## ACÁMICA

## **Agenda**

Daily

Programo: CSS Grid

Buenas prácticas: Flexbox o CSS Grid

Programamos: Layout básico

Break

Programan: Diario de tecnología / Grid Garden

Cierre



#### TEMA DEL DÍA

### **CSS GRID**

CSS Grid es otra herramienta que nos provee CSS para generar layouts con control total de las dos dimensiones.

# **Daily**





### **Daily**

### Sincronizando...

#### **Bitácora**



¿Cómo te ha ido? ¿Obstáculos? ¿Cómo seguimos?

#### Challenge



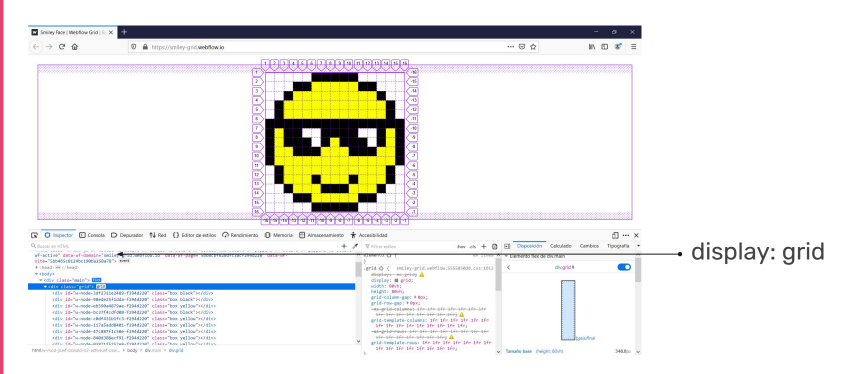
¿Cómo te ha ido? ¿Obstáculos? ¿Cómo seguimos?



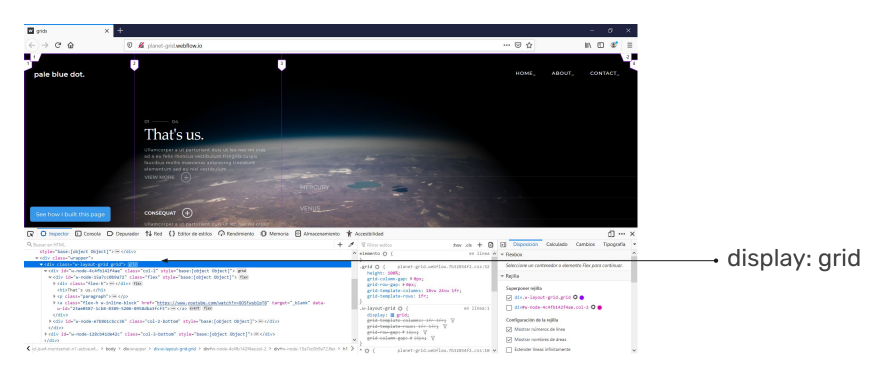




### https://smiley-grid.webflow.io/



### http://planet-grid.webflow.io/



# **Programo**

mentores/as







Veamos las siguientes propiedades de CSS Grid:

- display: grid
- grid-template-columns
- grid-template-rows
- grid-gap
- mix-max
- repeat
- grid-column-start
- grid-column-end
- grid-area
- justify-items
- justify-content



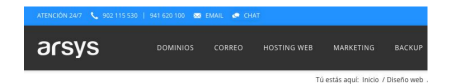
# Buenas prácticas





### ¿Flexbox o CSS Grid?

Una no reemplaza la otra, por lo que una buena práctica se trata de combinar lo mejor de cada una para sacar el mayor provecho de cada una.





