

unsemantic



richzandy@gmail.com



[@Richzandy](https://twitter.com/Richzandy)



<http://ve.linkedin.com/in/richzandy/>



<http://www.Richzandy.org>

Definiciones

- Que es una **GRID**?
- Que es **Responsive**?
- Que es un **Framework**?



Porqué usar una **GRID**?



Ahorra **tiempo**



Consistencia **Visual**



Porqué usar diseño **Responsive**?

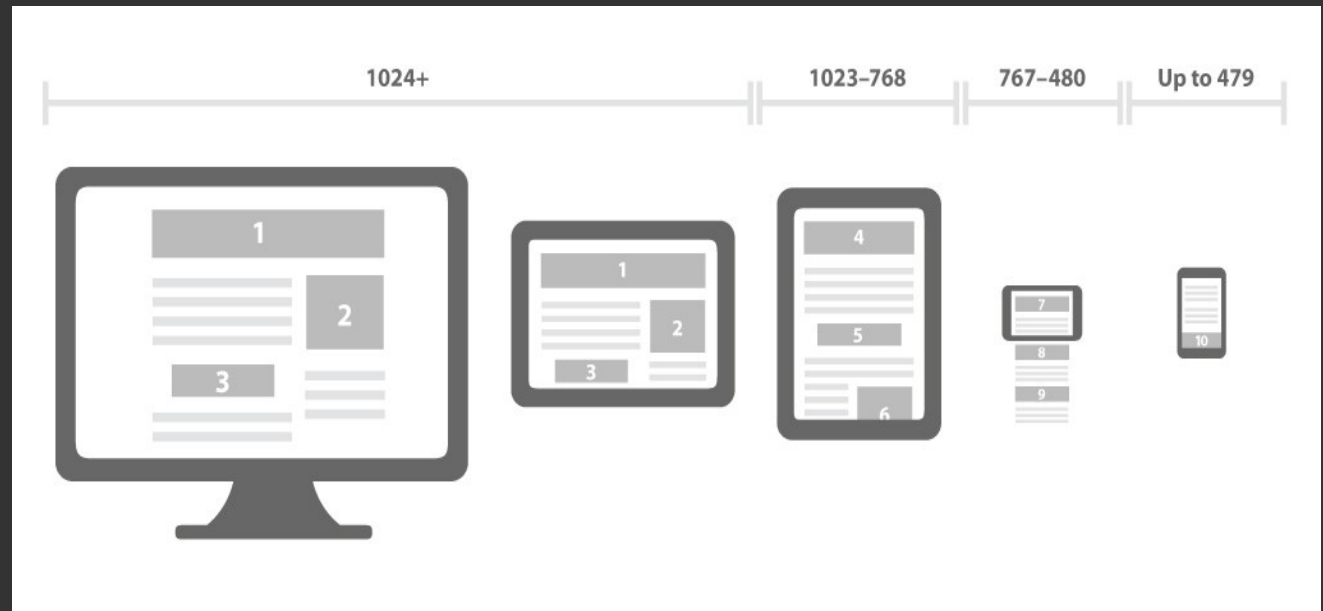


Cada día hay más gente navegando usando **smartphones y tablets**



Mejor SEO

Evitar contenido **Duplicado**



Por que usar un **Framework**?

