19-11-2022

ANAYA GARCIA, ANA MARIA; RAMIREZ LOPEZ, VALERIA GUADALUPE; TOWFIGHIAN ORTIZ NAIM

5TO SEMESTRE ING. EN SISTEMAS COMPUTACIONALES



Proyecto Final

Segunda entrega: Diseño de interfaces

ESI3124A

Desarrollo De Aplicaciones Y Servicios Web

Mtro. Ulises Tejeda Chávez

**Prototipo de las ventanas para la aplicación web**

Para nuestro proyecto, VAN Gestor de notas realizamos diferentes interfaces con html, css y boostrap 4, a continuación, se presenta una breve descripción de cada una de ellas:

**Video explicando la navegación del sitio:**

[Llamada con ANAYA y 1 más-20221119\_163551-Grabación de la reunión 1.mp4](https://iteso01-my.sharepoint.com/:v:/g/personal/valeria_ramirez_iteso_mx/ESw_Fl-CaYxCtUkKf1zolXEB2vuCte6mUKhUtkTb-CQw9w?e=FzPNbG)

**Página de login:**

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

Descripción generada automáticamente

La página de login fue hecha por Naim y Valeria, en esta se reciben los datos de inicio de sesión del usuario (usuario y contraseña) los cuales tienen validaciones desde frontend. Igualmente se tiene el botón de inicio de sesión y un enlace para registrarse y crear una cuenta nueva.

**Modal de crear usuario:**

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

El modal de creación de usuario fue hecho por Valeria y Naim, este es accedido solamente desde el botón de registrarse que se encuentra en la página de login. En este modal se reciben los datos de un nuevo usuario utilizando distintos tipos de input, los cuales son validados desde frontend y se tiene un botón para registrar los datos, el cual al presionarse recarga la página y te regresa a que hagas login.

**Página de Home:**

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Gráfico de embudo

Descripción generada automáticamente con confianza media

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

La página de home fue desarrollada por Ana y Naim. Esta página tiene muchas partes, principalmente muestra del lado derecho el listado de tareas a realizar. Cada tarea cuenta con un nombre, usuarios a los que pertenece, etiquetas y fecha de realización. Las tareas tienen un ckeckbox que al cliquearse marca la tarea como completa mostrando una alerta. Igualmente, las tareas tienen un botón para editar y eliminar. El botón de editar abre un modal, el cual permite cambiar los datos de la tarea y/o agregar miembros a la misma. El botón de eliminar abre un modal para que el usuario confirme que quiere eliminar la tarea.

Del lado superior izquierdo de la pantalla se tiene la parte de los filtros, la cual se puede realizar por nombre, etiqueta y/o fecha. Debajo de los filtros se cuenta con una gráfica de pastel, la cual muestra las estadísticas de tareas completadas, pendientes y urgentes.

**Página de perfil de usuario:**

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico, Sitio web

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

La página de perfil de usuario fue creada por Valeria y es accedida desde el botón de perfil en la barra de navegación superior. En esta página se pueden ver los datos del usuario, como su imagen, nombre, correo, etc. Igualmente, se tienen botones para editar perfil y eliminar perfil. El botón de editar perfil lleva a la página de edición de usuario y el botón de eliminar abre un modal para la confirmación de eliminación y posteriormente regresa a la página de login.

**Página de editar usuario:**

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

Descripción generada automáticamente

La página de edición de usuario fue creada por Valeria y permite al usuario cambiar sus datos. Se cuenta con un botón para guardar los cambios el cual regresa a la página de perfil.

**Navbar a detalle:**



Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Imagen que contiene Texto

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Chat o mensaje de texto

Descripción generada automáticamente

La navbar fue creada por Ana, esta cuenta con el botón de home, la cual siempre carga la página de tareas. Cuenta con los botones de Tareas y Perfil, los cuales permiten cambiar entre estas dos páginas principales. Igualmente, cuenta con los botones para agregar tarea, ver notificaciones y opciones de usuario. El botón de agregar tarea abre un modal para la creación de una nueva tarea, el cual permite introducir el nombre, usuarios, etiquetas y fecha de la tarea. Para los usuarios y las etiquetas se tiene un dropdown para seleccionar uno por uno los elementos a agregar. El botón de ver notificaciones muestra las notificaciones del usuario, las cuales se dan cuando este es agregado como miembro de alguna tarea. El botón de opciones de usuario permite cerrar sesión (lo cual te manda a la página de login) y editar usuario (lo cual te manda a la página de editar usuario).

**Link a github:** <https://github.com/valrmzl/DASW-PROYECTO-FINAL-VAN>

**Conclusiones:**

Ana: Me gustó realizar esta parte del proyecto, porque en sí es lo más fácil. Aunque ahora que ya sabemos que es lo que sigue y cómo hacer para que sea dinámica, creo que, si tomamos eso en cuenta al momento de hacer el código, sobre todo en la parte de los divs y los ids de cada elemento. Creo que, si logramos que la página se viera muy bien, y eso fue gracias a que usamos varios templates y los adaptamos a lo que necesitábamos en nuestra página. Además, que hubo varias cosas con las que pude trabajar más a fondo en esta entrega y que me ayudaron a entenderlas mejor, como por ejemplo el grid de Bootstrap para añadir elementos y acomodarlos en la página, así como los modales y ligar la página para que todo este enlazado.

Valeria: La verdad es que realizar este entregable me gusto mucho, se podria decir que hasta lo disfrute, pues siempre me ha gustado darle presentación a los proyectos que realizaron. Me parece que cumplimos con los alcances que nos planteamos en la entrega 1, incluso el diseño de los mockups se asemeja bastante. Fue una buena entrega. La mejor parte es que nos coordinamos bastante bien, la carga de trabajo estuvo equilibrada.

Naim: En conclusión, creo que, para este segundo entregable, pudimos cumplir con lo previsto en los mockups y de igual manera creo que algunas cosas las mejoramos. Considero que el diseño de las interfaces es bastante agradable a la vista y siguen el mismo patrón de colores, por lo que me parece que el objetivo se cumplió. También creo que para realizar este primer entrega pudimos utilizar mucho de lo que aprendimos en la primer parte del curso y pude perfeccionar mis habilidades con html, css Bootstrap y un poco de javascript. Además creo que se trabajó bastante bien con el equipo, ya que tuvimos algunas reuniones virtuales principalmente para ponernos de acuerdo, para validar lo que estábamos haciendo y corregir ciertos errores y en general el equipo trabajo de buena manera.