



## Proyecto Sprint 3

### Desarrollo de sitio web de una compañía inmobiliaria

1. Hacer uso de CSS para realizar el diseño responsive, de acuerdo con el modelo compartido en el archivo compartido en [casaRoyal.sketch](https://casaRoyal.sketch).
2. El navbar debe contener los enlaces para ir a **página de favoritos** e **inputs para realizar búsquedas** de inmuebles por ubicación y por tipo de vivienda (esta última opción puede ser mediante un select o botones de filtrado).
3. Cargar la data de los inmuebles con cards donde se mostrará información relevante de cada producto (imagen, nombre, ubicación, área, precio, etc).
4. Implementar **JSON-SERVER** con toda la información de los inmuebles y consumir la data por peticiones HTTP con Fetch, gestionando estas promesas, ya sea con `.then().catch()` o `async/await`. Como mínimo implementar método GET.
5. Si selecciona un producto, se debe mostrar en una página diferente, el detalle del inmueble, con un botón que llevar a favoritos mostrando la siguiente información:
  - a. Imágenes del inmueble
  - b. Nombre
  - c. ubicación
  - d. Área total en metros cuadrados
  - e. Número de habitaciones, baños
  - f. Tipo de inmueble (casa, finca, local comercial, apartamento, etc.)
  - g. Si se renta o está a la venta
  - h. Precio
  - i. Si tiene parqueadero
  - j. Propietario e información del propietario (nombre, contacto)
  - k. Descripción.