**Tema:**

Página oficial de Ubisoft

**Objetivo:**

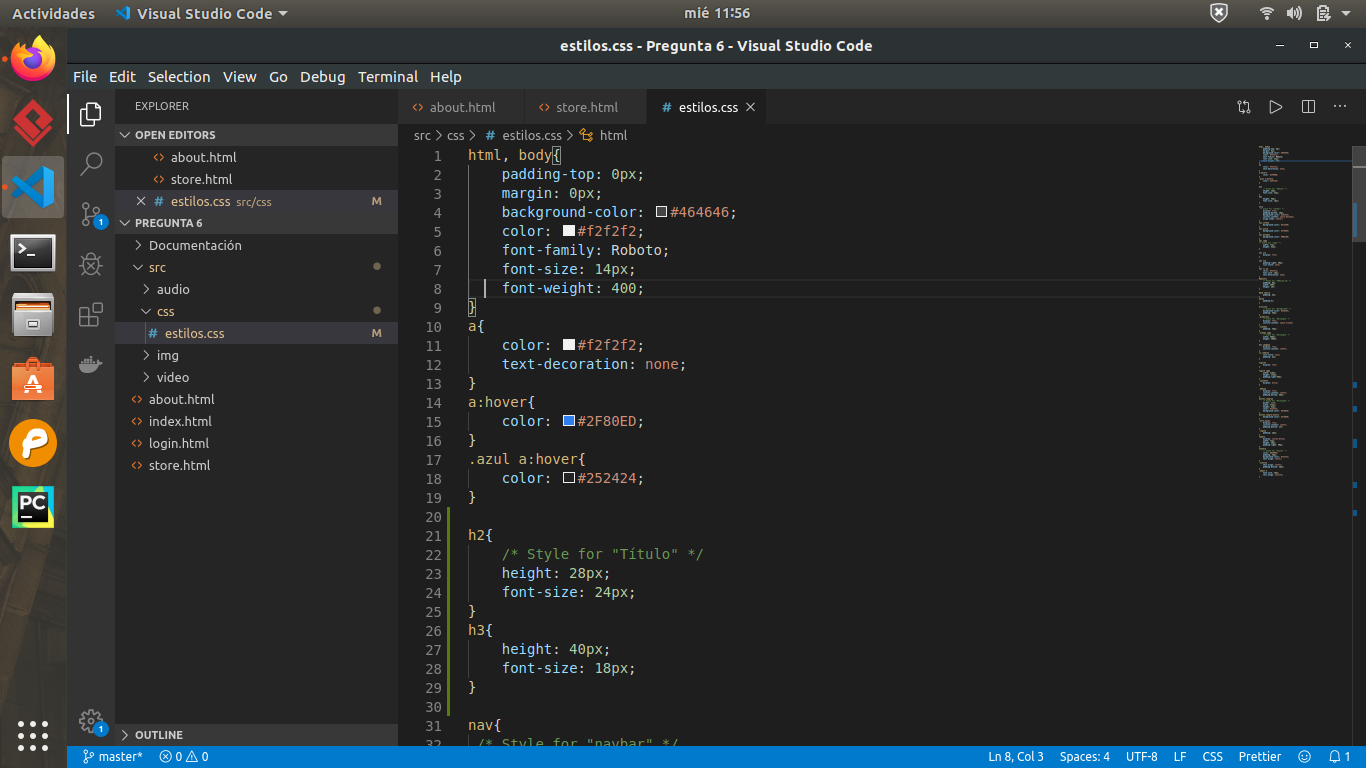
Mostrar los productos que ofrece a la venta la empresa Ubisoft

