Diseño de Interfaces Web



IES Las Fuentezuelas Jaén

Ciclo Formativo de Grado Superior

2° DESARROLLO DE APLICACIONES WEB

Proyecto Evaluación Final - XoKaSyCIA

Barrera Otero, Daniel

dbarote0812@g.educaand.es



Curso 2022-2023



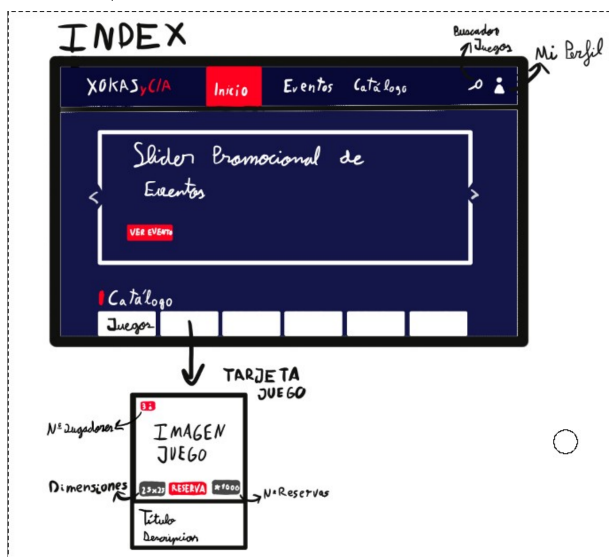
Índice

Prototipos:	2
Plantilla Original:	
Modificaciones Realizadas:	
Componentes Propios:	

Prototipos:

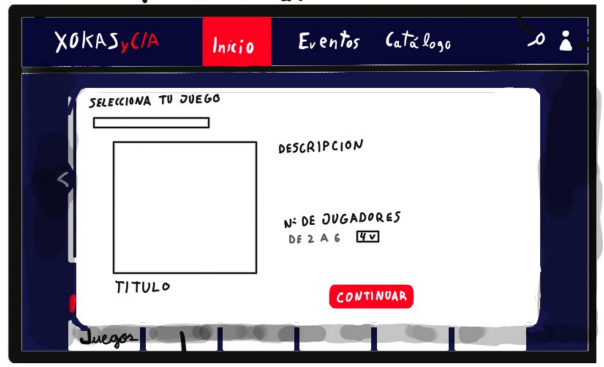
Prototipos realizados en Krita, en base a la plantilla original.

Pantalla Principal como usuario:



Modal de Reservas Parte I:

AL CLICKAR EN RESERVAR



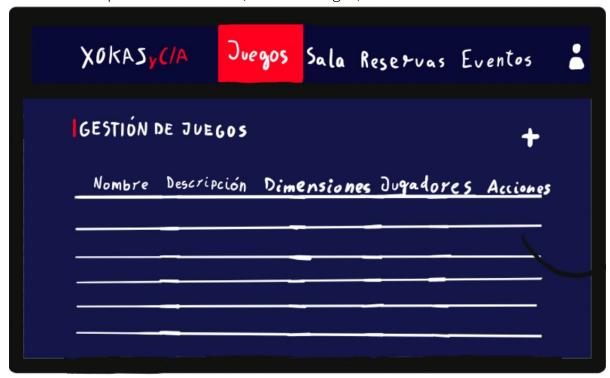
Molda de Reservas Parte II - (desechado):



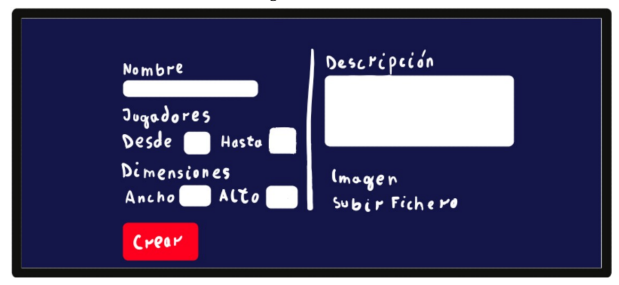
Modal de Reservas Parte III:



Pantalla Principal como Admin – (Crud de Juegos):



