

TiendaOnline

localhost:4200

OnlyShop

Home Catálogo Blog Acerca de Nosotros

COMPONENTE NAVBAR



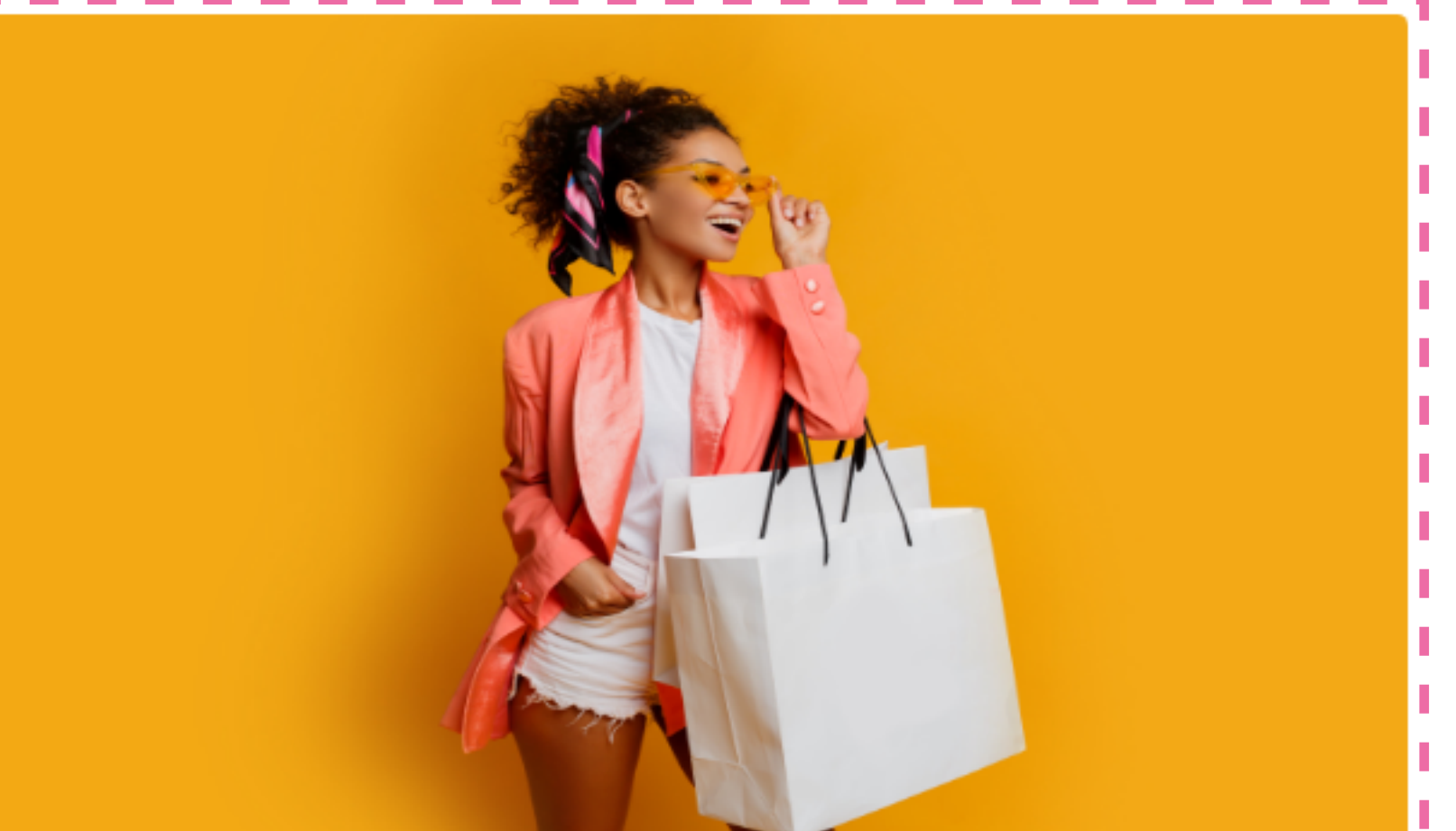
COMPONENTE CAROUSEL PRINCIPAL



Nueva Temporada



Ofertas



Complementos

COMPONENTE CARouser SEGUNDARIO

TiendaOnline x + localhost:4200

OnlyShop Home Catálogo Blog Acerca de Nosotros

Nueva Temporada Ofertas Complementos

Mujer

Hombre

Unisex

Pantuflas

SUBCOMPONENTE CARD CATEGORIA

COMPONENTE CATEGORIAS

Home Catalogo Blog Acerca de Nosotros Contáctanos

© 2023 Company, Inc

COMPONENTE FOOTER

TiendaOnline

localhost:4200/catalogo

OnlyShop Home Catalogo Blog Acerca de Nosotros

VCAY
Vestido con estampado tipo hatler
€10.00 [Ver detalles](#)

EMERY ROSE
Vestido smock con estampado
€9.00 [Ver detalles](#)

EMERY ROSE
Conjunto unicolor veraniego
€12.00 [Ver detalles](#)

EMERY ROSE
Vestido smock con estampado
€9.00 [Ver detalles](#)

VCAY
Vestido con estampado de planta smacky
€8.00 [Ver detalles](#)

EXCHANGE
Camisa de manga con cuello de botón
€14.00 [Ver detalles](#)

SUBCOMPONENTE CARD

PIPE

COMPONENTE CATALOGO



OnlyShop

Home Catálogo Blog Acerca de Nosotros



VCAY

Vestido con estampado tipo hatler

€10.00

PIPE



S M L XL XXL

COMPONENTE PRODUCTO

HOME

Home cuenta con un componente “navbar” cuyos botones a usar serian: “Home” y “Catálogo” que llevaría a la lista de productos del catalogo. “Blog” y “Acerca de Nosotros” no tienen enlaces, estan para llenar un poco el navbar. El navbar esta siempre visible en la parte superior de la pagina y en todas las paginas de la tienda para poder navegar.

Justo debajo tenemos un componente “Carousel principal” y otro llamado “carousel secundario”. En este caso estos componentes, al igual que el logotipo del navbar cargan las imagenes directamente de la carpeta “assets”, por problemas al principio de la practica y al final por falta de tiempo, pero el resto de imagenes y elementos si se cargan desde mockoon.