**Propósito:**

Ampliar el mercado mediante la página web

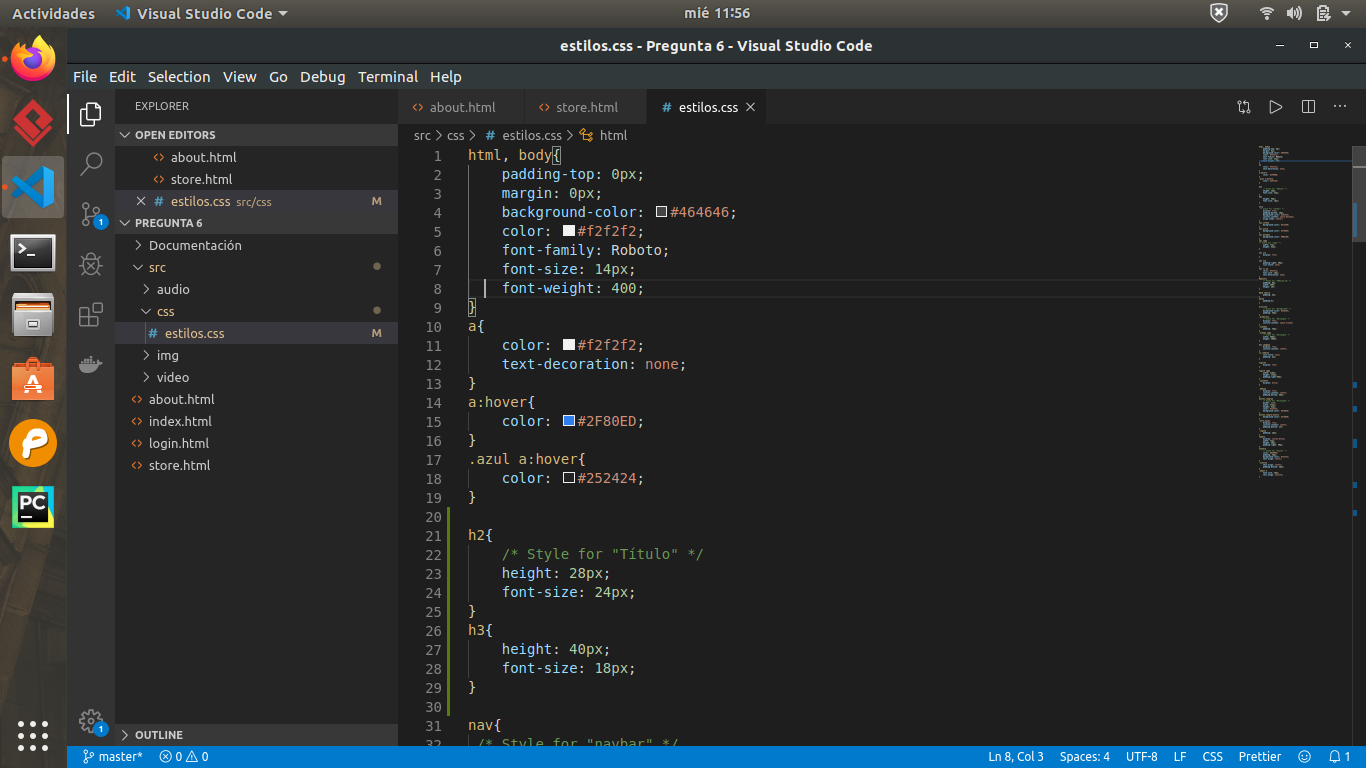
**1.- Explicacion del diseño del sitio con la implementación de la hoja de estilo**

Se ha utilizado selectores html y body para establecer reglas generales en toda la página web.



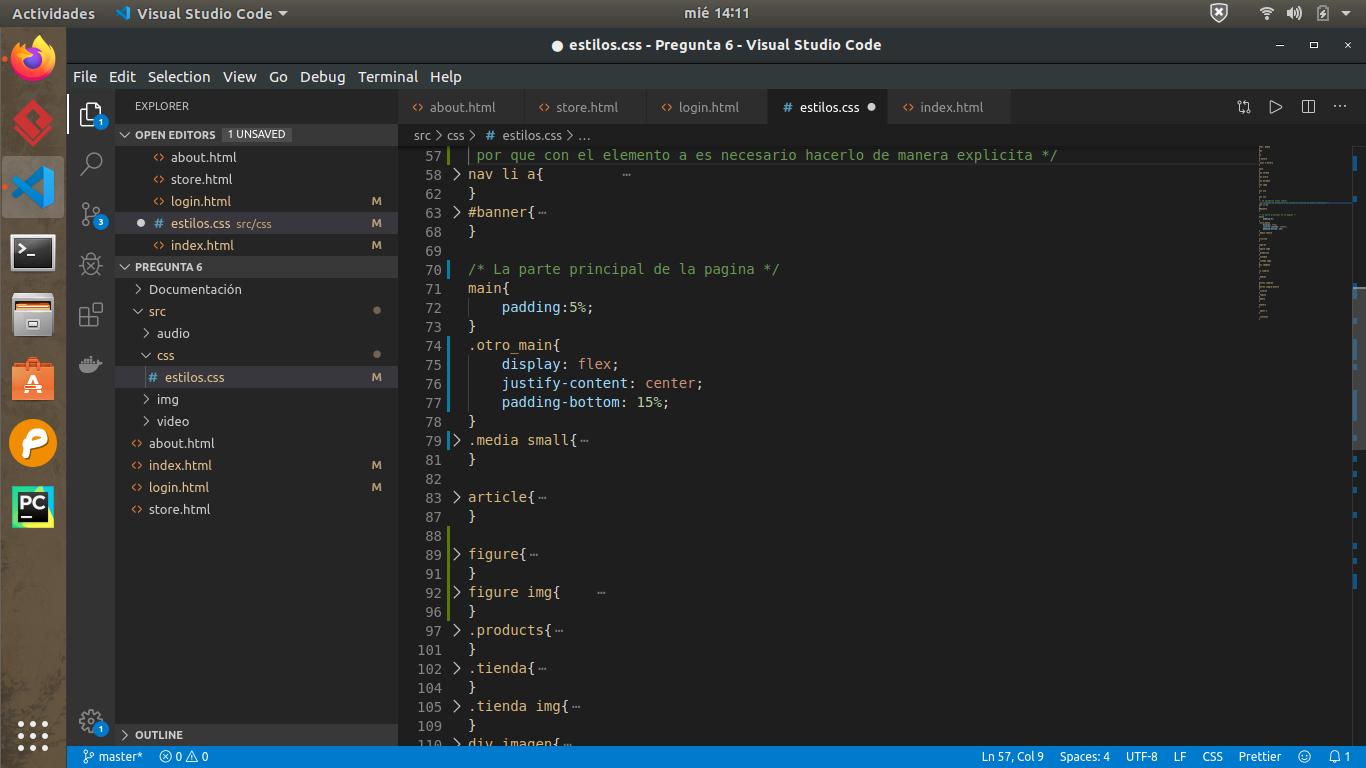
La propiedad margin se la configuro en 0 con el proposito de que la navbar ocupe toda la pantalla.

