| Caso de uso | Seller Tat |
| --- | --- |
| versión | B1.0 |
| actores | Usuario(iniciador), administrador |
| Propósito | Registrar pedidos realizados para enviar. |
| Descripción | Este proceso inicia cuando un cliente decide pedir algún producto de la lista donde quiere que sea enviado a su negocio entra a el programa mira los varios tipos de producto y los pide por mayor para su negocio donde puede elegir la cantidad y modificar el pedido si desea cambiar el producto y por último debe realizar el pedido donde se le enviara un documento PDF con su recibo respectivo |
| Precondiciones | Precondiciones para añadir a compra:  -los productos seleccionados deben estar en stock  Precondiciones a la hora de modificar y eliminar producto:  -En caso de no desear un producto debe ser registrado y será eliminada la venta  Precondiciones a la hora de un pedido:  -el usuario debe tener una cuenta creada en el programa  -debe tener registrados sus datos como su dirección donde debe ser llevado el producto  -tendrá su recibo correspondiente a su correo WhatsApp y será generada la compra |
| Postcondiciones | Precondiciones de pedir factura  -le llegara la factura al instante sobre la compra  -registra una cancelación con tiempo  -el cliente debe descoger los productos y su cantidad  -si todos los datos son registrados correctamente se generará el pedido. |
| Flujo normal de eventos |
| 1.El cliente ingresa a la página y ingresa | 2.El programa lo admite |
| 3.El cliente escoge varios productos | 4.El programa le muestra a detalle los productos y la cantidad que desea |
| 5.El cliente selecciona los productos y la cantidad que desea de ellos |  |
| 6.El cliente añade los productos deseados | 7.El programa registra los productos añadidos y lo dejara en pedido |
| 8.El cliente realiza el pedido | 9. el sistema enviar un recibo del pedido |

Diagrama

Descripción generada automáticamente

| Caso de uso | Seller Tat |
| --- | --- |
| versión | B1.0.1 |
| actores | Usuario(iniciador), administrador |
| Propósito | Registrar usuarios y control de perfil |
| Descripción | Este proceso inicia cuando el usuario ya esta registrado el puede eliminar su usuario modificar su propio usuario tener acceso a su inventario por perfil y es un perfil administrativo puede consultar usuarios y ver usuarios y mira los pedidos realizado por los usuarios |
| Precondiciones | Precondiciones para tener un perfil:  -enviar un registro donde puedan validar su identidad  -ingresas sus datos y sus documentos  -para poder modificar el usuario debe crear su propio perfil  Precondiciones de ingreso:  -debe enviar la solicitud para confirmar |
| Postcondiciones | Precondiciones de ingreso de usuario:  -debe registrarse espera su validación  -debe crear su perfil  -tiene que registrar sus datos |
| Flujo normal de eventos |
| 1.el usuario envía la solicitud de registro | 2.El programa lo admite |
| 3.el usuario crea su perfil | 4.el programa registra a el perfil |
| 5.el usuario debe llenar todos sus datos |  |
| 6.el usuario debe guardar sus datos | 7.el programa guarda su información y la almacena |
| 8.el usuario ya puede modificar y eliminar su perfil si desea | 9. el programa le permite eliminar su perfil |

Diagrama

Descripción generada automáticamente

| Caso de uso | Seller Tat |
| --- | --- |
| versión | B1.0.2 |
| actores | administrador |
| Propósito | Gestión administrativa |
| Descripción | El administrador puede gestionar todos los recursos del sistema para poder validar todo lo registrado en el sistema ver todos los inventarios y puede registrar productos modificar productos y crear nuevos productos y registrar clientes |
| Precondiciones | Precondiciones para administrador:  -debe validar los productos  -debe registrar clientes  -debe eliminar agregar y consultar sus productos |
| Postcondiciones | Precondiciones de ingreso de usuario:  -debe registrarse espera su validación  -debe crear su perfil  -tiene que registrar sus datos  Precondiciones para ser administrador:  -buen manejo del programa  -gestionar todo el sistema como corresponde  -tener en cuenta todo los productos y su stock |
| Flujo normal de eventos |
| 1.el administrador mira los productos | 2.El programa le muestra todos los productos |
| 3.el administrador modifica y cambia productos y agrega | 4.el programa registra a el cambio y añadidos del producto |
| 5.el administrador consulta perfiles | 6.el administrador le muestra todos los perfiles y usuarios creados por el momento |
| 7.el administrador valida todos los perfiles | 7.el programa le permite ver todos los perfiles validados |
| 8.el administrador mira los inventarios y compras hechas en el mes | 9. el programa le permite ver toda el flujo de movimiento en el mes al administrador |

Diagrama

Descripción generada automáticamente