#### **TUTORIAL PAGINA CON TAILWIND CSS**

https://www.youtube.com/watch?v=VbYEtvXroqE

#### **TEORIA FUNCIONES ARRAYS JS**

 https://developer.mozilla.org/es/docs/Web/JavaScript/Reference/Global\_Objects/Arra v/concat

# FLEX BOX EN 15 MIN: COMO APRENDER A ORGANIZAR LOS ELEMENTOS EN LA PÁGINA WEB:

https://www.youtube.com/watch?v=QFXSgGg-HWo

#### COMO HACER UN ENCABEZADO RESPONSIVE CON HTML Y CSS

https://www.youtube.com/watch?v=OuoLQiXPitk

#### IDEAS DE PROYECTOS FACILES DE HTML, CSS Y JAVASCRIPT

• https://www.voutube.com/watch?v=3PHXvlpOkf4&t=421s

#### HTML TUTORIALES

https://www.w3schools.com/html/html layout.asp

# ELEMENTOS SEMÁNTICOS DE HTML (HEADER, FOOTER, NAV ETC)

- https://www.youtube.com/watch?v=FeXpLU515Al
- <a href="https://www.youtube.com/watch?v=iTgp2L5CHdo">https://www.youtube.com/watch?v=iTgp2L5CHdo</a>

#### **PAGINAS PARA ETIQUETAS HTML:**

https://developer.mozilla.org/es/docs/Web/HTML/Element/span

# PAGINA PARA BUSCAR TEORIA SOBRE HTML Y JAVASCRIPT:

https://www.freecodecamp.org/espanol/news

#### **CSS TUTORIALES:**

https://www.w3schools.com/css/css\_boxmodel.asp

#### **EXPLICACIÓN POSITION:**

https://www.youtube.com/watch?v=1F\_Q5NQBkyU

#### JAVASCRIPT TUTORIALES:

https://www.w3schools.com/js/js\_syntax.asp

# COMO GENERAR UN NÚMERO ENTERO ALEATORIO ENTRE UN RANGO EN JAVASCRI

<a href="https://www.youtube.com/watch?v=RETMZVk-EFw">https://www.youtube.com/watch?v=RETMZVk-EFw</a>

# CURSOS JAVA SCRIPT HTML Y CSS GRATIS

https://campus.open-bootcamp.com

# VIDEO COMANDOS Y TEORÍA DE GIT

<a href="https://www.youtube.com/watch?v=2mxh3tgx71c">https://www.youtube.com/watch?v=2mxh3tgx71c</a>

# **BOTONES ANIMADOS**

https://www.youtube.com/watch?v=c-4wFMGFuCg

#### **COMANDOS GIT**

• <a href="https://www.freecodecamp.org/espanol/news/10-comandos-de-git-que-todo-desarroll-ador-debe-conocer/">https://www.freecodecamp.org/espanol/news/10-comandos-de-git-que-todo-desarroll-ador-debe-conocer/</a>.

### PÁGINAS DE ELEMENTOS PARA DISEÑAR PÁGINAS WEB:

#### **ICONOS**

• <a href="https://fontawesome.com">https://fontawesome.com</a>

### COLORES (DEGRADADOS)

https://webgradients.com

# FUENTES/ICONOS(GOOGLE FONTS)

• <a href="https://fonts.google.com/knowledge">https://fonts.google.com/knowledge</a>

### CÓMO IMPORTAR FUENTES DESDE GOOGLE FONTS

<a href="https://www.youtube.com/watch?v=2PIDIdvi\_jU">https://www.youtube.com/watch?v=2PIDIdvi\_jU</a>

# **BOCETOS PÁGINAS WEB**

• <a href="https://www.figma.com">https://www.figma.com</a>

#### QUITAR FONDO A IMÁGENES

 https://es.clippingmagic.com/pricing?id=142757478&hs=b34531b982fcdee98679663 b7d137f5610fb1d02

