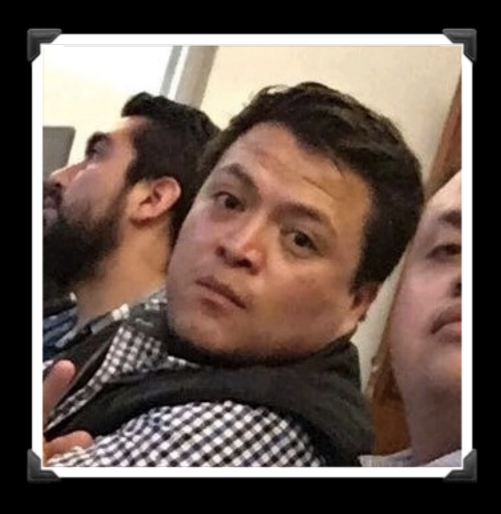
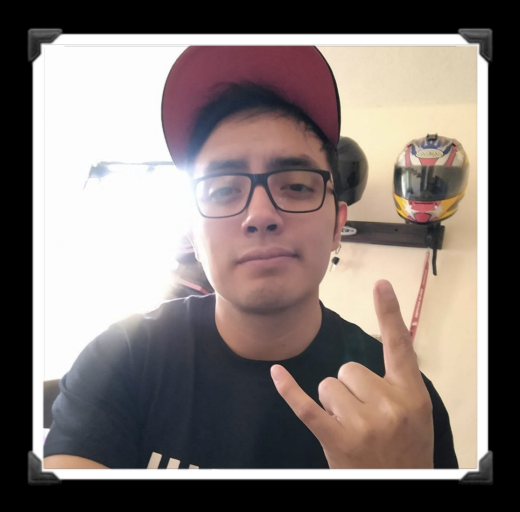
# corebiz.

.hello React JS

## Presentadores





## Fernando Robles

in linkedin.com/in/fernandoroblesriveralerbios

github.com/starla01/

### Axel

in linkedin.com/in/fernandoroblesriveralerbios

github.com/starla01/

## Herramientas







Git

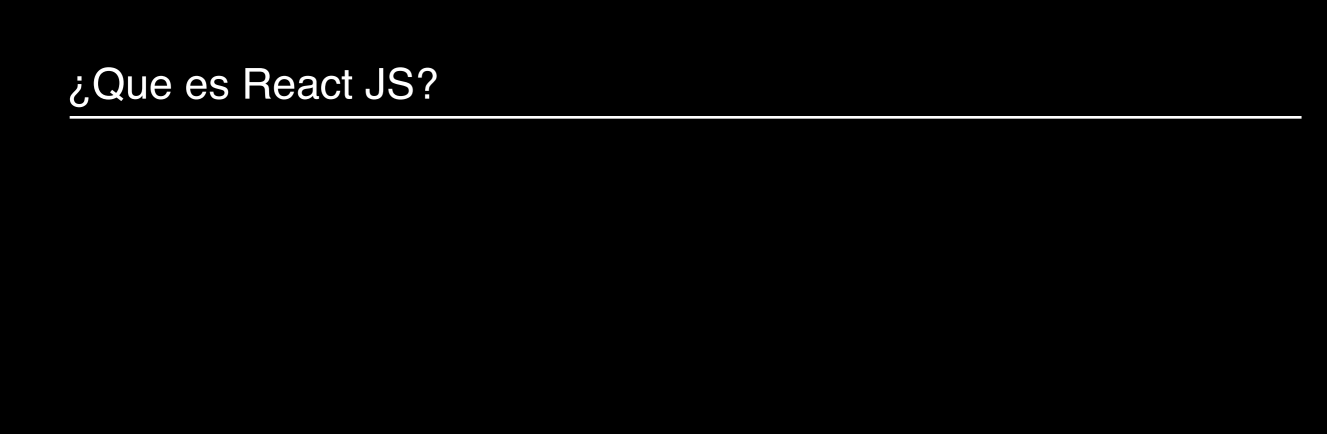


Google Chrome

#### **Temario**

- Crea una interfaz de usuario con Vanilla JavaScript y HTML
- 2. Cree una interfaz de usuario con la API createElement de React
- 3. Cree una interfaz de usuario con la sintaxis JSX de React
- 4. Use JSX de manera efectiva con React
- 5. Rendericzar dos elementos uno al lado del otro con React Fragments
- 6. Cree un componente React reutilizable simple
- 7. Validar accesorios de componentes personalizados de React con PropTypes
- 8. Comprender y utilizar la interpolación en JSX
- 9. Volver a renderizar una aplicación React
- 10. Aplicar estilo a los componentes de React con className y estilos en línea
- 11. Manejo eventos con React
- 12. Administrar el estado en un componente React con el gancho useState

- 13. Administre los efectos secundarios en un componente React con el gancho useEffect
- 14. Uso de Lazy con useState
- 15. Administrar la matriz de dependencias useEffect
- 16. Comprender el flujo de React Hook
- 17. Crea formularios básicos con React
- 18. Crea formularios dinámicos con Reac
- 19. Controlar valores de formulario con Reac
- 20. Manejo de errores de React.
- 21. Use Key prop para renderizar una lista con React
- 22. Levantando y colocando React State
- 23. Realizar solicitudes HTTP con React
- 24. Manejar errores HTTP con React
- 25. Instalar y usar east DevTools



Una biblioteca de JavaScript para construir interfaces de usuario