|  |  |
| --- | --- |
| Funcionales | No Funcionales |
| No se debe registrar un producto sin costo | Los campos de selección deben presentar una lista desplegable |
| No se debe ingresar al sistema sin una clave | Se deben emitir mensajes de alerta para |
| Las órdenes de compra deben tener un código único | El sistema debe emitir la respuesta a la consulta en menos de 3 segundos |
|  | El sistema debe estar instalado en todas las sucursales de Maracaibo, Cabimas y Caracas. |
|  |  |

Requerimientos:

1) No se debe registrar un producto sin costo.

2)No se debe ingresar al sistema sin una clave.

3)Las órdenes de compra deben tener un código único.

4)Los campos de selección deben presentar una lista desplegable.

5)Se deben emitir mensajes de alerta para:

\*Ingreso no autorizado

\*Ingreso a una opción no autorizada

\*Cuando el archivo del sistema no esté disponible

6)El sistema debe emitir la respuesta a la consulta en menos de 3 segundos.

7)El sistema debe estar instalado en todas las sucursales de Maracaibo, Cabimas y Caracas.

1. Qué tipo de requerimientos son los ejemplos

Funcionales y no Funcionales.

1. Se pueden redactar en términos de programación (Tipo seudocódigo)

Si se ingresa con una contraseña incorrecta, entonces mostrar un mensaje de registro no autorizado.

Si el costo del producto es igual a 0, entonces emitir un mensaje de error.

Si la contraseña esta vacía, entonces emitir un mensaje de error.

Si el código de la orden está vacío o se encuentra que este está duplicado, no permitir su procesamiento.

1. Enunciar cuales aspectos faltan por conocer del sistema que/como se puede preguntar

¿Cuáles serían los tipos de usuarios/roles que usarían el sistema?

¿Los códigos de las ordenes de compra se generarán automáticamente por el sistema o serán ingresados por el usuario?