Especificación de requisitos de software Proyecto:

CREACION DE SITIO WEB INSTITUCIONAL PARA CONSULTORA DE RRHH



# 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.
2022		GRUPO 41	

# Contenido

FICH/	A DEL DOCUME	<u>NTO</u>	<u>3</u>		
CONT	ENIDO 4				
1	INTRODUCCI	<u>ÓN</u>	<u>6</u>		
<u>1.1</u>	<u>Propósito</u>	<u>6</u>			
<u>1.2</u>	<u>Alcance</u>	<u>6</u>			
<u>1.3</u>	Personal invo	lucrado	<u>6</u>		
<u>1.4</u>	Definiciones,	acrónin	nos y al	oreviaturas	<u>7</u>
<u>1.5</u>	Referencias	<u>7</u>			
<u>1.6</u>	Resumen	<u>7</u>			
<u>2</u>	<u>DESCRIPCIÓ</u>	N GENE	<u>RAL</u>	<u>7</u>	

2.1 Perspectiva del producto 7 2.3 Características de los usuarios 8 2.4 Restricciones 9 **REQUISITOS ESPECÍFICOS** 3 **17** 17 3.2 **Product Backlog** 3.2.1 Product Backlog <u>3.3</u> Sprints 19 3.3.1 Sprint 1 19 3.3.2 Spint 2 20

### 1. Introducción

Este documento es una Especificación de Requisitos Software (ERS) para el Sistema de información para la gestión de procesos y control de inventarios. Esta especificación se ha estructurado basándose en las directrices dadas por el estándar IEEE Práctica Recomendada para Especificaciones de Requisitos Software ANSI/IEEE 830, 1998.

### 1. Propósito

El presente documento tiene como propósito definir las especificaciones funcionales, para el desarrollo de un sistema de información web que permitirá la creación de un sitio web institucional para una consultora de RRHH.PIRULIN-PIRULERO.

#### 2. Alcance

El sintema ('MySistema') está dirigida al usuario de la consultora de RRHH que se registrara mediante un formulario .Se dispondrán distintas áreas según sus afinidades. Tambien podrá postularse en vacantes disponibles de Empresas registradas .Se mantendrá informado al usuario de cada posible postulación .En un futuro se ofrecerán capacitaciones ,las cuales se compraran mediante e-commers.

#### 3. Personal involucrado

Nombre	Gerente Consultora RRHH
Rol	Administrador
Categoría Profesional	RRHH

Responsabilidad	Product Ouner
Información de contacto	gerenteconsultora@gmail.com

Nombre	Trinidad Benegas
Rol	Developers
Categoría Profesional	Estudiante
Responsabilidad	Desarrollo e implementación del
	sistema
Información de contacto	trinidadbenegas.estudio@gmail.com

Nombre	Laura Mabel Avila
Rol	Developers
Categoría Profesional	Estudiante
Responsabilidad	Desarrollo e implementación del
	sistema
Información de contacto	laumab1@hotmail.com

Nombre	Fabiana Andrea Alvarez
Rol	Developers
Categoría Profesional	Estudiante
Responsabilidad	Desarrollo e implementación del
	sistema
Información de contacto	andrea96cba@gmail.com

Nombre	Ana Aguirres
Rol	Developers
Categoría Profesional	Estudiante
Responsabilidad	Desarrollo e implementación del
	sistema
Información de contacto	anaguirresispc@gmail.com

Nombre	Agustin Rizzo
Rol	Scrum Master
Categoría Profesional	Estudiante
Responsabilidad	Desarrollo e implementación del sistema
Información de contacto	Agustinnoel.rizzo@gmail.com

Nombre	Edgar Galleguillo
Rol	Developers
Categoría Profesional	Estudiante
Responsabilidad	Desarrollo e implementación del
	sistema
Información de contacto	edgar.galleguillo@gmail.com

Nombre	Angel Capelli
Rol	Developers
Categoría Profesional	Estudiante
Responsabilidad	Desarrollo e implementación del
	sistema
Información de contacto	capelliangel@gmail.com

Nombre	Nicolas Diaz
Rol	Developers
Categoría Profesional	Estudiante
Responsabilidad	Desarrollo e implementación del
	sistema
Información de contacto	nicosms24@gmail.com

Nombre	Jimena Valenti
Rol	Developers
Categoría Profesional	Estudiante
Responsabilidad Desarrollo e implementación de	
	sistema

Información de contacto	jirva.dev@gmail.com
-------------------------	---------------------

Nombre	Nelson Campos	
Rol	Developers	
Categoría Profesional	Estudiante	
Responsabilidad	esponsabilidad Desarrollo e implementación del	
	sistema	
Información de contacto	nelsonramirocampos@gmail.com	

# 4. Definiciones, acrónimos y abreviaturas

Nombre	Descripción
Usuario	Persona que usará el sistema para gestionar procesos
SIS-I	Sistema de Información Web para la Gestión de Procesos Administrativos y Académicos
ERS	Especificación de Requisitos Software
RF	Requerimiento Funcional
RNF	Requerimiento No Funcional
FTP	Protocolo de Transferencia de Archivos
Moodle	Aula Virtual

### 5. Referencias

Titulo del Documento	Referencia
Standard IEEE 830 - 1998	IEEE

### 6. Resumen

En esta sección se registro el propósito del sistema y las personas involucradas en su desarrollo. Tambien definición , acrónimo y abreviaturas. Además se definiran quienes van a interactuar con el sistema.

# 2. Descripción general

### 1. Perspectiva del producto

El sistema será un producto diseñado para trabajar en entornos WEB, lo que permitirá su utilización de forma rápida y eficaz.

### 2. Características de los usuarios

Tipo de usuario	Administrador
Formación	Mabejo de herramientas informaticas
Actividades	Control y manejo del sistema en general

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

#### 3. Restricciones

- Interfaz para ser usada con internet (solamente o puede ser de escritorio).
- Lenguajes y tecnologías en uso: HTML, JavScript

# 3. Requisitos específicos

### **Product Backlog**

Escribir todas las historias de Usuarios encontradas para el proyecto

Sprints.

N° de sprint	01
Sprint Backlog	
Deeneneebilidedee	
Responsabilidades	
Calendario	
Inconvenientes:	

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