



Curso de CSS Grid Básico

¡No te rindas!

Necesitas una **calificación mínima de 9.0** para aprobar.

Vuelve a intentarlo en 05 horas, 44 minutos, 53 segundos

6.67

Calificación

10 / 15

Aciertos

1. CSS Grid Layout es una especificación de CSS para implementar grillas usando un sistema de tres dimensiones

Falso



2. Las áreas son un grupo de celdas que pueden pertenecer a varias filas o columnas

Verdadero



3. Para definir los espacios entre columnas o filas usas la propiedad

gap



4. place-items es la propiedad usada para alinear horizontalmente los elementos de la grilla

Falso



5. Para alinear verticalmente el contenedor se debe usar la propiedad

place-content



6. Si quieres que una columna tenga un ancho mínimo de 50 pixeles y un máximo definido por la cantidad de contenido debes usar

minmax(50px, auto)

[REPASAR CLASE](#)

7. Si un grid tiene la propiedad grid-template-columns: repeat(auto-fit, minmax(100px, 1fr)); su comportamiento va a ser

Va a tener filas de 100px de ancho sin importar el espacio disponible

[REPASAR CLASE](#)

8. Los tracks de una grilla son conjuntos de celdas que ocupan varias filas y columnas

Falso



9. Para declarar áreas en el contenedor de la grilla debes usar

grid-template-areas



10. La propiedad que determina el orden de llenado de la grilla es

grid-auto-flow



11. Para ajustar un elemento de la grilla horizontalmente se usa la propiedad

align-items



12. Para ajustar un elemento de la grilla horizontalmente y verticalmente con una sola propiedad se usa

place-items



13. En una grilla todos los elementos deben ocupar una sola celda

Falso



14. Para crear un grid de 3 columnas y 2 filas debes usar

grid-template-rows: 100px 200px; grid-template-columns: repeat(3, 1fr);



15. Ítems es el nombre que se le da a los hijos del contenedor

Verdadero



REGRESAR