Teoría

* JSX
  + <https://es.reactjs.org/docs/introducing-jsx.html>
* Map:
  + <https://developer.mozilla.org/es/docs/Web/JavaScript/Referencia/Objetos_globales/Array/map>
* Props
  + <https://es.reactjs.org/docs/components-and-props.html>
* Filter
  + <https://developer.mozilla.org/es/docs/Web/JavaScript/Referencia/Objetos_globales/Array/filter>
* Reemplazar
  + <https://developer.mozilla.org/es/docs/Web/JavaScript/Referencia/Objetos_globales/String/replace>
* Tablas HTML
  + <https://www.w3schools.com/html/html_tables.asp>
  + <https://www.w3schools.com/tags/tag_tbody.asp>
* Tablas Bootstrap
  + <https://getbootstrap.com/docs/4.0/content/tables/>

Ejercicios

* **Ejercicio 1**
  + En base al template de la carpeta 09 pasarlo a React con los siguientes cambios.
  + Crear 5 componentes: App (contiene todo), Header, Nav, Main y Footer.
  + Los textos del Nav tomarlos de la variable:
    - const enlaces = ['Home',Contacto','Redes’];
* **Ejercicio 2**
  + Crear el siguiente esquema en React con los siguientes componentes: App (contenedor), Header, Nav y Main.
  + Los elementos del nav (posiciones, fixture, … son un array) y los equipos son un array.

