DOCUMENTO DE REQUISITOS DEL SISTEMA

Chiliquinga Yeshua, Espín Andrés & Quispe Bryan

Departamento de Ciencias de la Computación, Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE

14568: Ingeniería de Requisitos

Ing. Jenny Alexandra Ruíz Robalino

18 de agosto de 2024

Lista de Cambios

HISTORIAL DE CAMBIOS

	HISTORIAL DE CAMBIOS				
Num.	Nombre	Fecha	Razón de los cambios	Descripción	Versión
1	Wales Oli'li wi	5/20/2024	Aslama la Danisia	G	X7 1
1	Yeshua Chiliquinga	5/30/2024	Aclarar los Requisitos	Se corrigió los requisitos	Version 1
2	Quispe Bryan	6/5/2024	Preguintas bien planteadas	Se realizo preguntas mejor redactadas	Version 2
3	Quispe Bryan	6/7/2024	Cronograma	Se actualizo con las tareas realizadas	Version 2
4	Yeshua Chiliquinga	6/7/2024	Perfil del Proyecto	Se corrigió el perfil del proyecto	Version 2
5	Espin Andrés	6/10/2024	Documento de requisitos de Sistema	Se corrigió DRS	Version 2
6	Yeshua Chiliquinga	7/12/2024	Documento de requisito de Sistema	Se corrigió la mayoría del documento	Versión 3

7	Yeshua Chiliquinga, Bryan Quispe, Andrés Espín	7/19/2024	Documento de requisito de Sistema	Se añadió el diagrama de actividades mejorado	Versión 4
8	Bryan Quispe	22/07/2024	Documento de requisito de Sistema	Se mejoro la redacción	Versión 5
9	Yeshua Chiliquinga, Bryan Quispe, Andrés Espín	26/07/2024	Documento de requisito de Sistema	Mejora Flujos Alternos	Versión 6
10	Yeshua Chiliquinga, Bryan Quispe, Andrés Espín	13/08/2024	Requisitos Funcionales	Actualización de los requisitos funcionales en base a los testing de Cucumber	Versión 7
11	Yeshua Chiliquinga	18/08/2024	Requisitos Funcionales	Actualización del apartado de contactos, botón de WhatsApp	Versión 8

Tabla 1Versionamiento

Tabla de Contenidos

Lis	ta de (Cambios	1
1.	Intr	roducción	3
2.	Part	ticipantes del proyecto	3
3.	Des	scripción del sistema actual	1
3	3.1. D	Diagrama de Actividades	1
4.	Obj	jetivos del sistema	2
5.	Cata	álogo de requisitos del Sistema	4
	5.1.	Requisito de información	4
4	5.2.	Requisitos funcionales	6
	5.2.	.1 Diagramas de casos de uso	6
	5.2.	.1.1 CASO DE USO PÁGINA PRINCIPAL:	8
	5.2.	.1.2 CASO DE USO APARTADO DE FOTOS:	10
	5.2.	.1.3 CASO DE USO CONTACTOS:	12
	5.2.	.1.4 CASO DE USO PLANES DE INTERNET:	15
	5.2.	.2 Definición de actores	17
	5.2.	.3 Casos de uso del sistema	18
	5.3.	Requisitos no funcionales	19
6.	Mat	triz de rastreabilidad objetivos/requisitos	21
7.		nflictos pendientes de resolución	
8.	Glo	osario de términos	22
9.	Ref	ferencias	22
Tal	bla 1V	Versionamiento	2
		Lista de Interesados Error! Bookmark not de	
		Objetivo del Sistema 01	
		Objetivo del Sistema 02	
		Objetivo del Sistema 03	
		Requisito de almacenamiento de información 1	
1 a	via /K	Requisito de almacenamiento de información 2	o

Tabla 8Requisito funcional 01	10
Tabla 9 Requisito funcional 02	12
Tabla 10Requisito funcional 03	15
Tabla 11Requisito funcional 04	
Tabla 12 Actor 01	18
Tabla 13Actor 02	18
Tabla 14Actor 03	18
Tabla 15 Actor 04	18
Tabla 16 Requisitos no funcional 01	19
Tabla 17 Requisitos no funcional 02	19
Tabla 18Requisitos no funcional 03	20
Tabla 19 Requisitos no funcional 04	20
Tabla 20 Requisitos no funcional 05	21
Tabla 21 Requisitos no funcional 06	21
Tabla 22 Matriz de rastreabilidad	22
Figura 1 Caso de uso de Página principal	
Figura 2 Apartado de fotos	7
Figura 3 Apartado de Contacto	7
Figura 4 Apartado de Planes de Internet	8

Documento de requisitos del sistema

1. Introducción

Este documento de requisitos del sistema presenta una visión detallada y estructurada de los elementos necesarios para el desarrollo de una plataforma web destinada a la oferta y gestión de planes de internet. Con base en la normativa IEEE 830, este documento se elaboró para proporcionar una guía clara y exhaustiva sobre las necesidades del sistema, asegurando que todos los aspectos relevantes del proyecto se consideren y documenten de manera precisa. La plataforma en cuestión busca no solo ofrecer planes de internet atractivos y competitivos, sino también garantizar una experiencia de usuario optimizada a través de una interfaz intuitiva y funcionalidades eficientes.

En el transcurso de este documento, se describen en detalle los participantes del proyecto, incluyendo sus roles y responsabilidades específicas, así como sus expectativas y competencias. Además, se definen los objetivos del sistema, los cuales están alineados con mejorar la experiencia del usuario, garantizar la seguridad y escalabilidad del sistema, optimizar la compatibilidad y el rendimiento, cumplir con las normativas legales y regulatorias, y establecer un proceso continuo de mejora y actualización del sistema. Cada objetivo se desglosa en subobjetivos específicos que guían el desarrollo y la implementación de la plataforma, asegurando que todas las necesidades y expectativas del cliente sean satisfechas de manera efectiva.

