# Por ahora no hacer nada de compras.

# BACK

## Categoria

Solo el superadmin va a poder crear las categorías. Las categorías se pueden destacar y tiene una imagen principal con crop 382x380. Solo dos niveles de categorías, o sea categoría y subcategoría. No tiene paginado (al tener orden con drag and drop no se le pone paginado).

Ejemplo: ejemplos/categorías/\*

Nombre: (R)

subcategoria\_id: Es el id de la subcategoría a la que pertenece. Si es una categoría principal. No hay que mostrarlo en las tablas ni nada.

imagen: Imagen con crop

destacada: Checkbox

orden: Tildar orden y orden con drag and drop.

## Vendedor

Solo el superadmin puede crear vendedores, se le tiene que poner una URL seo friendly con el nombre de la tienda. Al crear un vendedor tienen que crear un nuevo usuario administrador (u1) con rol = 1, usuario = (email vendedor), email = (email vendedor). Luego de crearlo levantar el id que devuelve y asignárselo al vendedor. Cuando se hace un update se levanta el u1 y se hace los cambios también. Agregar el campo clave al formulario, que se va a usar para asignar la clave del registro a crear en u1. Cuando se edita la clave no tiene que ser requerida y solo se va a cambiar si se ingresa una (ver ejemplo en administradores.php)

Ej del rol: ejemplos/vendedor/multimarcas.php

Ej de SEO: ejemplos/categoría/classes/Categoria.php

nombre\_tienda: (R = Mandatory) SEO name

url: (R) SEO url. Validar que sea única la url y que no se repitan.

Mail: (R) Validar que sea único y que no se repita.

Clave: (R) Codificada en sha1

u1\_id: Id que hace referencia al usuario administrador

## Pagina de Administradores:

Solo mostrar los administradores que tienen como rol = 0. Al crear un administrador desde esta pagina asignarle rol = 0.

## Security.php

Agregar aca como variable superglobal el rol del usuario que entro y el id del vendedor que es (solo si es un vendedor). Luego revisar si ese usuario puede o no entrar a esa pagina.

Ejemplo: ejemplos/security.php

## Producto

Cada vendedor va a poder ver sus propios productos y no el de los demás. Al eliminar un producto se pone en la base como eliminado = 1. No mostrar los productos eliminados, tanto en el back como en el front. Cada producto puede estar en mas de una categoría, asi que tienen que generar un select multiple para ello.

Ej de select multiple en categoría: ejemplos/categoría/classes/Categoria.php y ejemplos/producto/productos.php

vendedor\_id: Al crear un producto se le asigna el id del vendedor actual

nombre: (R)

precio: (R) Number

descuento: Number. Si tiene descuento se muestra en el front tachado, sino no.

Foto: Imagen con crop. 800x1000

Duración: (R) Number. Es la duración del código generado

Descripción: TinyMCE

Eliminado: Si esta en 1 es que esta eliminado y no se muestra en ningún lado y si esta en 0 si se muestra. Por defecto al crear un producto asignarlo a 0.

Categorías: Categorias separadas por coma. Aca van a tener que hacer un select multiple para elegir las categorías.

## producto\_imagen

En esta tabla van todas las imágenes de cada uno de los productos. En la tabla que muestra los productos poner un link a esta pagina indicando cual es el producto. La subida tiene que ser multiple con drag and drop y también el ordenamiento.

producto\_id: Id del producto

imagen: Imagen, subida multiple

orden: Orden y orden con drag and drop

# Front

Siempre en la pagina que hagan algo agregue arriba de todo, include\_once ‘config.php’

## index.php

Listado con las categorías destacadas (usar la clase de la tercera). Usar la imagen con crop

Listado con 8 productos random que tengan descuento. El cartelito gris de arriba es el nombre del vendedor y abajo esta el nombre del producto, precio y precio si esta en descuento.

## Shop.php

Busqueda por texto (busca solo en el titulo), rango de precios (agregar un botón para hacer el filtrado), y por categoría. Ordenar por nombre, y precio, y cuantos productos mostrar por hoja. Todo esto cambiaria la url

Si una tienda tiene url seo friendly, ej: mi-tienda, al entrar en xxxx.com/mi-tienda/ van a tener que entrar al shop.php y filtrar solo lo de ese usuario. En este caso tienen que levantar el parámetro url y hacer la búsqueda del vendedor y mostrar solo sus cosas. En htaccess tienen que poner:

RewriteCond %{REQUEST\_FILENAME} !-f

RewriteCond %{REQUEST\_FILENAME} !-d

RewriteRule ^([^/\.]+)/$ shop.php?url=$1 [L]

Con esto cuando entren ala url van a tener como como parámetro url dentro del $\_GET lo que se escribió. Tienen que ver como resuelven aca los paramtros de búsqueda.

## producto-abierto.php?pid=XX

Cuando le dan un click a un producto tienen que enviarlo a esta pagina, con el id del producto. SI el producto no existe enviarlo a la pagina de shop. Levantar el producto, con sus imágenes, precio, descuento, etc. En la sección de productos relacionados poner 10 productos random de la misma categoría.