#### SVG DE OLAS

https://getwaves.io

#### PAGINA PARA RETOS DE HTML CSS Y JS

• <a href="https://www.frontendmentor.io/challenges">https://www.frontendmentor.io/challenges</a>

### **EXTENSIONES VISUAL STUDIO:**

- AUTO RENAME TAG: CIERRA AUTOMÁTICAMENTE LAS ETIQUETA HTML
- VSCODE ICONS: MUESTRA ICONOS PARA LOS ARCHIVOS (HTML, CSS, JS, JSX ETC...)
- PRETTIER CODE FORMATTER
- LIVE SERVER: ABRE UN SERVER LOCAL PARA VER LOS CAMBIOS EN LA PÁGINA SIN TENER QUE RECARGAR

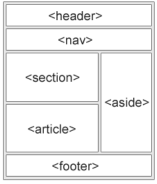
# EJEMPLO DE COMO HACER UNA GALERÍA CON GRID:

• <a href="https://www.youtube.com/watch?v=GaEuNyFFxQ4&t=317s">https://www.youtube.com/watch?v=GaEuNyFFxQ4&t=317s</a>

# ESTRUCTURA PÁGINA HTML

# **HTML Layout Elements**

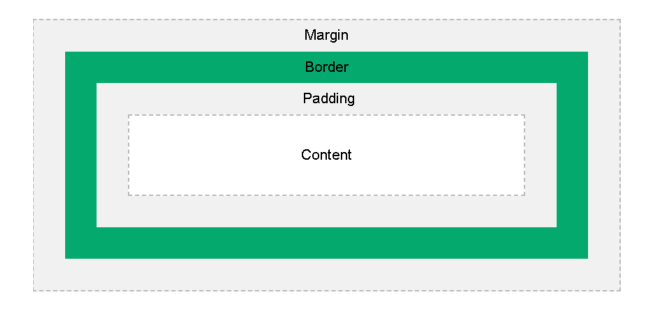
HTML has several semantic elements that define the different parts of a web page:



- <header> Defines a header for a document or a section
- <nav> Defines a set of navigation links
- <section> Defines a section in a document
- <article> Defines an independent, self-contained content
- <aside> Defines content aside from the content (like a sidebar)
- **<footer>** Defines a footer for a document or a section
- <details> Defines additional details that the user can open and close on demand
- <summary> Defines a heading for the <details> element

You can read more about semantic elements in our <u>HTML Semantics</u> chapter.

ESTRUCTURA DE UN CONTENEDOR HTML



# IMPORTANTE: COMO HACER QUE EL BODY Y CUALQUIER ETIQUETA OCUPE TODA LA PANTALLA

- 1)https://desarrolloweb.com/faq/css-height-100 : Esta forma es la más sencilla pero no se si sea las mas optima o correcta(usa la medida vh(viewport))
- 2)https://www.freecodecamp.org/espanol/news/html-vs-body-como-configurar-el-anc ho-y-el-alto-para-el-tamano-de-la-pagina-completa/: Esta es la forma mas larga se configrua el body y el elemento html el cual contiene a todos los demas elementos incluido el body
- EXPLICACIÓN DE HEIGTH:100%: (Hola amigo eso se debe a que el height 100% ocupa el 100% de la altura al cargar tu web al dar scroll eso se queda donde se cargo la web nada mas..... En el css agregas min-height para que a medida que des scroll el gris se mueva espero te sirva.)
- <a href="https://es.stackoverflow.com/questions/210529/como-hacer-para-que-container-ocupe-100-del-height-de-la-pantalla">https://es.stackoverflow.com/questions/210529/como-hacer-para-que-container-ocupe-100-del-height-de-la-pantalla</a>

#### **INVESTIGAR:**

- QUERYSELECTOR Y QUERYSELECTORALL(es como el getElementByld pero meior)
- FUNCIÓN FOREACH(tiene que ver con arreglos).