**FLEX BOX**

**justify-content (horizontal) pero en columna cambia a vetical**

**flex-start** 🡪 alinea elementos al lado izquierdo del contenedor

**flex-end** 🡪 alinea elementos al lado derecho del contenedor

**center** 🡪 alinea elementos al centro del contenedor

**space-between** 🡪 muestra elementos con la misma distancia entre ellos

**space-around** 🡪 muestra elementos con la misma separación alrededor de ellos

**align-items (vertical) pero en columna cambia a horizontal**

**flex-start** 🡪 alinea elementos a la parte superior del contenedor

**flex-end** 🡪 alinea elementos a la parte inferior del contenedor

**center** 🡪 alinea elementos en el centro (verticalmente hablando) del contenedor

**baseline** 🡪 muestra elementos en la línea base del contenedor

**stretch** 🡪 elementos se estiran para ajustarse al contenedor

**flex-direction**

**row** 🡪 elementos son colocados en la misma dirección del texto

**row-reverse** 🡪 elementos son colocados en la dirección opuesta al texto

**columna** 🡪 elementos se colocan de arriba hacia abajo

**columna-reverse** 🡪 elementos se colocan de abajo hacia arriba

**order**

la propiedad orden se aplica a elementos individuales, por defecto los elementos tienen un valor 0; esta propiedad nos ayudara a reordenar un elemento a la posición establecido con un número entero positivo o negativo

.yelow { order: 1 }

**Align-self**

Se aplica a elementos individuales y se aplica los mismos valores de align-items, estos valores son usados para elementos específicos

.yelow { align-self: end }

**Flex-wrap**

**Nowrap** 🡪 cada elemento se ajusta en una sola línea

**Wrap** 🡪 los elementos se envuelven alrededor de líneas adicionales

**Wrap-reverse** 🡪 los elementos se envuelven alrededor de líneas adicionales en reversa

**Flex-flow**

acepta dos propiedades flex-direction y flex-wrap, ambas propiedades deben de estar separadas por un espacio

**align content**

puede usarse cuando hay múltiples líneas separadas unas de otras

**flex-start** 🡪 las líneas se posicionan en la parte superior del contenedor

**flex-end** 🡪 las líneas se posicionan en la parte inferior del contenedor

center 🡪 las líneas se posicionan en el centro (verticalmente hablando)

**space-between** 🡪 las líneas se muestran con la misma distancia entre ellas

**space-around** 🡪 las líneas se muestran con la misma separación alrededor de ellas

**stretch** 🡪 las líneas se estiran para ajustarse al contenedor