

MODELO PLANILLA DE ANALISIS DE PRECIOS PARA HORMIGONES

ITEM=

A) MATERIALES

Nro	Denominación	Rendimiento	Precio Unit.	Precio Total

COSTO MATERIALES \$/m3

B) MANO DE OBRA

Elaboración, Hormigonado, Etc.

Oficial Esp.:h/m3 x\$/h =....\$/m3

Oficial :h/m3 x\$/h =\$/m3

Ayudantes:h/m3 x \$/h =....\$/m3

Of. Esp: h/m3 x \$/h =

Of. h/m3 x \$/h =

Ayud. h/m3 x \$/h =

(1) 0,00

Encofrado, Desencofrado, Etc.

Oficial Esp.:h/m3 x\$/h =....\$/m3

Oficial :h/m3 x\$/h =\$/m3

Ayudantes:h/m3 x \$/h =....\$/m3

Of. Esp: h/m3 x \$/h =

Of. h/m3 x \$/h =

Ayud. h/m3 x \$/h =

(2)

Costo Total Mano de Obra (1)+(2) =

Vigilancia :% M.Obra

Costo Total M. de Obra

COSTO TOTAL M.OBRA \$/m3

C) INCIDENCIA POR EQUIPO Y HERRAMIENTAS MENORES

..% de Mano de Obra y Materiales

= **INCIDENCIA EQUIPO** \$/m3

TOTAL COSTO DIRECTO POR UNIDAD \$/m3

COSTO DIRECTO POR UNIDAD \$/m3

G.Generales =..% de C.Directo : % d G.Generales= \$/m3

Beneficios=..% de C.Directo :% de Beneficios= \$/m3

SUBTOTAL &&&& \$/m3

I.V.A = ..% de &&&=% x &&= \$/m3

I.BRUTOS =..% &&&&=.....% x &&& : \$/m3

PRECIO DEL ITEM \$/m3

0