Comunidades Organizadas Especificación de diseño de prueba TP-003

Versión 1.0

Document II		TP-003	
Organization	1	ITCR	
Approved B	у	Adriana Álvarez	
Approved O	n		
History			
Date	Author		Comment
2018-12-21	Manrique J. Durá	n Vásquez	Versión inicial
2019-01-05	Manrique J. Durá	n Vásquez	Ajustes con base al segundo sprint.

1. Introducción

1.1. Alcance

El propósito de esta sección de la especificación de prueba es proporcionar una visión general de lo que será probado en el sistema de Comunidades Organizadas. En este documento se describirán las características y el proceso que se llevará a cabo en la implementación de los requerimientos del producto.

La división de categorías se hará con respecto a los siguientes temas:

- 1. Manejo de usuarios
- 2. Manejo de tipos de incidencias de seguridad
- 3. Manejo de tipos de armas
- 4. Manejo de medios de transporte
- 5. Manejo de tipos de incidencias de servicio
- 6. Manejo de Comunidades
- 7. Manejo de publicaciones de incidencias y noticias
- 8. Seguridad
- 9. Tolerancia a fallos
- 10. Debe tener un buen rendimiento
- 11. Gestión de Roles
- 12. Gestión de Solicitudes
- 13. Gestión de Comentarios
- 14. Gestión de Comunidades (Áreas favoritas)
- 15. Chat
- 16. Gestión de creación de solicitudes

1.1. Referencias

Tìtulo del Documento	Referencia
Standard IEEE 830 - 1998	IEEE
ERS - Documento de especificación de Requerimientos	Documento Interno.

Documento de Arquitectura de	Documento Interno.
Software	
Plan de pruebas	Documento interno
Especificación de casos de prueba	Documento interno

1.2. Glosario

IEEE: Institute of Electrical and Electronics Engineers.

Este documento se describe la estructura general de la prueba del sistema de Comunidades Organizadas, en la que la prueba se divide en conjuntos de características generales.

La siguiente información se proporciona para cada conjunto de características:

- (nn): Número único que nunca debe ser cambiado. Esto se usa con fines de trazabilidad.
- ns: Sección o número de clasificación, que podría usarse para facilitar la lectura del documento.
- Descripción: Una breve descripción de qué probar.
- Prioridad: clasificación de la importancia de que la prueba sea pasada.
- Estrategia específica: Descripción de las técnicas de diseño de la prueba que se utilizarán en el diseño de la prueba.

Las pruebas serán divididas en los siguientes grupos de características:

- (FS1) Manejo de usuarios
- (FS2) Manejo de tipos de incidencias de seguridad
- (FS3) Manejo de tipos de armas
- (FS4) Manejo de medios de transporte
- (FS5) Manejo de tipos de incidencias de servicio
- (FS6) Manejo de Comunidades
- (FS7) Manejo de publicaciones de incidencias y noticias
- (FS8) Seguridad
- (FS9) Tolerancia a fallos

(FS10) Debe tener un buen rendimiento

(FS11) Gestión de Roles

(FS12) Gestión de Solicitudes

(FS13) Gestión de Comentarios

(FS14) Gestión de Comunidades (Áreas favoritas)

(FS15) Chat

(FS16) Gestión de creación de solicitudes

ID	FS1
Nombre	Manejo de usuarios
Objetivo	Funcionalidad que permite al sistema administrar usuarios, tanto usuarios regulares como administradores en la aplicación de Comunidades Organizadas
Prioridad	Alta
Estrategia específica	Pruebas exploratorias, pruebas de valores de límites y de integración.
Trazabilidad	Requerimientos: RF01
Condiciones de prueba	
Objetivo	Este conjunto de características cubre las funciones relacionadas con el manejo de usuarios. El sistema debe permitir el registro de clientes y administradores, así como el poder entrar y salir de la cuenta. Los administradores y clientes son actores de esta sección. La conexión a internet es importante para este tipo de pruebas. Necesaria la conexión estable con el servidor y base de datos para hacer las consultas.
Prioridad	Alta

ID	FS2		
Nombre	Manejo de tipos de incidencias de seguridad		
Objetivo	Probar funciones relacionadas con operaciones con tipos de incidencias de seguridad del sistema de Comunidades Organizadas.		
Prioridad	Alta		
Estrategia específica	Pruebas exploratorias, pruebas de valores de límites y de integración.		
Trazabilidad	Requerimientos: RF02		
	Condiciones de prueba		
Objetivo	Este conjunto de características cubre las funciones relacionadas con los tipos de incidencias de seguridad como por ejemplo agregar un tipo de incidencia, editar o eliminar. Estas funciones corresponden a la sección de administrador. La disponibilidad de la base de datos en esta fase es de suma importancia.		
Prioridad	Alta		

