

HISTORIAS

Historia de un Aspirante a la licenciatura

Como: Lector del material “Juntos por un mejor primer semestre”

Quiero: Adquirir los conocimientos mínimos indispensables de la Licenciatura en Ing. De Software antes de ingresar como estudiante a dicha Licenciatura.

Para: No tener problemas en acreditar todas las asignaturas, específicamente del primer semestre.

Historia de un Estudiante de primer semestre

Como: Lector del material “Juntos por un mejor primer semestre”

Quiero: Resolver mis dudas que tengo sobre esta carrera, y también, posibles dudas futuras.

Para: Que me vaya bien en este primer semestre.

PERSONAS QUE QUIEREN GUARDAR SU ANONIMATO

Historia de un alumno de semestre avanzado que quiere mantener su persona en anonimato

Como: Supervisor del material “Juntos por un mejor primer semestre”

Quiero: Conservar mi anonimato en las respuestas que proporcione a las preguntas que me hagan.

Para: Evitar que los alumnos me busquen por Facebook, o en alguna red social, con el fin de que no me envíen mensajes por esos medios (que considero que son privados/íntimos).

Historia de un Egresado de la licenciatura que quiere mantener su persona en anonimato.

Como: Supervisor del material “Juntos por un mejor primer semestre”

Quiero: Conservar mi anonimato en las respuestas que proporcione a las preguntas que me hagan.

Para: Que simplemente no sepan mi nombre.

Historia de un profesional de la licenciatura que quiere mantener su persona en anonimato.

Como: Supervisor del material “Juntos por un mejor primer semestre”

Quiero: Conservar mi anonimato en las respuestas que proporcione a las preguntas que me hagan.

Para: Que no quieran contactarse conmigo, puesto que no tengo tiempo para eso.

PERSONAS QUE NO QUIEREN GUARDAR SU ANONIMATO

Historia de un alumno de semestre avanzado que no quiere mantener su persona en anonimato

Como: Supervisor del material “Juntos por un mejor primer semestre”

Quiero: Que los que vayan a leer el material, sepan quién contestó

Para: Que, si no les quedó claro lo que dije, puedan preguntarme personalmente.

Historia de un egresado que no quiere mantener su persona en anonimato

Como: Supervisor del material “Juntos por un mejor primer semestre”

Quiero: Que los que vayan a leer el material, sepan quién contestó

Para: que puedan preguntarme dudas que les surjan en privado.

Historia de un profesional que no quiere mantener su persona en anonimato

Como: Supervisor del material “Juntos por un mejor primer semestre”

Quiero: Que los que vayan a leer el material, sepan quién contestó

Para: que si quieren que les cuente mi propia experiencia, puedan contactarme, pero en ciertos horarios.

Requerimientos Funcionales

Objetivo: Ayudar a aspirantes y estudiantes de primer semestre de Ing. De software. ¿cómo?, proporcionándoles conocimientos que deberían de saber antes de entrar a la carrera en sí, con la única finalidad de que les vaya muy bien en el primer semestre.

NOTA: Como aún no hemos definido en qué formato se publicará la información (sea libro, pdf, etc.), decidí ponerle como <información>.

El contenido le dará las pautas al usuario sobre lo más importante que debe conocer antes de entrar de lleno a la ingeniería de software: El contenido se centrará en proporcionarle información al usuario, y esta información está centrada en clarificar aspectos generales de la carrera, así como la resolución de dudas que tengan en ese momento, dudas futuras, y también, se mencionarán los libros/materiales/recursos que fueron de mucha utilidad según los GRADUADOS de esta carrera.

Los usuarios podrán resolver todas sus dudas que tenían de la carrera: En el contenido, habrá muchas dudas resueltas, dudas que se habrán generado los aspirantes, estudiantes, etc., y también futuras dudas.

Los aspirantes tendrán una idea más amplia de la carrera: Se proporcionará información como qué es la ing. De software, cómo es su aplicación en el mundo real, cuánto dinero gana un ing. De software, y creo que es todo.

Los usuarios podrán resolver dudas que ni siquiera se habían preguntado: Como ya se mencionó, se plantearán dudas con sus respectivas respuestas en el material, dudas que muy probablemente ni se habían imaginado los aspirantes/estudiantes.

Requerimientos No Funcionales

Objetivo: Ayudar a aspirantes y estudiantes de primer semestre de Ing. De software. ¿cómo?, proporcionándoles conocimientos que deberían de saber antes de entrar a la carrera en sí, con la única finalidad de que les vaya muy bien en el primer semestre.

Requerimientos de producto:

El contenido se encontrará fundamentado por respuestas de estudiantes de semestres avanzados, egresados, y profesionistas [Requerimiento de confiabilidad].

Requerimientos organizacionales:

El contenido, su formato está aún por definirse, se encontrará, dependiendo de su formato, en un espacio en el cual tengan acceso todas las personas, pero específicamente las personas que son aspirantes a la carrera y a los estudiantes de primer semestre [Requerimiento operacional].

Requerimientos externos:

Se conservará el anonimato (en caso de que así lo deseen) de las personas que nos proporcionen las respuestas a las preguntas que son el centro del contenido, me refiero a los estudiantes de semestres avanzados, egresados, y profesionales [Requerimiento legal].

Método de Prioridad

Se encuentran priorizados los Requerimientos/Historias de Usuario.

