Proyecto DIW – DWEB

1. Crear la barra de navegación. Fondo oscuro.

Iconos de Bootstrap: bi-soundwave, bi-search, bi-facebook, bi-twitter, bi-instagram, bi-person, bi-gear, bi-box-arrow-right.

- Buscar en input group el input con el icono de la lupa.
- Poner los iconos sociales.
- Meter el botón Comprar.
- imagen del círculo es 06.jpg. Tamaño 40px x 40px.
- Para el menú al pulsar Hola, John, mirar en Dropdowns coger Dropdown link y adaptarlo. Ver en Menu alignment la clase dropdown-menu-end para que al desplegarse no se ponga encima de los márgenes laterales. Para el <a> Hola John puedes usar la clase nav-link que quita los estilos de los enlaces.
 - 2. Hacer el hero, la imagen es 14.jpg, altura mínima 40%, posición del fondo 20% en X y 30% en Y

Para la navegación en el hero, ver en Components – Nav & tabs abajo del todo Javascript behavior, usar el que tiene botones nav-pills y ponerle color de fondo transparente cuando esté "active".

Fondo de cada canción: background: linear-gradient(90deg, rgba(0,0,4,1) 0%, rgba(24,49,82,1) 15%, rgba(25,51,83,1) 67%, rgba(0,212,255,0) 100%); Tamaño de la imagen redondeada: 50px x 50px.

Al seleccionar Destacados se usan las imágenes: 06.jpg, 04.jpg y 05.jpg. Icono: bi-play.

Al seleccionar Tendencias: 09.jpg, 08.jpg, 10.jpg, 12.jpg

Al seleccionar Nuevos: 06.jpg, 04.jpg, 05.jpg, 14.jpg, 11.jpg.

3. El código para poner la barrita roja debajo de Destacados es:

```
color: red !important;
background-color: transparent !important;
}
.tuClaseDelNav .active::after {
    content: ";
    background-color: red;
    height: 2px;
    display: block;
    margin-top: 5px;
}
```

.tuClaseDelNav .active {

- 4. Crear la barra de filtro, donde elegir los eventos de hoy, de la semana, estilos musicales... Crear un mixing para sobrescribir el color del borde del botón y el padding (8px 20px). Colores: # 5cc0b9 y # b770d1.
- 5. Crear las tarjetas de los próximos conciertos, el color usado en los iconos es: # 5cc0b9. Tamaño de las letras pequeñas es: 8pt y del nombre del artista 14pt. Iconos: bi-calendar3, bi-people-fill, bi-bookmark-star. El nombre de las imágenes utilizadas es el mismo nombre que el del artista.
- 6. En footer usar los iconos: bi-facebook, bi-twitter y bi-instagram.

Página comprar

1. Crear un .html llamado comprar.html.

2. Foto del fondo poner el header como relative y overflow:hidden y luego añadir un div que ocupará todo y será el filtro {

```
content: "";
position: absolute;
top: 0;
left: 0;
right: 0;
bottom: 0;
background-image: url(../images/Niall.webp);
background-repeat: no-repeat;
background-position: top;
background-size: cover;
background-position-y: -80px;
filter: blur(8px) brightness(50%);
z-index: -1;
}
```

- 3. Icono de calendario: bi-calendar. Icono Recuérdamelo: bi-bookmark-fill. Icono Hotel: bi-building.
- 4. Imagen con sombra: Niall.webp
- 5. Los input son input group.
- 6. Fondo del escenario: #666, sombra blur 8px y color #828181.
- 7. Asientos con color #CCC, ancho y alto 30px. Radio arriba a la izquierda y arriba a la derecha 10px.
- 8. Asiento con clase ocupado color: #ff5252.
- 9. Asiento no ocupado que se amplíe:

```
.asiento:not(.ocupado):hover {
  cursor:default;
  transform: scale(1.2);
}
```

Página descubre

1. Crea un contenedor y dentro un row por cada estadio. Cada row tendrá una imagen de fondo parecida a como lo hicimos en la página comprar.

La insertas dentro del row y usas este css, lógicamente el row como relative{

```
content: "";
position: absolute;
top: 0;
left: 0;
right: 0;
bottom: 0;
background-image: url(../images/WiZink.jpg);
background-repeat: no-repeat;
background-position: top;
background-size: cover;
filter: blur(4px) brightness(50%);
z-index: -1;
```

2. La imagen redonda es de 150px x 150px y object-fit: cover.

- 3. El botón es un @mixing con color rojo #FA054C y padding también en el mixing de 10px de alto y 25px de ancho.
- 4. Cargar todos los datos de estadios.json que te doy al cargar la página. Para poder cargar desde .js, primero crear un div dinámicamente. Le añadimos el .css de esta forma:

Añadir el contenido del .html que creaste y luego usar\$('la clase que creaste').append(elDivCreado).

Lógicamente haciendo un bucle de todas las entradas del .json.

Modal login

- 1. Coger un modal de components-modal, copiar y pegar un probar con el botón azul que viene por defecto.
- 2. Cabecera con el icono "bi-soundwave" y los input los he cogido de floating labels dentro de la sección Forms.
- 3. El check de recuérdame lo he cogido de Forms-Check & radios.
- 4. Poner el muñeco arriba junto a la imagen circular de la persona, usar el icono "bi-person-fill" y meter la foto y el dropdown en un div, así lo podremos mostrar y ocultar según estemos haciendo login o ya estemos logueados.
- 5. Al hacer login, ocultar el muñeco+Login y mostrar Hola, John + dropdown.
- 6. Al poner el mail y darle a Login en el modal, que coja el email de usuario se quede como nombre lo que está antes de la arroba y lo meta donde ponía Hola, John, si es manuel@gmail.com mostrará Hola, manuel.
- 7. Al darle al botón cerrar sesión que vuelva a mostrar muñeco+Login y oculte Hola, John + dropdown.