

Conociendo a CsGrid

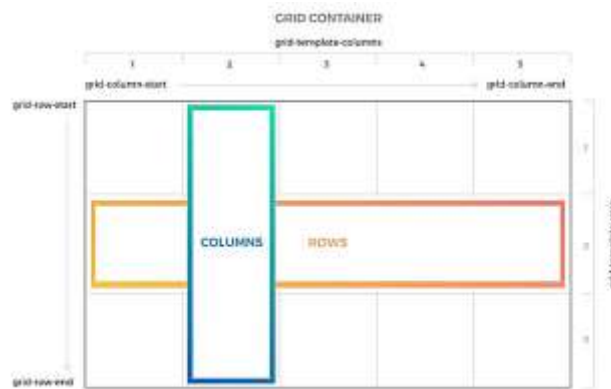


Gráfico 1. Contenedor con grid (Echezuria, 2019).

Historia

En el 2012 con el explorador de Microsoft “Internet Explorer” se impulsa este tipo de estándar. Pero fue con el uso de tablas, floats y Flexbox en 1996 cuando todo inicio, de tal manera que se cambia un lenguaje pesado por uno de fácil uso para crear estructuras HTML (Villanueva, 2017).

¿Por qué utilizarlo?

La página para desarrolladores IONOS de España responde a esta pregunta desde la visión del internet Móvil, relacionando la dificultad de adecuar la paginación a los diferentes modelos de celulares. Tomando a los llamados *floats* como complejos y con errores para estos casos. Es así como con CSS grid se ofrece al usuario diseñador elementos unidimensionales que le permiten crear una rejilla con filas y columnas (IONOS, 2020).

Referencias

- Echezuria, V. (2 de Mayo de 2019). programandoamedianoche. Obtenido de GUÍA COMPLETA PARA APRENDER A UTILIZAR CSS GRID LAYOUT: <https://www.programandoamedianoche.com/2019/05/guia-completa-para-aprender-a-utilizar-css-grid-layout/>
- IONOS. (21 de Julio de 2020). ionos. Obtenido de CSS grid: diseño con función inteligente. IONOS España S.L.U.: <https://www.ionos.es/digitalguide/paginas-web/creacion-de-paginas-web/css-grid-layout/>
- Villanueva, I. (18 de Octubre de 2017). octuweb. Obtenido de CSS Grid: La BBC como ejemplo: <https://octuweb.com/css-grid-bbc/>