Se ha establecido reglas a todos los títulos de las páginas y el nombre de los productos de la misma manera.

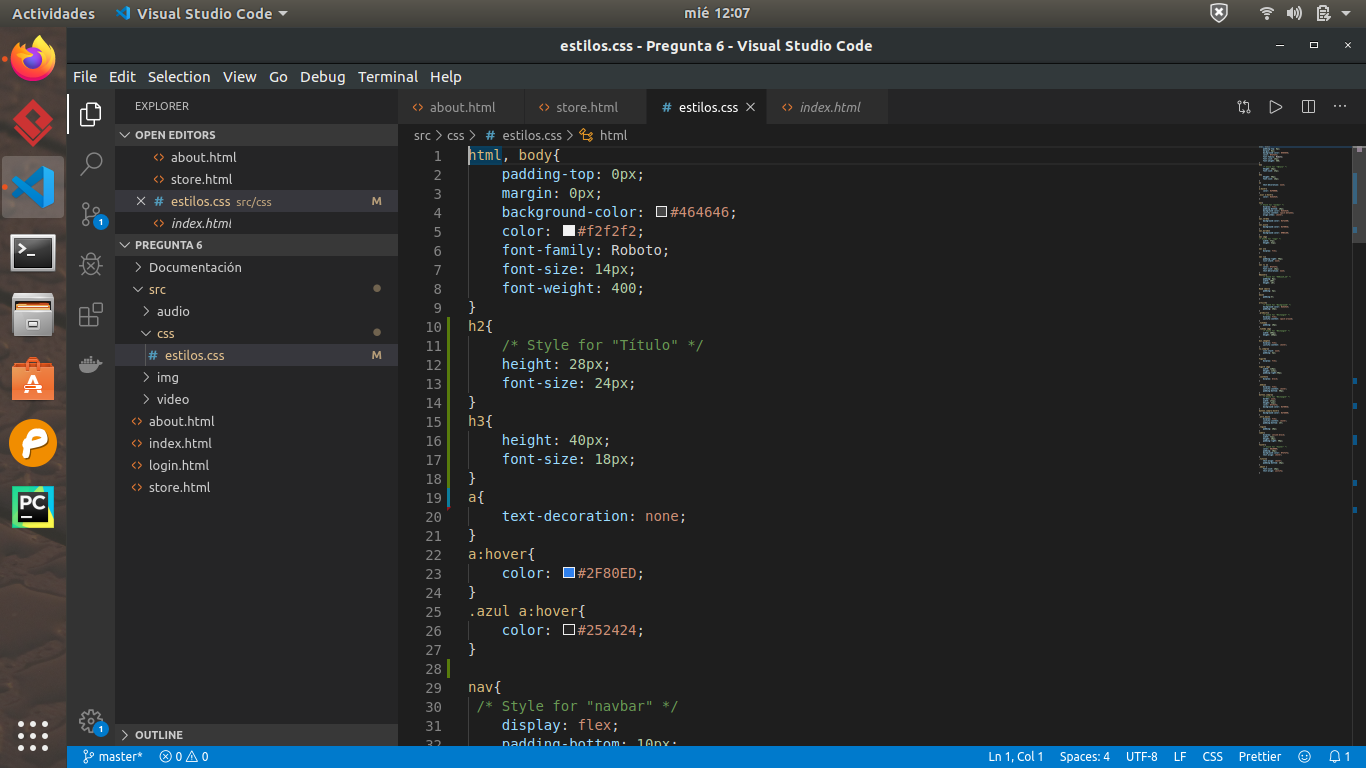


Se establecieron reglas en el main para que tenga espaciado respecto al navbar

existe otro tipo de main, una clase llamada otro\_main, en la cual trata a sus elementos como flex, se usa en la seccion de login y store.



