Especificación de requisitos de software

Proyecto: Code Stack

Instrucciones para el uso de este formato

Este formato es una plantilla tipo para documentos de requisitos del software.

Está basado y es conforme con el estándar IEEE Std 830-1998.

Los textos en color azul son indicaciones que deben eliminarse y, en su caso, sustituirse por los contenidos descritos en cada apartado.

Ficha del documento

Fecha	Revisión	Autor	Verificado dep. Calidad.
30/09/22		Natalia Galliani Lucio Angellotti Ángel Nicolás Corzo Pamela Belén Ercole Ayrton Chinellato Yanet Olmedo Pablo Matías Vivas Gonzalo Dario Naief Andersen Amazan Ana Acevedo	



Proyecto Integrador

Especificación de requisitos de software

FICHA DEL DOCUMENTO	
CONTENIDO	
1 INTRODUCCIÓN	6
<u>1.1</u> 5	
1.2 Alcance	6
1.3 Personal involucrado	6
1.4 Definiciones, acrónimos y abreviaturas	7
1.5 Referencias	7
<u>1.6</u> 7	
2 <u>DESCRIPCIÓN GENERAL</u>	7
2.1 Perspectiva del producto	7
2.3 Características de los usuarios	8
2.4 Restricciones	9
3 REQUISITOS ESPECÍFICOS	9
	17 17
3.3.1 Sprint 1	19 19 20

ISPC INSTITUTE SUPERIOR COMPANIES

Proyecto Integrador

Especificación de requisitos de software

1 Introducción

Code Stack es una web de desarrolladores en la cual podemos consultar y aportar ideas entre usuarios de la misma comunidad para despejar dudas en la creación de cualquier proyecto en cualquier tipo de lenguaje de programación.

1.1 Propósito

El propósito es crear una comunidad de desarrolladores y tecnológicos que permita compartir código

1.2 Alcance

Dirigida a cualquier persona que este iniciando en el mundo de la programación, estudiantes, entusiastas, adeptos etc. y necesiten la colaboración en proyectos (Impresión 3D, Ciencia de Datos, Desarrollo Web, Telecomunicaciones, etc.)

1.3 Personal involucrado

Nombre	Natalia Galliani
Rol	Scrum Master
Categoría Profesional	
Responsabilidad	
Información de contacto	gallianinatalia@gmail.com

Nombre	Lucio Angellotti
Rol	Equipo de desarrollo
Categoría Profesional	
Responsabilidad	
Información de contacto	lucioangellotti@gmail.com

Nombre	Ángel Nicolás Corzo
Rol	Equipo de desarrollo
Categoría Profesional	
Responsabilidad	
Información de contacto	angelnicolascorzo@gmail.com

Nombre	Pamela Belén Ercole
Rol	Equipo de desarrollo
Categoría Profesional	
Responsabilidad	
Información de contacto	pame_pbe18@yahoo.com.ar

Nombre	Ayrton Chinellato
Rol	Equipo de desarrollo
Categoría Profesional	

ISPC

Proyecto Integrador

Especificación de requisitos de software

Responsabilidad	
Información de contacto	ayrtonch1451@gmail.com

Nombre	Yanet Olmedo
Rol	Equipo de desarrollo
Categoría Profesional	
Responsabilidad	
Información de contacto	yanetolmedo92@gmail.com

Nombre	Pablo Matías Vivas
Rol	Equipo de desarrollo
Categoría Profesional	
Responsabilidad	
Información de contacto	Pablovivas2100@gmail.com

Nombre	Gonzalo Dario Naief
Rol	Equipo de desarrollo
Categoría Profesional	
Responsabilidad	
Información de contacto	gonzalonaief@gmail.com

Nombre	Andersen Amazan
Rol	Equipo de desarrollo
Categoría Profesional	
Responsabilidad	
Información de contacto	andersencamazan@gmail.com

Nombre	Ana Acevedo
Rol	Equipo de desarrollo
Categoría Profesional	
Responsabilidad	
Información de contacto	anibelenx15@gmail.com

1.4 Definiciones, acrónimos y abreviaturas

Nombre	Descripción
Usuario	Persona que usará el sistema para gestionar procesos
	Sistema de Información Web para la Gestión de Procesos Administrativos y Académicos
ERS	Especificación de Requisitos Software
RF	Requerimiento Funcional



Proyecto Integrador

Especificación de requisitos de software

RNF	Requerimiento No Funcional
FTP	Protocolo de Transferencia de Archivos
Moodle	Aula Virtual

1.5 Referencias

Titulo del Documento	Referencia
Standard IEEE 830 - 1998	IEEE

1.6 Resumen

Este documento ofrece una descripción de cómo se va a desarrollar el proyecto y los roles de sus participantes.

2 Descripción general

2.1 Perspectiva del producto

Dada la creciente necesidad de desarrollar proyectos colaborativos entre diferentes actores de los sectores tecnológicos, nos proponemos dar solución mediante una página con tres ejes: compartir el proyecto o idea, sumar colaboradores, y adjuntar un chat o canal de texto para los colaboradores. Los proyectos que podrán compartirse serán no solo de desarrollo web y aplicaciones digitales, sino también de telecomunicaciones, internet de las cosas Nuestra idea esta apuntada a crear sitio de preguntas y respuestas sobre casi cualquier rama de la informática Lo interesante de ese sitio es que si tenemos una duda o problema solo debemos postearla para que alquien pueda apoyarnos y darnos alguna posible respuesta.

2.2 Características de los usuarios

Tipo de usuario Administrador	
Formación	Manejo de herramientas informáticas
Actividades	Control y manejo del sistema en general

Tipo de usuario	Visitante
Formación	Manejo de entornos web
Actividades	Observa e indaga información de

2.3 Restricciones

- Interfaz para ser usada con internet (solamente o puede ser de escritorio).
- Lenguajes y tecnologías en uso: HTML, JavaScript, Python, MySQL, CSS.
- Los servidores deberán estar siempre activos.
- Para participar tiene que estar logueado.



Product Backlog

Inconvenientes:

Proyecto Integrador

Especificación de requisitos de software

3 Requisitos específicos

Sprints.	
N° de sprint	01
Sprint Backlog	
Responsabilidades	
Calendario	

Realizar la carga de la tabla teniendo en cuenta todos los sprint que se realicen para este espacio curricular.