No reinventar la
rueda

Mejores
prácticas

Ser más
productivo

Estandarizar el
proceso de
desarrollo

Para usar
tecnologías
modernas

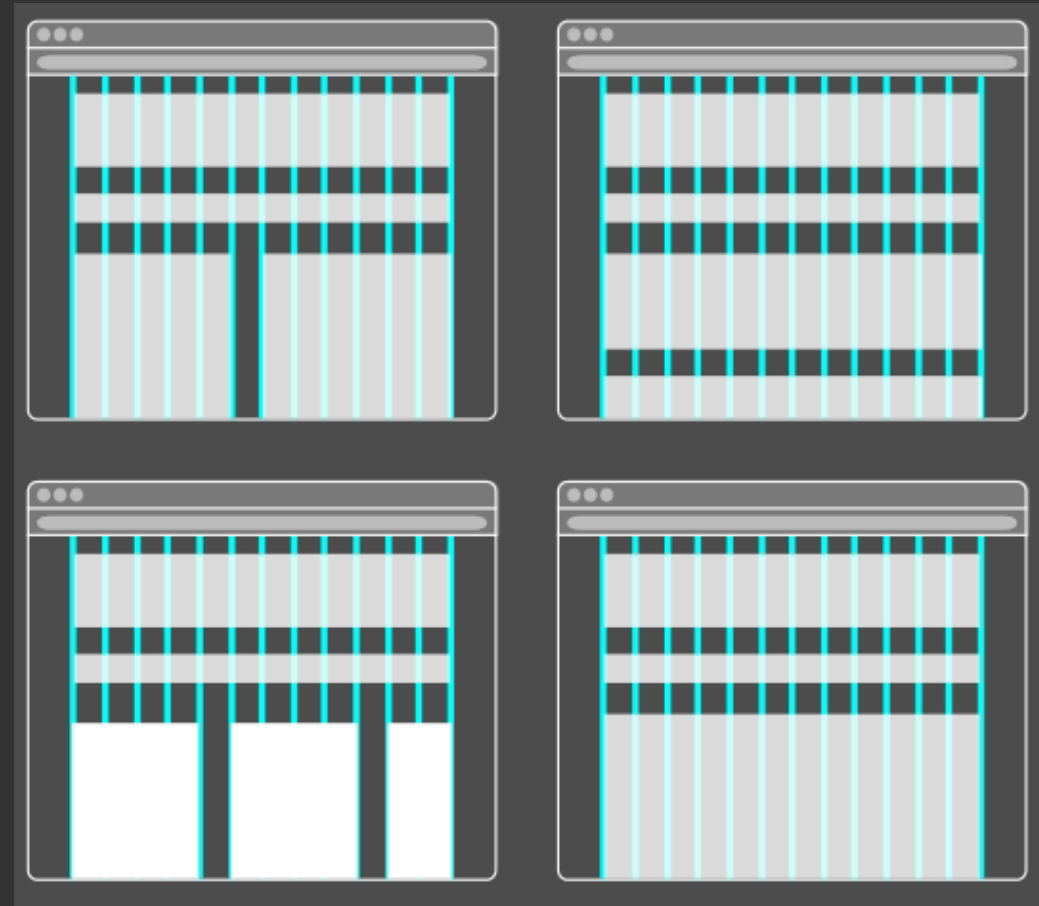
Ahorrar tiempo,
disminuir la
curva de
aprendizaje

Que es unsemantic?

Es un **framework** para proveer una **grid CSS responsive**.

unsemantic divide una página en columnas iguales para ayudar a que los elementos queden confinados a las mismas otorgando **consistencia visual**.

unsemantic es la respuesta responsive al framework **960 GRID SYSTEM** y fue creado por Nathan Smith.



