|  |
| --- |
| Planeación del Proyecto *[nombre\_proyecto]* |

**Control de Versiones**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nombre del Archivo | Versión | Fecha | Autor | Comentarios |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Tabla de contenido

**Escribir el título del capítulo (nivel 1)1**

Escribir el título del capítulo (nivel 2)2

Escribir el título del capítulo (nivel 3)3

**Escribir el título del capítulo (nivel 1)4**

Escribir el título del capítulo (nivel 2)5

Escribir el título del capítulo (nivel 3)6

# INTRODUCCION

*Descripción breve del contenido del documento, de que trata y su finalidad.*

# JUSTIFICACIÓN

*Explicar de forma convincente el motivo por el qué y para qué se va a realizar el proyecto, así como sus beneficios y el grado de innovación.*

# OBJETIVOS

## GENERAL

*El objetivo general corresponde a las finalidades genéricas de un proyecto o entidad. No señalan resultados concretos ni directamente medibles por medio de indicadores pero sí que expresan el propósito central del proyecto.*

## ESPECIFICOS

*Se derivan de los objetivos generales y los concretan, señalando el camino que hay que seguir para conseguirlos. Indican los efectos específicos que se quieren conseguir aunque no explicitan acciones directamente medibles mediante indicadores.*

# ESTIMACION DE TIEMPO

*Representación gráfica del tiempo estimado del desarrollo del proyecto (diagramas de Gantt, diagramas de PERT, etc.).*

# ESTIMACION DE PERSONAL

*Listado de cada uno de los recursos humanos que serán utilizados para el desarrollo del proyecto, tomando en cuenta la siguiente estructura:*

1. NATURALEZA DEL TRABAJO
2. FUNCIONES
3. PUESTOS QUE SUPERVISA EN FORMA DIRECTA
4. COMPETENCIAS Y REQUISITOS PARA OCUPAR EL PUESTO

# ANALISIS DE RIESGOS

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Numero de Riesgo | Tipo de riesgo | Riesgo | Probabilidad de que ocurra | Efecto o Impacto | Plan de contingencia |
|  |  |  |  |  |  |

# ANALISIS DE VIABILIDAD DEL PROYECTO

## Viabilidad técnica

*La viabilidad técnica evalúa si los recursos técnicos actuales son suficientes para el nuevo sistema. Si ellos no lo están, pueden ser actualizados para proveer el nivel necesario de tecnología necesario para el nuevo sistema.*

## Viabilidad Operativa

*La viabilidad operacional determina si los recursos humanos están disponibles para operar el sistema una vez que este sea instalado.*

## Viabilidad Legal

*Estudia las restricciones de carácter legal que impedirían el funcionamiento del proyecto en los términos previstos, no haciendo recomendable su ejecución.*

## Viabilidad financiera

*La viabilidad financiera determina si el tiempo y el dinero están disponibles para desarrollar el sistema. Incluye la compra de: Equipo nuevo, Hardware, Software.*