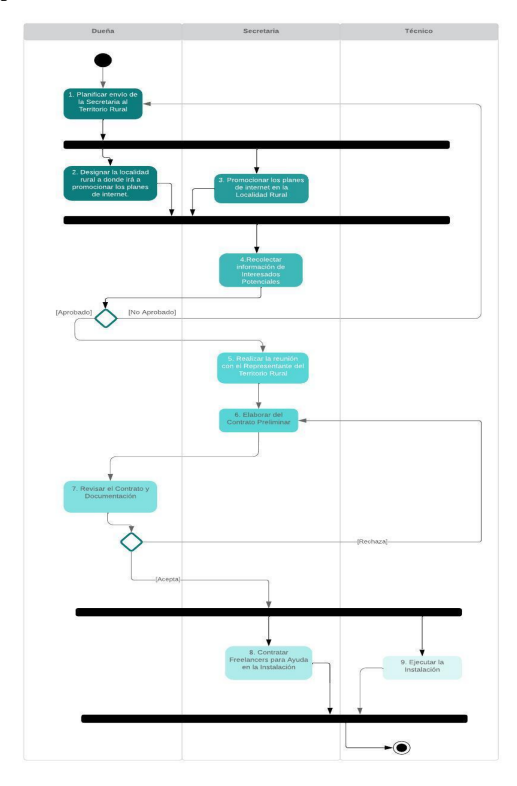
El documento incluye un catálogo exhaustivo de requisitos del sistema, funcionales y no funcionales, esenciales para la realización exitosa del proyecto. Los requisitos funcionales abordan aspectos como la creación de una página principal clara, un apartado de fotos para aumentar la confianza del usuario, una sección de contactos efectiva, y opciones detalladas para la cotización de planes de internet. Por otro lado, los requisitos no funcionales se enfocan en áreas cruciales como el monitoreo y auditoría, la arquitectura modular, y la documentación del sistema, asegurando la robustez y la capacidad de adaptación del sistema a futuras necesidades. Este documento no solo sirve como una guía para el equipo de desarrollo, sino que también actúa como un contrato entre los desarrolladores y los stakeholders, estableciendo un marco claro para la comunicación y la colaboración a lo largo del ciclo de vida del proyecto.

2. Participantes del proyecto

Interesados	Descripción	Representante	Información de contacto	Disponibilidad	Competencia
Cliente	Empresa que solicita el software para venta de planes de internet	Luz Romero Pulido	0982868850	Lunes-viernes 8:00am – 6:00pm Sábados 8:00am – 2:00pm	Luz tiene experiencia ya que es dueña de la empresa y sabe todo sobre ella
Secretaria	Administradora de todo lo que es problemas, sugerencias y monetario de la empresa	Jenifer Bueno Chuva	0958870928	Lunes-viernes 8:00am – 6:00pm Sábados 8:00am – 2:00pm	Jenifer tiene experiencia en el área administrativa ya que maneja toda la base de datos de los clientes e información de la empresa
Técnico	Técnico del área operativa, ayuda en la parte de instalación y mantenimiento del servicio	Raul Josias Chamba	0962381047	Lunes-viernes 8:00am – 6:00pm Sábados 8:00am – 2:00pm Domingo y Feriados (Caso de Emergencia)	Raul con experiencia en la parte técnica del apartado de instalaciones y mantenimiento
Director del Proyecto	Director del proyecto sabe todo lo que es documentación y necesidades del cliente	Andres Espin	096 938 6949	Lunes-Viernes 5:00 pm – 7:00pm	Andres como Director del proyecto sabe cómo se va desarrollar y servirá como intermediario entre el cliente y el equipo de desarrollo

Descripción del sistema actual

3.1. Diagrama de Actividades



3. Objetivos del sistema

Obj-01	Garantizar la Seguridad	
Versión	1.0	
Autores	Yeshua Chiliquinga, Bryan Quispe, Espín Andrés	
Fuentes	Abogada Luz Romero (Dueña de IMPACTONET). Yeshua Chiliquinga, Bryan Quispe, Espin Andres	
Descripción	El sistema deberá garantizar la seguridad del flujo de datos que se majen en la página al igual de garantizar la legitimidad de los planes de internet que se cuelguen la página con el fin de no encontrarse con alguna estafa o phishing por parte de un atacante.	
Subobjetivos	 Verificar que el domino no sea gratis. Gestionar el flujo de la información de forma que tanto el usuario como la empresa no tengan datos comprometidos. Mantener una documentación técnica completa y actualizada que describa la arquitectura, componentes y flujos del sistema. 	
Importancia	Vital	
Urgencia	Inmediata	
Estado	Pendiente	
Estabilidad	Alta	
Comentarios	Monitorear la página buscando clones y dominios compartidos para evitar phishing.	

Tabla 2 Objetivo del Sistema 01

Obj-02	Optimizar el Sistema
Versión	1.0
Autores	Yeshua Chiliquinga, Andrés Espín, Bryan Quispe
Fuentes	Luz Romero (Dueña de IMPACTONET)

Descripción Asegurar que el sistema funcione eficientement		
	las limitaciones de hardware y software, y que sea	
	compatible con las herramientas y tecnologías utilizadas,	
	especialmente en la promoción y contratación de planes de	
	internet en áreas rurales.	
Subobjetivos	Maximizar el rendimiento del sistema utilizando eficientemente los recursos de hardware y software.	
	• Implementar técnicas de optimización que mejoren la	
	velocidad y eficiencia del sistema.	
Importancia	Alta	
Urgencia	Alta	
Estado	Desarrollo	
Estabilidad	Estable	
Comentarios	Realizar pruebas exhaustivas de compatibilidad y	
	optimización para asegurar el buen rendimiento del	
	sistema.	

Tabla 3 Objetivo del Sistema 02

Obj-03	Cumplir normas legales de ARCOTEL
Versión	1.0
Autores	Andres Espin , Bryan Quispe
Fuentes	Restricciones del sistema dictada en la norma de ARCOTEL
Descripción	Garantizar que la plataforma cumpla con todas las regulaciones y normativas legales aplicables de ARCOTEL, protegiendo así tanto a la empresa como a los usuarios.
Subobjetivos	 Asegurar el cumplimiento con todas las regulaciones y normativas legales aplicables. Implementar políticas de privacidad y seguridad que cumplan con los estándares legales. Consultar regularmente con asesores legales para garantizar el cumplimiento continuo.
Importancia	Alta

Urgencia	Alta
Estado	Desarrollo
Estabilidad	Estable
Comentarios Revisar las regulaciones actuales para mantenerse actual	
	asegurar el cumplimiento continuo.

Tabla 40bjetivo del Sistema 03

4. Catálogo de requisitos del Sistema

5.1.Requisito de información

IRQ-01	Carga de planes de internet
Versión	1.0 (11/07/2024)
Autores	Yeshua Chiliquinga, Bryan Quispe, Espín Andrés
Fuentes	Yeshua Chiliquinga, Bryan Quispe, Espín Andrés
	Abogada Luz Romero (Dueña de IMPACTONET)
Objetivos asociados	Obj-01
	Obj-02
	Obj-03
Requisitos asociados	Apartado de fotos, Planes de internet.
Descripción	El sistema deberá almacenar la información de todos los
	planes de internet con los que cuente la empresa considerando
	las normas legales de ARCOTEL y políticas propias de la
	empresa para la carga de sus planes a la plataforma.
Tiempo de vida	Temporal
Ocurrencias	Ilimitadas
simultaneas	
Importancia	Vital
Urgencia	Inmediatamente

Estado	Pendiente para el desarrollo	
Estabilidad	Alta	
Comentarios	La carga de planes de internet dependerá de la estrategia	
	comercial que se encuentre manejando la empresa	
	actualmente.	

