

TIPOS DE LAYOUTS



HELLO!

I am Juan Diego Pérez

You can find me at @pekechis &
<http://github.com/pekechis>

1. TIPOS

¿Cuántos hay?

TIPOS DE LAYOUTS

- ▶ Fixed
- ▶ Elastic
- ▶ Fluid (%)
- ▶ Con Min/Max Sizing
- ▶ Responsive
- ▶ Mezclas de varios.

2.

FIXED

Tamaño en pixels

“

El **tamaño (anchura)** de todos los elementos se establece con **pixels**

VENTAJA

- ▶ Siempre el mismo tamaño
- ▶ Total control

DESVENTAJA

- ▶ Pantallas pequeñas -> Scroll Horizontal
- ▶ Pantalla grandes -> Mucho espacio en blanco a los lados si el contenedor principal no es muy ancho.

3.

ELASTIC

Tamaño en em

“

El **tamaño (anchura)** de todos los elementos se establece con **em**

VENTAJA

- ▶ Tamaño en em escala correctamente

DESVENTAJA

- ▶ Elementos adyacentes pueden solaparse
- ▶ Habría que hacer pruebas en todo tipo de dispositivos y con todo tipo de tamaños de letra

4.

FLUID

Tamaño en %

“

El **tamaño (anchura)** de todos los elementos se establece con **%** (siempre con respecto a la etiqueta **padre**)

VENTAJA

- ▶ La proporción de los elementos es siempre la misma

DESVENTAJA

- ▶ En pantallas pequeñas las columnas puede ser muy estrechas.
- ▶ En columnas estrechas texto largos -> celdas muy altas.
- ▶ Problemas si hay imágenes y vídeos :(

5.

MAX/MIN WIDTH (HÍBRIDO)

Límites superior
e inferior

“

El tamaño (anchura) puede crecer/encoger con unos límites `max-width / min-width` expresados en pixels.

6.

RESPONSIVE

Cambia con la
pantalla

“

Layout que **cambia** dependiendo de las **características de la pantalla**, normalmente dependiendo sobre todo de la anchura de la pantalla (sólo uno, cambio fluido)

Si tengo **más de un layout** para la página se denomina **adaptive** (cambio brusco)

7.

¿CUÁL?

???????

THANKS!

Any questions?

You can find me at @pekechis &
<http://github.com/pekechis>