En el producto número 1 de la clase de Sistemas Embebidos se desarrolló una página web la cual fue de tema y diseño libre, la página desarrollada fue sobre la placa WeMos ESP32 a manera de practicar sobre el lenguaje HTML, en la cual, se utilizaron elementos desde el DOCTYPE html el cual le dice al navegador que se utilizará HMTL 5, se procedió a utilizar las etiquetas html, head y body, donde la etiqueta html es la base de los demás, en el encabezado se referencian los documentos HTML que no se ven para el usuario final, mientras que en el body se incluye todo lo visible para el usuario, de esa manera, se fueron viendo las etiquetas de titulo, la manera de agregar el favicon, los encabezados, el style dentro de las etiquetas, los párrafos, como poner la Font en negritas, en cursiva o de diferentes colores, el superíndice, subíndice, como insertar una barra horizontal, como comentar el código, listas ordenadas y no ordenadas, agregar imágenes, botones, hipervínculos, caracteres especiales, tablas, formularios, los diferentes tipos de entradas, el comando del diseño responsivo, la etiqueta div, la etiqueta span, entre otros. Todo lo mencionado fue implementado en el código a manera de aprendizaje, dando paso a nuevos conocimientos.