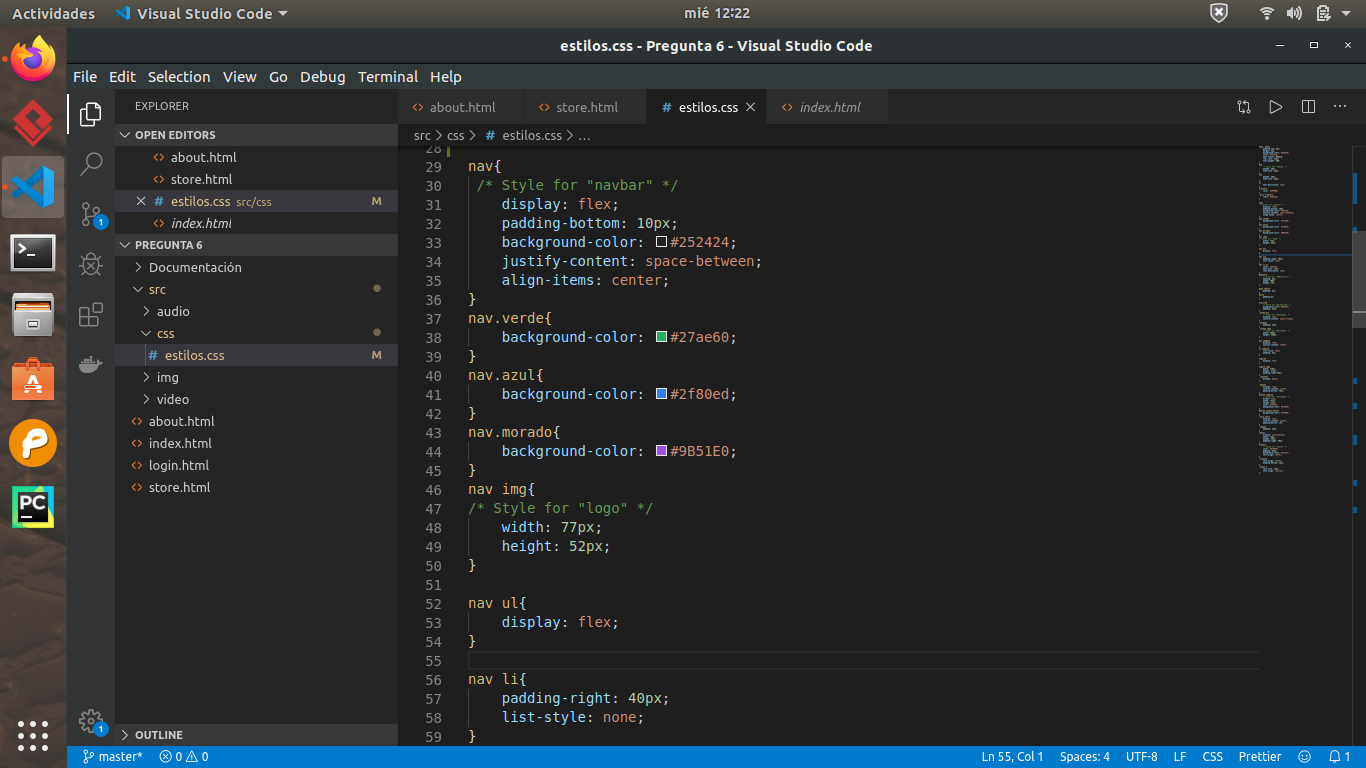
Los links que llevan a otra pag, se ha procedido a eliminar el subrayado con la propiedad:



la propiedad hover es usado para cambiar una regla cuando el mouse este sobre el link.

**Navbar**

Este elemento es crucial para la navegacion del sitio web, está compuesto por dos elementos, el logo, y las opciones(en la hoja de estilos es una lista no enumerada) se lo presenta como flex por el motivo de que los elementos del navbar se presente de manera horizontal y que la posicion de sus elementos sea flexible, tambien se lo uso para utilizar la propiedad justify-content estableciendolo como “space-between” para que los elementos del navbar se encuentre de un extremo a otro.

