



NOMBRE DEL ALUMNO: LUIS E. GUILLÉN M.

NOMBRE DEL PROFESOR: JORGE D. ORIBE C.

MATERIA: COSTOS Y PRESUPUESTOS I.

NOMBRE DEL TRABAJO: CUADRO SINÓPTICO.

GRADO: 5º.

GRUPO: A.

NOTA* El trabajo estará dividido en 2 partes para que sea de mejor calidad.

P
R
E
S
U
P
U
E
S
T
O
S

INTEGRACIÓN DE
PRESUPUESTO

MATERIAL

Es la cantidad de materiales que se van a necesitar para poder ejecutar una unidad de medida.

MANO DE OBRA

Es la cantidad de personas, cuadrillas y la cantidad que se les va a pagar a los trabajadores.

HERRAMIENTA

Es la herramienta que los trabajadores van a utilizar.

INDIRECTOS

Son los costos indirectos que se generan en la obra, gastos de oficina, luz, renta, agua, teléfono, etc.

UTILIDAD

Es la ganancia que se va a obtener, todo esto se suma (material + mano de obra + herramienta + indirectos + utilidad) y dará el total del presupuesto.

INTEGRACIÓN
DE PRECIOS

Los costos que integran al precio unitario son: Costos directos, costos indirectos, preliminares, finales y utilidad.

P
R
E
S
U
P
U
E
S
T
O
S

ESCALATORIA O AJUSTE DE COSTOS

El concepto de escalatoria o ajuste de costos es usado comúnmente en presupuestos de obra pública o en contratos donde expresamente se incluya este concepto. Las escalatorias se aplican también de manera común en obras cuyo contrato sea a precios unitarios. Esto se debe a que el ajuste se realiza principalmente en este apartado.

FORMATOS BÁSICOS

Partida de concreto armado, partida para el metrado de acabado y partida para el metrado de fierro.

COSTO UNITARIO DE TRABAJO

El costo unitario del trabajo es un sistema de valoración que permite, a partir de rendimientos, obtener el costo del trabajo a realizar por unidad de medida.

FACTOR DE HERRAMIENTA MENOR

Es un porcentaje el cual se acepta para el desarrollo de los análisis de precios unitarios, este cargo, debe ser reflejado a la empresa que lo eroga para reposición del mismo o en su caso al operario.