

CÓMPUTO MÉTRICO

ITEM Nº	Designación de las obras	Nº de partes iguales	Dimensiones	Un	CANTIDAD	
					Parcial	Total
1	Excavación no clasificada Desmante a deposito, incluido el transporte Zanjas de desagües, limpieza y rectificación de cauces P/ alcantarillas O-41211 P/ alcantarillas A-82		de planilla de Mov. de suelos Según planilla auxiliar Según planilla auxiliar Imprevistos 5% TOTAL	m3 m3 m3 m3 m3	8911,38 200,00 150,00 463,07	 9.724,44
2A	Terraplenes con compactación especial S/ planilla de movimiento de suelos P/ accesos laterales Prevision p/ interseccion acceso a Area Protegida y a garita de informes Prevision p/ Rotonda N°1 Prevision p/ Rotonda N°2		s/planilla auxiliar Imprevistos 5% TOTAL	m3 m3 m3 m3 m3 m3	77406,50 1691,00 1103,36 2594,27 2046,50 4242,08	 89.083,71
2B	Terraplenes sin compactación especial P/ espaldones de defensa para encauzamiento Lamina N°4 (6+000,00 a 8+000,00) Lamina N°6 (10+000,00 a 11+600,00)		 7,88 m² x 30,00 m 7,88 m² x 60,00 m Imprevistos 5% TOTAL	 m3 m3 m3 m3	 236,25 472,50 35,44	 744,19
3	Construcción de Subbase Granular Drenante Entre Pr.0+000,00 y Pr 3+226,52 Entre Pr.3+426,52 y Pr 6+700,55 Entre Pr.6+791,19 y Pr 10+928,70 P/ sobreeanchos en curvas Prevision p/ interseccion acceso a Area Protegida y a garita de informes Prevision p/ Rotonda N°1 Prevision p/ Rotonda N°2	1 1 1 1 1 1 1	3226,52 m x 12,85 m x 0,15 m 3274,03 m x 12,85 m x 0,15 m 4137,51 m x 12,85 m x 0,15 m 1329,76 m² x 0,15 m 3634,31 m² x 0,15 m 2740,23 m² x 0,15 m 2745,73 m² x 0,15 m Imprevistos 5% TOTAL	m2 m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3	6219,12 6310,69 7975,05 199,46 545,15 411,03 411,86 1103,62	 23.175,98
4	Construcción de Base y Banquina Granular Anticongelante Entre Pr.0+000,00 y Pr 3+226,52 Entre Pr.3+426,52 y Pr 6+700,55 Entre Pr.6+791,19 y Pr 10+928,70 P/ sobreeanchos en curvas Prevision p/ interseccion acceso a Area Protegida y a garita de informes Prevision p/ Rotonda N°1 Prevision p/ Rotonda N°2	1 1 1 1 1 1 1	3226,52 m x 10,41 m x 0,15 m 6700,55 m x 11,41 m x 0,15 m 4137,51 m x 11,41 m x 0,15 m 1329,76 m² x 0,15 m 3372,90 m² x 0,15 m 2594,27 m² x 0,15 m 2598,78 m² x 0,15 m Imprevistos 5% TOTAL	m2 m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3	5038,21 11467,99 7081,35 199,46 505,94 389,14 389,82 1253,60	 26.325,50
5	Imprimación con Material Bituminoso CI Entre Pr.0+000,00 y Pr 6+700,55 Entre Pr.6+791,19 y Pr 10+928,70 P/ sobreeanchos en curvas Prevision p/ interseccion acceso a Area Protegida y a garita de informes Prevision p/ Rotonda N°1 Prevision p/ Rotonda N°2	1 1 1 1 1 1	6700,55 m x 10,70 m 4137,51 m x 10,70 m 1329,76 m² 2955,41 m² 2511,65 m² 2511,43 m² Imprevistos 5% TOTAL	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	71695,89 44271,36 1329,76 2955,41 2511,65 2511,43 6263,77	 131.539,26
6	Ejecución de tratamiento bituminoso superficial tipo doble Entre Pr.0+000,00 y Pr 6+700,55 Entre Pr.6+791,19 y Pr 10+928,70 P/ sobreeanchos en curvas Prevision p/ interseccion acceso a Area Protegida y a garita de informes Prevision p/ Rotonda N°1 Prevision p/ Rotonda N°2	1 1 1 1 1 1	6700,55 m x 6,70 m 4137,51 m x 6,70 m 1329,76 m² 2148,80 m² 2046,50 m² 2046,50 m² Imprevistos 5% TOTAL	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	44893,69 27721,32 1329,76 2148,80 2046,50 2046,50 4009,33	 84.195,89
7	Excavación para fundación de obras de arte P/ alcantarillas O-41211 P/ cabeceras H-2993-M en alcantarilla A-82 P/ cabeceras H-2993-M en alcantarilla lat. p/accesos P/ Disipadores de energía		Según planilla auxiliar Según planilla auxiliar Según planilla auxiliar Imprevistos 5% TOTAL	m3 m3 m3 m3 m3	162,96 58,82 50,40 27,60 14,99	 314,77
8	Acero especial en barras, colocado P/ alcantarillas O-41211 P/ cabeceras H-2993-M en alcantarilla A-82 P/ cabeceras H-2993-M en alcantarilla lat. p/accesos P/ Disipadores de energía		Según planilla auxiliar Según planilla auxiliar Según planilla auxiliar Imprevistos 5% TOTAL	Tn Tn Tn Tn Tn	4,24 1,04 0,95 0,46 0,33	 7,02
9	Hormigón de piedra, tipo "H-21" (Clase B), colocado P/ alcantarillas O-41211		Según planilla auxiliar Imprevistos 5% TOTAL	m3 m3 m3	64,12 3,21	 67,32
10	Hormigón de piedra, tipo "H-17" (Clase C), colocado P/ cabeceras C-400 en alcantarilla H-10236 P/ cabeceras H-2993-M en alcantarilla A-82 P/ cabeceras H-2993-M en alcantarilla lat. p/accesos P/ Disipadores de energía		Según planilla auxiliar Según planilla auxiliar Según planilla auxiliar Imprevistos 5% TOTAL	m3 m3 m4 m3 m3 m3	38,41 35,60 35,60 8,99 5,93	 124,53
11	Hormigón de piedra, tipo "H-13" (Clase D), colocado P/ alcantarillas O-41211		Según planilla auxiliar Imprevistos 5% TOTAL	m3 m3 m3	195,79 9,79	 205,58