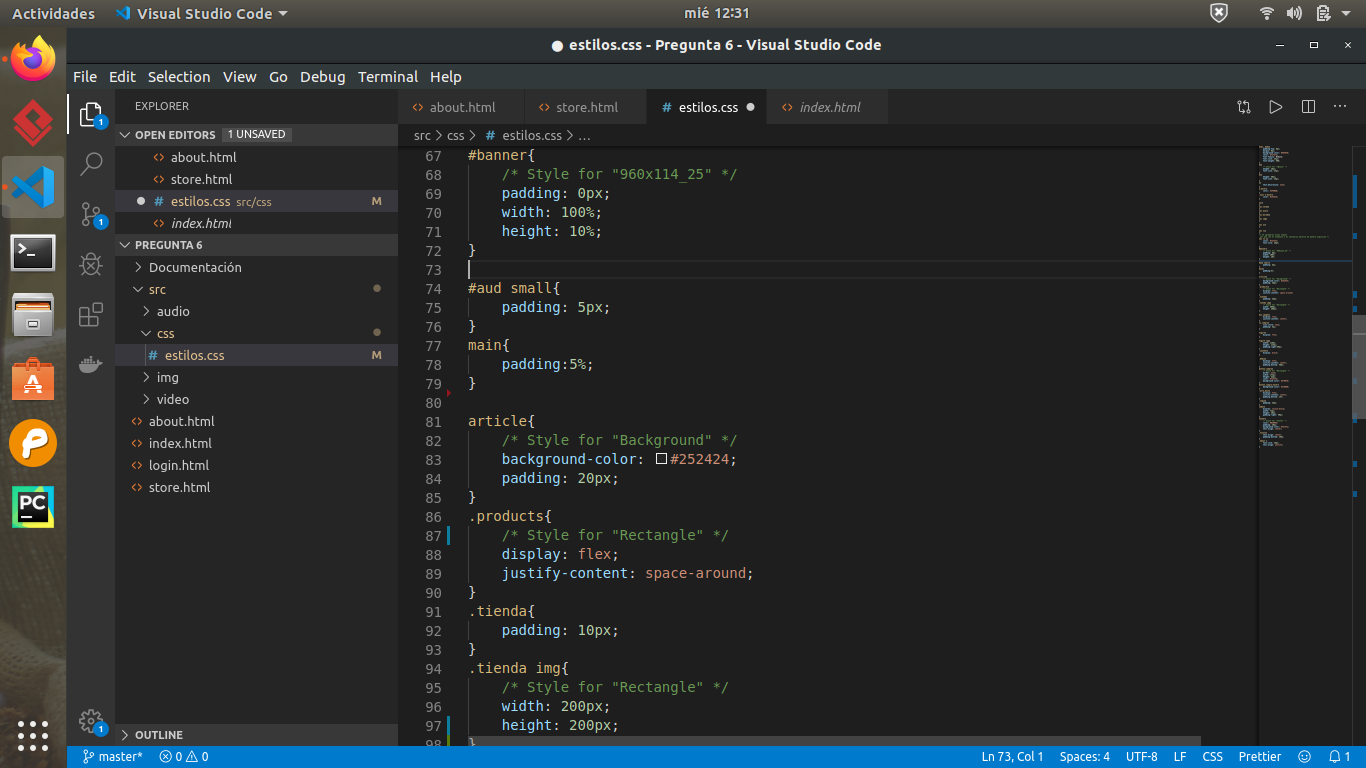


Las clases verde,morado y azul son las variantes del navbar.

La lista ul normalmente se presenta en forma de block, por ese motivo se lo configuro como flex, para que las opciones se presente de manera horizontal, para eliminar el ° de las lista, se le agrego la regla list-style como none.