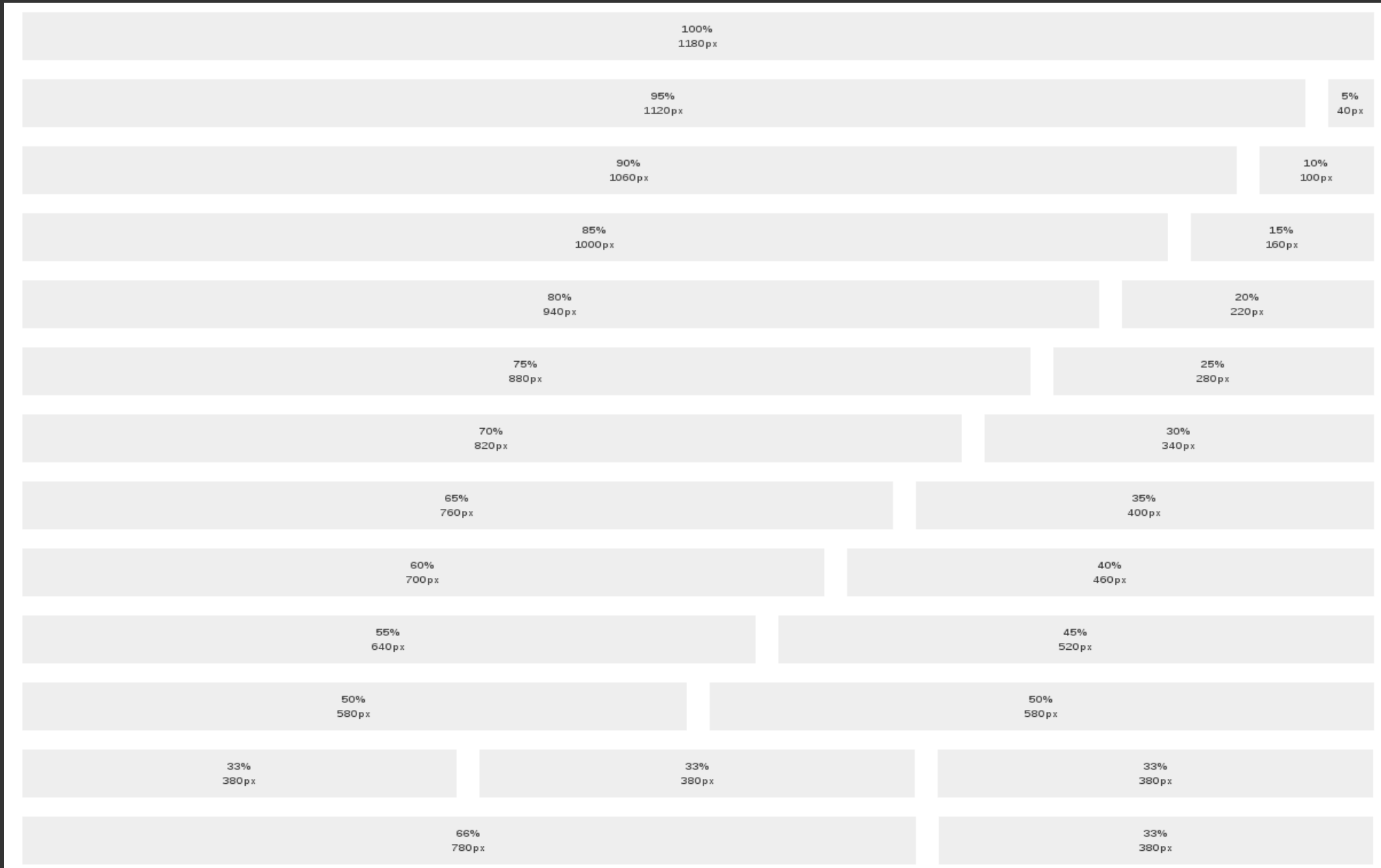
Por que unsemantic?

The logo for 'unsemantic' is centered within a white circle. The word 'unsemantic' is written in a lowercase, sans-serif font. The 'un' is in red, and 'semantic' is in black. A horizontal green line extends from the right side of the circle towards the list of features.

unsemantic

- Ligerio (68.111 kb)
- Fácil de usar
- Simple
- Responsive
- 1180px de ancho
- Semánticamente correcto
- Es solo CSS
- Licencia MIT / GPL

Conociendo la GRID



Sintaxis unsemantic

```
<div class="grid-container">  
  <div class="grid-50 tablet-grid-50 mobile-grid-100">  
    Soy un bloque de 50%  
  </div>  
  <div class="grid-25 tablet-grid-25 mobile-grid-100">  
    Soy un bloque de 25%  
  </div>  
  <div class="grid-25 tablet-grid-25 mobile-grid-100">  
    Soy un bloque de 25%  
  </div>  
</div>
```

Ocultando contenido con **hide-on-***

```
<div class="grid-container">  
  <div class="grid-50 tablet-grid-50 mobile-grid-100">  
    Soy un bloque de 50% en desktop.  
    Soy un bloque de 50% en mobile.  
  </div>  
  <div class="grid-50 tablet-grid-50 mobile-grid-100">  
    <span class="hide-on-desktop">  
      Estoy oculto en desktop.  
    </span>  
    <span class="hide-on-mobile">  
      Estoy oculto en mobile.  
    </span>  
    <span class="hide-on-tablet">  
      Estoy oculto en tablet.  
    </span>  
  </div>  
</div>
```