

Minuta de relevamiento

Contexto

La editorial Feminaria desea desarrollar un sitio de e-commerce donde sus clientes puedan acceder a todos los libros disponibles, con una breve descripción del mismo y puedan realizar todo el proceso de compras.

Proceso

Cliente

El cliente accede al sitio donde puede ver, y filtrar los libros disponibles. Para poder agregar un libro a su carro de compras debe crear o acceder con sus credenciales al sistema, de esta manera el usuario cliente no solo podrá agregar libros al carro de compra, sino también eliminar productos del mismo para luego confirmar la compra y continuar con el proceso.

Admin

El vendedor/dueño del comercio accede al sistema con las credenciales que le proporcionará el usuario superadmin. Este usuario podrá modificar precios o datos de los libros, modificar el stock, agregar o quitar libros disponibles para la venta y gestionar las compras que realicen los clientes.

Superadmin

El usuario superadmin accede al sistema con sus credenciales y puede crear y eliminar usuarios admin cuando sea requerido.

Requerimientos funcionales

1. Registro e Inicio de Sesión:
 - Los usuarios pueden registrarse en el sistema proporcionando su información personal.
 - Los usuarios pueden iniciar sesión con sus credenciales registradas.
2. Catálogo de Libros:
 - Los administradores pueden agregar, modificar y eliminar libros en el catálogo.
 - Los usuarios pueden ver la lista de libros disponibles en el catálogo.
 - Los usuarios pueden buscar libros por título, autor, categoría, etc.

- Los usuarios pueden filtrar libros por diferentes criterios (precio, autor, género, etc.).
3. Carrito de Compras:
 - Los clientes pueden agregar libros al carrito de compras.
 - Los clientes pueden eliminar libros del carrito de compras.
 - Los clientes pueden ver el resumen de su carrito de compras con el total a pagar.
 4. Proceso de Compra:
 - Los administradores pueden ver un registro de todas las ventas realizadas.
 5. Privilegios de Administrador:
 - Los SuperAdmin pueden crear, modificar y eliminar cuentas de administrador.
 6. Seguridad:
 - Los datos de los usuarios (como contraseñas y datos personales) deben almacenarse de forma segura.
 - Se deben implementar medidas de seguridad para proteger el sistema contra accesos no autorizados.