CÓMPUTO MÉTRICO

ITEM Nº	Designación de las obras	Nº de partes iguales	Dimensiones	Un	CANTIDAD	
					Parcial	Total
12	Hormigón de piedra, tipo "H-8" (Clase E), colocado P/alcantarillas O-41211		Según planilla auxiliar Imprevistos 5% TOTAL	m3 m3 m3	16,02 0,80	16,82
13.A	Caño de hormigon armado, colocados s/plano A-82 (D = 1,00m) P/alcantarillas transversales		Según planilla auxiliar Imprevistos 0% TOTAL	m m m	117,00 0,00	117,00
13.B	Caño de hormigon armado, colocados s/plano A-82 (D = 0,80m) P/alcantarillas laterales		Según planilla auxiliar Imprevistos 0% TOTAL	m m	80,00 0,00	80,00
14	Cuneta revestida de hormigón tipo "H-17" Lamina N°3 (0+000,00 a 2+000,00) Lamina N°4 (2+000,00 a 4+000,00) Lamina N°5 (4+000,00 a 6+000,00) Lamina N°7 (8+000,00 a 10+000,00)		250,00 m 100,00 m 505,00 m 100,00 m Imprevistos 5% TOTAL	m m m m m	250,00 100,00 505,00 100,00 47,75	1.002,75
15	Colchoneta de alambre tejido tipo Reno e=23cm Lamina N°3 (0+000,00 a 2+000,00) Lamina N°8 (10+000,00 a 11+600,00)		TOTAL	m2 m2 m2	35,00 35,00	70,00
16	Señalamiento Vertical S/planilla de señalamiento vertical		15,00 m² Imprevistos 5% TOTAL	m2 m m	78,79 3,94	82,73
17.A	Señalamiento Horizontal por Pulverización S/planilla de señalamiento horizontal		15,00 m² Imprevistos 5% TOTAL	m2 m2 m2	4552,33 227,62	4.779,95
17.B	Señalamiento Horizontal por Extrusión S/planilla de señalamiento horizontal		15,00 m² Imprevistos 5% TOTAL	m2 m2 m2	512,20 25,61	537,81
18	Baranda metálica cincada para defensa s/plano H-10237 Lamina N°3 (0+000,00 a 2+000,00) Lamina N°4 (2+000,00 a 4+000,00) Lamina N°5 (4+000,00 a 6+000,00) Lamina N°6 (6+000,00 a 8+000,00) Lamina N°7 (8+000,00 a 10+000,00) Lamina N°8 (10+000,00 a 11+600,00)		358,14 m 221,68 m 304,10 m 91,44 m 83,82 m 129,54 m Imprevistos 0% TOTAL	m m m m m m m	358,14 221,68 304,10 91,44 83,82 129,54 0,00	1.188,72
19	Cordón protección borde pavimento P/accesos laterales P/ Rotondas		Según planilla auxiliar Imprevistos 5% TOTAL	m m m	99,00 13,40 5,62	118,02
20	Demolicion de Obras de Arte Existente Lamina N°4 Lamina N°5		TOTAL	Uni Uni Uni	1,00 1,00	2,00
21	Proyecto y Construcción de Intersecciones Entre Pr 3+225,00 y Pr 3+7425,00 Entre Pr 6+700,55 y Pr 6+791,19 Entre Pr 10+928,70 y Pr 11+019,34		TOTAL	Uni Uni Uni Uni	1,00 1,00 1,00	3,00
22	Proyecto y Construcción de obra de Iluminación En Rotondas		TOTAL	Uni Uni	2,00	2,00
23	Movilización y desmovilización de obra		TOTAL	Gl Gl	1,00	1,00