

## **INDICE**

<b>ITEM</b>	<b>DESCRIPCION</b>
<b>1.0</b>	<b>MEMORIA DESCRIPTIVA</b>
a.	NOMBRE DEL PROYECTO
b.	UBICACIÓN GEOGRÁFICA
c.	ANTECEDENTES
d.	JUSTIFICACION
e.	OBJETIVOS
f.	CARACTERISTICAS GENERALES
g.	DESCRIPCION DE LA SITUACION ACTUAL
h.	METAS DEL PROYECTO
i.	CUADRO COMPARATIVO PERFIL Y EXPEDIENTE TECNICO
j.	PRESUPUESTO RESUMEN
k.	PLAZO DE EJECUCIÓN
l.	EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA Y SISTEMA DE CONTRATACION
<b>2.0</b>	<b>ESTUDIOS BASICOS DE INGENIERIA</b>
a.	ESTUDIO TOPOGRÁFICO
b.	ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL
c.	PLAN DE SEGURIDAD Y SALUD EN OBRA
<b>3.0</b>	<b>DISEÑO</b>
a.	MEMORIA DE CÁLCULO DE MUROS DE CONTENCIÓN
<b>4.0</b>	<b>ESPECIFICACIONES TECNICAS</b>
a.	MEMORIA DESCRIPTIVA DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
b.	ESPECIFICACIONES TECNICAS GENERALES
<b>5.0</b>	<b>METRADOS</b>
a.	MEMORIA DESCRIPTIVA DE PLANILLA DE METRADOS
b.	PLANILLA DE METRADOS

## **6.0 PRESUPUESTO DE OBRA**

- a. MEMORIA DESCRIPTIVA DE PRESUPUESTO
- b. RESUMEN DEL PRESUPUESTO
- c. PRESUPUESTO DE OBRA
- d. ESTRUCTURA DE COSTO DE GASTOS GENERALES

## **7.0 ANALISIS DE COSTOS UNITARIOS**

- a. MEMORIA DESCRIPTIVA DE ANALISIS DE COSTOS
- b. ANALISIS DE COSTOS UNITARIOS

## **8.0 RELACION DE INSUMOS**

- a. MEMORIA DESCRIPTIVA DE LISTADO DE INSUMOS
- b. LISTADO DE INSUMOS

## **9.0 FORMULA POLINOMICA**

- a. MEMORIA DESCRIPTIVA DE FORMULA POLINOMICA
- b. AGRUPAMIENTO PRELIMINAR
- c. FORMULA POLINOMICA

## **10.0 CRONOGRAMAS DE OBRA**

- a. CRONOGRAMA DE EJECUCIÓN DE OBRAS
- b. CALENDARIO DE ADQUISICIÓN DE MATERIALES
- c. CALENDARIO DE AVANCE DE OBRA VALORIZADO

## **11.0 PANEL FOTOGRAFICO**

## **12.0 PLANOS**