

PLAN DE GESTIÓN DE LA CONFIGURACIÓN

PROYECTO	Sistema de gestión de reserva de alquileres de pisos	CÓDIGO DE PROYECTO	2024-308	FECHA DE ELABORACIÓN	05/11/2024
----------	--	--------------------	----------	----------------------	------------

NORMAS Y PROCEDIMIENTOS APLICABLES (FAE)
<ul style="list-style-type: none">ISO 9001 para el aseguramiento de calidadPMBOK para la metodología de gestión de proyectosNormativas internas de la empresa para la gestión de la configuración

DOCUMENTOS APLICABLES (APO)
<ul style="list-style-type: none">Acta de Constitución del ProyectoDocumentos de especificación de requisitosPlan de gestión del proyecto

ELEMENTOS CONFIGURABLES		
#	NOMBRE	DESCRIPCIÓN
1	Documento inicial del proyecto	Incluye el Acta de Constitución, Registro de supuestos e interesados.
2	Plan de Gestión	Documento que define la planificación general del proyecto, recursos y cronograma.
3	Estructura de Desglose de Trabajo (EDT)	Definición de paquetes de trabajo y su relación jerárquica.
4	Cronograma	Calendario detallado del proyecto, incluyendo hitos y fechas clave.
5	Presupuesto	Documentación detallada sobre los costes del proyecto y fuentes de financiación.

ROLES			
ROL	RESPONSABILIDADES	ELEMENTO CONFIGURABLE #	NIVEL DE ACCESO
Jefe de Proyecto	Aprobación y control general de la configuración del proyecto.	Todos	Total
Analista de Negocio	Consultado en la definición de requisitos y en el desarrollo del plan.	1, 2	Consulta
Equipo Técnico	Implementación y documentación técnica de elementos configurables.	3, 4	Edición
Responsable de QA	Revisión y aseguramiento de la calidad en entregables y configuraciones.	4, 5	Consulta
Administrador de Configuración	Control y mantenimiento de los elementos configurables.	Todos	Total

TECNOLOGÍAS A UTILIZAR		
ELEMENTO CONFIGURABLE #	TECNOLOGÍA	OBSERVACIONES
1	Word	Documentación inicial del proyecto.
2	MS Project	Planificación y cronograma del proyecto.
3	Excel	Seguimiento y control del presupuesto.

PLAN DE GESTIÓN DE LA CONFIGURACIÓN

CALENDARIO DE INICIO DE CONFIGURACIÓN	
ELEMENTO CONFIGURABLE #	HITO
1	Análisis y documentación de los requisitos funcionales y técnicos
2	Formación del equipo de operaciones en el uso del Sistema
3	Creación de arquitectura del sistema y diseño de interfaz
4	Programación de las funcionalidades principales del Sistema
5	Despliegue del sistema en el entorno de producción
6	Revisión final, documentación y cierre del Proyecto