ID	FS3
Nombre	Manejo de tipos de armas
Objetivo	Probar funciones relacionadas con operaciones con tipos de armas del sistema de Comunidades Organizadas.
Prioridad	Alta
Estrategia específica	Pruebas exploratorias, pruebas de valores de límites y de integración.
Trazabilidad	Requerimientos: RF03
Condiciones de prueba	
Objetivo	Este conjunto de características cubre las funciones relacionadas con los tipos de armas como por ejemplo agregar un tipo de arma, editar o eliminar. Estas funciones corresponden a la sección de

	administrador. La disponibilidad de la base de datos en esta fase es de suma importancia.
Prioridad	Alta

ID	FS4		
Nombre	Manejo de medios de transporte		
Objetivo	Probar funciones relacionadas con operaciones con tipos de medios de transporte del sistema de Comunidades Organizadas.		
Prioridad	Alta		
Estrategia específica	Pruebas exploratorias, pruebas de valores de límites y de integración.		
Trazabilidad	Requerimientos: RF04		
	Condiciones de prueba		
Objetivo	Este conjunto de características cubre las funciones relacionadas con los medios de transporte como por ejemplo agregar un medio de transporte, editar o eliminar. Estas funciones corresponden a la sección de administrador. La disponibilidad de la base de datos en esta fase es de suma importancia.		
Prioridad	Alta		

ID	FS5
Nombre	Manejo de tipos de incidencias de servicio
Objetivo	Probar funciones relacionadas con operaciones con tipos de incidencias de servicio del sistema de Comunidades Organizadas.
Prioridad	Alta
Estrategia específica	Pruebas exploratorias, pruebas de valores de límites y de integración.

Trazabilidad	Requerimientos: RF05
	Condiciones de prueba
Objetivo	Este conjunto de características cubre las funciones relacionadas con los tipos de incidencias de servicio como por ejemplo agregar un tipo de incidencia, editar o eliminar. Estas funciones corresponden a la sección de administrador. La disponibilidad de la base de datos en esta fase es de suma importancia.
Prioridad	Alta

ID	FS6	
Nombre	Manejo de Comunidades	
Objetivo	Probar funciones relacionadas con operaciones con comunidades del sistema de Comunidades Organizadas.	
Prioridad	Alta	
Estrategia específica	Pruebas exploratorias, pruebas de valores de límites y de integración.	
Trazabilidad	Requerimientos: RF06	
Condiciones de prueba		
Objetivo	Este conjunto de características cubre las funciones relacionadas con las comunidades como por ejemplo agregar una comunidad, editar o eliminar. Estas funciones corresponden a la sección de administrador. La disponibilidad de la base de datos en esta fase es de suma importancia.	
Prioridad	Alta	

ID	FS7	
Nombre	Manejo de Publicaciones de Incidencias y Noticias	
Objetivo	Probar funciones relacionadas con operaciones con publicaciones del sistema de Comunidades Organizadas.	
Prioridad	Alta	
Estrategia específica	Pruebas exploratorias, pruebas de valores de límites y de integración.	
Trazabilidad	Requerimientos: RF07	
Condiciones de prueba		
Objetivo	Este conjunto de características cubre las funciones relacionadas con las publicaciones como por ejemplo agregar una publicación ya sea de servicio, seguridad o noticia, editar, eliminar, filtrar o "agradecer". Estas funciones corresponden a la sección de usuario regular. La disponibilidad de la base de datos en esta fase es de suma importancia.	
Prioridad	Alta	

ID	FS8
Nombre	Seguridad
Objetivo	La seguridad ha de ser garantizada para evitar ataques de afuera o robo de información en el sistema de Comunidades Organizadas. El sistema debe tener suficiente seguridad para prevenir que los usuarios no puedan entrar a partes a las cuales no están autorizados.
Prioridad	Media
Estrategia específica	Pruebas exploratorias, pruebas de valores de límites.
Trazabilidad	Requerimientos:Seguridad
Condiciones de prueba	
Objetivo	Este conjunto de características cubre las funciones relacionadas con el aseguramiento de la seguridad en la página. SQL injection y límites de privilegios son algunos

	de los puntos a tomar en cuenta. La conexión a internet es importante para este tipo de pruebas. Necesaria la conexión estable con el servidor y base de datos para hacer las consultas.
Prioridad	Media

ID	FS9	
Nombre	Tolerancia a fallos	
Objetivo	El sistema continúe con su funcionamiento a pesar de que se encuentre con fallos.	
Prioridad	Media	
Estrategia específica	Pruebas exploratorias, pruebas de valores de límites y pruebas de integración.	
Trazabilidad	Requerimientos: Disponibilidad, fiabilidad y tolerancia a fallos.	
Condiciones de prueba		
Objetivo	Este conjunto de características cubre los requisitos relacionados con la tolerancia a fallos como es mantener el sistema en condiciones inusuales. Además de informar correctamente cuando un error sucede.	
Prioridad	Media	

ID	FS10
Nombre	Debe tener un buen rendimiento
Objetivo	Debe poder responder rápido a las búsquedas, aún cuando los productos estén en los miles.
Prioridad	Media
Estrategia específica	Pruebas exploratorias, pruebas de valores de límites y pruebas de integración.