Tabla 5 Requisito de almacenamiento de información 1

IRQ-2	Registro de información de contacto		
Versión	1.0		
Autores	Andrés Espín, Bryan Quispe, Yeshua Chiliquinga		
Fuentes	Luz Romero (Dueña de IMPACTONET)		
Objetivos asociados	OBJ-02: Optimizar el Sistema		
	OBJ-03: Gestión de Soporte		
Requisitos asociados	Cumplimiento Legal		
Descripción	El sistema deberá almacenar la información de contacto		
	correspondiente a los clientes interesados en los planes de		
	internet de IMPACTONET. Esta información incluirá:		
	Nombre, Dirección de Correo Electrónico y comentario.		
Tiempo de vida	Permanente		
Ocurrencias simultáneas	Individual: solo se puede enviar un email a la vez		
Importancia	Media		
Urgencia	Inmediatamente		
Estado	En desarrollo		
Estabilidad	Alta		
Comentarios	Realizar pruebas de almacenamiento y recuperación de datos para asegurar la integridad y disponibilidad de la información de contacto.		

5.2. Requisitos funcionales

5.2.1 Diagramas de casos de uso

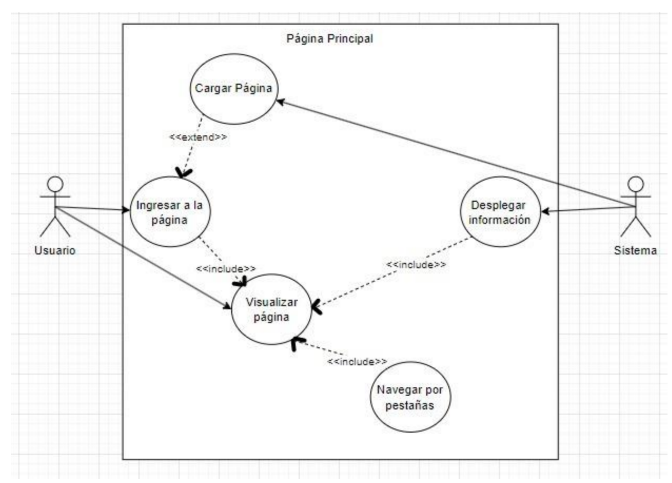


Figura 1 Caso de uso de Página principal

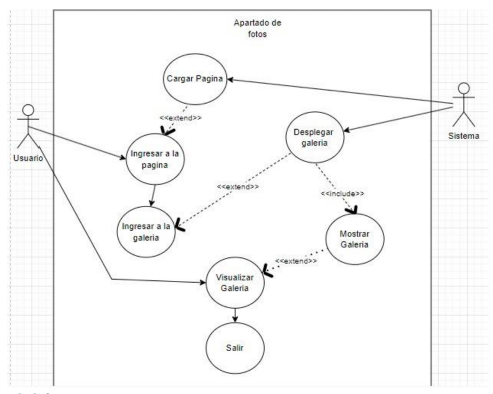


Figura 2 Apartado de fotos

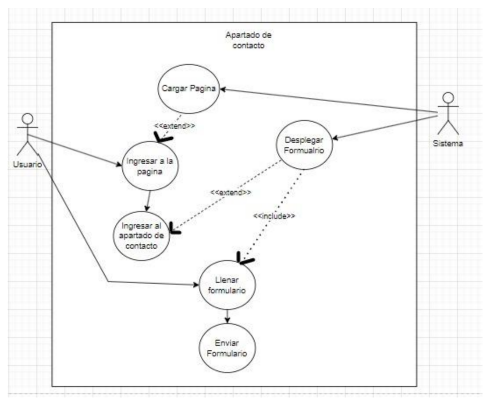


Figura 3 Apartado de Contacto

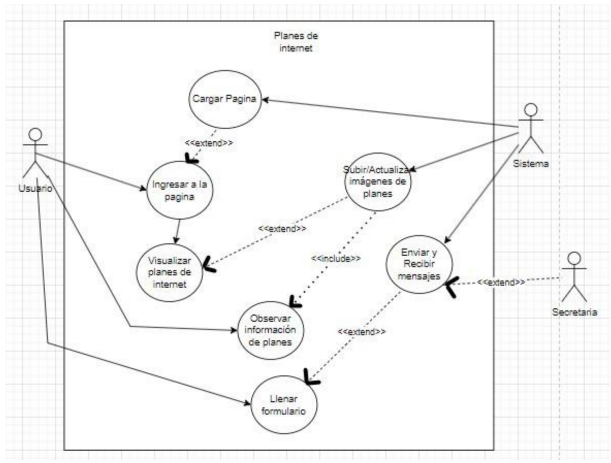


Figura 4 Apartado de Planes de Internet

5.2.1.1 CASO DE USO PÁGINA PRINCIPAL:

UC-01	Página Principal		
Versión	3.0 (13/08/2024)		
Autores	Andrés Espín, Bryan Quispe, Yeshua Chiliquinga		
Fuentes	Entrevista con la Abogada y propietaria de "IMPACTONET"		
Objetivos asociados	Obj-03: Cumplimiento Legal y Regulatorio de ARCOTEL		
Requisitos asociados	IRQ-01: Carga de planes de internet		

Descripción	El sistema debe proporcionar información clara sobre la plataforma y servicios de IMPACTONET a través de una página web con botones intuitivos y secciones organizadas.		
Precondición	El usuario debe tener acceso a la página y el contenido multimedia debe poder visualizarse al igual que los apartados en el menú.		
Secuencial Normal	Paso	Acción	
	1	El usuario accede a la página principal.	
	2	El usuario visualiza la información sobre la plataforma y sus servicios.	

	3	El sistema actualiza la página principal con promociones y beneficios actuales.
Postcondición	El usuario ya tiene conocimiento acerca de todas las promociones y beneficios. Los usuarios interesados se comunican con la empresa y realizan cotizaciones de acuerdo con sus necesidades.	
Excepciones	Paso	Acción
	1	Falla en la carga de los elementos propios de la página. Se debería forzar la visualización del menú de opciones para los demás apartados disponibles de la página.
	2	Pagina sin certificación SSL. La página debe contar con una certificación de seguridad para que de ese modo sea accesible por cualquier navegador.
	3	Página en mantenimiento La página de mostrar un mensaje de estar en mantenimiento cuando el usuario trata de tener accesos a la página principal.
Rendimiento	Paso Cola de tiempo	
	1	3 segundos

Frecuencia esperada	7 veces/día		
Importancia	Alta, ya que es crucial para la que la empresa pueda hacerse notar y vender sus servicios.		
Urgencia	Alta		
Estado	Propuesto		
Estabilidad	Estable		
Comentarios	Ninguna		

Tabla 7Requisito funcional 01

5.2.1.2 CASO DE USO APARTADO DE FOTOS:

UC-02	Apartado de Fotos		
Versión	3.0 (13/08/2024)		
Autores	Bryan Quispe, Andrés Espín y Yeshua Chiliquinga		
Fuentes	Bryan Quispe, Andrés Espín y Yeshua Chiliquinga Abogada Luz Romero (Dueña IMPACTONET)		
Objetivos asociados	OBJ-01OBJ-02OBJ-03		
Requisitos asociados	Ninguno		
Descripción	El sistema debe mostrar los recursos visuales tales como fotografías e imágenes las cuales permitan publicitar los trabajos de la empresa		
	El usuario debe tener acceso a la página. Las imágenes deben estar precargadas.		
Secuencial Normal	Paso Ac	cción	

	1	El usuario accede a la página.
	2	El usuario se dirigió al aparatado "Acerca de Nosotros".
	3	El sistema despliega el carrusel del subapartado "Trabajos Realizados".
	4	El usuario visualiza todo el trabajo realizado por la empresa en un carrusel.
	5	El usuario cierra la página o se redirige a otro apartado.

