBERTO GONZÁLEZ MORÓN GEMMA MORENO GAMO RODRIGO SENDINO SANZ IGNACIO VISERAS RIEGO -RodrigoSendinoSanz/Actividad-...

https://github.com/RodrigoSendinoSanz/Actividad-1.Tareadeequipo.Creaciondeunapaginaweb

Explicación de la página:

Entre todos decicimos que la tematica de creacion de la web seria de una empresa de desarrolladores web (nosotros), para ello tenemos el mismo tema en todas las paginas de la web.

Todas las paginas de la web consta de los bloques pedidos en el requerimiento 1, tambien hemos añadido un menu superior. Realizamos un menú fijo para la vista de escritorio y un menu desplegable basado en listas de HTML, donde le daremos un aspecto visual atractivo con CSS y con solapas desplegables en vista pantallas portatiles.

Se han creado las Media Queries para todas las paginas pedidas en el requerimiento 3, en la pagina de noticias y quienes somos son las que hemos puesto en practica ese formato.

> Home Noticias Publicaciones Localizacion Quienes somos Areas de actuación Contacto

s linux

in Linux o ta

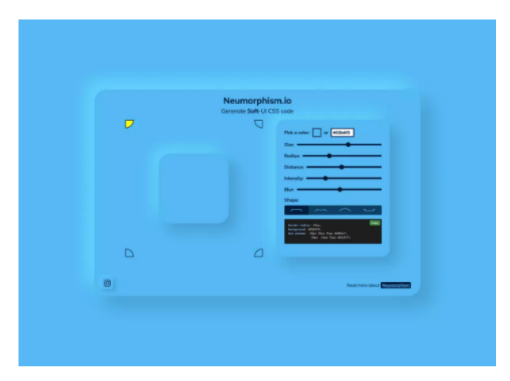
ribución Linu

Recursos utilizados



simple CSS generator

Glassmorphism is a unified name for the popular Frosted Glass aesthetic.



Neumorphism/Soft UI CSS shadow generator

CSS code generator that will help with colors, gradients and shadows to adapt this new design trend or discover its posibilities.