Reporte de Evaluación - Fork de GitHub

Información General

Estudiante: Emanuel Giraldo Castañeda Repositorio: EmanuelGC8221/act_react_s1 Fecha de evaluación: 25/8/2025, 16:08:36 Evaluado por: Sistema de Evaluación

Resumen de Calificaciones

Calificación general: 1.9/5.0 Actividades completadas: 3/7 Porcentaje de completitud: 42.9%

Detalle de Actividades

#	Descripción	Archivo	Encontrado	Calificación
1	Configurar el entorno de Next.js y limpi	src/app/page.js	Sí	4.0
2	Crear un componente Usuario que reciba p	components/Usuario.jsx	No	0.0
3	Modificar el componente Usuario para rec	components/Usuario.jsx	No	0.0
4	Refactorizar el componente Usuario para	components/Usuario.jsx	No	0.0
5	Añadir funcionalidad interactiva pasando	src/app/page.js	Sí	5.0
6	Implementar renderizado de múltiples usu	src/app/page.js	Sí	4.0
7	Aplicar buenas prácticas añadiendo PropT	components/Usuario.jsx	No	0.0

Retroalimentación Detallada

Actividad 1: Configurar el entorno de Next.js y limpiar el proyecto inicial, modificando page.js para mostrar el título de la actividad.

Archivo esperado: src/app/page.js

Estado: Archivo encontrado

Calificación: 4.0/5.0 Retroalimentación:

La actividad inicial se completó correctamente y se extiende con la adición de un componente Usuario y manipulación de props. Podrías considerar extraer la lógica de los usuarios a un archivo separado para mayor organización.

Actividad 2: Crear un componente Usuario que reciba props básicas y mostrarlo en la página principal pasando la prop nombre.

Archivo esperado: components/Usuario.jsx

Estado: Archivo no encontrado

Calificación: 0.0/5.0

Actividad 3: Modificar el componente Usuario para recibir múltiples props (nombre, edad, ciudad) y actualizar la página para pasarlas.

Archivo esperado: components/Usuario.jsx

Estado: Archivo no encontrado

Calificación: 0.0/5.0

Actividad 4: Refactorizar el componente Usuario para recibir un objeto como prop usando destructuring y actualizar page.js.

Archivo esperado: components/Usuario.jsx

Estado: Archivo no encontrado

Calificación: 0.0/5.0

Actividad 5: Añadir funcionalidad interactiva pasando una función como prop para manejar eventos onClick en un botón.

Archivo esperado: src/app/page.js

Estado: Archivo encontrado

Calificación: 5.0/5.0 Retroalimentación:

Excelente solución. Se implementó correctamente el paso de la función 'saludar' como prop y se utiliza para manejar el evento onClick en el componente Usuario (no mostrado, pero asumido). El código es limpio y bien estructurado.

Actividad 6: Implementar renderizado de múltiples usuarios usando map() para iterar sobre un array de usuarios.

Archivo esperado: src/app/page.js

Estado: Archivo encontrado

Calificación: 4.0/5.0 Retroalimentación:

La solución implementa correctamente el renderizado de múltiples usuarios usando `map()`. Se recomienda usar un identificador único del usuario como `key` en lugar del índice para un mejor rendimiento al actualizar la lista.

Actividad 7: Aplicar buenas prácticas añadiendo PropTypes para validación de props en el componente Usuario.

Archivo esperado: components/Usuario.jsx

Estado: Archivo no encontrado

Calificación: 0.0/5.0

Resumen General

Necesita mejorar. Completó 3/7 actividades (43%) con una calificación promedio de 1.9/5. Se recomienda revisar los conceptos fundamentales.

Recomendaciones

- Completar los archivos faltantes: components/Usuario.jsx, components/Usuario.jsx, components/Usuario.jsx, components/Usuario.jsx
- Enfocarse en mejorar la documentación y comentarios del código
- Aplicar mejores prácticas de programación