Postcondición	El usuario ya tiene conocimiento a cerca de todas las fotos de promociones y beneficios.	
Excepciones	Paso	Acción
	1	Se redirige de manera errónea a otra pestaña diferente al "Acerca de nosotros"
	2	El sistema puede dirigir a un error 404 para que el usuario sepa que la falla de la conexión no es su culpa.
	3	El sistema no muestra el subapartado "Trabajos Realizados" debido a una falla al cargar las imágenes y la información.
Rendimiento	Paso	Cola de tiempo
	1	3 segundos
Frecuencia esperada	7 veces/día	

Importancia	Alta, ya que es crucial para la que la empresa pueda hacerse notar y vender sus servicios.		
Urgencia	Alta		
Estado	Propuesto		
Estabilidad	Estable		
Comentarios	Ninguna		

Tabla 8 Requisito funcional 02

5.2.1.3 CASO DE USO CONTACTOS:

UC-03	Apartado de Contactos		
Versión	4.0 (18/08/2024)		
Autores	Andrés Espín, Bryan Quispe y Yeshua Chiliquinga		
Fuentes	Andrés Espín, Bryan Quispe y Yeshua Chiliquinga		
	Abogada Luz Romero (Dueña de IMPACTONET)		
Objetivos asociados	• OBJ-01		
	• OBJ-02		
	• OBJ-03		
Requisitos asociados	Ninguno		
Descripción	El sistema debe incluir una sección de contacto que permita al		
	usuario comunicarse con la secretaria de la empresa para		
	solicitar una cotización del plan de internet de su interés. Esta		
	sección debe facilitar el envío de un correo electrónico desde la		
	página web directamente a la oficina de la empresa.		
Precondición	El usuario debe tener acceso a la página, estar interesado en obtener información o cotizar alguno de los planes de internet ofrecidos.		

Secuencial Normal	Paso	Acción
	1	El usuario accede a la sección de contactos
	2	El usuario visualiza las opciones de contactos de la empresa
	3	El usuario completa el formulario con los campos obligatorios: nombre, correo electrónico y mensaje.
	4	El usuario envía el formulario. El sistema valida los datos ingresados y muestra un mensaje de confirmación si el envío es exitoso.
	5	El usuario llena y envía el formulario por WhatsApp y muestra un mensaje de confirmación de envío exitoso por WhatsApp.

Postcondición	El usuario ya tiene conocimiento de la información de contacto y, si completó el formulario, debería haber recibido una confirmación de que su mensaje fue enviado exitosamente.	
Excepciones	Paso	Acción
	1	El usuario introduce el enlace de manera incorrecta.
	2	El sistema puede dirigir a un error 404 para que el usuario sepa que la falla de la conexión no es su culpa.
	3	Validación de Campos Vacíos: Todos los campos del formulario deben estar llenos. Si el usuario intenta enviar el formulario con uno o más campos vacíos, el sistema muestra un mensaje de error solicitando llenar todos los campos obligatorios antes de enviar.
	4	Validación de Email Inválido: Si el usuario introduce un correo electrónico sin el símbolo '@' o sin un dominio válido, el sistema muestra un mensaje de error indicando que el correo

