Siempre hacia abajo y hacia arriba, nunca hacia los costados, empeora la experiencia del usuario

Sitios responsivos.

Algunas reglas que seguir antes de llegar a los frameworks de Css

Boostrack

Vista de Grilla, tomamos un ancho de pantalla y la parto en columnas , pensar en columnas

Cada uno de esos frameworks, trabajan con una grilla de determinada cantidad de columnas, ¿Por qué se trabaja con Columnas?

Desktop

Movile {cuantas grillas quiero)

Por lo general 12 a 16 columnas

Cantidad de columnas en grilla total

Se va readaptando y eso lo hace responsivo.

La cocina de como se hace un sitio responsivo

Construir una grilla responsiva

Que aborde que abarque cada columna, Box siting

**Padedding y Bording total ancho y largo de los elementos.**

**Asterisco\***

**Construir una grilla propia**

¿Cuántas columnas queremos que tenga esa columna?

Cada una de las columnas un ancho que debe abordar, ya esta definido ver en W3Schools

**MEDIA QUERIES**

Aplicar estilos según el tamaño de pantalla que venga

Html y Css para hacer un sitio responsivo

**MEDIA QUERIES Y INTRODUCCIÓN A LOS FRAMEWORKS**

Como se complementan HTML Y CSS PARA QUE EL SITIO SEA RESPONSIVO ---- MEDIA QUERIES

Regal de CSS que va incluir propiedades si algún tipo de condición es verdaderas, reglas para que este sitio sea responsivo

Que reglas queremos que aplique cuando entre la pantalla en cuestión

Ej pantallas distintas en pixeles

Máximo, Mínimo de pantalla.

Defeninir para cada pantalla las clases que queremos aplicar.

FULL RESPONSIVE

PRESENTACION

1 CSS POR TAMAÑO DE PANTALLA

COTIZAR

ALGÚN TIPO DE LIBRERÍA FULL RESPONSIVE (PREGUNTAR)

BOOSTRAP – crear con sitio de clases, sitios responsivos sin tener que andar escribiendo absolutamente todos los media queries para todo, lo mismo sucede con foundation, lo mismo sucede con tailwindcss.

Librería una yuda de memoria, vienen un montón de clases dadas, vienen un montón de grillas.

Breakpoints.

Aprender librerías

Frameworks, buscar más. Y seguirlos en redes sociales, según el proyecto que se necesite y realice.

BOOTSTRAP – PRIMEROS PASOS.

Muchas diciplinas adentro de las disciplinas

CHEAT SHEET – HOJA TRAMPOSA

Diferentes elementos

Breakpoints – anchos customizables

Conceptos claves, conceptos corazón

Bootstrap – clases pre definidas para diferentes tipos de dimensiones

Prefijo md

Clases pre definidas que da boostrap

Contenedores., 12 columnas

Versiones de BOOTSTRAP

**GIT**

Hemos venido trabajando los proyrctos localmente

Un servidor donde esta guardado el html

Modelo cliente -servidor

NETWORK – RECURSOS DE GOOGLE, DESCARGADO

Internet rede de redes, IP

Como programar un servidor

Los servidores tienen direcciones IP

Hay un montón de IP

IPV6, direcciones IP con números y letras

Subir un proyecto a Github – es una nube

Y no hay que contratar ningún tipo de Hosting

Hosting- es como una cochera, un tiempo guarde mi propiedad, mensualmente por lo general el pago

Hay difetrentes tipo de hosting, planes de gb, sitios de cierta cantidad, acho limitado, ilimitado,etc.

Empezar por lo chico, estoy empezando por un lining in page, un cv.

No contratar en encima de…

El web Hosting

HTML, CSS, y javascript

Costo que se apga empresa proovedora del hosting no al programador.

NICK.AR se comprar dominios extensión de Argentina.

**INTRODUCCIÓN A GIT**

Ejemplo sobre versionar

Herramientas de versionado de código fuente

GIT – fue hecho en el 2005 por lo mimo que crearon Linux, hay similitudes en los comandos.

En que plataforma estoy entrando

Es multiplataforma, Linux, Windows, Mac

**INSTALAR**

Como moverse con Git desde una terminal

Empezar a VERSIONAR, MODIFICACION EN UN ARCHIVO, HISTORIA DE de cambios, para ver como estaba un archivo hace 3 meses, por ej.

Iniciar repositorio de Git vacío.

Quines somos nosotros. Git Confit—

User.name

Herramienta excluyente en búsquedas laborales. Aprender de Git, llevar a un repositorio remoto. Si pierdo se me guarda en Git, no piedo el trabajo entero a lo sumo unas horas de trabajo.

Directorio de trabajo, zona de índice, importante para conocer el punta a punta. INDEX

Zona de índice. Zona virtual, ¿Por Qué e sirve versionar? Ver errores

COMMIT ID

7 PRIMEROS CARACTERES SE LOS IDENTIFICA

GIT LOG

REPOSIORIO LOCAL

Y REPOSITORIO REMOTO

GIT HUB

GIT LAB

BITBUCKET

3 PLATAFORMAS, PERMITIR HOSPEDAR PROYECTOS O REPOSITORIOS.

PUSH – REPOSTORIO REMOTO.

COMO SUBIR UN REPOSITORIO A GIT HUB

INTERFAZ GRÁFICA PERO PEGAR HOJEADA A LOS COMANDOS

ENTRA A MI SERVIDOR POR LÍNEA DE COMANDO, HABLA AL SERVIDOR DESDE UNA TERMINAL. SABER LOS COMANDOS CLAVES. 10 COMANDOS. Commit, reburn, status .git log

Seguir investigando, llevar a un remoto. Pensar en que puede fallar para anticiparme, subir a la red