

# Plan de Gestión de Requisitos

Autor: Nicolás Saavedra Charlin

Nombre parámetro	Variable	Tipo	Descripción
Nombre del proyecto	projectName	Texto	Texto conteniendo el nombre del proyecto.
Identificador del proyecto	idProject	Texto	Identificador único asignado al proyecto.
Líder del proyecto	projectLeader	Texto	Texto conteniendo el líder del proyecto.
Líder de QA	qaLeader	Texto	Texto conteniendo el líder de QA del proyecto.
Fecha elaboración	elaborationDate	Fecha	Fecha de elaboración del proyecto.
Identificación de Requisitos	requirementsIdentification	Texto	Texto conteniendo los diferentes métodos utilizados para recopilar requisitos.
Análisis de Requisitos	requirementsAnalyses	Texto	Texto conteniendo el análisis de los requisitos para determinar si pertenecen a las categorías de proyecto o producto.
Gestión Continua de Requisitos	continuousRequirements	Texto	Texto conteniendo la definición del proceso formal de control de cambios.
Documentación y	documentationAndV	Texto	Texto conteniendo el

control de versiones	ersionControl		cómo y quienes llevarán a cabo la revisión de la documentación y en control de versiones
Control de cambios	changeControl	Texto	Texto conteniendo el cómo y quienes llevarán a cabo el control de cambios
Proceso de Priorización de Requisitos	requirementsPrioritization	Tabla	Tabla conteniendo la prioridad de cada requisito. Contiene los siguientes campos: <b>-Identificador de Requisito:</b> Valor identificador de cada requisito. <b>-Nivel de prioridad:</b> Cada uno se clasificará en una categoría entre "Alta", "Media" y "Baja" dependiendo de la necesidad del Stakeholde.
Costo	cost	Texto	Texto conteniendo el límite de costo para considerar que está dentro de lo previsto, con su justificación.
Calidad	quality	Texto	Texto conteniendo el límite de la calidad (en porcentaje) para considerar que está dentro de lo previsto, con su justificación.
Rendimiento	performance	Texto	Texto conteniendo el límite de rendimiento para considerar que está dentro de lo previsto, con su justificación.

