SISTEMA DE PROMOCIÓN DE RESTAURANTES DE DELIVERY

ANDRES SILVA

MANUEL BUITRAGO

MARIA PAULA VELANDIA SEDANO

MARTHA DIAZ

DOCENTE

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BUCARAMANGA

MISIÓN TIC 2022

2021

El presente archivo contiene los requerimientos correspondiente al Sprint 4, los cuales se desarrollaron en lo corrido de la quinta semana de clase. Sumado a ello, se adjuntan los anexos relacionados a cada exigencia, estos son:

1. Anexo N°1: Mejorar estilo de CSS
2. Anexo N°2: Enlaces de navegación de la página web.
3. Anexo N°3: Javascript.

|  |
| --- |
| **Sprint 4** |

Se realiza a lo largo de la quinta semana de clase y se desarrollan se desarrollan los login, formularios y tablas en lenguaje CSS.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **G6\_PROYECTO** | | | | | | | |
|  | CODIGO | [QUIEN, SUJETO] | [EVENTO, OBJETO] | [DEBE, DEBERA, NO DEBE, NO DEBERA] | [RESULTADO, CONSECUENCIA, PARA] | REQUERIMIENTO | CRITERIOS DE ACEPTACION |
|  |
| **Sprint 4** | H14 | Maria Velandia | realizara mejoras a los estilos css | debe | permitir evidenciar el logo de y ver mejoras de interfaces en las páginas web | Maria Velandia realizara mejoras a los estilos css debe permitir evidenciar el logo de y ver mejoras de interfaces en las páginas web | \*Se debe ver el logo de la aplicación en cada página web, además de mejorar visualmente algunas de los estilos ya realizados. |  |
|  |
|  |
| H5 | Manuel Buitrago | realizara los enlaces de navegación de la página web | debe | permitir poder navegar y volver a cada sitio | Manuel Buitrago realizara los enlaces de navegación de la página web debe permitir poder navegar y volver a cada sitio | \*se debe implementar la navegación entre los diferentes enlaces de la página web |  |
|  |
|  |
| H16 | Andres Silva | realizara el JavaScript. | deberá | darles funcionalidad a los diferentes procesos de la página web | Andres Silva realizara el JavaScript. deberá darles funcionalidad a los diferentes procesos de la página web | \*se implementó que cada que se crea, modifica o elimina un producto sale una alerta verificando lo sucedido, además se implementó un login a los menús de restaurante con el usuario y contraseña “**restaurante”** y por otra parte a los menús de usuario con un usuario y contraseña **“user”** y por último se le dio la funcionalidad a los botones de cerrar sesión y registrarse de la página de inicio de sesión. |  |
|  |
|  |

Para desarrollar el Sprint 4, se desarrollaron tres **Daily Meeting** como se muestra a continuación:

|  |
| --- |
| **Daily Meeting** |

**Fecha:** 15/10/21

**Horario:** 5:00 pm a 5:30 pm

**Recursos:** Se utilizó el enlace de meet [https://meet.google.com/opi-uytr-lpw](https://meet.google.com/ufk-taua-ydw) para una reunión virtual. Se deja el enlace de la reunión como evidencia.

**Participantes:**



|  |  |
| --- | --- |
| **Rol** | **Nombre** |
| Scrum Master | Andres Silva |
| Product Owner | Maria Paula Velandia Sedano |
| Ingeniero De Software | Manuel Buitrago |

**Descripción del proyecto:**

Durante la primera reunión del cuarto Sprint se discutio entre todos los integrantes las necesidades que tenía la página web para concertar qué es lo que se iba a trabajar. Se llegó al acuerdo de que el Scrum Master podía realizar la sección del javascript con la condición de que se especificara en qué parte lo iba a usar, también se resolvieron algunas cuestiones de dudas entre los compañeros y tras ser solo tres integrantes de se repartió el trabajo equitativamente.



**Fecha:** 18/10/21

**Horario:** 3:00 pm a 3:45 pm

**Recursos:** Se utilizó el enlace de meet [https://meet.google.com/iuy-frt-uhp](https://meet.google.com/ufk-taua-ydw) para una reunión virtual. Se deja el enlace de la reunión como evidencia.

**Participantes:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Rol** | **Nombre** |
| Scrum Master | Andres Silva |
| Product Owner | Maria Paula Velandia Sedano |
| Ingeniero De Software | Manuel Buitrago |

.**Descripción del proyecto:**

En la segunda reunión se discutió sobre la aplicación del javascript, ya que, no sabía en qué sección seria mejor para aplicarlo, también se probaron varios estilos para el mejoramiento del del código css y se tuvo problema para insertar las imágenes con el tañon deseado entonces nos tuvimos que retomar a la ver el video de la clase donde se había explicado y asi poder avanzar con la entrega.

**Fecha:** 24/10/21

**Horario:** 3:00 pm a 3:30 pm

**Recursos:** Se utilizó el enlace de meet [https://meet.google.com/uyt-werq-frw](https://meet.google.com/fad-cdom-wzw) para una reunión virtual. Se deja el enlace de la reunión como evidencia.

**Participantes:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Rol** | **Nombre** |
| Scrum Master | Andres Silva |
| Product Owner | Maria Paula Velandia Sedano |
| Ingeniero De Software | Manuel Buitrago |

**Descripción del proyecto:**

Para nuestra tercera reunión se quiso examinar entre todos los miembros los anexos del proyecto tanto por el diseño como por su funcionalidad. Nuestro ingeniero de Software realizó una demostración del diseño y eficacia de los enlaces dentro de la página web, se corrigieron algunos errores y se tomó parte de la explicación de diseño de la clase para realizar una propuesta propia y con los requerimientos exigidos.

|  |
| --- |
| **Product Increment** |

**Anexo N°1: Mejorar estilo de CSS**

* Restaurante.css

#img\_pr{

    width: 150px;

    height: 130px;

}

* usuarioProdcuto.css

#img\_rs{

    width: 150px;

    height: 84px;

}

#img\_rs-s{

    width: 84px;

    height: 84px;

}

* todos los css después de inicio de sesion

.inicio{

  text-decoration: none;

}

**Anexo N°2: Enlaces de navegación de la página web.**

* Enlace del menú inicio a inicio de sesión o registrase

<li><a *href*="index.html">Inicio de Sesion</a></li>

<li><a *href*="registro.html">Registrase</a></li>

* Enlace del inicio de sesión con el menú inicial

<a *href*="menu.html" *class*="inicio"> <h1>IloveFood!</h1> </a>

* Enlace de inicio de sesión con el de registrarse

<input *src*="registro.html" *type*="button" *id*="registro" *name*="registro" *value*="Registrarse" *onclick*="cambioPagina();"/>

* Enlace de configuración a inicio de sesión

<button *type*="button" *onclick*="cerrarSesion();">Cerrar sesion</button>

**Anexo N°3: Javascript.**

function cambioPagina(){

    location.href = "registro.html"

}

function inicio(){

    if( document.getElementById('usuario').value == 'restaurante' && document.getElementById('contraseña').value == 'restaurante'){

        location.href = "restaurante.html"

    }else if(document.getElementById('usuario').value == 'user' && document.getElementById('contraseña').value == 'user'){

        location.href = "usuario.html"

    }else{

        alert('Usuario o contraseña incorrecto')

    }

}

function alerta(*mensaje*){

    alert(*mensaje*)

}

function cerrarSesion(){

    location.href = "index.html"

}

Interfaz de usuario gráfica

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Sitio web

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Sitio web

Descripción generada automáticamente