Section Sect			electrónico es inválido.
nombre con menos de dos caracteres o que contiene números, el sistema muestra un mensaje de error indicando que el nombre es inválido. 6 Validación de Mensaje Inválido: Si el usuario introduce un mensaje demasiado corto (menos de un número máximo de caracteres), el sistema muestra un mensaje de error indicando que el mensaje no cumple con los requisitos de longitud. 7 Error en el Envío del Formulario: Si ocurre un error técnico durante el intento de envío del formulario (por ejemplo, problemas de red o servidor), el sistema muestra un mensaje de error indicando que el envío ha fallado e invita a intentar nuevamente más tarde. 8 Información de Contacto Adicional en Caso de Error: Si persiste un error en el envío del formulario, el sistema muestra un mensaje con información de contacto adicional, como un número de teléfono o una dirección de correo electrónico alternativo, para que el usuario pueda contactar a la empresa por otros medios. 9 Validación de Longitud del Nombre: Si el usuario introduce un nombre que excede el número máximo de caracteres permitidos, el sistema muestra un mensaje de error indicando que el nombre es demasiado largo. 10 Validación de Longitud del Mensaje: Si el usuario introduce un mensaje que excede el número máximo de caracteres permitidos, el sistema muestra un mensaje de error indicando que el mensaje que excede el número máximo de caracteres permitidos, el sistema muestra un mensaje de error indicando que el mensaje que excede el número máximo de caracteres permitidos, el sistema muestra un mensaje de error solicitando llenar todos los campos antes de enviar por WhatsApp Rendimiento Paso Cola de tiempo 1 3 segundos			electronico es nivando.
nombre con menos de dos caracteres o que contiene números, el sistema muestra un mensaje de error indicando que el nombre es inválido. 6 Validación de Mensaje Inválido: Si el usuario introduce un mensaje demasiado corto (menos de un número mínimo de caracteres), el sistema muestra un mensaje de error indicando que el mensaje no cumple con los requisitos de longitud. 7 Error en el Envío del Formulario: Si ocurre un error técnico durante el intento de envío del formulario (por ejemplo, problemas de red o servidor), el sistema muestra un mensaje de error indicando que el envío ha fallado e invita a intentar nuevamente más tarde. 8 Información de Contacto Adicional en Caso de Error: Si persiste un error en el envío del formulario, el sistema muestra un mensaje con información de contacto adicional, como un número de teléfono o una dirección de correo electrónico alternativo, para que el usuario pueda contactar a la empresa por otros medios. 9 Validación de Longitud del Nombre: Si el usuario introduce un nombre que excede el número máximo de caracteres permitidos, el sistema muestra un mensaje de error indicando que el nombre es demasiado largo. 10 Validación de Longitud del Mensaje: Si el usuario introduce un mensaje que excede el número máximo de caracteres permitidos, el sistema muestra un mensaje de error indicando que el mensaje que excede el número máximo de caracteres permitidos, el sistema muestra un mensaje de error indicando que el mensaje de error solicitando llenar todos los campos antes de enviar por WhatsApp Rendimiento Paso Cola de tiempo 1 3 segundos			
nombre con menos de dos caracteres o que contiene números, el sistema muestra un mensaje de error indicando que el nombre es inválido. 6 Validación de Mensaje Inválido: Si el usuario introduce un mensaje demasiado corto (menos de un número mínimo de caracteres), el sistema muestra un mensaje de error indicando que el mensaje no cumple con los requisitos de longitud. 7 Error en el Envío del Formulario: Si ocurre un error técnico durante el intento de envío del formulario (por ejemplo, problemas de red o servidor), el sistema muestra un mensaje de error indicando que el envío ha fallado e invita a intentar nuevamente más tarde. 8 Información de Contacto Adicional en Caso de Error: Si persiste un error en el envío del formulario, el sistema muestra un mensaje con información de contacto adicional, como un número de teléfono o una dirección de correo electrónico alternativo, para que el usuario pueda contactar a la empresa por otros medios. 9 Validación de Longitud del Nombre: Si el usuario introduce un nombre que excede el número máximo de caracteres permitidos, el sistema muestra un mensaje de error indicando que el nombre es demasiado largo. 10 Validación de Longitud del Mensaje: Si el usuario introduce un mensaje que excede el número máximo de caracteres permitidos, el sistema muestra un mensaje de error indicando que el mensaje que excede el número máximo de caracteres permitidos, el sistema muestra un mensaje de error indicando que el mensaje de error solicitando llenar todos los campos antes de enviar por WhatsApp Rendimiento Paso Cola de tiempo 1 3 segundos		5	Validación de Nombre Inválido: Si el usuario introduce un
sistema muestra un mensaje de error indicando que el nombre es inválido. Validación de Mensaje Inválido: Si el usuario introduce un mensaje demasiado corto (menos de un número máximo de caracteres) o demasiado largo (más de un número máximo de caracteres), el sistema muestra un mensaje de error indicando que el mensaje no cumple con los requisitos de longitud. Error en el Envío del Formulario: Si ocurre un error técnico durante el intento de envío del formulario (por ejemplo, problemas de red o servidor), el sistema muestra un mensaje de error indicando que el envío ha fallado e invita a intentar nuevamente más tarde. Información de Contacto Adicional en Caso de Error: Si persiste un error en el envío del formulario, el sistema muestra un mensaje con información de contacto adicional, como un número de teléfono o una dirección de correo electrónico alternativo, para que el usuario pueda contactar a la empresa por otros medios. Validación de Longitud del Nombre: Si el usuario introduce un nombre que excede el número máximo de caracteres permitidos, el sistema muestra un mensaje de error indicando que el nombre es demasiado largo. Validación de Longitud del Mensaje: Si el usuario introduce un mensaje que excede el número máximo de caracteres permitidos, el sistema muestra un mensaje de error indicando que el mensaje es demasiado largo. Validación de mensaje por WhatsApp: El sistema muestra un mensaje de error solicitando llenar todos los campos antes de enviar por WhatsApp Rendimiento Paso Cola de tiempo 1 3 segundos			
es inválido. Validación de Mensaje Inválido: Si el usuario introduce un mensaje demasiado corto (menos de un número máximo de caracteres) o demasiado largo (más de un número máximo de caracteres), el sistema muestra un mensaje de error indicando que el mensaje no cumple con los requisitos de longitud. Terror en el Envío del Formulario: Si ocurre un error técnico durante el intento de envío del formulario (por ejemplo, problemas de red o servidor), el sistema muestra un mensaje de error indicando que el envío ha fallado e invita a intentar nuevamente más tarde. Información de Contacto Adicional en Caso de Error: Si persiste un error en el envío del formulario, el sistema muestra un mensaje con información de contacto adicional, como un número de teléfono o una dirección de correo electrónico alternativo, para que el usuario pueda contactar a la empresa por otros medios. Validación de Longitud del Nombre: Si el usuario introduce un nombre que excede el número máximo de caracteres permitidos, el sistema muestra un mensaje de error indicando que el nombre es demasiado largo. Validación de Longitud del Mensaje: Si el usuario introduce un mensaje que excede el número máximo de caracteres permitidos, el sistema muestra un mensaje de error indicando que el mensaje es demasiado largo. Validación de mensaje por WhatsApp: El sistema muestra un mensaje de error indicando que el mensaje de error solicitando llenar todos los campos antes de enviar por WhatsApp Validación de mensaje por WhatsApp: El sistema muestra un mensaje de error por WhatsApp			<u> </u>
mensaje demasiado corto (menos de un número mínimo de caracteres) o demasiado largo (más de un número máximo de caracteres), el sistema muestra un mensaje de error indicando que el mensaje no cumple con los requisitos de longitud. 7 Error en el Envío del Formulario: Si ocurre un error técnico durante el intento de envío del formulario (por ejemplo, problemas de red o servidor), el sistema muestra un mensaje de error indicando que el envío ha fallado e invita a intentar nuevamente más tarde. 8 Información de Contacto Adicional en Caso de Error: Si persiste un error en el envío del formulario, el sistema muestra un mensaje con información de contacto adicional, como un número de teléfono o una dirección de correo electrónico alternativo, para que el usuario pueda contactar a la empresa por otros medios. 9 Validación de Longitud del Nombre: Si el usuario introduce un nombre que excede el número máximo de caracteres permitidos, el sistema muestra un mensaje de error indicando que el nombre es demasiado largo. 10 Validación de Longitud del Mensaje: Si el usuario introduce un mensaje que excede el número máximo de caracteres permitidos, el sistema muestra un mensaje de error indicando que el mensaje es demasiado largo. 11 Validación de mensaje por WhatsApp: El sistema muestra un mensaje de error solicitando llenar todos los campos antes de enviar por WhatsApp Rendimiento Paso Cola de tiempo 1 3 segundos			
caracteres) o demasiado largo (más de un número máximo de caracteres), el sistema muestra un mensaje de error indicando que el mensaje no cumple con los requisitos de longitud. 7 Error en el Envío del Formulario: Si ocurre un error técnico durante el intento de envío del formulario (por ejemplo, problemas de red o servidor), el sistema muestra un mensaje de error indicando que el envío ha fallado e invita a intentar nuevamente más tarde. 8 Información de Contacto Adicional en Caso de Error: Si persiste un error en el envío del formulario, el sistema muestra un mensaje con información de contacto adicional, como un número de teléfono o una dirección de correo electrónico alternativo, para que el usuario pueda contactar a la empresa por otros medios. 9 Validación de Longitud del Nombre: Si el usuario introduce un nombre que excede el número máximo de caracteres permitidos, el sistema muestra un mensaje de error indicando que el nombre es demasiado largo. 10 Validación de Longitud del Mensaje: Si el usuario introduce un mensaje que excede el número máximo de caracteres permitidos, el sistema muestra un mensaje de error indicando que el mensaje es demasiado largo. 11 Validación de mensaje por WhatsApp: El sistema muestra un mensaje de error solicitando llenar todos los campos antes de enviar por WhatsApp Rendimiento Paso Cola de tiempo 1 3 segundos		6	Validación de Mensaje Inválido: Si el usuario introduce un
