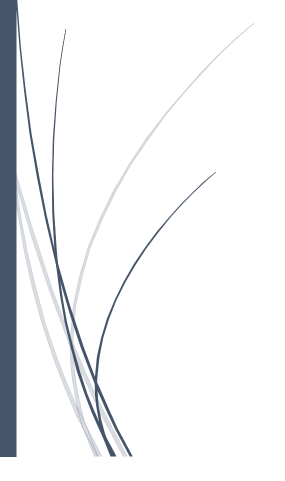
4-6-2019

SQA Modelo ERS ULS-Assistant

Software I



Alumno: Norton Irarrázabal

Correo: norton.dante.i@gmail.com

Docente: Guillermo Leyton

Asignatura: Software I

Propósito

 Este documento tiene como fin realizar observaciones al documento ERS perteneciente al desarrollador Bruno Rojas, con motivo de conseguir lograr una buena especificación de requerimientos necesarios para el desarrollo del software. Especificando ambigüedades, segmentos poco claros y errores que pudiesen ser presentes en su documento.

Criticidad de la observación

- L: Leve.
- N: Normal.
- A: Alta.

Calificaciones de los apartados

- Malo
- Normal --
- Normal
- Normal ++
- Bueno

Observaciones del documento

- Introducción (Bueno)
 - o Defina paretización. (N)
- Descripción general (Normal ++)
 - o Nivel básico de lenguaje español. (L)
 - o Faltan restricciones. (N)
 - o Especifique nivel educacional del usuario. (L)
 - o Mejore redacción. (L)
 - o Es algo improbable que todo el contenido se suba en texto plano. (L)
- Requerimientos (Normal ++)
 - O Especifique entrada y salida en los requerimientos funcionales. (A)
 - Faltan requerimientos funcionales, que junten el back-end con el front-end para lograr una interacción con el usuario. Se detallan muchos requerimientos de tipo back-end pero se descuidan las funciones ligadas a la interacción y muestra de información con el usuario. (N)
 - o Falta apartado requisitos de diseño. (N)

Evaluación general

Normal ++.

El desarrollador debe considerar aquellas observaciones que estime conveniente usando su criterio.	