Grupo 3

UT2 – TA6

Parte 1

1. Es ambiguo porque deja abierta la interpretacion de que es un modulo en linea. No es conciso.
   1. Esta bien pero no queda claro que es en linea, si es online o en una linea literal. Aclarar esta parte y queda pronto el requerimiento.
2. Es ambiguo porque no usa una verbo modal.
   1. El sistema debe enviar de forma automatica las cartas de entrega de ordenes directamente al almacen.
3. Es ambiguo porque no usa un verbo modal. Ademas son varias oraciones y no queda claro a quien envia el correo.
   1. El sistema debe enviar un correo electronico a X cuando se registre un pedido de venta de cliente.
   2. El sistema debe enviar un correo electronico a X cuando se registre un despacho de mercancia al cliente.
   3. El sistema debe enviar un correo electronico a X cuando se registe una emision de factura al cliente.
   4. El sistema debe enviar un correo electronico a X cuando se registre un registro de pago de cliente.
      1. Siendo X el cliente, potencialmente, no queda claro.
4. Esta bien, pero quedaria un poco mas claro escrito de otra manera.
   1. Cuando se registre una contabilizacion de transaccion de factura de compra y venta, estan deberan poder configurarse para realizarse de forma automatica.
      1. De todas maneras, esta raro el requrimiento. Nosotros lo volveriamos a armar.

Parte 2

BE:

1. Implementacion de una E-Library.
2. Implementacion de un sistema de tickets para control de incidentes.

PUC:

1.

1. Registro de usuario
2. Inicio de Sesion
3. Ver catalogo de libros.
4. Reservar libro.
5. Renovar libro.
6. Devolver libro.
7. Proveed feedback de libro.
8. Interaccion en el foro.

2.

1. Ingreso de ticket
2. Ver estado de ticket

Requerimientos funcionales:

1. La E-Library debe ser un sitio web.
2. La E-Library debe usar un estilo con paleta de colores blanco y azul y estilo minimalista.
3. Los Socios deben tener usuario y contrasena para acceder.
4. Los datos personales deben ser nombre, apeliido, edad, ci, domicilio y foto de carnet.
5. La E-Library debe tener roles y estos son: Bibliotecario, lector y proveedor.
6. La E-Library debe tener un catalogo online de libros, periodicos, materiales audiovisuales.
7. Los items del catalogo deben esstar encriptados.
8. El usuario debe poder ver, reservar, renovar, devolver y proveer feedback sobre los libros.
9. El usuario debe poder recibir anuncios de difusiones publicas de biblioteca, vencimientos ……
10. El usuario debe poder gestionar su cuenta.
11. El usuario debe poder interactuar con la comunidad en el foro.
12. …..