

Wikiprint Book

Title: Priorización de Funcionalidades

Subject: Planificación Estratégica Situacional - PriorizacionFuncionalidades_1

Version: 34

Date: 28/06/24 01:05:51

Table of Contents

Priorización de Funcionalidades

3

Priorización de Funcionalidades

Para esta priorización la comunidad de usuarios, con ayuda del equipo de desarrollo, debe indicar las funcionalidades generales de la aplicación y las dependencias entre estas, indicando a su vez la prioridad con la cual requieren dichas funcionalidades.

Los valores de prioridad que se estarán utilizando son los siguientes: 1: Muy alta. 0,75: Alta. 0,5: Media. 0,25: Baja. 0: Muy baja.

A continuación en la Tabla 1 se presenta las funcionalidades, sus valores de priorización y sus dependencias.

Módulos	Funcionalidad	Valor cuantitativo de prioridad	Dependencia entre funcionalidades
Módulo de usuarios y seguridad	Gestionar (registrar, consultar, modificar y eliminar) actores planificadores	1	
	Gestionar usuario	1	
Gestionar fechas para los procesos de planificación		1	
Ingresar fecha para reporta mensaje de alerta respecto al tiempo que resta para registrar o modificar información en el sistema		1	
Notificar periodo de tiempo restante para registrar porcentaje de información que falta por ingresar al sistema para el proceso actual		1	
Notificar periodo de tiempo restante para modificar información registrada en el proceso actual		1	
Mostrar estatus del registro de información en el sistema		1	
Entrar al sistema		1	
Gestionar contraseña		1	
Gestionar datos del usuario		1	
Gestionar datos básicos del actor planificador.		1	
Gestionar datos básicos del actor planificador.		1	
Módulo de gestión para la Explicación Situacional		1	F1
Módulo de gestión para la Definición de Políticas Direccionales (F3)	0,75	F2	
Módulo de gestión para la Definición de Proyectos Operativos (F4)			
Módulo de gestión para el Seguimiento, Evaluación y Control del Plan (F5)			

Ingresar fecha para reporta mensaje de alerta respecto al tiempo que resta para registrar o modificar información en el sistema.

[volver a metodología](#)