

# Introducción a CSS

Irene López

#### CONTENIDO

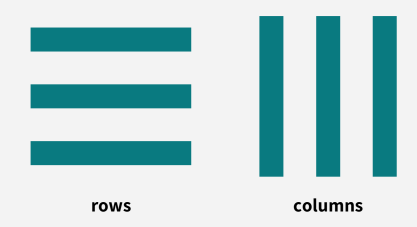




## Otros valores básicos de la propiedad display

#### **CSS Flex**

Es una propiedad que indica la capacidad de un elemento flexible para alterar sus dimensiones y llenar el espacio disponible. Los elementos flexibles pueden ser estirados para utilizar el espacio disponible proporcional a su factor de crecimiento flexible o su factor de contracción flexible para evitar desbordamiento.



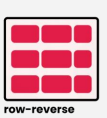
Propiedades de Flex Box: <a href="https://developer.mozilla.org/es/docs/Web/CSS/flex">https://developer.mozilla.org/es/docs/Web/CSS/flex</a>

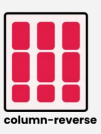
#### **CSS Flexbox**



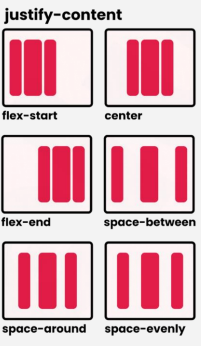


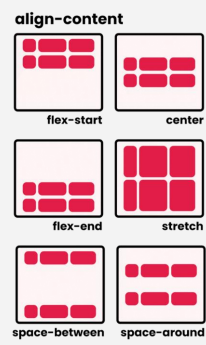






# flex-start flex-end

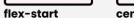




center

align-items







center



flex-end



stretch

### Otros valores básicos de la propiedad display

#### **CSS Grid Layout**

Permite dividir una página en áreas o regiones principales, también define la relación en términos de tamaño, posición y capas entre partes de un control construido a partir de primitivas HTML.

El grid layout permite alinear elementos en columnas y filas, Incluse se pueden solapar y se superponer, de forma similar a los elementos posicionados en CSS.



Propiedades de Grid Layout: <a href="https://developer.mozilla.org/es/docs/Web/CSS/CSS">https://developer.mozilla.org/es/docs/Web/CSS/CSS</a> grid layout

