|  |  |
| --- | --- |
| **FECHA: 3 / jul / 2021**  **ASIGNATURA: HTML y CSS definitivos**  **TÍTULO: Index y su estructura básica: head**  **HOJA Nº: 1** | |
| **Index:** El navegador siempre buscara por defecto el nombre de este archivo.  **!DOCTYPE:** Esto indica al navegador la versión del HTML (la 5 en este caso) que debe usar.  **metadatos:** Datos necesarios para el archivo pero que el cliente no debería de ver.  **HEAD:** El elemento [head](https://developer.mozilla.org/es/docs/Glossary/Head) de un documento HTML es la parte que no se muestra en el navegador cuando se carga la página, pero es importante para que el archivo HTML funcione lo más correcto posible.  **Metadatos:** Los metadatos son datos que describen datos, y HTML tiene una forma «oficial» de introducir metadatos en un documento — el elemento [<meta>](https://developer.mozilla.org/es/docs/Web/HTML/Element/meta).  **IDEAS CLAVE** | Esta es la estructura de un archivo HTML, estructura básica del “head”, en las llaves **<html/></html>** indicamos todas las etiquetas que tendrá nuestro archivo.  El atributo **Lang=”es”**; nos indica que nuestro archivo HTML estará en el idioma español.  El meta **charset="UTF-8"** nos ayuda a que el navegador identifique caracteres como acentos, tildes o la ceja de la ñ “enie”.  El meta **name="description" content="Esta pagina te mostrara fotos de gatos"** nos da la descripción en una pagina web, entre todas las opciones de paginas web. La parte debajo de las letras moradas.    El meta **name="robots" content="index,follow"** nos ayudara a que los robots de búsqueda nos ayuden a que un usuario encuentre nuestra pagina web.  El meta **name="viewport" content="width=device-width, inictial-scale=1.0"** nos ayuda a mejorar la experiencia de usuario en smartphones, o un celular cuando abre nuestra pagina.  Con **<link** **rel="stylesheet" href="./css/style.css"/>** Podemos agregar un archivo CSS. |
| **RESUMEN**  Es importante poner atención a los atributos ocultos que nos ayudan a darle una mejor experiencia al usuario, en nuestro caso como FRONT-END Development esa debe de ser nuestra prioridad, darle la mejor experiencia al usuario para que use nuestra pagina web, que puede ser “Estática” o “Dinámica”. | |