En primer lugar, nuestra página web es sobre el emprendimiento de mi mama, llamado Kalm Deco Home, el cual se encarga de la venta de productos de decoración para los interiores de las casas y su objetivo principal es darles ideas y herramientas a los clientes para hacer su casa más linda,( (como dice su eslogan). La idea de hacer la página surgió ya que Kalm cuenta con un catálogo ya diseñado mediante la aplicación Canva, pero no cuenta con su página web, por lo que al ser una tienda digital, resulta indispensable para poder ganar la confianza de los clientes y así también facilitar el proceso de compra de los productos.

En segundo lugar, esta página fue creada mediante visual code, sacando información y utilizando la misma aprendida en clase, por el momento se utilizó código Css y Html. Así también, una pieza clave en el desarrollo de esta web, fue el uso de Boostrap, que cuenta con una gran variedad de código ya establecido para poder poner varias cosas a la página, como formularios, el menú, etc. Otro elemento fundamental, fue la utilización de una carpeta Styles, la cual nos permitió el formateo y agregarle estilos (color de fondo, tipo y tamaño de letra, etc).

Por último lugar, nuestra página brinda varios beneficios a los usuarios que naveguen. Ingresando, podes ponerte en contacto con los dueños de Kalm, ya sea mediante los botones de Instagram y Facebook, o por whastapp. En adición, existe un menú, en el cual podemos encontrar cuatro secciones (Quienes Somos, Shop que se divide en catálogo y carrito, Contacto y un buscador para poder hacer un search por producto). En el pie de página, pusimos un formulario para que complete el usuario con su información de tal modo que se le envié información sobre productos nuevos y re-stocks. Nuestra página está dirigida para las madres que les gusta decorar su casa pero no encuentran productos que encajen y económicos, nosotros mediante nuestro variado catálogo, les permitimos conseguir lo que estaban buscando y poder comprarlos desde la comodidad de su casa.

W3c, boostrapmade, document.write