21-5-2019

SQA PG Bruno

Software I

Alumno: Norton Irarrázabal

Correo: norton.dante.i@gmail.com

Docente: Guillermo Leyton

# Propósito

* Este documento tiene como fin realizar observaciones al documento Plan general perteneciente al desarrollador Bruno Rojas, con motivo de conseguir una mejora en su software futuro mediante el reconocimiento de 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 (Normal)
  + Mejorar redacción. (N)
  + Eliminar frases redundantes, y con esto me refiero a aquellas que vuelven a especificar lo ya menciono anteriormente. (L)
  + “La forma *“física”* por la cual trabajan estos grupos puede variar tanto en la cantidad de medios que usen como en la durabilidad de estos.” – Aquí debe ser mas preciso con lo que quiere explicar, hacerlo más formal. (N)
  + Recomiendo separar aquellos componentes que utilizara el software en back-end y front-end. (N)
  + Debe especificar claramente con que te comprometes en este curso. (A)
  + No todo debe ir en la introducción algunos párrafos corresponden a otras secciones del documento.
* Ámbito (Normal ++)
  + Especifique la función del software brevemente. (A)
  + Coloque el nombre del software. (L)
  + Cuales son los recursos de los que dispone para su elaboración. (N)
* Alcance (Normal)
  + “La plataforma dependerá de conceptos de procesamiento de lenguaje natural (NLP) y entendimiento de este (NLU).” – Que conceptos de NLP y NLU. (A)
  + Especifique si considerara modismos el bot. (N)
  + Que contendrá esta versión “prototipo”. Hay prototipos muy deficientes mientras que otros muy bueno. (A)
  + Mejorar redacción. (N)
* Meta (Normal --)
  + Especifique como lograra el software vincular todas las fuentes generadoras de información de la Universidad de La Serena. (A)
  + “Generar un modelo prototipo del centro de ayuda virtual que considere procesos, datos, eventos y sucesos de la Universidad de La Serena”. Esto abarca demasiado, lo correcto es “Se consideran los siguientes contenidos para esta versión” y lo posterior a esto. – Acomode este apartado. (A)
* Objetivos (Bueno)
* Restricciones (Malo)
  + Faltan restricciones. (A)
* Atributos de calidad (Normal)
  + En alcance especifica que el software será una versión prototipo para móvil. Luego en atributos de calidad tienes “sus funcionalidades principales deben funcionar de igual manera tanto en la versión Web como en la versión Móvil.” Es decir, va a ser móvil o web o ambas. Especifique claramente. (A)
  + “plataforma no debería quedar al descubierto” – Sea más técnico. (N)
  + Mejorar redacción. (L)
  + Tener cuidado con los compromisos de calidad, como por ejemplo cuando menciona que este en la “Play Store” ya que estos pueden generar retrasos en la entrega final. (A)
  + “las respuestas deben demorar menos de uno o dos minutos.”. Reduzca el tiempo. (A)
* Criterios de proyecto (Normal ++)
  + “parte a mostrar del modelo”. Una parte del modelo no es suficiente para llegar al éxito. (N)
* Anexos (Bueno)

# Evaluación general

* Normal --.

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