Mas abajo encontramos un elemento “categorias”, el cual tiene un subcomponente “card categorias” que es el encargado de dibujar las 4 tarjetas y obtener la informacion de mockoon a traves de un servicio “obtenerImagenesRest()”, En este caso si son links para que al hacer click te lleven al catalogo de productos, aunque en este caso en cualquiera en la que pulses te va a llevar al mismo sitio que seria la parte de la lista del catalogo de productos.

Por ultimo en la parte de abajo hay un componente “footer” siempre situado en la parte de abajo y visible en todas las paginas de la web, aunque no estan configurados los enlaces, ya que en este caso es solo para la visibilidad.

CATÁLOGO

Aqui contamos con el componente “lista” en el que se visualizaran los productos que tenemos para ver. En este caso y como en el caso de las categorias hay un componente “card” encargado de dibujar las tarjetas de los productos, dibujando tantas tarjetas como articulos obtenga de mockoon a traves de un servicio “obtenerProductosRest()”. En este caso 12 para llenar el espacio de la pagina.

PRODUCTO

Tenemos un componente “producto” en el que se muestra el nombre,descripcion, precio, imagen grande, imagen en miniatura y precio de cada producto. En este caso hay un componente “card” encargado de dibujar, y para la obtencion de la imagen y la informacion lo hacemos tambien a traves del servicio “obtenerProductosRest()” pero con la modificacion de que en este caso solo coja un elemento del array en base al “id” que obtenga, para que cada producto tenga su informacion y su imagen distintiva.

Tambien hay una parte fija con las tallas.

PIPES

He usado un PIPE encargado de utilizar el “precio” y ponerlo en formato “Euros”.

SERVICIOS

`obtenerImagenesRest()` : Encargado de recoger los elementos para la parte de categorias del home.

`obtenerProductosRest()` Encargado de recoger los elementos para el catalogo y los productos.