[Requerimiento Funcional Prioritario]

El contenido le dará las pautas al usuario sobre lo más importante que debe conocer antes de entrar de lleno a la ingeniería de software: El contenido se centrará en proporcionarle información al usuario, y esta información está centrada en clarificar aspectos generales de la carrera, así como la resolución de dudas que tengan en ese momento, dudas futuras, y también, se mencionarán los libros/materiales/recursos que fueron de mucha utilidad según los GRADUADOS de esta carrera.

[Requerimiento No Funcional Prioritario]

Requerimientos de producto:

El contenido se encontrará fundamentado por respuestas de estudiantes de semestres avanzados, egresados, y profesionistas [Requerimiento de confiabilidad].

Se realizó un análisis sobre la factibilidad e importancia de los requerimientos.

Análisis:

Factibilidad de los requerimientos:

Los requerimientos funcionales son alcanzables, porque fueron planteados de acuerdo con el objetivo principal del producto. Por otro lado, los requerimientos no funcionales también son alcanzables, porque, de igual manera, fueron planteados apegándose al objetivo principal.

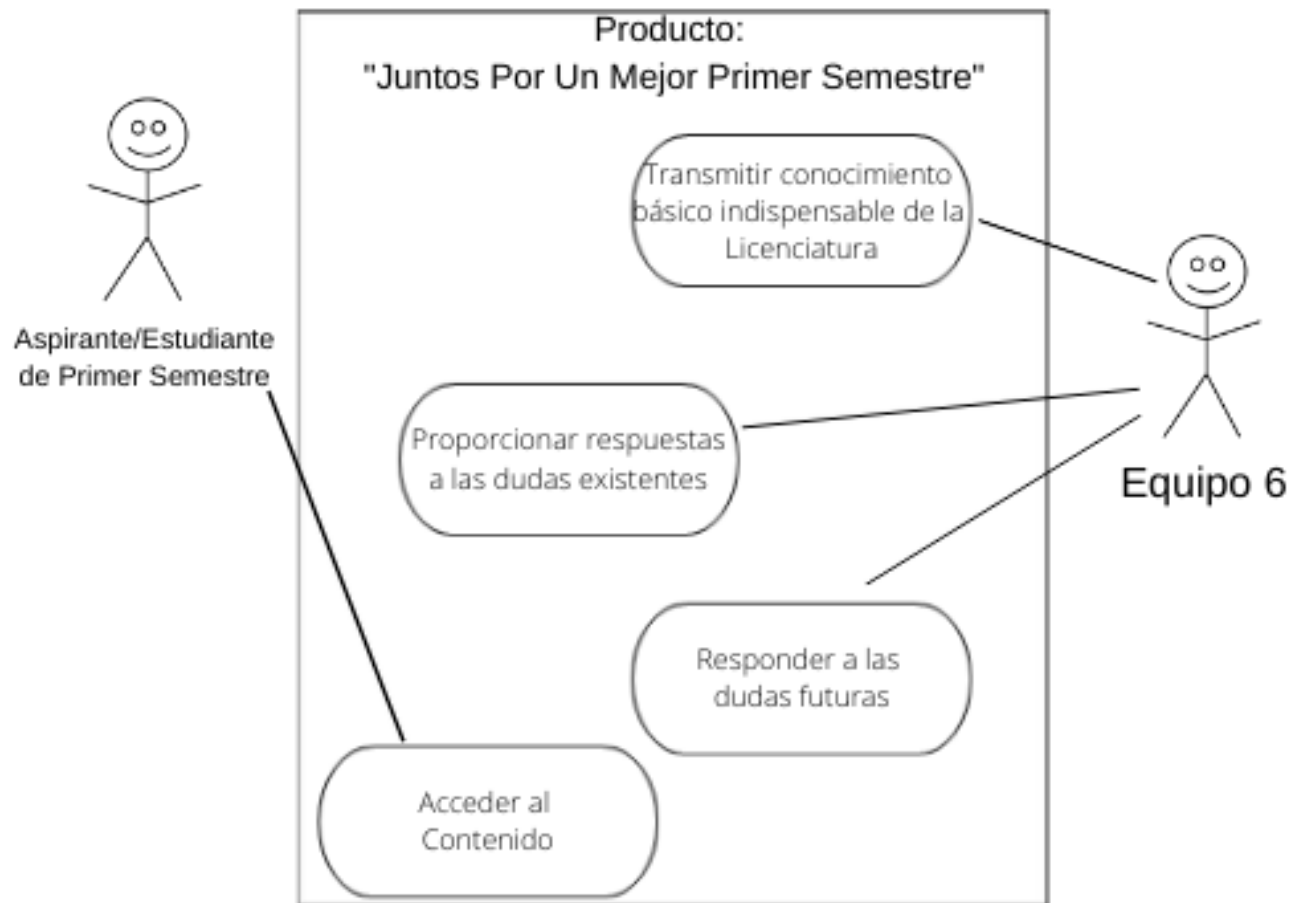
Importancia de los requerimientos:

Ambos requerimientos [Funcionales y No Funcionales] son de igual manera importantes, porque conducirán al proyecto a alcanzar el objetivo, en el caso de los requerimientos funcionales; por el otro extremo, le dará la pauta al equipo el diseño del producto, en el caso de los requerimientos no funcionales.

Se utilizó un método para evaluar la prioridad.

El método utilizado fue por: Priorización y descarte, de acuerdo con lo que el equipo consideró más importante.

Diagrama De Casos De Uso



Artefactos Que Especifican Los Requerimientos/Historias De Usuario

Incluye excepciones a considerar (casos de uso, historias de usuario con criterios de aceptación)