

OBRA:SISTEMA HIDROVIAL 290.CANAL LOS MOLLES. TRAMO: BIFURCACIÓN - RUTA INTERPROVINCIAL Nº 35						
CÓMPUTO Y PRESUPUESTO GENERAL						
Mes base de referencia:Abril 2001						
Nº	ITEM Descripción	Un	Cantidad	Precio Unitario \$/Un	Importe Parcial \$	Importe Acumulado \$
1	Excavación mecánica para canal	m³.	150.361,77	1,57	236.067,98	236.067,98
2	Terraplen con compactación ligera	m³.	225.672,52	0,94	212.132,17	448.200,15
3	Excavación mecánica para cunetas	m³.	75.310,75	1,28	96.397,76	544.597,91
4	Retiro de alambrado	m.	74.800,00	1,63	121.924,00	666.521,91
5	Construcción de alambrados de 5 hilos	m.	74.800,00	3,95	295.460,00	961.981,91
6	Desmonte,limpieza y emparejamiento del terreno.	Ha.	7,20	532,07	3.830,90	965.812,81
7	Excavación mecánica para obras de arte	m³.	5.946,82	4,53	26.939,09	992.751,91
8	Excavación a pala manual para obras de arte	m³.	464,38	19,65	9.125,07	1.001.876,97
9	Hormigón H-8 según CIRSOC con cemento ARS	m³.	24,91	165,28	4.117,12	1.005.994,10
10	Hormigón H-17 según CIRSOC con cemento ARS	m³.	11,16	191,24	2.134,24	1.008.128,34
11	Hormigón H-21 según CIRSOC con cemento normal para estructura de alcantarillas.	m³.	96,02	376,99	36.198,58	1.044.326,92
12	Hormigón H-21 según CIRSOC con cemento ARS para estructura de alcantarilla.	m³.	302,56	411,92	124.630,52	1.168.957,43
13	Armadura de acero colocada tipo ADN 420	kg	26.361,00	1,65	43.495,65	1.212.453,08
14	Provisión y colocación de caños de Hº Aº para tubos diám. 0.80 tipo comercial	Un.	459,00	137,17	62.961,03	1.275.414,11
15	Provisión y colocación de cabezales prefabricados de Hº Aº para tubos de diám. 0.80	Un.	102,00	111,81	11.404,62	1.286.818,73
16	Provisión y colocación de muros de alas prefabricados de Hº Aº para tubos de diám. 0.80m	Un.	204,00	173,97	35.489,88	1.322.308,61
17	Provisión y colocación de caños de Hº Aº para tubos diám. 1.00 tipo comercial	Un.	78,00	180,96	14.114,88	1.336.423,49
18	Provisión y colocación de cabezales prefabricados de Hº Aº para tubos de diám. 1.00	Un.	20,00	115,25	2.305,00	1.338.728,49
19	Provisión y colocación de muros de alas prefabricados de Hº Aº para tubos de diám. 1.00m	Un.	40,00	179,33	7.173,20	1.345.901,69
20	Relleno de suelo y compactación	m³.	2.649,71	11,56	30.630,65	1.376.532,34
21	Provisión y colocación de junta de dilatación	m.	59,20	7,93	469,46	1.377.001,80
22	Suelo - Cemento al 14%	m³.	478,20	92,24	44.109,17	1.421.110,96
23	Desvío provisorio	Gl.	1,00	2.856,00	2.856,00	1.423.966,96
24	Rotura de pavimento existente	m2.	120,00	47,41	5.689,20	1.429.656,16
25	Reconstrucción de carpeta de rodamiento	Tn.	11,05	89,96	994,06	1.430.650,22
26	Carpeta de rodamiento	Tn.	9,20	89,96	827,63	1.431.477,85
27	Remoción del paquete estructural	m2.	228,05	38,56	8.793,61	1.440.271,46
28	Demolición de obras de arte	m³.	157,77	85,13	13.430,96	1.453.702,42
29	Sustentación provisoria para construcción de alcantarilla	Gl.	1,00	800,00	800,00	1.454.502,42
30	Provisión y colocación de piedra tipo balasto	m³.	25,50	58,59	1.494,05	1.455.996,47
TOTAL GENERAL DE LA OBRA					\$	1.455.996,47
SON PESOS . Un millón cuatrocientos cincuenta y cinco mil novecientos noventa y seis con cuarenta y siete centavos.						