**React**

**Plantillas literales (Template string).**

Documentación: <https://es.reactjs.org/>

<https://es.reactjs.org/docs/getting-started.html>

<https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/JavaScript/Reference/Template_literals>

Las plantillas literales o también conocidas como plantillas strings es una manera interesante de concatenar cadenas, para poner variables dentro de string o resultados de operaciones usando los backticks **( `` ).**

Los backticks (plantillas literales) son una gran ventaja, porque nos permite utilizar código de JS dentro de concatenaciones de strings siempre y cuando se coloque el siguiente código `**${}**` Ejemplo:

const nombre = "Benjamín";

const apellido = "Ayala";

const nombreCompleto1 = nombre + " " + apellido; // Concatenación sencilla

const nombreCompleto2 = `${nombre} ${apellido.toUpperCase()}`; // Concatenación con template string

console.log({nombreCompleto1});

console.log({nombreCompleto2});

console.log(`${nombre}

-------------------------

${apellido.toUpperCase()}

---------------------------

`);

// Operaciones utilizando template string

console.log(`Resultado de la suma: ${3+4}`);

// Funciones utilizando template string

const saludar = (nombre) => `Hola ${nombre}`;

console.log(`Este es un mensaje de Juan: ${saludar("Benjamín")}`);