PROPIEDAD	VALORES POSIBLES		SIGNIFICADO
flex-direction CONTENEDOR	row row-reverse column column-reverse		Modifica la dirección del eje principal del contenedor: horizontal (por defecto) o vertical. El sufijo -reverse ordena los ítems en orden inverso al que aparecen en el html. Demo en w3schools
flex-wrap	nowrap wrap wrap-reverse		Establece el comportamiento del contenedor en caso de desbordamiento, permitiéndolo (multilinea) o evitándolo. Demo en w3schools
flex-flow CONTENEDOR ATAJO	<flex-direction> <flex-wrap></flex-wrap></flex-direction>		Simplifica establecer valores a flex-direction y flex-wrap.
row-gap			Establece la separación entre filas si flex-direction: column. Demo en w3schools
column-gap	Núm. (px, %) normal		Establece la separación entre columnas si flex-direction: row. Demo en w3schools
gap CONTENEDOR ATAJO			Simplifica establecer valores a row-gap y column-gap.
justify-content	flex-start flex-end center	<pre>space-between space-around space-evenly</pre>	Alinea los ítems en el eje principal (por defecto, horizontal). Demo en w3schools
align-items	flex-start flex-end center	stretch baseline	Alinea los ítems en el eje secundario . <u>Demo en w3schools</u>
align-content	flex-start flex-end center space-between	space-around stretch space-evenly	Caso particular del anterior cuando se trata de un contenedor multilínea (contenedor en el que los ítems no caben en el ancho disponible, por lo que el eje principal se divide en múltiples líneas). Alinea cada una de las líneas de un contenedor multilínea. Demo en w3schools
place-content CONTENEDOR ATAJO	<pre><align-content> <justify- content=""></justify-></align-content></pre>		Simplifica establecer valores a align-content y justify-content.
align-self	auto flex-start flex-end	center stretch baseline	Funciona exactamente igual que align-items, pero actuando solamente sobre un ítem, no sobre el contenedor. El valor por defecto, auto, hereda el valor de la propiedad alignitems del contenedor padre o stretch si no lo tiene. Demo en w3schools
flex-grow	<u>0</u> [número]		Número que indica el factor de crecimiento del ítem. <u>Demo en w3schools</u>
flex-shrink	<u>1</u> [número]		Número que indica el factor de decrecimiento del ítem.
flex-basis	<pre>content <tamaño></tamaño></pre>		Define el tamaño base de los ítems antes de aplicar la distribución de espacio. El valor content ajusta automáticamente el tamaño al contenido del ítem. Demo en w3schools
flex ITEM ATAJO	2 parámetros: Estak	plece flex-grow y fl plece las 3 propiedad	ex-grow (dependiendo de si el valor es un número o un tamaño). ex-shrink. es en este orden: flex-grow, flex-shrink y flex-basis.
order ETEM	<u>0</u> [número]		Número que ordena la aparición de un ítem. Se compara con el valor de esta propiedad del resto de ítems. <u>Demo en w3schools</u>