

# REACT CHILDREN

“

Los **componentes children** son todos aquellos *elementos* que son pasados **entre** las etiquetas de un **componente padre**.



# CHILDREN

## Configuración

Dentro el objeto literal `props`, existe la propiedad `children`. Haciendo uso de esta propiedad, podremos traer a todos los hijos que definamos dentro del componente padre:

`{ }`

```
function Saludo(props) {  
  return (  
    <div>  
      <h1>{ props.titulo }</h1>  
      <p>{ props.mensaje }</p>  
      { props.children }  
    </div>  
  );  
}
```

De esa forma le estamos aclarando al componente **dónde** debería imprimir a los componentes hijos, **en caso de recibir alguno**.

# CHILDREN

## Implementación

Cuando llamamos al componente que creamos, tendremos que utilizar **etiquetas** de **apertura** y **cierre** para definir dentro el contenido que haga falta.

```
{ }  
  
<main>  
  <Saludo>  
    // definimos el contenido A  
  </Saludo>  
  <Saludo>  
    // definimos el contenido B  
  </Saludo>  
</main>
```

# ¿CUÁNDO

# USAMOS UN **CHILDREN**?

Cuando no sabemos exactamente qué contenido puede llegar a haber dentro de un contenedor padre. De esta manera, estamos configurando un componente **flexible** y **reutilizable**.