#### ¿Grid o Flexbox? ¿Qué resulta más útil en diseño y maquetación web?

10/11/2017 / en Diseño web, Programación / por Jose Mª Baquero García

<u>Flexbox</u> y <u>Grid</u> son dos mecanismos de CSS que resultan especialmente útiles de cara a la maquetación de páginas web. Comparamos sus principales funcionalidades y, en un primer vistazo, tenemos que reconocer que <u>Grid</u> puede hacer cosas que <u>Flexbox</u> no puede hacer y <u>Flexbox</u> puede hacer cosas que <u>Grid</u> no puede hacer. Con la ventaja de que ambos pueden trabajar juntos: un elemento de Grid puede ser un contenedor <u>Flexbox</u> y un elemento de <u>Flexbox</u> puede ser un contenedor de <u>Grid</u>.



## **Programamos**

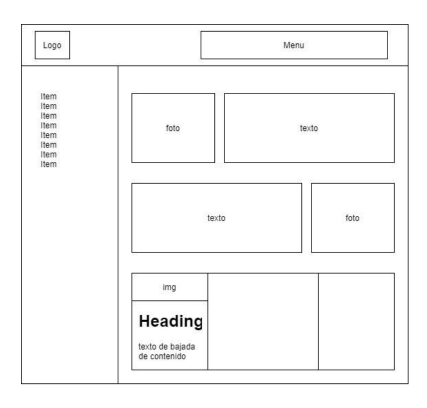
todos/as





## **Programamos**

Desarrollar 3 cards con CSS Grid.



# **Programan**

estudiantes





Actividad:

# Diario de tecnología



Continuemos trabajando sobre el diario de tecnología.

Añade un buscador en la home de tu diario. Crea un nuevo html para los resultados de la búsqueda y muestra los resultados utilizando una grilla de CSS.



# Programan (¡en casa!)

estudiantes

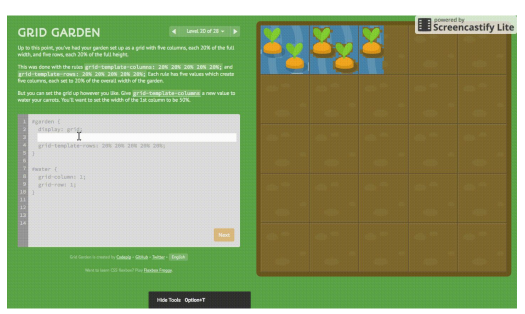




Actividad:

### Grid Garden

**Grid Garden** nos va a pedir que ayudemos a regar las zanahorias del jardín y eliminar las malezas con pesticida.



tps://cssuriduarden.com/#es

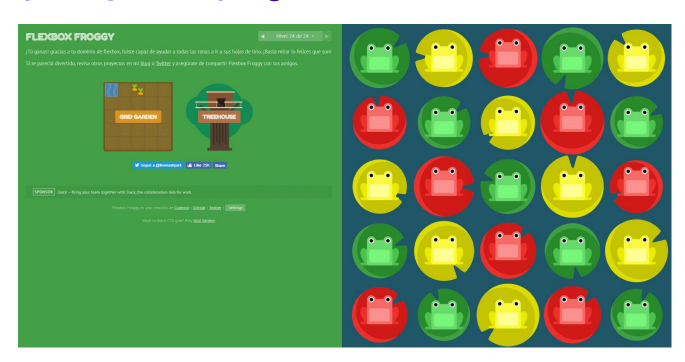
Actividad:

Grid Garden



Son 28 niveles.

### ¡Combina las propiedades de CSS Grid y completa el juego!



## Para la próxima

- 1) Termina el ejercicio del encuentro de hoy.
- 2) Lee la bitácora 13 y carga las dudas que tengas al Trello.
- 3) Completa Grid Garden.
- 4) Resuelve el challenge.
- 5) Avanza en el proyecto Podcast: ¡ya cuentas con todos los conocimientos para finalizar el proyecto! Avanza y evacúa tus dudas con todo el equipo.

En el encuentro que viene uno/a de ustedes será seleccionado para mostrar el ejercicio de hoy y otro/a mostrará cómo resolvió el challenge de la bitácora. De esta manera, ¡aprendemos todos/as de (y con) todos/as, así que vengan preparados/as!

## ACAMICA