

Requisitos funcionales

- RF1: El sistema debe permitir el registro de usuarios (compradores y vendedores) los datos obligatorios para dicho registro deben ser: nombre, correo electrónico, teléfono y dirección.
- RF2: El sistema permitirá a los usuarios no registrados navegar a través de las diferentes categorías o productos.
 - RF3: Los usuarios podrán iniciar sesión con su correo electrónico y su contraseña.
 - RF4: Los usuarios registrados pueden calificar y denunciar a los vendedores.
 - RF5: El sistema deberá tener un módulo de administrador donde se podrá revisar las denuncias para evaluar si da de baja al vendedor o no.
 - RF6: El módulo de administración permitirá actualizar o hacer cambios en las categorías.
 - RF7: El sistema permitirá al usuario administrador actualizar el plazo de la expiración de los anuncios.
 - RF8: El sistema permitirá filtrar los productos dependiendo de la ubicación seleccionada, el precio, categoría.
 - RF9: El sistema permitirá establecer detalles y descripciones acerca de los productos





tales como tipo, costo, fotografías y estado del producto (nuevo o usado).

RF10: El sistema contará con un módulo de reportes estadísticos accesible para el usuario administrador.

RF11: Los usuarios registrados podrán inscribirse en cualquier categoría.

RF12: se les enviara un correo cada semana a los usuarios registrados y suscritos a las categorías con un PDF de los artículos de dicha categoría.

RF13: El sistema permitirá al usuario darse de baja de alguna categoría a la que se haya suscrito.

RF14: los vendedores podrán dar de baja a cualquiera de sus anuncios.

RF15: El sistema permitirá comunicación por medio de chat interno entre el usuario comprador y el usuario vendedor.

RF16: El sistema establecerá los términos y condiciones los cuales deberán ser aceptados durante el registro.

RF17: El sistema incluirá un proceso de recuperación de cuenta en caso de que el usuario pierda las credenciales.

RF18: El sistema permitirá al usuario agregar productos a una lista de deseos.