

Cajas flexibles Flexbox

Ejemplo 1:

```
<html>
  <head>
    <style>
      .flexible {
        display: flex;
        background-color: DodgerBlue;
      }

      .con {
        background-color: #f1f1f1;
        margin: 10px;
        padding: 20px;
        font-size: 30px;
      }
    </style>
  </head>
<body>
  <h1> Mi primera caja flexible </h1>

  <div class="flexible">
    <div class="con">1</div>
    <div class="con">2</div>
    <div class="con">3</div>
  </div>
</body>
</html>
```

Elementos:

display: flex; si se indica en el contenedor se le esta diciendo que va a ser una caja flexible que se adaptará al contenido.

flex-direction: column; indica que el contenido se mostrará en columnas.

flex-direction: column-reverse; indica que el contenido se mostrará en columnas pero empezando por la última.

flex-direction: row; indica que el contenido se mostrará en posición horizontal de izquierda a derecha.

flex-direction: row-reverse; indica que el contenido se mostrará en posición horizontal de derecha a izquierda.

flex-wrap: wrap; indica que el contenido no se ajustará a la caja que lo contiene.

flex-wrap: nowrap; indica que el contenido se ajustará a la caja que lo contiene.

flex-wrap: **wrap-reverse**; indica que el contenido se ajustará a la caja que lo contiene en orden inverso.

flex-flow: **row wrap**; propiedad abreviada que indica dirección y ajuste.

justify-content: **center**; alinea el contenido al centro.

justify-content: **flex-start**; alinea el contenido al inicio de la caja.

justify-content: **flex-end**; alinea el contenido al final de la caja.

justify-content: **space-around**; alinea el contenido con espacio alrededor.

justify-content: **space-between**; alinea el contenido al principio y final de la caja.

align-items: **center** | **flex-start** | **flex-end** | **stretch** | **baseline**; alinea con respecto a la posición vertical.

align-content: **space-around** | **flex-start** | **flex-end** | **space-between** | **stretch**;