# Universidad Tecnológica Nacional Facultad Regional Córdoba

Carrera: Analista Desarrollador Universitario en Sistemas.

Cátedra: Seminario Integrador.

# PROYECTO Oficio Red PLAN DE PROYECTO

#### **Docentes:**

- Ing. Silvina Arenas.
- Ing. María Irene Mac William.

<u>Grupo</u>: N°2 <u>Curso</u>: 3K2. <u>Año</u>: 2023.

#### <u>Integrantes del grupo:</u>

- Bordino Coniglio, Tobías Martín 93611 tobordino@gmail.com
- Figueroa Lopez, Tomás 91357 figueroalopeztomas@gmail.com
- Pellegrini, Gastón 75702 gaspellegrini@gmail.com
- Sposetti, Joaquín Ezequiel 89774 jochi\_sposetti@hotmail.com
- Suarez, Emiliano Fabricio 91134 suarezemilianofabricio@gmail.com



# ÍNDICE

INTRODUCCIÓN	3
SISTEMA DE INFORMACIÓN "OficioRed"	
Nombre del producto:	
Objetivo del producto:	
Alcances del producto / requerimientos funcionales:	
Requerimientos no funcionales:	5
Metodología adoptada:	
Equipo de trabajo:	
HISTORIA DE REVISIÓN	



#### INTRODUCCIÓN

El objetivo de este documento es una guía de cómo se llevará a cabo el proyecto (metodología adoptada), qué actividades se deberán realizar y quién será responsable de las mismas. Establece claramente los objetivos del proyecto, así como los límites y las restricciones que lo rodean. Este documento sirve como referencia clave para todos los miembros del equipo de desarrollo y otras partes interesadas.

A continuación, describiremos la visión general del producto, junto con sus objetivos, necesidades a satisfacer y beneficios que aportará para los usuarios. A su vez vamos a descomponer el proyecto en tareas más pequeñas, que tendrán uno o más miembros del equipo asociados.



#### Propuesta del Sistema de Información

#### Nombre del producto:

Sistema de Información OficioRed.

#### Objetivo del producto:

Procesar y brindar información que permita el registro de profesionales que ofrecen sus servicios y por otro lado permitir la búsqueda de esos servicios por parte de personas interesadas particulares que tienen necesidades que cubrir en sus hogares.

El sistema a ser desarrollado llamado OficioRed permitirá a profesionales ofrecer sus servicios registrándose en la aplicación de tal manera que los mismos podrán ser buscados por parte de particulares de Argentina que cuenten con necesidades en el hogar.

OficioRed busca ser la primera plataforma web del mercado que prioriza a la gente con necesidad de servicios, permitiendo a las mismas ver de manera sencilla y clara los perfiles de los distintos profesionales disponibles. La gente podrá decidir entre los distintos profesionales en base a sus datos cargados y comentarios hechos por otras personas, para posteriormente contactarlos, plantear sus necesidades y coordinar un encuentro.

#### Alcances del producto

#### Administrar Profesional de servicios

- Registrar profesional.
- Modificar profesional.
- Registrar baja profesional.
- Consultar profesional.
- Registrar el/los servicio/s del profesional.

#### Gestión de Servicios para arreglos en el hogar

- Registrar servicio
- Modificar servicio
- Consultar servicio
- Registrar servicio

#### Administrar Interesados (donde vive y que persona es)

- Registrar interesado.
- Modificar interesado.
- Consultar interesado.
- Registrar interesado.

#### Administrar Usuarios (contraseña, acceso y perfil)

- Registrar usuario
- Modificar usuario
- Registrar baja de usuario
- Consultar usuario
- Registrar el rol de usuario.



#### Gestionar solicitud de servicio:

- Registrar solicitud de servicio.
- Registrar búsqueda de profesionales que ofrecen servicios para el hogar.
- Consultar profesionales que ofrecen servicios para el hogar.

#### Administrar Valoraciones

- Registrar Valoración.
- Consultar Valoración.

#### Gestión de Favoritos

- Registrar Favorito.
- Eliminar Favorito.
- Consultar Favorito.

#### Requerimientos no funcionales:

- El sistema deberá contar con un mecanismo de validación de usuarios basado en sus números de teléfono.
- La aplicación deberá desarrollarse con tecnología web.
- La plataforma web deberá ser responsive.

#### Metodología adoptada:

ScrumBan es una combinación de las metodologías ágiles Scrum y Kanban que busca gestionar de manera efectiva los proyectos de desarrollo de software y otros tipos de proyectos. Scrum se centra en la planificación y el trabajo en iteraciones fijas (sprints) y el flujo de trabajo se visualiza de manera gráfica en el tablero de Kanban (permitiendo tener una vista por sprint, de las historias de usuario que comprende y el estado en que se encuentran las tareas de cada una).

#### Equipo de trabajo:

Grupo constituido por personas que en conjunto trabajarán para obtener los objetivos deseados en el proyecto "OficioRed", compuesto por:

- Bordino Coniglio, Tobías Martín
- Figueroa Lopez, Tomás
- Pellegrini, Gastón
- Sposetti, Joaquín Ezequiel
- Suarez, Emiliano Fabricio



# HISTORIA DE REVISIÓN

FECHA	VERSIÓN	DESCRIPCIÓN	AUTOR
01/09/2023	1.0	Creación del	- Bordino Coniglio,
		documento y	Tobías Martín -
		entrega de este.	93611
			- Figueroa López,
			Tomás – 91357
			- Pellegrini, Gastón
			<i>−</i> 75702
			- Sposetti, Joaquín
			Ezequiel – 89774
			- Suarez, Emiliano
			Fabricio - 91134
03/09/2023	1.1	Corrección de	- Bordino Coniglio,
		observaciones	Tobías Martín -
		realizadas por la	
		profesora en	- Figueroa López,
		Introducción,	Tomás – 91357
		Nombre del	0
		Producto, Objetivo	
		del Producto,	1 / 1
		Alcances del	1
		Producto y	- Suarez, Emiliano
		Metodología	Fabricio - 91134
		adoptada.	