**¡Programador, iniciamos!**

**Llena el siguiente documento**

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

3. JavaScript

Respuesta:

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

1. HTML

3. Nombra dos usos de la etiqueta DIV.

Respuesta:

Es para declarar una seccion o etiqueta en especifico

1 crear una cadena

2 para cambiar el estilo

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

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

Respuesta:

Es para especificar documentos

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

fluter

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

Respuesta:

snack

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

Respuesta:

Darle en el boton de correr en tu movily escanear el codigo qr

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

render

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

return

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

Nada mas pusimos botones