ACÁMICA

Agenda

Introducción

Repaso: Menú hamburguesa

Challenge: Apilar cuadrados

Programo: Flexbox

Buenas prácticas: Webkit

Programamos: Layout básico

Break

Programan: Diario de tecnología

Cierre



TEMA DEL DÍA

Flexbox

Flexbox es un módulo de CSS que permite crear diseños flexibles.





Repaso del encuentro pasado





EJERCICIO DEL ENCUENTRO PASADO

¡Muéstranos qué hiciste!

¿Qué cosas te costaron más del ejercicio? ¿Cómo las resolviste?

¿Cuál el principal aprendizaje que te llevas?

Si tuvieras que hacerle alguna recomendación a alguien que va a hacer el ejercicio por primera vez, ¿qué le dirías?





EJERCICIO DEL ENCUENTRO PASADO

¿Alguien hizo algo diferente que quiera mostrar?





Repaso de la bitácora





TEMAS BITÁCORA





CHALLENGE BITÁCORA



¡Muéstranos qué hiciste!

¿Qué cosas te costaron más del ejercicio? ¿Cómo las resolviste?

¿Cuál el principal aprendizaje que te llevas?

Si tuvieras que hacerle alguna recomendación a alguien que va a hacer el ejercicio por primera vez, ¿qué le dirías?



CHALLENGE BITÁCORA



¿Alguien hizo algo diferente que quiera mostrar?



Programo

mentores/as





Flexbox



Veamos cómo funcionan y tratemos de combinar las siguientes propiedades de Flexbox:

- display: flex
- flex-direction
- flex-flow
- flex-wrap
- justify-content
- align-item
- align-content



Buenas prácticas





¡Utiliza los webkit!

Añade los webkit necesarios para habilitar las funciones experimentales en todos los navegadores.

```
<style>
     header nav ul {
10
11
         list-style: none;
12
         display: -webkit-box;
         display: -ms-flexbox;
13
         display: flex;
14
15
          -webkit-box-orient: horizontal;
          -webkit-box-direction: normal;
16
              -ms-flex-flow: row wrap;
17
                  flex-flow: row wrap;
18
19
     </style>
20
21
```



Programamos

todos/as

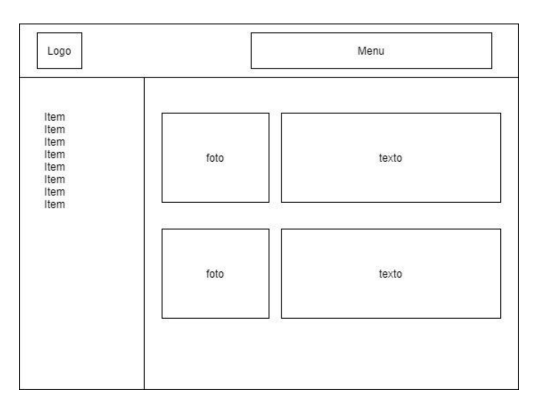




Flexbox

Programamos

Creemos juntos un Layout básico.



Programan

estudiantes





Diario de tecnología



Diario de tecnología

El objetivo de la actividad es que puedas crear un layout básico diseñado por ti, al que luego le añadas algunas noticias de tecnología que encuentres en internet.

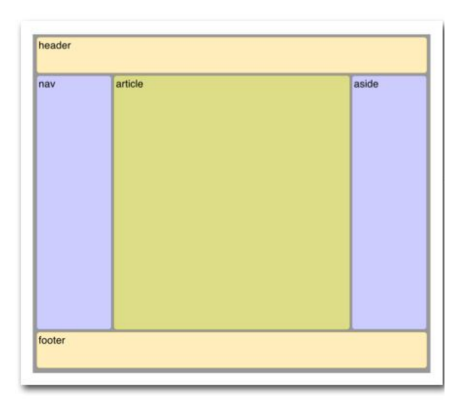
Esta actividad la vamos a continuar en los próximos 3 encuentros.

Si no llegas a los objetivos que proponemos para la clase, no te preocupes! La puedes seguir trabajando en tu casa, ya que la vamos a retomar en el próximo encuentro.

Diario de tecnología



1. Define un wireframe para tu diario



Diario de tecnología

2. Programa el wireframe con Flexbox



Diario de tecnología

3. Busca al menos 4 noticias actuales y agrégalas a tu diario



Para la próxima

- 1) Termina el ejercicio del encuentro de hoy.
- 2) Lee la bitácora 11 y carga las dudas que tengas al Trello.
- 3) Resuelve el challenge.

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