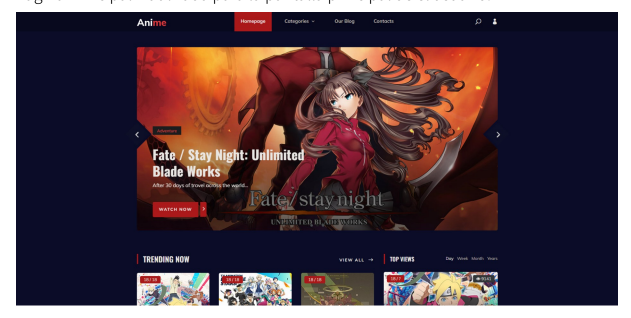
Formulario Creación/Edición de Juegos:



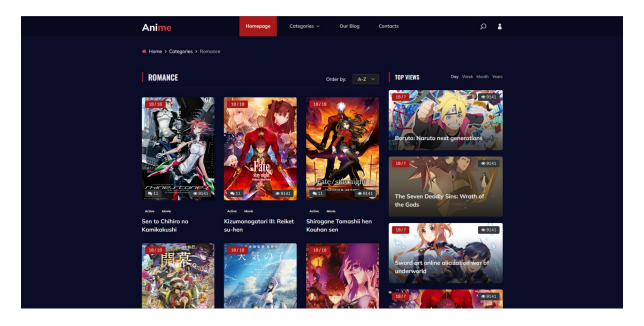
Plantilla Original:

Enlace a la Plantilla original : https://themewagon.com/themes/free-bootstrap-4-html5-gaming-anime-website-template-anime/

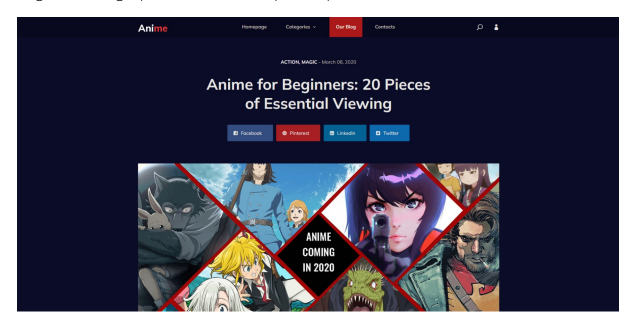
Página Principal – utilizada para la pantalla principal de el usuario:



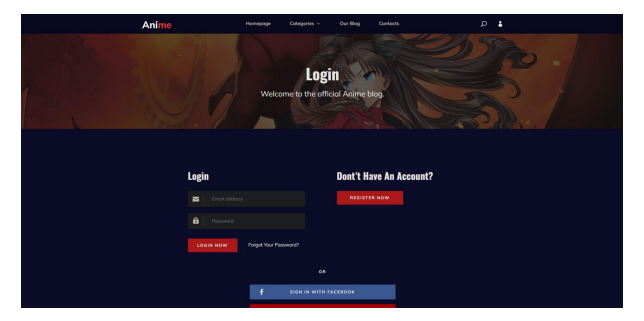
Página de Categorías – utilizada para la gestión de la sala:



Página de Blog – posible utilización para la pantalla de Eventos como usuario:



Página de Login – utilizada en las Pantallas de Login y Registro:



Modificaciones Realizadas:

He realizado las siguientes modificaciones a los estilos de la plantilla:

Mensajes de error de Login:

Barra de navegación:

```
// Comentada la clase header__right original
// .header__right {
// text-align: right;
// padding: 20px 0 15px;

// a {
// display: inline-block;
// font-size: 18px;
// color: $white-color;
// margin-right: 30px;

// &:last-child {
// margin-right: 0;
// }
// }
```

```
// Hacemos que ambos tengan el mismo estilo para porder utilizar dropdowns en los dos
// Combinados los estilos de header__menu y header__right
.header__menu, .header__right {
    text-align: center;

ul {
    li {
        list-style: none;
        display: inline-block;
        position: relative;
        mangin-night: 160x;
```

Componentes Propios:

He creado los siguientes componentes con definición BEM:

