

OBRA 5to PLAN DE ACCESO A BARRIOS - Ejecución de Cordón Cuneta.

FECHA

**ANALISIS DE PRECIOS**

PLANILLA N° 6

ITEM N°:

DENOMINACION:

UNIDAD:

u.

CANTIDAD ESTIMADA TOTAL

u.

**1.- MATERIALES**

	Unidad	Cantidad	Costo unitario	Costo Total	Inc. Parcial	Inc. Total
Material 1		0,00	0,00	0,00	0,00%	
Material 2						

**COSTO TOTAL DE MATERIALES** \$/ u. **0,00 (1) #;DIV/0!**

**2.- ELABORACION**

**2-a) EQUIPOS**

Equipo	Potencia	HP	Cantidad	Valor Equipo
Equipo 1	-		0,00	-
Equipo 2	-		0,00	-
Equipo 3	-		0,00	-

TOTALES (Pot) - HP VE \$ -

**Rendimiento (Re) = 1,00 u. /DIA**

Amortización e intereses (A e I)

$\frac{0,80 * (VE) * 8 \text{ hs/día}}{10000 \text{ hs}}$  +  $\frac{(VE) * 12\% * 8 \text{ hs/día}}{2 * 2000 \text{ hs/año}}$  =

0,00 + 0,00 = 0,00 \$/día

Reparaciones y Repuestos (R y R)

70,00% de la amortización = 0,00 \$/día

Combustible (C)

0,13 lts/HP \* 8 h/d \* 0 HP \* \$ 0,000 = 0,00 \$/día

Lubricantes (L)

30,00% del combustible = 0,00 \$/día

**SUB-TOTAL (E) 0,00 \$/día**

**COSTO TOTAL DE EQUIPOS (E) / (Re) = \$/ u. 0,00 (2) #;DIV/0!**

**2-b) MANO DE OBRA**

Cantidad	Categoría	Valor		
0	Of. especializados	0,00 \$/Hs	* 8 hs/día	= 0,00 \$/día
0	Oficiales	0,00 \$/Hs	* 8 hs/día	= 0,00 \$/día
0	Medio Oficiales	0,00 \$/Hs	* 8 hs/día	= 0,00 \$/día
0	Ayudantes	0,00 \$/Hs	* 8 hs/día	= 0,00 \$/día

**SUB-TOTAL (MO) 0,00 \$/día**

**COSTO TOTAL MANO DE OBRA (MO) / (Re) = \$/ u. 0,00 (3) #;DIV/0!**

**COSTO UNITARIO DEL ITEM (1) + (2) + (3) = 0,00 (4) #;DIV/0!**

**PRECIO UNITARIO DEL ITEM (4) \* CR = \$/ u. 0,00**