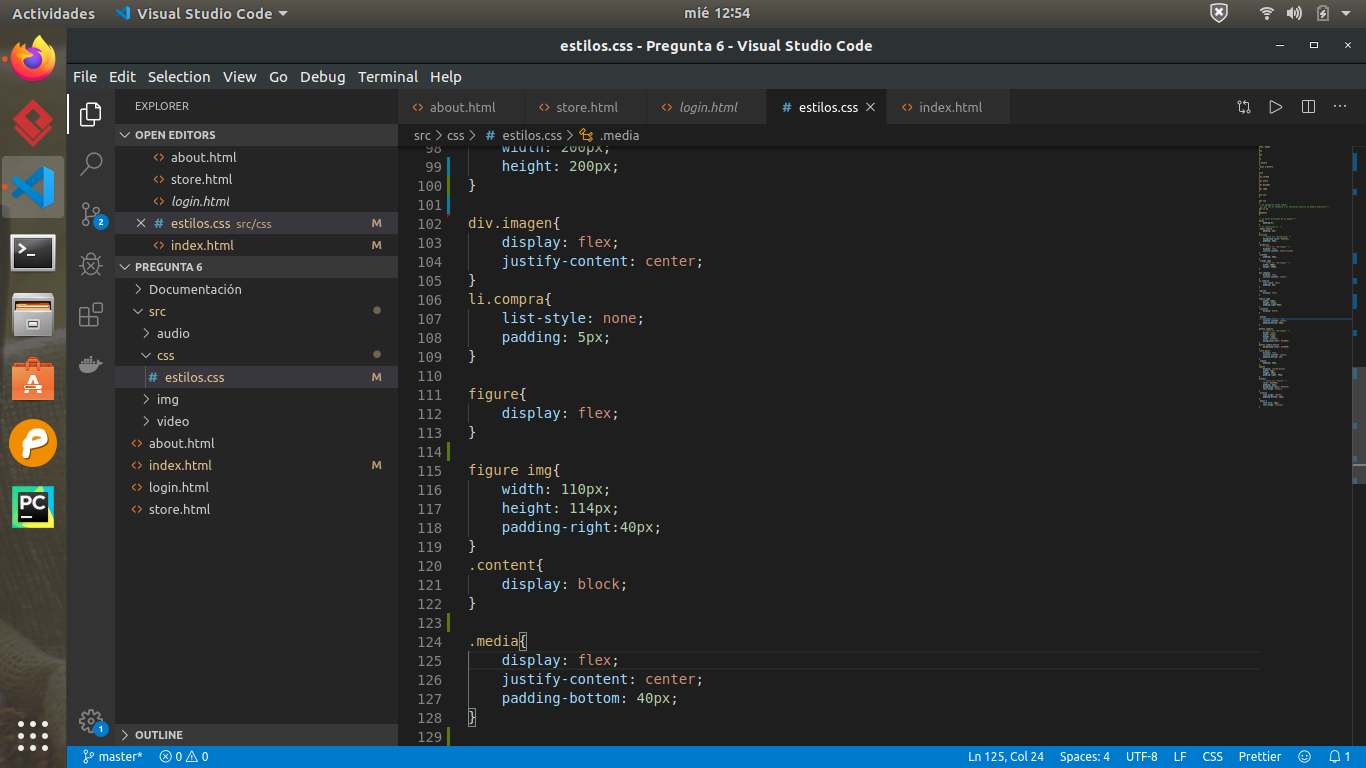
**Banner**

Este elemento es unico en el sitio web y por ese motivo se le ha asignado un id



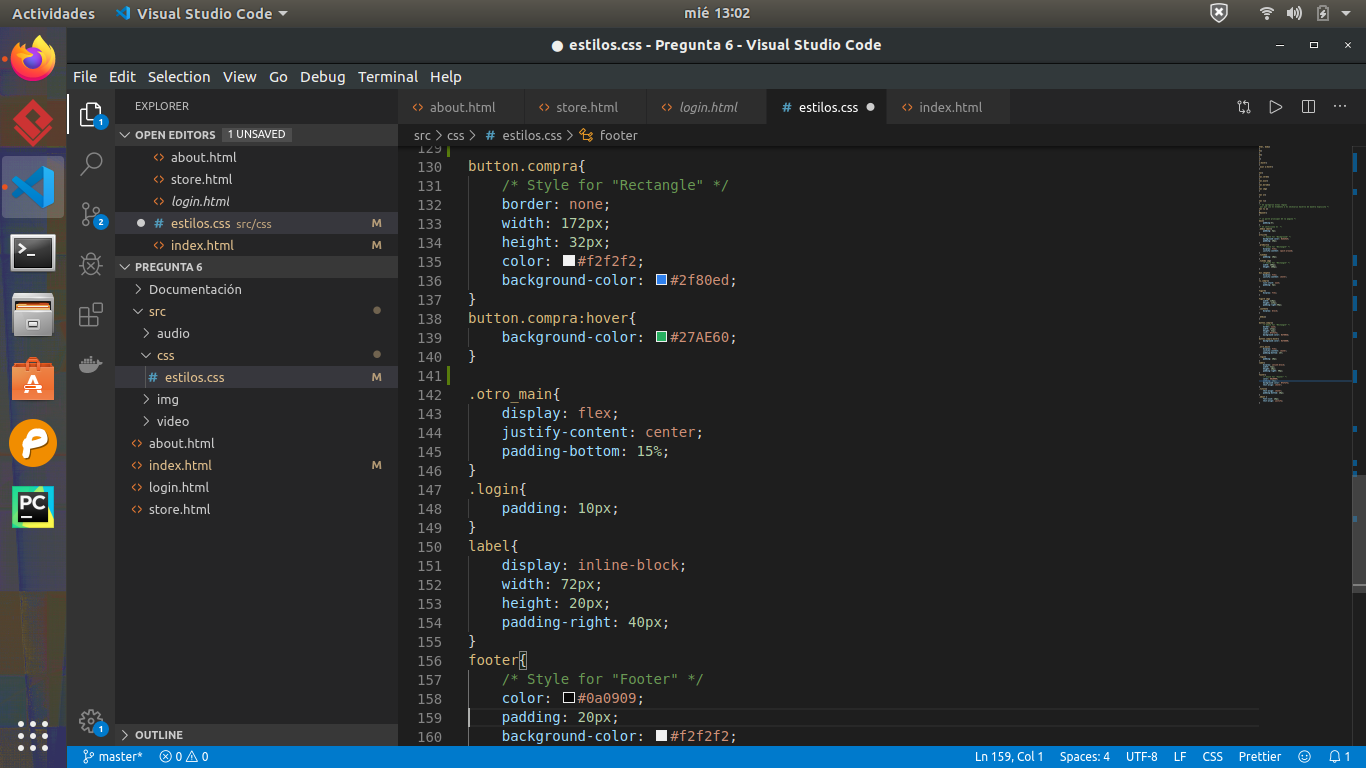
**Contenido multimedia**

Para tratar estos elementos se utilizo la clase media para evitar que estos se comporten como block, se lo configuro como flex para que su posicion y longitud sean acorde al tamaño de la pantalla



**Botones**

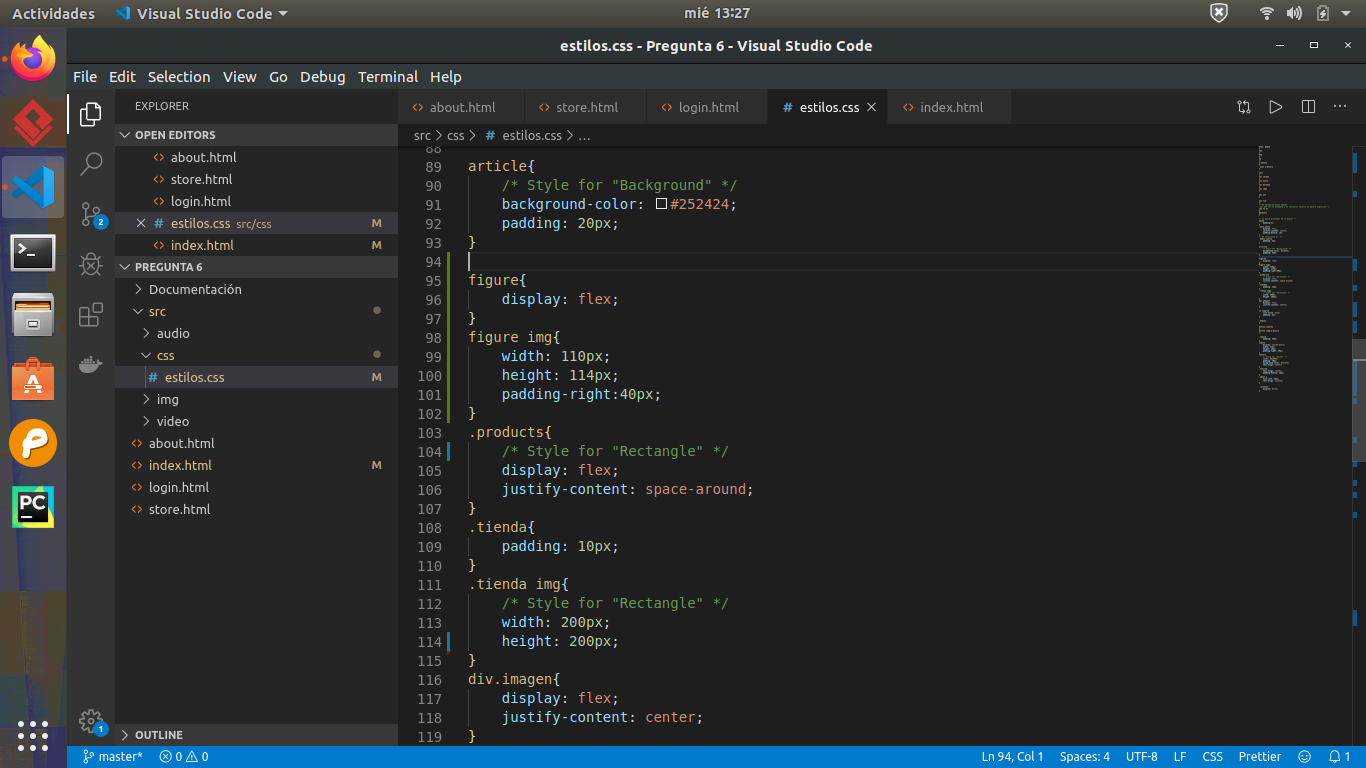
Hay dos tipos de botones en la pagina web, comprar artefacto e ingresar, tienen el mismo tamaño, ademas gracias al hover, cambian de color cuando el puntero este sobre dicho boton



