Lista de Eventos do React

Mouse Events

onClick: Esse evento é acionado quando o usuário clica em um elemento usando o mouse.

onContextMenu: Esse evento é acionado quando o usuário clica com o botão direito do mouse em um elemento, abrindo o menu de contexto do navegador ou aplicativo.

onDoubleClick: Esse evento é acionado quando o usuário faz um clique duplo rápido em um elemento com o mouse.

onDrag: Esse evento é acionado quando o usuário inicia o arrastar de um elemento.

onDragEnd: Esse evento é acionado quando o usuário termina de arrastar um elemento.

onDragEnter: Esse evento é acionado quando o usuário arrasta um elemento e entra na área de destino.



onDragExit: Esse evento é acionado quando o usuário arrasta um elemento e sai da área de destino.

onDragLeave: Esse evento é acionado quando o usuário arrasta um elemento e deixa uma área de destino específica.

onDragOver: Esse evento é acionado quando o usuário arrasta um elemento sobre uma área de destino.

onDragStart: Esse evento é acionado quando o usuário inicia o processo de arrastar um elemento.

onDrop: Esse evento é acionado quando o usuário solta um elemento arrastado em uma área de destino.

onMouseDown: Esse evento é acionado quando o usuário pressiona um botão do mouse em cima de um elemento.

onMouseEnter: Esse evento é acionado quando o cursor do mouse entra em um elemento.



onMouseLeave: Esse evento é acionado quando o cursor do mouse deixa um elemento.

onMouseMove: Esse evento é acionado quando o usuário move o cursor do mouse sobre um elemento.

onMouseOut: Esse evento é acionado quando o cursor do mouse deixa a área de um elemento.

onMouseOver: Esse evento é acionado quando o cursor do mouse está sobre um elemento.

onMouseUp: Esse evento é acionado quando o usuário solta um botão do mouse em cima de um elemento.

onAuxClick: Esse evento é acionado quando o usuário clica com um botão auxiliar do mouse (geralmente o botão do meio) em um elemento.

onMouseOverCapture: Esse evento é acionado quando o cursor do mouse entra em um elemento, mas é acionado no elemento pai antes de se propagar para o elemento filho.



Keyboard Events

Os eventos de teclado no React são usados para capturar as interações do usuário com o teclado, permitindo detectar pressionamentos, teclas mantidas pressionadas e teclas soltas.

onKeyDown: Esse evento é acionado quando uma tecla é pressionada. Ele ocorre continuamente enquanto a tecla estiver pressionada e não depende se a tecla é repetida automaticamente pelo sistema operacional.

onKeyPress: Esse evento é acionado quando uma tecla é pressionada e mantida pressionada. Ele ocorre continuamente enquanto a tecla estiver pressionada e depende se a tecla é repetida automaticamente pelo sistema operacional.

onKeyUp: Esse evento é acionado quando uma tecla é solta (quando o usuário tira o dedo da tecla). Ele ocorre uma vez, quando a tecla é liberada.



ClipBoard Events

Os eventos de área de transferência (clipboard events) no React capturam as ações do usuário relacionadas à cópia, recorte e colagem de conteúdo. Eles permitem atualizar o estado do aplicativo com o texto colado pelo usuário ou executar ações específicas em resposta às manipulações da área de transferência.

onCopy: Esse evento é acionado quando o usuário realiza a ação de cópia de conteúdo para a área de transferência.

onCut: Esse evento é acionado quando o usuário realiza a ação de recorte de conteúdo para a área de transferência.

onPaste: Esse evento é acionado quando o usuário realiza a ação de colar conteúdo da área de transferência.



Form Events

Os eventos de formulário no React capturam as interações do usuário com os elementos de formulário, permitindo detectar quando um formulário é enviado, campos são alterados, ou um campo é selecionado. Eles são úteis para atualizar o estado do aplicativo com as entradas do usuário e executar ações específicas relacionadas aos elementos do formulário.

onSubmit: Esse evento é acionado quando o usuário envia um formulário, geralmente ao pressionar o botão de envio.

onChange: Esse evento é acionado quando o valor de um campo de entrada ou seleção é alterado pelo usuário.

onFocus: Esse evento é acionado quando um campo de entrada ou seleção recebe o foco, ou seja, quando o usuário clica ou usa a tecla Tab para selecionar o campo.