caracteres), el sistema muestra un mensaje de error indicando que el mensaje no cumple con los requisitos de longitud. 7 Error en el Envío del Formulario: Si ocurre un error técnico durante el intento de envío del formulario (por ejemplo, problemas de red o servidor), el sistema muestra un mensaje de error indicando que el envío ha fallado e invita a intentar nuevamente más tarde. 8 Información de Contacto Adicional en Caso de Error: Si persiste un error en el envío del formulario, el sistema muestra un mensaje con información de contacto adicional, como un número de teléfono o una dirección de correo electrónico alternativo, para que el usuario pueda contactar a la empresa por otros medios. 9 Validación de Longitud del Nombre: Si el usuario introduce un nombre que excede el número máximo de caracteres permitidos, el sistema muestra un mensaje de error indicando que el nombre es demasiado largo. 10 Validación de Longitud del Mensaje: Si el usuario introduce un mensaje que excede el número máximo de caracteres permitidos, el sistema muestra un mensaje de error indicando que el mensaje es demasiado largo. 11 Validación de mensaje por WhatsApp: El sistema muestra un mensaje de error solicitando llenar todos los campos antes de enviar por WhatsApp Rendimiento Paso Cola de tiempo 1 3 segundos			
que el mensaje no cumple con los requisitos de longitud. 7			
Fror en el Envío del Formulario: Si ocurre un error técnico durante el intento de envío del formulario (por ejemplo, problemas de red o servidor), el sistema muestra un mensaje de error indicando que el envío ha fallado e invita a intentar nuevamente más tarde. 8 Información de Contacto Adicional en Caso de Error: Si persiste un error en el envío del formulario, el sistema muestra un mensaje con información de contacto adicional, como un número de teléfono o una dirección de correo electrónico alternativo, para que el usuario pueda contactar a la empresa por otros medios. 9 Validación de Longitud del Nombre: Si el usuario introduce un nombre que excede el número máximo de caracteres permitidos, el sistema muestra un mensaje de error indicando que el nombre es demasiado largo. 10 Validación de Longitud del Mensaje: Si el usuario introduce un mensaje que excede el número máximo de caracteres permitidos, el sistema muestra un mensaje de error indicando que el mensaje es demasiado largo. 11 Validación de mensaje por WhatsApp: El sistema muestra un mensaje de error solicitando llenar todos los campos antes de enviar por WhatsApp Rendimiento Paso Cola de tiempo 1 3 segundos			
durante el intento de envío del formulario (por ejemplo, problemas de red o servidor), el sistema muestra un mensaje de error indicando que el envío ha fallado e invita a intentar nuevamente más tarde. 8			
problemas de red o servidor), el sistema muestra un mensaje de error indicando que el envío ha fallado e invita a intentar nuevamente más tarde. 8		7	
error indicando que el envío ha fallado e invita a intentar nuevamente más tarde. 8			
nuevamente más tarde. 8			f · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Rendimiento Información de Contacto Adicional en Caso de Error: Si persiste un error en el envío del formulario, el sistema muestra un mensaje con información de contacto adicional, como un número de teléfono o una dirección de correo electrónico alternativo, para que el usuario pueda contactar a la empresa por otros medios. Validación de Longitud del Nombre: Si el usuario introduce un nombre que excede el número máximo de caracteres permitidos, el sistema muestra un mensaje de error indicando que el nombre es demasiado largo. Validación de Longitud del Mensaje: Si el usuario introduce un mensaje que excede el número máximo de caracteres permitidos, el sistema muestra un mensaje de error indicando que el mensaje es demasiado largo. Validación de mensaje por WhatsApp: El sistema muestra un mensaje de error solicitando llenar todos los campos antes de enviar por WhatsApp Rendimiento Paso Cola de tiempo 1 3 segundos 3 segundos 3 segundos			•
persiste un error en el envío del formulario, el sistema muestra un mensaje con información de contacto adicional, como un número de teléfono o una dirección de correo electrónico alternativo, para que el usuario pueda contactar a la empresa por otros medios. 9 Validación de Longitud del Nombre: Si el usuario introduce un nombre que excede el número máximo de caracteres permitidos, el sistema muestra un mensaje de error indicando que el nombre es demasiado largo. 10 Validación de Longitud del Mensaje: Si el usuario introduce un mensaje que excede el número máximo de caracteres permitidos, el sistema muestra un mensaje de error indicando que el mensaje es demasiado largo. 11 Validación de mensaje por WhatsApp: El sistema muestra un mensaje de error solicitando llenar todos los campos antes de enviar por WhatsApp Rendimiento Paso Cola de tiempo 1 3 segundos		0	
un mensaje con información de contacto adicional, como un número de teléfono o una dirección de correo electrónico alternativo, para que el usuario pueda contactar a la empresa por otros medios. 9		8	
número de teléfono o una dirección de correo electrónico alternativo, para que el usuario pueda contactar a la empresa por otros medios. 9 Validación de Longitud del Nombre: Si el usuario introduce un nombre que excede el número máximo de caracteres permitidos, el sistema muestra un mensaje de error indicando que el nombre es demasiado largo. 10 Validación de Longitud del Mensaje: Si el usuario introduce un mensaje que excede el número máximo de caracteres permitidos, el sistema muestra un mensaje de error indicando que el mensaje es demasiado largo. 11 Validación de mensaje por WhatsApp: El sistema muestra un mensaje de error solicitando llenar todos los campos antes de enviar por WhatsApp Rendimiento Paso Cola de tiempo 1 3 segundos			f ·
alternativo, para que el usuario pueda contactar a la empresa por otros medios. 9 Validación de Longitud del Nombre: Si el usuario introduce un nombre que excede el número máximo de caracteres permitidos, el sistema muestra un mensaje de error indicando que el nombre es demasiado largo. 10 Validación de Longitud del Mensaje: Si el usuario introduce un mensaje que excede el número máximo de caracteres permitidos, el sistema muestra un mensaje de error indicando que el mensaje es demasiado largo. 11 Validación de mensaje por WhatsApp: El sistema muestra un mensaje de error solicitando llenar todos los campos antes de enviar por WhatsApp Rendimiento Paso Cola de tiempo 1 3 segundos			
otros medios. 9 Validación de Longitud del Nombre: Si el usuario introduce un nombre que excede el número máximo de caracteres permitidos, el sistema muestra un mensaje de error indicando que el nombre es demasiado largo. 10 Validación de Longitud del Mensaje: Si el usuario introduce un mensaje que excede el número máximo de caracteres permitidos, el sistema muestra un mensaje de error indicando que el mensaje es demasiado largo. 11 Validación de mensaje por WhatsApp: El sistema muestra un mensaje de error solicitando llenar todos los campos antes de enviar por WhatsApp Rendimiento Paso Cola de tiempo 1 3 segundos			
9 Validación de Longitud del Nombre: Si el usuario introduce un nombre que excede el número máximo de caracteres permitidos, el sistema muestra un mensaje de error indicando que el nombre es demasiado largo. 10 Validación de Longitud del Mensaje: Si el usuario introduce un mensaje que excede el número máximo de caracteres permitidos, el sistema muestra un mensaje de error indicando que el mensaje es demasiado largo. 11 Validación de mensaje por WhatsApp: El sistema muestra un mensaje de error solicitando llenar todos los campos antes de enviar por WhatsApp Rendimiento Paso Cola de tiempo 1 3 segundos			
un nombre que excede el número máximo de caracteres permitidos, el sistema muestra un mensaje de error indicando que el nombre es demasiado largo. 10 Validación de Longitud del Mensaje: Si el usuario introduce un mensaje que excede el número máximo de caracteres permitidos, el sistema muestra un mensaje de error indicando que el mensaje es demasiado largo. 11 Validación de mensaje por WhatsApp: El sistema muestra un mensaje de error solicitando llenar todos los campos antes de enviar por WhatsApp Rendimiento Paso Cola de tiempo 1 3 segundos		Q	
permitidos, el sistema muestra un mensaje de error indicando que el nombre es demasiado largo. 10 Validación de Longitud del Mensaje: Si el usuario introduce un mensaje que excede el número máximo de caracteres permitidos, el sistema muestra un mensaje de error indicando que el mensaje es demasiado largo. 11 Validación de mensaje por WhatsApp: El sistema muestra un mensaje de error solicitando llenar todos los campos antes de enviar por WhatsApp Rendimiento Paso Cola de tiempo 1 3 segundos			
que el nombre es demasiado largo. 10 Validación de Longitud del Mensaje: Si el usuario introduce un mensaje que excede el número máximo de caracteres permitidos, el sistema muestra un mensaje de error indicando que el mensaje es demasiado largo. 11 Validación de mensaje por WhatsApp: El sistema muestra un mensaje de error solicitando llenar todos los campos antes de enviar por WhatsApp Rendimiento Paso Cola de tiempo 1 3 segundos			-
10 Validación de Longitud del Mensaje: Si el usuario introduce un mensaje que excede el número máximo de caracteres permitidos, el sistema muestra un mensaje de error indicando que el mensaje es demasiado largo. 11 Validación de mensaje por WhatsApp: El sistema muestra un mensaje de error solicitando llenar todos los campos antes de enviar por WhatsApp Paso Cola de tiempo 3 segundos 3 segu			f
un mensaje que excede el número máximo de caracteres permitidos, el sistema muestra un mensaje de error indicando que el mensaje es demasiado largo. 11 Validación de mensaje por WhatsApp: El sistema muestra un mensaje de error solicitando llenar todos los campos antes de enviar por WhatsApp Rendimiento Paso Cola de tiempo 1 3 segundos		10	
permitidos, el sistema muestra un mensaje de error indicando que el mensaje es demasiado largo. 11 Validación de mensaje por WhatsApp: El sistema muestra un mensaje de error solicitando llenar todos los campos antes de enviar por WhatsApp Rendimiento Paso Cola de tiempo 1 3 segundos		10	
que el mensaje es demasiado largo. 11 Validación de mensaje por WhatsApp: El sistema muestra un mensaje de error solicitando llenar todos los campos antes de enviar por WhatsApp Rendimiento Paso Cola de tiempo 1 3 segundos			1
mensaje de error solicitando llenar todos los campos antes de enviar por WhatsApp Rendimiento Paso Cola de tiempo 1 3 segundos			Ť
mensaje de error solicitando llenar todos los campos antes de enviar por WhatsApp Rendimiento Paso Cola de tiempo 1 3 segundos		11	Validación de mensaje por WhatsApp: El sistema muestra un
Rendimiento Paso Cola de tiempo 1 3 segundos			
1 3 segundos			
	Rendimiento	Paso	Cola de tiempo
Frecuencia esperada 7 veces/día		1	3 segundos
	Frecuencia esperada	7 vece	s/día

