

Bootcamp de Full Stack

Bienvenidos a la clase N°38

- Componentes
- Props
- Sass
- Renderizado Opcional
- Renderizado Iterativo





React Codeando

Temas:

- Componentes
 - Estructura
 - Fragment
 - Clases
 - Eventos
 - Funciones
- Props
 - PropTypes
 - Propiedades opcionales
 - Propiedades requeridas
 - Destructuring





React Sass

Para usar Sass en un proyecto React creado con Vite, simplemente se debe instalar el compilador de Sass y luego importar archivos .scss o .sass directamente en los componentes. Vite lo compila automáticamente gracias a su soporte nativo.

No se necesita configuración extra como Webpack o Sass Live Compiler, ya que Vite detecta y compila Sass automáticamente cuando tienen el paquete de Sass instalado.





BREAK

Descansemos 10 minutos





React Codeando

Temas:

• Renderizado opcional de componentes:

Consiste en mostrar o esconder un componente según una condición

{ condition && <Component /> }

Renderizado iterativo de componentes:

Se refiere a generar múltiples instancias de un componente basándose en un array de datos, generalmente usando el método .map()

{ items.map((item, index) => (<Component key={ index } texto={ item } />)) }





Desafío Semanal

F2-N01



- Aclaración: Esta actividad es de carácter opcional y se lleva a cabo de forma individual o en parejas de estudiantes, fuera del horario de clase.
- Evaluación: La realiza el tutor.
- Fecha límite: La entrega se debe realizar antes de iniciar la siguiente clase.
- Consigna y recursos: El siguiente enlace contiene todo lo necesario para el desarrollo de la actividad:
 https://drive.google.com/drive/folders/1CPyLjOHRIvQJyE1oJIYAgtNusf0TS2EK?usp=drive_link
- Entrega: Se hace de forma individual en formato ZIP y se sube a la carpeta personal de Google Drive.
- Registro de entrega: Se debe registrar en este formulario: https://forms.gle/VeRUKYcfjCtv4afXA



CIERRE DE CLASE

Continuaremos en la próxima clase