**Productos**

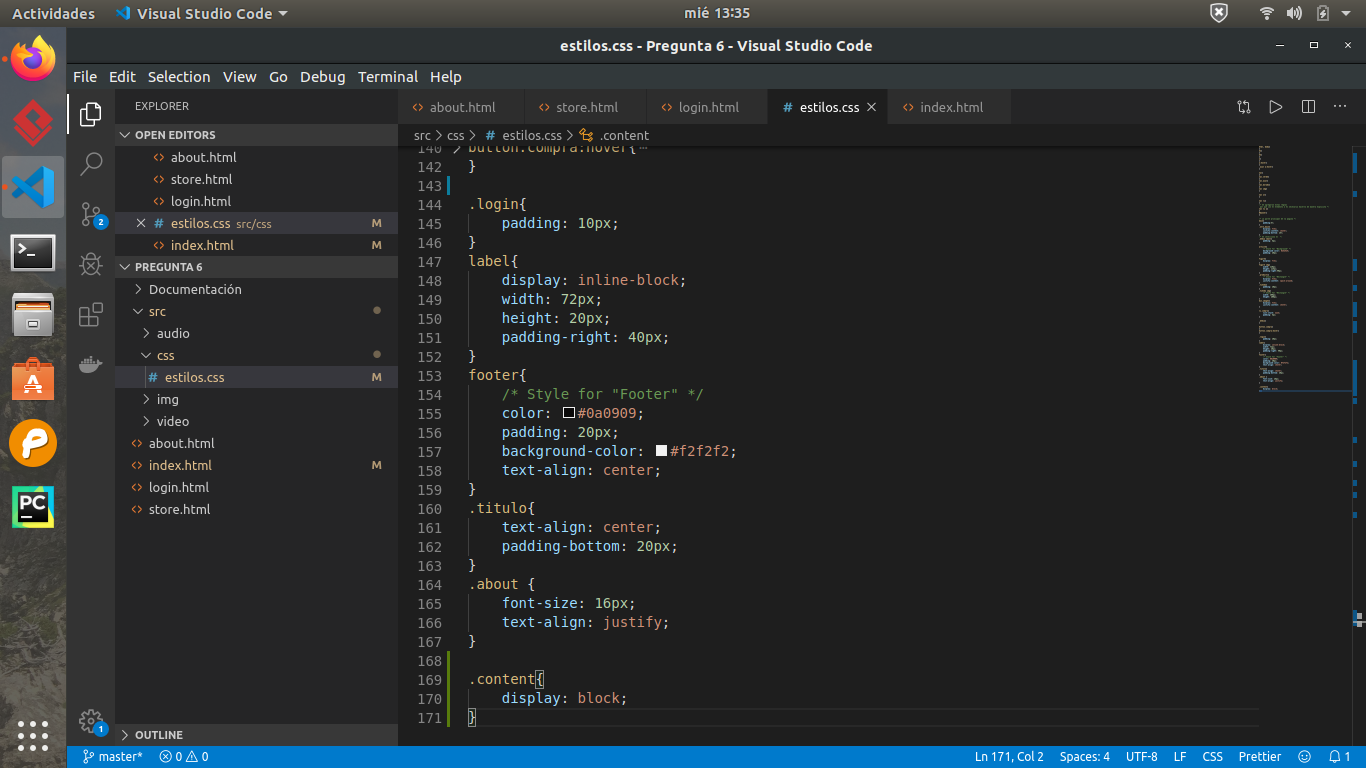
Hay dos variantes, los productos mas populares, y los productos que se encuentran en la tienda, indistintamente del tipo de producto en la web, está conformada por e nombre del producto, la descripcion, y una imagen.

