

APLICABLE A CERTIFICADOS DEL MES DE ENERO DE 2013		BOLETIN Nº 58		
VALORES BASE PARA LA APLICACIÓN DE LA FORMULA PARAMETRICA		DIVISIÓN DE ESTUDIOS ESPECIALES		
Insumo	Unidad	Moneda	Valor	
1	Acero para refuerzos AP 420 DN (*)	t	Gs	5.199.700
2	Arena lavada	m ³	Gs	46.000
3	Cal hidratada	kg	Gs	1.250
4	Cable de 4x16 mm ²	m	Gs	9.487
5	Cemento Asfáltico (P)	t	Gs	3.454.877
6	Cemento Portland (CPII - F32 Compuesto)	t	Gs	830.000
7	Cemento Importado	t	Gs	1.060.000
8	Cemento Puzolánico	t	Gs	850.000
9	Columna de H° A° - 12/300	u	Gs	1.850.000
10	Cubiertas 900 * 20 de 14 telas (P)	u	Gs	1.540.000
11	Dólar	u	Gs	4.186
12	Asfalto Diluido CM 30 (P)	t	Gs	4.979.875
13	Emulsión asfáltica RR1C (P)	t	Gs	2.592.482
14	Emulsión asfáltica RR2C sin polímeros (P)	t	Gs	2.663.761
15	Flex Beam (longitud de referencia igual a 320m)	m	Gs	194.649
16	Fuel Oil	l	Gs	2.930
17	Gas Oil	l	Gs	5.690
18	Lámina reflectante	m ²	Gs	124.242
19	Luminaria de 400W (P)	u	Gs	738.000
20	Lubricante SAE 15W40	l	Gs	20.484
21	Madera para encofrado	pulg ² m	Gs	1.200
22	Piedra triturada	t	Gs	103.000
23	Piedra triturada de cantera	t	Gs	60.000
24	Pintura para madera en general	l	Gs	30.000
25	Pintura para pavimento en frío	l	Gs	47.250
26	Postes de hormigón armado, longitud 2,5m	u	Gs	38.887
27	Tachas reflectivas bidireccionales	u	Gs	17.500
28	Tubos de hormigón Ø 0800 mm	m	Gs	631.500
29	Tubos de hormigón Ø 1000 mm	m	Gs	879.000
30	Tubos de hormigón Ø 1200 mm	m	Gs	1.154.250
31	Caño PVC LIV.BL. 100mm-6m	u	Gs	116.500
32	Coefficiente de cargas sociales	%	-	52,78
33	Jornalero	Gs/h	-	12.180
34	Salario mínimo vigente desde el 1 de abril del 2011	-	Gs	1.658.232
35	IPC acumulado hasta Enero de 2013	%	-	129,60
36	Índice porcentual para equipos y maquinarias SERIE ID: WPU11 (P)	-	-	134,70

NOTA 1 : TODOS LOS MATERIALES SON IVA INCLUIDO Y EN EL DPTO. CENTRAL EXCEPTO (*)

(*) PRECIO EN VILLA HAYES

IPC FUENTE: BANCO CENTRAL DEL PARAGUAY

Acumulado desde Abril 2008: 104,4

OBSERVACIONES:

Obs.1: (P) Preliminar, sujeto a confirmación

Obs.2: Índice porcentual para equipos y maquinarias de Setiembre de 2012 igual a 134,2 *Confirmado por la U. S. Department of Labor.*

Obs.3: Se confirman

Mes de Noviembre 2012:

Cemento Asfáltico igual a 3.680.196 Gs/t.

Asfalto Diluido CM 30 igual a 5.304.649 Gs/t.

Emulsión asfáltica RR1C igual a 2.761.557 Gs/t.

Emulsión asfáltica RR2C sin polímeros igual a 2.837.485 Gs/t.

Mes de Diciembre 2012:

Cemento Asfáltico igual a 3.535.761 Gs/t.

Asfalto Diluido CM 30 igual a 5.096.461 Gs/t.

Emulsión asfáltica RR1C igual a 2.653.175 Gs/t.

Emulsión asfáltica RR2C sin polímeros igual a 2.726.123 Gs/t.

Obs.4: Léase Flex Beam mes de **Noviembre de 2012** igual a 207.344 Gs/m.

Léase Flex Beam mes de **Diciembre de 2012** igual a 199.206 Gs/m.