

Proyecto de clase

Catedrático: Erick Vladimir Marín





Diseño Web

Nombre del Proyecto: Code Box

Tercer Periodo 2018

Informe Proyecto de Clase

Elaborado por: 20101011182 Inty Raúl Corea

Catedrático: Erick Vladimir Reyes Marín





Proyecto de clase

Catedrático: Erick Vladimir Marín

Contenido

| Contenido | 2 |
|--|---|
| Introducción | |
| Título y descripción detallada del proyecto, logotipo, eslogan | |
| Primera versión de la base de datos | 6 |
| Enlace GitHub | 7 |





Proyecto de clase

Catedrático: Erick Vladimir Marín

Introducción

Con la finalidad de poner en práctica los conocimientos adquiridos ya sea en clase o mediante prácticas realizas, como proyecto final de clase, este consiste en desarrollar una plataforma web para gestión y codificación colaborativa en línea. Como requerimiento del proyecto este deberá contar con un registro de usuario, agregándole a esto, el usuario deberá escoger el plan específico que desee; para tal caso la plataforma web contará con dos versiones, una para gratis y otra pagada.

En la gratis, el usuario sólo tendrá opción a crear un portafolio, y al mismo tiempo, sólo podrá unirse a tres grupos de colaboración en línea. Contrario a la versión que pagada, que será sin límites

Como nombre elegido de la plataforma web, es CODE BOX, viene siendo como una caja de código.





Proyecto de clase

Catedrático: Erick Vladimir Marín

Título y descripción detallada del proyecto, logotipo, eslogan

Inicialmente se trabajó desde la plantilla de Boostrap Jumbotron, al cual se le hicieron los respectivos cambios; es responsiva, utilizando @media y el sistema de grillas de Boostrap. El landing page tiene como efecto de una slider, al hacer click en el lado derecho o izquierdo, se desplega mostrando la información o dando la primera impresión al usuario final.

Code Box, nace de la idea como una alternativa de la plataforma ya existente Code Pen. Tiene como eslogan: "Si lo imaginas, lo puedes crear". Como base de datos, se trabajará en MySql. Por cada proyecto de desarrollo web que el usuario quiera crear, se debe poder escribir el código HTML, CSS y JS en la misma pantalla. Además, cada vez que el usuario guarde cambios de los recursos estos deberán combinarse para poder visualizarse el resultado real en una sección, o portafolio mencionado.

Logotipo



Vista de Landing Page

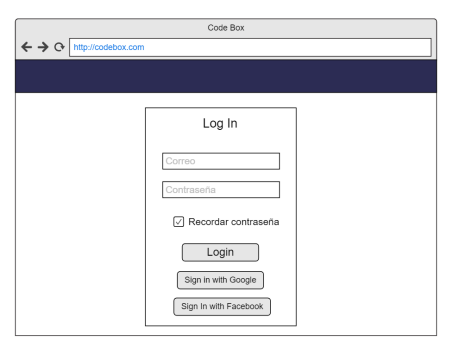


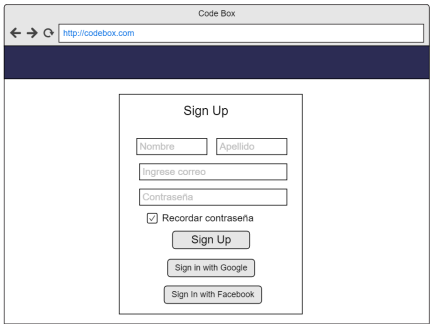


Proyecto de clase

Catedrático: Erick Vladimir Marín

Vistas pendientes por desarrollar



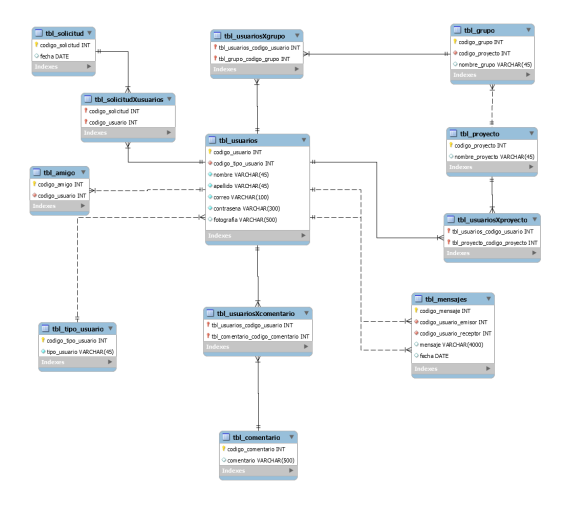




Proyecto de clase

Catedrático: Erick Vladimir Marín

Primera versión de la base de datos





Proyecto de clase

Catedrático: Erick Vladimir Marín

Enlace GitHub

https://github.com/intycorea/codebox.git

