

PROPIEDAD	VALORES POSIBLES	SIGNIFICADO
grid-template-rows <small>CONTENEDOR</small>	auto [núm]fr	Establece el número y tamaño de filas. Demo en w3schools
grid-template-columns <small>CONTENEDOR</small>	min-content max-content <i>length</i> (px, %, em...)	Establece el número y tamaño de columnas. Demo en w3schools
row-gap <small>CONTENEDOR</small>	Núm. (px, %...) normal	Establece la separación entre filas. Demo en w3schools
column-gap <small>CONTENEDOR</small>	Núm. (px, %...) normal	Establece la separación entre columnas. Demo en w3schools
gap <small>CONTENEDOR ATAJO</small>	Núm. (px, %...) normal	Atajo para establecer row-gap y column-gap . Con 1 parámetro establece ambos valores. Con 2 parámetros: <row-gap> <column-gap>
justify-items <small>CONTENEDOR</small>	start end center stretch*	Alinea los ítems en horizontal dentro de cada celda.
align-items <small>CONTENEDOR</small>		Alinea los ítems en vertical dentro de cada celda.
justify-content <small>CONTENEDOR</small>	start end center stretch*	Alinea el contenido (la cuadrícula) en horizontal en el contenedor padre.
align-content <small>CONTENEDOR</small>	space-around space-between space-evenly	Alinea el contenido (la cuadrícula) en vertical en el contenedor padre.
justify-self <small>ITEM</small>	auto* start end	Alinea a un ítem concreto en horizontal .
align-self <small>ITEM</small>	center stretch baseline	Alinea a un ítem concreto en vertical .
place-items <small>CONTENEDOR ATAJO</small>	<align-items> <justify-items>	Atajo para <align-items> <justify-items>
place-content <small>CONTENEDOR ATAJO</small>	<align-content> <justify-content>	Atajo para <align-content> <justify-content>
place-self <small>ITEM ATAJO</small>	<align-self> <justify-self>	Atajo para <align-self> <justify-self>
order <small>ITEM</small>	0 [número]	Ordena la aparición de un ítem. Se compara con el valor de esta propiedad del resto de ítems.
grid-template-areas <small>CONTENEDOR</small>	texto	Indica la disposición de las áreas en el grid. Cada texto entre comillas simboliza una fila. Demo en w3schools
grid-area <small>ITEM</small>	texto	Indica el nombre del área que ocupará un ítem. También se puede usar como atajo. Ver más abajo. Demo en w3schools
grid-template <small>CONTENEDOR ATAJO</small>	Varios, consultar ejemplos	Atajo para definir grid-template-rows , grid-template-columns y grid-template-areas .
grid-column-start <small>ITEM</small>	auto	Indica la columna donde empezará el ítem. Demo en w3schools
grid-column-end <small>ITEM</small>	[núm] span [núm]	Indica la columna donde terminará el ítem. Demo en w3schools
grid-row-start <small>ITEM</small>	[nom-línea] [nom] span [nom-línea] [nom]	Indica la fila donde empezará el ítem. Demo en w3schools
grid-row-end <small>ITEM</small>	[nom-línea] [nom] [num] num	Indica la fila donde terminará el ítem. Demo en w3schools
grid-column <small>ITEM ATAJO</small>	<grid-column-start> / <grid-column-end>	Atajo para grid-column-start y grid-column-end .
grid-row <small>ITEM ATAJO</small>	<grid-row-start> / <grid-row-end>	Atajo para grid-row-start y grid-row-end .

PROPIEDAD	VALORES POSIBLES	SIGNIFICADO
grid-area (repe) ITEM ATAJO	<code><grid-row-start> /</code> <code><grid-column-start> /</code> <code><grid-row-end> /</code> <code><grid-column-end></code>	Atajo para las 4 propiedades indicadas. Como hemos visto antes, también sirve para definir el área que ocupará un ítem, definida por <code>grid-template-areas</code> .
grid-auto-rows CONTENEDOR	auto max-content min-content <i>length</i> (px, %, em...)	Especifica el tamaño de las filas por defecto. Demo en w3schools
grid-auto-columns CONTENEDOR		Especifica el tamaño de las columnas por defecto. Demo en w3schools
grid-auto-flow CONTENEDOR	row* column dense row dense column dense	Determina cómo se colocan los ítems en un grid cuando no se ha especificado explícitamente dónde debe colocarse cada uno. Demo en w3schools
grid CONTENEDOR ATAJO	Varios. Consultar ejemplos	Establece las propiedades <code>grid-template-rows</code> , <code>grid-template-columns</code> , <code>grid-template-areas</code> , <code>grid-auto-rows</code> , <code>grid-auto-columns</code> y <code>grid-auto-flow</code> . Demo en w3schools

Subrayados los valores por defecto