Para representar productos populares se tuvo que encapsular todos los elementos como flex, para que el parrafo y el boton salga uno encima de otro, se encapsulo otra vez para que sean tratados como block, por esa razón sale de manera vertical.



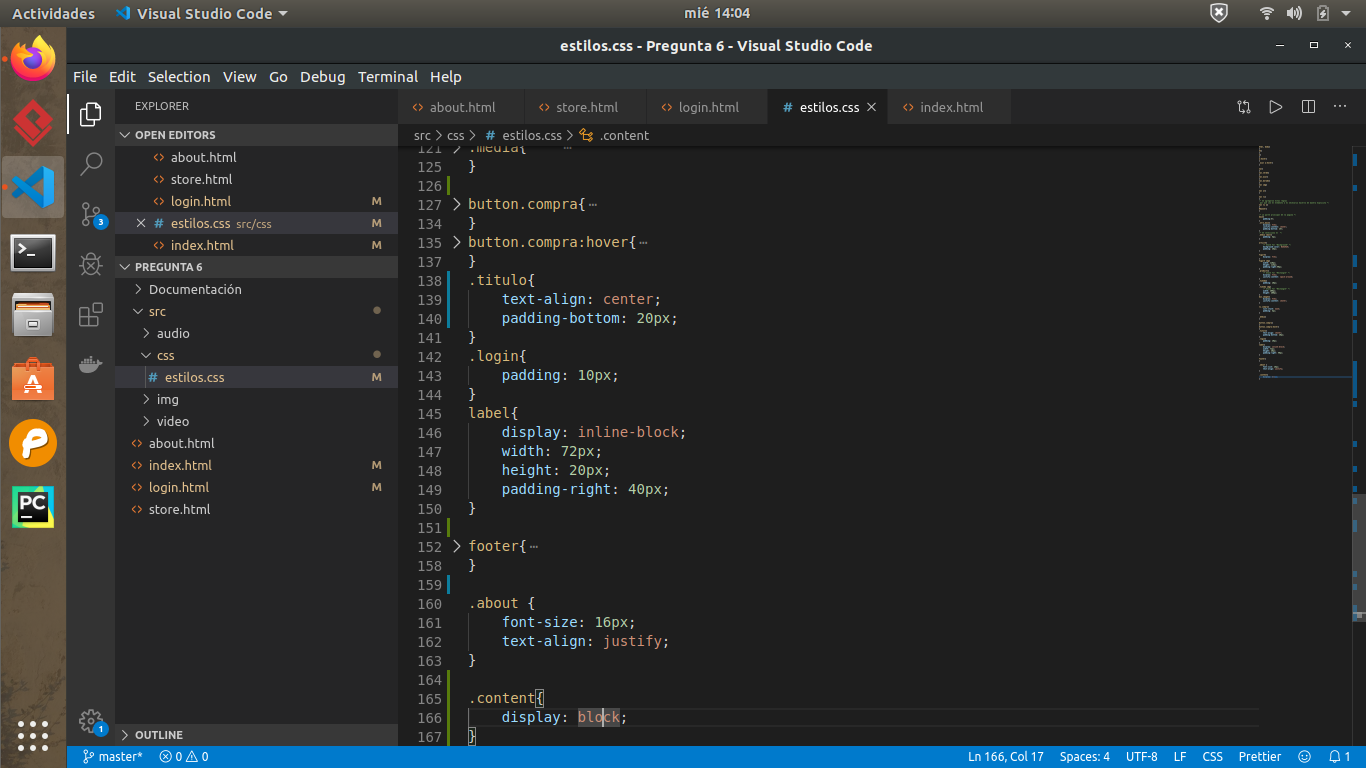
**Footer**

El pie de pagina posee color blanco con letras pequeñas de color negro.



**Login**

Es un elemento compuesto por dos campos, dos links(recuperar contraseña y registrarse) y el botón de ingresar, se reutilizo la clase otro\_main(Trata a sus elementos como flex y poder centralizarlo) y se lo encapsula en un div, para que al se solo un elemento, no salga de manera horizontal el título del formulario.



A los labels se lo presenta como inline-block para poder utilizar la propiedad padding-right y esté en la misma línea que los inputs

La clase título se usa para centralizar el tema.

**2.- Resultados de los análisis de accesibilidad**

El proyecto realizado está basado en HTML5 y CSS3, por lo que

**Perceptibilidad**

Los usuarios pueden percibir fácilmente el contexto y/o propósito de la página web, para los usuarios con discapacidad visual, se le provee un audio en donde pueden tener la idea de la página web.

**Manejabilidad**

Se presenta problemas de manejabilidad cuando el usuario no posee mouse en caso de navegadores de escritorio

**Comprensibilidad**

La UI de la página web está diseñada de tal forma, que es fácil de navegar ya que está compuesto por componentes definidos.

**Robustez**

La página web funciona sin ningún problema en navegadores de escritorio, sin embargo, presenta problemas en navegadores móviles, en otras palabras, no es responsive,

**3.- Mejoras en el código HTML del primer bimestre**

Se ha eliminado en la pág web las etiquetas aside,table,hr

Se ha añadido etiquetas div y una lista no numerada en el nav, además se agregaron atributos id y class a las etiquetas, .

Se ha modificado la estructura del nav.