Importancia	Alta, ya que es crucial para la que la empresa pueda comunicarse con los clientes, y así ofrecer los servicios.
Urgencia	Alta
Estado	Propuesto
Estabilidad	Estable
Comentarios	Ninguna

Tabla 9Requisito funcional 03

5.2.1.4 CASO DE USO PLANES DE INTERNET:

UC-04	Apartado de Planes de Internet
Versión	2 (11/07/2024)
Autores	Andrés Espín, Bryan Quispe y Yeshua Chiliquinga
Fuentes	Andrés Espín, Bryan Quispe y Yeshua Chiliquinga Abogada Luz Romero (Dueña de IMPACTONET)
Objetivos asociados	OBJ-02OBJ-03
Requisitos asociados	Ninguno
Descripción	El sistema debe incluir una presentación de todos los planes de internet disponibles, con los siguientes elementos para cada plan: • Ancho de Banda. • Imagen Representativa. • Descripción Corta. • Botón de Cotización. Al seleccionar un plan de interés, el usuario será redirigido a la

Precondición	página de contacto, donde podrá cotizar su plan comunicándose con la secretaria.		
Secuencial Normal	Paso	El usuario debe tener acceso a la página. Paso Acción	
	1	El usuario accede a la pestaña de planes de internet	
	2	El usuario visualiza los planes de internet disponibles	
	3	El usuario observa información específica sobre cada plan.	
	4	El usuario selecciona el plan de su interés.	
	5	El sistema carga el formulario de contacto.	
	6	El usuario llega el formulario y envía la información	
	7	La secretaria recibe el mensaje	
	8	La secretaria envía la respuesta acorde a la información solicitada hacia el usuario.	

Postcondición	El usuario ya tiene conocimiento a cerca de los planes de internet y sus promociones.	
Excepciones	Paso	Acción
	1	El sistema puede dirigir a un error 404 para que el usuario sepa que la falla de la conexión no es su culpa.

