

Laboratorio N° 6

PRACTICA N° 1

IMPLEMENTACION DEL MODULO HOME (SITIO PUBLICO)

1. Abrir el proyecto *storebookweb*.
2. Agregar los siguientes estilos al archivo *styles.css*.

```
.book-card img {
  width: 50%;
  padding-top: 1rem;
  margin: 0 auto;
  display: block;
}

.book-card a {
  text-decoration: none;
  color: #000;
}

.cart-item {
  height: auto !important;
  padding-top: 5px !important;
  padding-bottom: 5px !important;
}

.cart-item .info {
  line-height: normal;
}

@keyframes spinner {
  to {transform: rotate(360deg);}
}

.spinner:before {
  content: '';
  box-sizing: border-box;
  position: absolute;
  top: 50%;
  left: 50%;
  width: 20px;
  height: 20px;
  margin-top: -10px;
  margin-left: -10px;
}
```

```
border-radius: 50%;
border: 2px solid #ffffff;
border-top-color: #000000;
animation: spinner .8s linear infinite;
}

.spinner.btn-paypal {
  height: 48px;
}

.banner {
  background: url('./assets/banner.png') center no-repeat;
  min-height: 500px;
  background-size: cover;
  position: relative;
  z-index: -2;
}

.banner .overlay {
  /* background: rgba(0,0,0,0.25); */
  position: absolute;
  top: 0;
  bottom: 0;
  left: 0;
  right: 0;
  z-index: -1;
}

.banner .text {
  text-align: right;
  color: rgb(0, 0, 0);
  padding: 3rem;
  position: absolute;
  bottom: 0;
  right: 0;
}

.banner .text .title {
  font-size: 5em;
  color: #ff284f;
}

.banner .text .subtitle {
  margin-top: 2rem;
  font-size: 120%;
  display: inline-block;
}
```

3. Crear el servicio *home*.

```
getLastBooks() {  
}  
  
getBooks(page: number = 0, size: number = 6) {  
}  
  
getBook(slug: string) {  
}
```

4. Crear el servicio *cart* que interactúe con *localStorage* para almacenar la información de los libros agregados.

```
get items() {  
}  
  
addItem(book: Book) {  
}  
  
removeItem(book: Book) {  
}  
  
clear() {  
}  
  
itemAlreadyExists(book: Book) {  
}
```

5. Crear el componente "layout" con una barra de navegación para navegar hacia la página de Inicio, Libros, Administración.
6. Crear el componente "index" para mostrar los últimos libros publicados.

```
<div class="banner">  
  <div class="overlay"></div>  
  <div class="text">  
    <h1 class="title">Mi Tienda Online</h1>  
    <p class="subtitle">  
      Encuentra el libro digital perfecto para ti y comienza  
      a aprender sin límites.  
    </p>  
  </div>  
</div>  
  
<div class="container mt-5">  
  <h1 class="fw-bold">Últimos libros</h1>  
  
  <div class="row">
```

```
        <div class="col-md-4 mb-3">

        </div>

    </div>
</div>
```

7. Implementar el componente "books" para mostrar todos los libros. Realizar la paginación a través de Angular Infinite Scroll.

```
<div class="container mt-5">
  <h1 class="fw-bold">Todos nuestros libros</h1>

  <div>
    <div class="row">

      <div class="col-md-4 mb-3">

      </div>

    </div>
  </div>
</div>
```

```
npm install ngx-infinite-scroll --save
```

8. Crear el componente "book-details" para mostrar los detalles de un curso.

```
<div class="container">

  <div class="row">

    <div class="col-md-6">
      <img src="" alt="" class="w-100">
    </div>

    <div class="col-md-6">
      <h1 class="fw-bold"></h1>

      <p>
      </p>

      <div>
        <span class="fw-bold">Formato disponible:</span>
        <span class="ms-1">PDF</span>
      </div>
    </div>
  </div>
</div>
```

```

    </div>

    <div class="mt-2">
      <span class="fw-bold">Precio:</span>
      <span class="ms-1 fw-bold text-danger display-5">

    </span>
    </div>

    <div class="mt-5">
      <button>
        Agregar al carrito
      </button>
    </div>
  </div>
</div>
</div>

```

9. Crear el componente *cart* para mostrar el carrito de compras.

```

<div class="container">
  <h1 class="fw-bold">Mi carrito</h1>

  <div class="row mt-3 justify-content-between">
    <div class="col-md-6">
      <h3 class="fw-bold">Ítems del carrito</h3>

    </div>

    <div class="col-md-4 col-lg-3">
      <h3 class="fw-bold">Resumen</h3>

      <h5 class="fw-bold text-end">Total</h5>

      <div class="fs-2 fw-bold text-end my-3">

    </div>

    <button class="w-100">
      Pagar con PayPal
    </button>

    <button class="w-100 mt-3">
      Seguir comprando
    </button>
  </div>
</div>
</div>

```

TAREA

Crear una cuenta en PayPal para la integración de pagos por Internet.