|  | **DOCUMENTO DE TRABAJO ESPECIFICACIÓN CASOS DE USO ADSO – CSF** | |
| --- | --- | --- |
| **UC-0**  ***Nomenclatura***  ***Ejemplo UC-01*** | *Registrar Proveedor* | |
| **Objetivos asociados** | *Poder registrar un proveedor al sistema de información* | |
| **Requisitos asociados** | * El sistema de información permitirá agregar un nuevo proveedor | |
| **Descripción** | *el sistema podrá registrar un proveedor con su información, teléfono, razón social, cuidad dirección, de una mejor manera para realizar pedidos de forma eficaz* | |
| **Precondición** | *El usuario tendrá que* | |
| **Secuencia Normal** | **Paso** | **Acción** |
| 1  2 | *El sistema le pedirá iniciar sesión al operario/administrador para poder registrar un proveedor*  *El usuario operario le dará una opción, opción 1 registrar Proveedor opción 2 eliminar proveedor* |
| 3  4 | *El operario le dara click en la opción 2*  *El sistema arrojará un listado para agregar al proveedor*  *El operario llenara el listado con un donde pondrá los detalles del proveedor, su razón social, su identidad, su identidad, que provee, de donde, su numero de teléfono, su rut, su nombre y apellido* |
|  |  |
| 5  6 | El operario le dará click en guardar proveedor y el sistema arrojará que nombre le desea poner  Después del nombre le da click a guardar proveedor y se guardara en la ventana de proveedores |
| **Postcondición** | *Describe la condición final después de ejecutar el caso de uso* | |
| **Excepciones** | **Paso** | **Acción** |
| 1.1 | *El Operario le dará click en el símbolo (+nuevo proveedor) donde arrojará una ventana en la que tendrá que poner la información y razón social del mismo* |
| 2.1 | *El sistema arrojará en que categoría lo mandara(obligatorio) para tener un orden listado donde se dividirá cronológicamente los proveedores registrados recientemente o también habrá una opción donde se podrá organizar por orden de lista* |
| 6.1 | *Si no se guarda correctamente el sistema de información arrojará un mensaje en donde si desea continuar sin guardar, no quedara registrado ningún proveedor* |
| **Rendimiento** | **Paso** | **Cota de Tiempo** |
|  | 1  2  3  4  5 | *Tiempo de espera 5s*  *Tiempo de espera 5s*  *Tiempo de espera 3s*  *Tiempo de espera 2s*  *Tiempo de espera 2s* |
| **Frecuencia** | *Cantidad de veces que se utiliza en un periodo de tiempo este UC* | |

|  | **DOCUMENTO DE TRABAJO ESPECIFICACIÓN CASOS DE USO ADSO – CSF** | |
| --- | --- | --- |
| **UC-0**  ***Nomenclatura***  ***Ejemplo UC-01*** | *Consultar Producto* | |
| **Objetivos asociados** | Registrar el manejo de productos activos y sus existencias | |
| **Requisitos asociados** | *RF-010 el sistema de información permitirá al usuario consultar sus productos* | |
| **Descripción** | *El usuario operario podrá consultar el producto, si esta activo, si necesita cambios, foto, características etc.* | |
| **Precondición** | *El usuario operario necesita consultar previamente el inventario* | |
| **Secuencia Normal** | **Paso** | **Acción** |
| 1 | *El operario deberá seleccionar la opción consultar producto* |
| 2 | *El usuario operario le aparecerán 2 opciones opción 1 eliminar producto 2 opción consultar producto* |
| 3 | El sistema desplegará una lista donde estará dividido por categorías el producto que desee consultar |
| 4  5  6  7  8  9 | El usuario operario deberá elegir que categoría va a consultar  Una vez elija el operario el producto que desea consultar el sistema arrojará los productos por la categoría elegida  El operario visualizara una lista en orden alfabético  El operario elegirá el producto que desea consultar  El sistema arrojará la foto del producto, cuantas existencias están activas, color, medidas, precio por mayor y precio por unidad  El operario al terminar su búsqueda le dará click en cerrar ventana y podrá continuar consultando los productos en orden alfabético |
| **Postcondición** | *El usuario operario podrá consultar los productos activos, consultar existencia y características* | |
| **Excepciones** | **Paso** | **Acción** |
| 4.1  4.2 | *Si no tiene ningún registro del producto el sistema arrojara solo los activos*  *Si el producto no esta activo el sistema arrojará un mensaje donde dira que el producto no tiene existencias activas* |
| 4.3 | *Si no tiene casi existencias el sistema también arrojara un mensaje donde se visualizara que el producto se esta a punto de acabar* |
|  |  |
| **Rendimiento** | **Paso** | **Cota de Tiempo** |
|  | 1  2  4  6  7  9 | *Tiempo de espera 5s*  *Tiempo de espera 3s*  *Tiempo de espera 2s*  *Tiempo de espera 5s*  *Tiempo de espera 6s*  *Tiempo de espera 2s* |
