

APLICABLE A CERTIFICADOS DEL MES DE OCTUBRE DE 2012		BOLETIN Nº 55		
VALORES BASE PARA LA APLICACIÓN DE LA FÓRMULA PARAMÉTRICA		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	t	Gs	3.673.593
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	4.451
12	Asfalto Diluido CM 30	t	Gs	5.295.132
13	Emulsión asfáltica RR1C	t	Gs	2.756.602
14	Emulsión asfáltica RR2C sin polímeros	t	Gs	2.832.394
15	Flex Beam (longitud de referencia igual a 320m)	m	Gs	206.972
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	21.780
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	29.225
25	Pintura para pavimento en frío	l	Gs	42.625
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 800 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	Coficiente 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 Octubre de 2012	%	-	126,40
36	Indice porcentual para equipos y maquinarias SERIE ID: WPU11 (P)	-	-	134,20

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 Junio de 2012 igual a 134,3 **Confirmado por la U. S. Departament of Labor.**

Obs.3: Se confirma:

Lámina reflectante igual a 124.242 Gs/m.

Tachas reflectivas bidireccionales igual a 17.500 Gs/u.