

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="pt-br">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
  <title>COPY</title>
</head>

<!-- Evento: copy (cópia)

  - copy: esse evento acontece sempre que tentamos copiar o elemento ao qual o copy foi declarado.
  - Isso também serve para elementos pai e filho, se o copy for incorporado por um elemento pai, os elementos filhos também poderão ser copiados.

  OBS: Todos os eventos devem começar com o prefixo "on";
-->

<body>

  <p oncopy="debug(event)">Lorem ipsum dolor, sit amet consectetur adipisicing elit. Eveniet dignissimos eius accusantium vero repe
lлат? Aperiam quibusdam cum odit similique nemo natus eligendi, minima officia quo quae impedit, consectetur dignissimos! Modi?</p>
  <!--
  - Perceba que somente o parágrafo de cima tem o evento copy, ou seja, somente ele vai disparar o evento quando tentarmos copiar -->

  <P>Lorem ipsum dolor sit, amet consectetur adipisicing elit. Tenetur sed architecto tempora dolorem accusamus mollitia, adipisci
eius corrupti minus dicta inventore similique ex iure corporis dignissimos possimus minima ducimus alias!</P>
  <!-- Já esse parágrafo não tem copy, ou seja, não disparará evento nenhum -->

  <script>
    function debug(e) {
      console.log('Evento: ' + e.type + ' foi disparado!');
    }
    //Visualize no console para ver com clareza o momento em que o evento acontece.
  </script>
  <!-- Adicionamos como comportamento mostrar uma mensagem de alerta, mas podemos acionar "n" tipos de comportamento -->
```

```
</body>  
</html>
```