JavaGurus



EgiFlix

Fases del prototipado	2
Funcionamiento en GitHub	3
LARAVEL	3
Ramas RETO 3 VUE	4
Funcionalidades de la aplicación (VUE)	5
Funcionalidades de la aplicación (Laravel)	
Tipografía	12
Guia De estilos	12

Fases del prototipado

Para el desarrollo de nuestro proyecto, hemos decidido seguir implementado la plataforma de diseño llamada Figma. Para una fase inicial, creemos que es una buena herramienta para plasmar las ideas de cada uno de los integrantes del proyecto y poder decidir y desarrollar como podría ser nuestro proyecto final.

> Investigación y Planificación:

- Comenzamos con la fase de investigación. En esta fase, comprenderemos los requisitos de ambas aplicaciones y sus objetivos.
- Reunida la información, debatimos y establecemos los objetivos fundamentales para nuestro proyecto.

> Bocetos Iniciales (Sketchs):

- Comenzamos con bocetos iniciales, ya sea en papel o digitalmente, para explorar varias ideas de diseño.
- Estos bocetos sirvieron como puntos de partida flexibles para el diseño de la interfaz de usuario.

> Diseño en Figma (Mockup):

- Transicionamos a Figma para traducir los bocetos iniciales en diseños más detallados y específicos.
- Utilizamos las herramientas de Figma para crear componentes reutilizables, definir estilos de diseño y asegurar consistencia en toda la interfaz.

Funcionamiento en GitHub

Para este proyecto, hemos creado una unica carpeta donde añadiremos en dos carpetas diferentes dentro de ella ambos proyectos, tanto el proyecto de VUE como el de LARAVEL



Ramas RETO 3 VUE

- Main: Esta es la rama principal y contiene el código estable y listo para producción. Es una rama necesaria en la mayoría de los casos. La utilizaremos para las versiones que tenga el proyecto
- 2. **Desarrollo:** Esta rama es una rama intermedia donde se fusionarán las demás ramas antes de enviarlas a la rama principal. Es útil para probar y verificar cambios antes de que lleguen a la rama principal.
- Documentación: Esta rama está destinada a la documentación del proyecto, es útil para mantener la documentación separada del código fuente. Esto facilita las actualizaciones y la colaboración en la documentación.
- Bootstrap Laravel Esta rama se utiliza para cambios relacionados con Bootstrap y SASS en el entorno Laravel, mantiene el código organizado . facilita la revisión y gestión de cambios específicos en la interfaz de usuario.
- 5. Bootstrap VUE: Esta rama se utiliza para cambios relacionados con Bootstrap y SASS en el entorno VUE, mantiene el código organizado . facilita la revisión y gestión de cambios específicos en la interfaz de usuario.

- 6. **API:** Esta rama se utiliza para cambios y pruebas en el entorno LARAVEL cuando el usuario inicia sesión en VUE y le pide a la API verificarlo, también envía un token si el inicio es correcto.
- 7. **LARAVEL** Esta rama se utiliza para la programación de código en el entorno de laravel.
- 8. **VUE** Esta rama se utiliza para la programación de código en el entorno de VUE.

Funcionalidades de la aplicación (VUE)

- Cliente (Usuario conectado)
 - ➤ Ver Catálogo:
 - **Descripción**: Los clientes podrán visualizar todo el catálogo de películas y series disponibles en la plataforma.
 - Acciones:
 - Acceder a una lista de películas y series.
 - Elegir el contenido multimedia que desea visualizar.
 - Agregarlo a su lista.

> Agregar el contenido multimedia a "Mi lista"

Descripción: Los clientes tendrán una zona en la página web donde tendrán sus películas y series.

> Filtrar por Categoría:

Descripción: Facilita la búsqueda de productos mediante la categorización.

Acciones:

 Seleccionar una categoría para ver sólo productos relacionados.

> Buscador

 Descripción: Permite a los clientes realizar búsquedas específicas.

Acciones:

 Utilizar un cuadro de búsqueda para encontrar productos por palabras clave.

> Ver Perfil:

■ **Descripción**: Podremos visualizar/editar nuestro perfil.

Acciones:

 Editar datos personales y contraseña de nuestro perfil.

Cliente no registrado

- > Iniciar Sesión
 - **Descripción**: Permite al cliente iniciar sesión.
 - Acciones: iniciar sesión.

Funcionalidades de la aplicación (Laravel)

- Usuario no conectado
 - > Iniciar sesión
 - **Descripción**: Permite al usuario iniciar sesión con el correo electrónico y contraseña si está en nuestra base de datos.
 - Acciones: Iniciar sesión.
- Usuario conectado
 - Crud Películas:
 - Descripción: Podrá crear, visualizar, editar y eliminar películas.
 Mostrará por pantalla los datos de dicho producto.
 - Acciones:
 - Crear película.
 - Ver película.
 - Editar película.
 - Eliminar película.

> Crud Series:

Descripción: Podrá crear, visualizar, editar y eliminar series.
 Mostrará por pantalla algunos datos de las series almacenadas.

Acciones:

- Crear serie.
- Ver serie.
- Editar serie.
- Eliminar serie.

➤ Crud Temporada:

Descripción: Podrá crear, visualizar, editar y eliminar temporadas de las series creadas. Mostrará por pantalla los diferentes datos relacionados con las temporadas.

Acciones:

- Crear temporada.
- Ver temporada.
- Editar temporada.
- Eliminar temporada.

➤ Crud Episodios:

Descripción: Podrá crear, visualizar, editar y eliminar episodios de las temporadas de las series creadas con anterioridad. Mostrará por pantalla la mayoría de los diferentes datos relacionados con los episodios.

Acciones:

- Crear episodios.
- Ver episodio.
- Editar episodio.
- Eliminar episodio.

> Crud Categorías:

Descripción: Podrá crear, visualizar, editar y eliminar categorías de productos. Mostrará por pantalla el nombre de la categoría.

■ Acciones:

- Crear categoría.
- Ver categoría.
- Editar categoría.
- Eliminar categoría.

> Crud Actores/Actrices:

Descripción: Podrá crear, visualizar, editar y eliminar actores o actrices. Mostrará por pantalla la mayoría de los diferentes datos relacionados con los actores/actrices.

Acciones:

Crear actor/actriz.

- Ver actor/actriz.
- Editar actor/actriz.
- Eliminar actor/actriz.

> Crud Usuarios:

■ **Descripción**:Podrá crear, visualizar, editar y eliminar usuarios de nuestra página web. Mostrará por pantalla la mayoría de los diferentes datos relacionados con los clientes.

Acciones:

- Crear usuario.
- Ver usuario.
- Editar usuario.
- Eliminar usuario.

➤ Buscador

■ **Descripción**: Permite a los usuarios realizar búsquedas específicas.

Acciones:

 Utilizar un cuadro de búsqueda para encontrar productos por palabras clave.

Tipografía

La tipografía que creemos más conveniente para nuestro proyecto es la siguiente:

- Principal → Nunito
- Secundario → Sans-Serif

Guia De estilos

En nuestra página web, utilizaremos distintos estilos para que la página sea lo más agradable posible para la vista. Hemos buscado diferentes estilos y creemos que hemos acertado en la gama de colores. Estos son los colores que usaremos en la Agencia de publicidad.

Paleta de colores →
 https://paletton.com/#uid=54U0f0ku4v4g6JJmiyJwmmREVeQ