**|| Clase 1 || Trello – Proceso de Maquetado**

**Links:**

Drive Maquetación: <https://drive.google.com/drive/folders/10k6_QOIfW0gt-7wt3EzGQGZZLOJgWKdt>

Trello: <https://trello.com/b/gKo3ABAM/pescar>

Draw.io Diagrams.

Fotos Gratis = <https://unsplash.com/es>

Documentación Emet : <https://docs.emmet.io/cheat-sheet/>

Especificidad en CSS: <https://specifishity.com/>

**Proceso de Maquetado:**

**Proceso:** Secuencia de actividades con un comienzo y un fin.

**Secuencia**: Hacer una cosa después de otra.

**Proceso para hacer una maqueta :**

**Entradas =>**

* **Condensar requerimiento en vistas( Cosas que se ve) = Hacer una lista de requerimientos que debe cumplir cada una de las vistas**
* **Sitemap o árbol de navegación = Diseñar la navegación entre las vistas(Que vista lleva a que vista)**
* **Diseñar el Wireframe (Marco de alambre – Organizar el espacio) : Hacer una distribución de los espacios en cada vista**
* **(Opcional) Prototype o Prototipo = Hacer una presentación preliminar de cómo debe quedar el sitio (Photoshop / Illustrator / Figma), sirve para sintetizar ideas:**
* **Code o Codificar = Codificar el proyecto(HTML – CSS – JS)**
* **Publish o Publicación = Subir el sitio / Entregar el código.**
* **(Opcional)Support**

**Resultado = > Maqueta (Un conjunto de estáticos HTML/CSS/JAVASCRIPT que representa el diseño y la guía de un estilo de un sitio)**

**Brief: es una lluvia de ideas de las cosas que podes contar (Entender a tu cliente (Quien te paga) y al usuario del sitio)**

* **Fotos**
* **Textos**
* **Colores**
* **Fuentes / Tipografías**
* **Elementos de Diseño Gráfico (Logos, Iconos)**
* **Audiencia del sitio**

**Formato de fotos :**

**1) SVG**

**2) PNG**

**3) JPG / JPEG**

**100) BMP**