	2	El usuario solicita información adicional sobre el ancho de banda
	3	El sistema muestra una página de error sobre como contactar a la empresa por otros medios
	4	El sistema notifica si ocurrió un error al enviar un mensaje
Rendimiento	Paso	Cola de tiempo
	1	3 segundos
Frecuencia esperada	7 veces/día	
Importancia	Alta, ya que es crucial para la que la empresa pueda	
	promocionarse los planes de internet, y el cliente pueda acceder a	
	esta información.	
Urgencia	Alta	
Estado	Propuesto	
Estabilidad	Estable	
Comentarios	El usuario si desea cotizar deberá comunicarse con la información proporcionada en la página de contacto, ya que la cotización puede variar según el lugar o el tipo de plan que desee el usuario contratar.	

Tabla 10Requisito funcional 04

5.2.2 Definición de actores

ACT-01	Cliente
Descripción	Individuo interesado en contratar un servicio de internet.

Comentarios	Su participación es clave para que el servicio web tenga un
	significado funcional puesto que es quien interactúa
	directamente con el sistema.

Tabla 11 Actor 01

ACT-02	Secretaria
Descripción	Administradora de todo lo que es problemas, sugerencias y
	monetario de la empresa.
Comentarios	Proporciona información operativa y administrativa
	esencial para el desarrollo del sistema.

Tabla 12Actor 02

ACT-03	Técnico
Descripción	Técnico del área operativa, ayuda en la parte de instalación
	y mantenimiento del servicio.
Comentarios	Fundamental para la implementación y solución de
	problemas técnicos, disponible para emergencias

Tabla 13Actor 03

ACT-04	Dueña
Descripción	Propietaria de la empresa IMPACTONET.
Comentarios	Su participación permite la recolección de los requisitos
	pues que es quien los provee.
	En la empresa es quien aprueba todas actividades realizadas
	en beneficio de la empresa.

ACT-03	Director del Proyecto
Descripción	Responsable de la documentación y alineación de las
	necesidades del cliente con el desarrollo del proyecto.
Comentarios	Actúa como intermediario entre el cliente y el equipo de
	desarrollo, asegurando el cumplimiento de los objetivos y
	plazos del proyecto.

Tabla 14 Actor 04

5.2.3 Casos de uso del sistema

5.3. Requisitos no funcionales

RNF-01	Rendimiento		
Objetivos asociados	• Obj-02: Optimizar el Sistema		
Requisitos asociados	-		
Descripción	El sistema podrá manejar 100 solicitudes simultáneas sin afectar su desempeño. El tiempo de respuesta del sistema no superará los 2 segundos cuando esté manejando 1000 solicitudes a la vez. El uso de la CPU no excederá el 85% durante pruebas de carga con 1000 solicitudes simultáneas. La memoria utilizada no sobrepasará los 8GB durante pruebas de carga con 1000 solicitudes simultáneas.		
Comentarios	Ninguno.		

 $Tabla\ 15\ Requisitos\ no\ funcional\ 01$

RNF-02	Usabilidad		
Objetivos asociados	Obj-02: Optimizar el Sistema		
Requisitos asociados	-		
Descripción	La interfaz de usuario será intuitiva y fácil de usar. El sistema recibirá una calificación de satisfacción de usuario de al menos 85% en pruebas de usabilidad. Los usuarios podrán completar tareas comunes en la aplicación con un máximo de 3 clics. Un nuevo usuario no necesitará más de 30 minutos para familiarizarse con el sistema.		
Comentarios	Ninguno.		

RNF-03	Accesibilidad			
Objetivos asociados	Obj-03: Cumplimiento Legal y Regulatorio de ARCOTEL			
Requisitos asociados	-			
Descripción	El sistema será accesible para usuarios con discapacidades. El sistema cumplirá con las pautas WCAG 2.1 AA. Todos los elementos interactivos serán navegables mediante teclado. Las imágenes tendrán texto alternativo descriptivo.			
Comentarios	Ninguno.			

Tabla 17Requisitos no funcional 03

RNF-04	Disponibilidad				
Objetivos asociados	• Obj-01: Garantizar la Seguridad				
Requisitos asociados	-				
Descripción	Para garantizar el acceso continuo de los usuarios, la página web debe estar disponible las 24/7. Se tomarán medidas de redundancia y seguimiento para garantizar un tiempo de actividad del 99.9%.				
Comentarios	Ninguno.				

Tabla 18 Requisitos no funcional 04

RNF-05	Seguridad
Objetivos asociados	• Obj-01: Garantizar la Seguridad
Requisitos asociados	-

Descripción	El cifrado SSL/TLS y la autenticación de dos factores (2FA) protegerán los datos de los usuarios. Las bases de datos estarán seguras y se llevarán a cabo auditorías de seguridad regulares.	
Comentarios	Ninguno.	

Tabla 19 Requisitos no funcional 05

RNF-05	Mantenimiento
Objetivos asociados	 Obj-01: Garantizar la Seguridad Obj-02: Optimizar el Sistema
Requisitos asociados	-
Descripción	El mantenimiento continuo de la página incluirá actualizaciones de software y parches de seguridad. Para resolver incidencias, habrá un equipo de soporte técnico disponible.
Comentarios	Ninguno.

Tabla 20 Requisitos no funcional 06

5. Matriz de rastreabilidad objetivos/requisitos

	OBJ-01	OBJ-02	OBJ-03
IRQ-01 (Apartado de Fotos)	X	X	X
IRQ-02 (Sección de Contactos)	X	X	X
UC-01			X
UC-02	X	X	X

UC-03	X	X	X
UC-04	X		X

Tabla 21 Matriz de rastreabilidad

6. Conflictos pendientes de resolución

7. Glosario de términos

- **8.1. Difundir:** Extender, esparcir, propagar físicamente. (Rae, 2001)
- **8.2. Proveedor:** Persona o empresa que provee o abastece de todo lo necesario para un fin a grandes grupos, asociaciones, comunidades, etc. (Rae,2001)
- 8.3. Cotización: estimación, valoración, evaluación, cache. (Rae, 2014)
- **8.4. Restricciones:** Según el estándar IEEE 830-1998, las restricciones del sistema son limitaciones y condiciones bajo las cuales el sistema debe operar.

8. Referencias

Bryan. (s. f.). GitHub - Bryan406/14765_G6_MPSW. GitHub.

https://github.com/Bryan406/14765_G6_MPSW/tree/main

Rae, & Rae. (n.d.). difundir | Diccionario de la lengua española (2001). «Diccionario Esencial De La Lengua Española». https://www.rae.es/drae2001/difundir

Rae, & Rae. (n.d.). proveedor, proveedora | Diccionario de la lengua española (2001).

«Diccionario Esencial De La Lengua Española». https://www.rae.es/drae2001/proveedor

Asale, R.-., & Rae. (n.d.). cotización / Diccionario de la lengua española. «Diccionario De La Lengua Española» - Edición Del Tricentenario. https://dle.rae.es/cotizaci%C3%B3n

IEEE. (2008). IEEE Std. 830-1998: Especificación de requisitos según el estándar de IEEE 830 (Rev. ed.). IEEE.