| **Frecuencia** |  | |

|  | **DOCUMENTO DE TRABAJO ESPECIFICACIÓN CASOS DE USO ADSO – CSF** | |
| --- | --- | --- |
| **UC-0**  ***Nomenclatura***  ***Ejemplo UC-01*** | Eliminar producto | |
| **Objetivos asociados** | * *Gestionar el manejó de las salidas por novedad* | |
| **Requisitos asociados** | * *El sistema de información permitirá al usuario operario eliminar el producto por algún motivo* | |
| **Descripción** |  | |
| **Precondición** | *El usuario operario eliminara el producto por una razón, salió defectuoso, llego roto, no llegaron las cantidades exactas* | |
| **Secuencia Normal** | **Paso** | **Acción** |
| 1 | *El sistema de información arrojará 2 opciones, opción 1 eliminar producto opción 2 registrar producto* |
| 2  3  4 | *El usuario operario elegirá la opción 1*  *El sistema de información por alfabético mostrara los productos que recientemente entraron y también los de salida*  *El usuario operario pondrá seleccionar un filtro que desea visualizar* |
| 5 | El usuario operario elegirá el producto que desea eliminar |
| 6 | El usuario operario le aparecerá una lista en donde tendrá que especificar al sistema de información la razón de la eliminación |
|  | 7 | El sistema de información registrara la salida con fecha y hora |
| **Postcondición** | *El usuario operario podrá eliminar cualquier producto* | |
| **Excepciones** | **Paso** | **Acción** |
| 2.1 | *Si no tiene ningún registro de entradas recientes solo se mostraran los que están activos* |
| 4.1 | *Si no se elige algún tipo de filtro el sistema de información arrojará los productos por orden alfabético* |
|  |  |
| **Rendimiento** | **Paso** | **Cota de Tiempo** |
|  | 1  2  3  5  6 | *Tiempo de espera 2s*  *Tiempo de espera 2s*  *Tiempo de espera 5s*  *Tiempo de espera 3s*  *Tiempo de espera 3s* |
| **Frecuencia** | *Cantidad de veces que se utiliza en un periodo de tiempo este UC* | |
| **Comentarios** | *Comentarios adicionales* | |

|  | **DOCUMENTO DE TRABAJO ESPECIFICACIÓN CASOS DE USO ADSO – CSF** | |
| --- | --- | --- |
| **UC-0**  ***Nomenclatura***  ***Ejemplo UC-01*** | *Consultar proveedor* | |
| **Objetivos asociados** | *El sistema de información permitirá consultar los proveedores* | |
| **Requisitos asociados** | RF-009 el sistema de información permitirá al usuario consultar el proveedor | |
| **Descripción** | *El sistema de información consultará de manera rápida y concisa los proveedores, su razón social, id,rut,nit donde se le facilitará el hacer el pedido* | |
| **Precondición** | *solo podrá ser manejado por el operario y el administrador al iniciar sesión* | |
| **Secuencia Normal** | **Paso** | **Acción** |
| 1 | *el operario/administrador tendrá que iniciar sesión* |
| 2 | *El operario elegira la opcion de consultar proveedor* |
| 3 | *el sistema mostrará una lista donde se visualiza los proveedores por categorías y su información* |
| 4 | *El operario elegira la opcion ver detalles de proveedor / el sistema de información le mostrará* |
| 5 | el sistema muestra una ventana en donde el operario/administrador pondrán sus datos |
| 6 | El sistema de información especificara que producto desea |
| **Postcondición** | *El usuario operario podrá cancelar pedido o continuar con el pedido* | |
| **Excepciones** | **Paso** | **Acción** |
| 2.1 | *para poder ejecutar las acciones de hacer pedido el sistema mostrará una ventana en donde tendrá que iniciar sesión obligatoriamente para seguir con el procedimiento* |
| 4.1 | *el sistema mostrará una ventana en donde le avisara que tendrá que cerrar sesión* |
|  |  |
| **Rendimiento** | **Paso** | **Cota de Tiempo** |
|  | 1 | *Tiempo de espera s2* |
|  | 2 | *tiempo de espera 5s* |
|  | 3 | *tiempo de espera 5s* |
|  | 4 | *tiempo de espera s2* |
| **Frecuencia** | *Cantidad de veces que se utiliza en un periodo de tiempo este UC* | |
| **Comentarios** | *Comentarios adicionales* | |

|  | **DOCUMENTO DE TRABAJO ESPECIFICACIÓN CASOS DE USO ADSO – CSF** | |
| --- | --- | --- |
| **UC-0**  ***Nomenclatura***  ***Ejemplo UC-01*** | Consultar ordenes de pedido | |
| **Objetivos asociados** |  | |
| **Requisitos asociados** | * *Relacionar el o los requisitos asociado al caso de uso* | |
| **Descripción** | *El sistema podrá agregar un producto con todas sus características* | |
| **Precondición** | *Se debe especificar de manera exacta en donde en que estante se guardara y sus características (color, medidas etc.)* | |
| **Secuencia Normal** | **Paso** | **Acción** |
| 1 | *El operario ingresa al sistema inicia sesión le dará click a (+agregar nuevo producto)* |
