FlexBox

.container {

border: 5px solid #ffcc5c;

display: flex;

}

En aquesta imatge, el display flex fa que els elements dins del container estiguin un al costat de un altre (Eix) i no un sobre de un altre

flex-direction: row;

El flex-direction indica la direcció que prendra, pot ser row (files) o column ( columnes)

La següent imatge ens posiciona els item de la manera que volguem

justify-content: space-around;

}

/\* flex-start flex-end center space-around

space-between space-evenly \*/

Imagen que contiene Interfaz de usuario gráfica

Descripción generada automáticamente

El height: 100% fa que el item ocupi tota la part vertical

.container {

border: 5px solid #ffcc5c;

display: flex;

height: 100%;

}

El align-self ens fa que poguem seleccionar nomes un item per alinearlo de la manera que nosaltres volguém, en aquest cas ho fem amb el logout

.logout {

align-self: flex-start;

}

Escala de tiempo

Descripción generada automáticamente

Se ha de mirar aixo

.container > div {

width: 300px;

}

.home {

flex: 1 1 0;

flex-grow: 1;

flex-shrink: 1;

flex-basis: 0;

}

.logout {

flex: 1;

}

Per ordenar els items

.item1 {

order: 1;

}

.item2 {

order: 0;

}

.item3 {

order: -1;

}