

## ¡Programador, iniciamos!

### Llena el siguiente documento

---

1. ¿Cuál de los siguientes es un Lenguaje Imperativo?

1. HTML
2. CSS
3. JavaScript

Respuesta: javascript

2. ¿Cuál de los siguientes es un Lenguaje Declarativo?

1. HTML
2. CSS
3. JavaScript

Respuesta: HTML

3. Nombra dos usos de la etiqueta DIV.

Respuesta: centrar bloques de contenido y crear efectos de columna

4. ¿Cuál es la diferencia entre la posición relativa y absoluta en HTML?

Respuesta: A diferencia de posicionamiento relativo, en este caso la referencia de los valores de esas propiedades es el origen de coordenadas de su primer elemento contenedor posicionado.

5. ¿Cuál es el uso de la opacidad en CSS?

Respuesta: define la transparencia de un objeto

6. ¿Cuál es el lenguaje utilizado en el Framework de React Native?

Respuesta: javascript

7. ¿Qué editor en línea estamos utilizando para crear nuestras aplicaciones en el Framework de React Native?

Respuesta: EXPO

8. Escribe los pasos para probar en tu celular, tu primera aplicación diseñada en el editor en línea.

Respuesta: descargar expo, poner el código qr en el teléfono

9. ¿Cuál es el uso de la función renderizada en el Framework de React Native?

Respuesta: Render que es el que se encarga de renderizar en el navegador el HTML correspondiente al componente. Este método se llama automáticamente cuando se crea un componente y cuando el estado del componente se actualiza

10. ¿Cuál es el uso de la función de retroceso en el Framework de React Native?

Respuesta: se puede usar para volver a la página anterior, o para cancelar una operación, etc

11. ¿Cuáles son los variados componentes de tu primera aplicación diseñada?

Respuesta: un boton, texto, color, carpetas con componentes exportables.  
render,return y clases