| 2 | *Si el producto esta defectuoso no se registrara, tiene que estar en excelentes condiciones* |
| 3 | El sistema pedira las características del producto, color tamaño etc. |
| 4 | El sistema acabara con el procedimiento y operario le da click en agregar |
|  | 5 | El sistema de información guardara la información anteriormente dada |
|  | 6 | El operario podrá consultar en el sistema de información la ordenes de pedido por orden cronológico con su comprobante de pago |
| **Postcondición** | *Se debera cerrar para evitar cualquier actividad sospechosa* | |
| **Excepciones** | **Paso** | **Acción** |
| 2.1 | *Si el producto esta defectuoso será registrado como( defectuoso) y quedara en devoluciones* |
| 4.1 | *Si el producto no es especificado con sus características el sistema le arrojará ventana de error en donde tendrá que especificar como es el producto exactamente* |
|  |  |
| **Rendimiento** | **Paso** | **Cota de Tiempo** |
|  | 1  2  3  4 | *Tiempo de espera 1s*  *Tiempo de espera 5s*  *Tiempo de espera 3s*  *Tiempo de espera 4s* |
|  | **DOCUMENTO DE TRABAJO ESPECIFICACIÓN CASOS DE USO ADSO – CSF** | |
| **UC-0**  ***Nomenclatura***  ***Ejemplo UC-01*** | Consultar salidas | |
| **Objetivos asociados** |  | |
| **Requisitos asociados** | * *Relacionar el o los requisitos asociado al caso de uso* | |
| **Descripción** | *El sistema de información se encargará de listar de manera cronológica los productos que salieron, la circunstancia y de cual fue el numero de salidas* | |
| **Precondición** | *Se debe especificar de manera exacta la fecha lugar y hora del suceso en una pestaña de salidas* | |
| **Secuencia Normal** | **Paso** | **Acción** |
| 1 | *El operario ingresa al sistema inicia sesión le dará click a (salidas de productos)* |
| 2 | *El sistema arrojará una lista con la cantidad de cada producto su foto y una breve descripción* |
| 3 | El operario podrá consultar en el sistema de información la razón la cual es producto esta en salida |
| 4 | El sistema de información contara con 2 pestañas, opción 1 salida de productos por novedad, opción 2 salida de productos por algún problema (defectuoso, incompleto, fecha de vencimiento) |
|  | 5 | El operario le dará click en la opción 2,para consultar la razón fecha y hora de salida |
|  | 6 | El sistema de información pondrá 2 listas, la primera sera de productos que ya fueron devueltos y los que no han sido devueltos también se visualizara |
| **Postcondición** | *Se debera cerrar para evitar cualquier actividad sospechosa* | |
| **Excepciones** | **Paso** | **Acción** |
| 2.1 | *Si el producto esta defectuoso será registrado como( defectuoso) y quedara en devoluciones* |
| 4.1 | *Si el producto no es especificado con sus características el sistema le arrojará ventana de error en donde tendrá que especificar como es el producto exactamente* |
|  |  |
| **Rendimiento** | **Paso** | **Cota de Tiempo** |
|  | 1  2  3  4 | *Tiempo de espera 1s*  *Tiempo de espera 5s*  *Tiempo de espera 3s*  *Tiempo de espera 4s* |
|  | **DOCUMENTO DE TRABAJO ESPECIFICACIÓN CASOS DE USO ADSO – CSF** | |
| **UC-0**  ***Nomenclatura***  ***Ejemplo UC-01*** | Consultar ubicación | |
| **Objetivos asociados** |  | |
| **Requisitos asociados** | * *Relacionar el o los requisitos asociado al caso de uso* | |
| **Descripción** | *El sistema especificará en que estantería estará el producto a buscar* | |
| **Precondición** | *Se debe especificar de manera exacta en donde en que estante se guardara y sus características (color, medidas etc.)* | |
| **Secuencia Normal** | **Paso** | **Acción** |
| 1 | *El operario ingresa al sistema inicia sesión le dará click a (buscar producto en bodega)* |
| 2 | *Si el producto esta defectuoso no se registrara, tiene que estar en excelentes condiciones* |
| 3 | El sistema de información arrojará una lista en donde se visualizara las características del producto con foto y una breve descripción |
| 4 | El sistema de información le especificara en donde estará el producto ubicado… ejemplo (estantería 4-A4) |
|  | 5 | El sistema de información guardara la información anteriormente dada |
| **Postcondición** | *Se debera cerrar para evitar cualquier actividad sospechosa* | |
| **Excepciones** | **Paso** | **Acción** |
| 2.1 | *Si el producto esta defectuoso será registrado como( defectuoso) y quedara en devoluciones* |
| 4.1 | *Si el producto no esta actualmente activo el sistema le notificara al usuario operario* |
|  |  |
| **Rendimiento** | **Paso** | **Cota de Tiempo** |
|  | 1  2  3  4 | *Tiempo de espera 1s*  *Tiempo de espera 5s*  *Tiempo de espera 3s*  *Tiempo de espera 4s* |