

INVOCACIÓN DEL COMPONENTE

- ▶ En el App.js
- ▶ Agregamos el TodoItemHead
- ▶ Visualizamos el cambio en FrontEnd

```
import React, { Component } from 'react';
import './App.css';
import TodoItemHead from "../components/TodoItemHead";

class App extends Component {
  render() {
    return (
      <div className="App">
        <TodoItemHead />
      </div>
    );
  }
}

export default App;
```

COMPONENTE CON ESTADO Y EVENTOS

- ▶ El estado de un componente son los valores que podemos tener en ese componente.
- ▶ se crea el componente en la carpeta components "TodoForm.js"
- ▶ El evento updateTodo actualiza el valor de todo.
- ▶ super(); son la propiedades que puede recibir esta componente.
- ▶ El evento addTodo previsualiza el valor de valor del estado todo.

```
import React, {Component} from 'react'; 7.6K (gzipped: 1.5K)

Complexity is 10 It's time to do something...
export default class TodoForm extends Component {
  constructor () {
    super();
    this.state = {
      todo: ''
    };
  }

  updateTodo (evt) {
    this.setState({
      todo: evt.target.value
    });
  }

  addTodo (evt) {
    evt.preventDefault();
    this.props.addTodo(this.state.todo);
    this.setState({
      todo: ''
    });
  }
}
```