

- Unificamos los diferentes cambios realizados con la lógica que establecimos en cada componente y estructuramos en el jsx.

Complexity is a it's time to do something...

```
render () {  
  const {index, onRemove} = this.props;  
  const dynamicComponents = this.dynamicComponents();  
  
  return (  
    <tr style={{textAlign: 'center'}}>  
      <th scope="col">#</th>  
      <th scope="col">{index + 1}</th>  
      <th scope="col">{dynamicComponents.input}</th>  
      <th scope="col">  
        <div className="btn-group" role="group">  
          {dynamicComponents.actionButton}  
          <button  
            type="button"  
            className="btn btn-danger"  
            onClick={onRemove}  
          >  
            Eliminar  
          </button>  
        </div>  
      </th>  
    </tr>  
  );  
}
```

UNIFICACIÓN DE COMPONENTES

REUTILIZARON DE COMPONENTES

- ▶ Vamos a unificar los componentes creados en un solo componente llamado "TodoList.js".
- ▶ Este componentes tiene la responsabilidad de manejar la lógica de cada componente.
- ▶ copiar el siguiente código.