Trazabilidad	Requerimientos:Rendimiento.
Condiciones de prueba	
Objetivo	Este conjunto de características cubre los requisitos relacionados rendimiento. Consultas a la base de datos será parte de las pruebas para medir la velocidad de respuesta. La conexión con la base de datos en fundamental para esta sección.
Prioridad	Media

ID	FS11	
Nombre	Manejo de Roles	
Objetivo	Probar funciones relacionadas con operaciones con roles del sistema de Comunidades Organizadas.	
Prioridad	Alta	
Estrategia específica	Pruebas exploratorias, pruebas de valores de límites y de integración.	
Trazabilidad	Requerimientos: RF09	
Condiciones de prueba		
Objetivo	Este conjunto de características cubre las funciones relacionadas con los roles como por ejemplo agregar un rol o editar. Estas funciones corresponden a la sección de administrador. La disponibilidad de la base de datos en esta fase es de suma importancia.	
Prioridad	Alta	

ID	FS12	
Nombre	Gestión de Solicitudes	
Objetivo	Probar funciones relacionadas con operaciones con solicitudes de comunidades y grupos de comunidades del sistema de Comunidades Organizadas.	
Prioridad	Alta	
Estrategia específica	Pruebas exploratorias, pruebas de valores de límites y de integración.	
Trazabilidad	Requerimientos: RF10	
Condiciones de prueba		
Objetivo	Este conjunto de características cubre las funciones relacionadas con las solicitudes de comunidades y grupos de comunidades como por ejemplo: Agregar, Eliminar Estas funciones corresponden a la sección de administrador. La disponibilidad de la base de datos en esta fase es de suma importancia.	
Prioridad	Alta	

ID	FS13	
Nombre	Gestión de Comentarios	
Objetivo	Probar funciones relacionadas con operaciones con comentarios de las publicaciones del sistema de Comunidades Organizadas.	
Prioridad	Alta	
Estrategia específica	Pruebas exploratorias, pruebas de valores de límites y de integración.	
Trazabilidad	Requerimientos: RF11	
Condiciones de prueba		
Objetivo	Este conjunto de características cubre las funciones relacionadas con los comentarios de las publicaciones como por ejemplo: Agregar, Eliminar, Editar Estas funciones corresponden a la sección de usuario regular. La disponibilidad de la base de datos en esta fase es de suma importancia.	
Prioridad	Alta	

ID	FS14	
Nombre	Gestión de Comunidades (Áreas favoritas)	
Objetivo	Probar funciones relacionadas con operaciones con las comunidades del sistema de Comunidades Organizadas.	
Prioridad	Alta	
Estrategia específica	Pruebas exploratorias, pruebas de valores de límites y de integración.	
Trazabilidad	Requerimientos: RF12	
Condiciones de prueba		
Objetivo	Este conjunto de características cubre las funciones relacionadas con las comunidades como áreas favoritas para los usuarios como por ejemplo: Seguir Comunidad, dejar de seguir, ver áreas favoritas y filtrar por lugar. Estas funciones corresponden a la sección de usuario regular. La disponibilidad de la base de datos en esta fase es de suma importancia.	
Prioridad	Alta	

ID	FS15	
Nombre	Chat	
Objetivo	Probar funciones relacionadas con operaciones con el chat de las publicaciones del sistema de Comunidades Organizadas.	
Prioridad	Alta	
Estrategia específica	Pruebas exploratorias, pruebas de valores de límites y de integración.	
Trazabilidad	Requerimientos: RF13	
Condiciones de prueba		
Objetivo	Este conjunto de características cubre las funciones relacionadas con el chat como por ejemplo: que aparezca el chat cuando se inicia sesión. El chat es con un API, las demás verificaciones es realizado por tawk.to Estas funciones corresponden a la sección de usuario regular.	
Prioridad	Alta	

ID	FS16	
Nombre	Gestión de Creación de Solicitudes	
Objetivo	Probar funciones relacionadas con operaciones en la creación de solicitudes del sistema de Comunidades Organizadas.	
Prioridad	Alta	
Estrategia específica	Pruebas exploratorias, pruebas de valores de límites y de integración.	
Trazabilidad	Requerimientos: RF14	
Condiciones de prueba		
Objetivo	Este conjunto de características cubre las funciones con la gestión de crear solicitudes como por ejemplo: Crear solicitud de comunidad, Crear solicitud de grupo de comunidad. Estas funciones corresponden a la sección de usuario regular. La disponibilidad de la base de datos en esta fase es de suma importancia.	
Prioridad	Alta	