	PLAN DE TRABAJOS													
ITEM	DESCRIPCIÓN	INC.	MESES											
		INC.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	INICIO Y MOVILIZACIÓN DE OBRA													
	Inicio y movilización de obra	1,46%	100,00%											
	DEMOLICIONES													
	Demolición de cordones cuneta y badenes	0,03%		25,00%	25,00%	50,00%								
	MOVIMIENTO DE SUELO	0.2007		10.000/	40.000/	40.000/	10.000/							
	Excavación común para desagües pluviales y obras varias	0,39%		10,00%	40,00%	40,00%	10,00%							
	Excavación común para red de agua y cloaca	0,90%		34,00%	33,00%	33,00%	15.000/	15.000/	15.000/	10.000/	10.000/	10.000/	5.000/	
	Excavación para base de asiento, pavimento y cordón cuneta	1,44%			5,00%	15,00%	15,00%	15,00%	15,00%	10,00%	10,00%	10,00%	5,00%	
	Relleno y compactación	0,35%				10,00%	15,00%	20,00%	15,00%	10,00%	10,00%	10,00%	10,00%	
	DRENAJE URBANO													
	Hormigón Armado H-25 para cordones cuneta, badenes y esquinas					5,00%	15,00%	20,00%	20,00%	10,00%	10,00%	10,00%	10,00%	
	Hormigón H-4 de limpieza	0,16%			34,00%	33,00%	33,00%							
	Cámaras de captación (C.C.)	0,81%			34,00%	33,00%	33,00%							
	Cámaras de inspección (C.I.)	0,61%			34,00%	33,00%	33,00%							
_	Caños de H°A° diámetro 600	0,34%		100,00%										
	Caños de H°A° diámetro 800	0,93%			100,00%									
	Caños de HºAº diámetro 1000	2,51%			100,00%									
	Caños de HºAº diámetro 1200	3,85%				100,00%								
	Caños de H°A° diámetro 1400	7,56%					100,00%							
	TRAMA VIAL DE ASFALTO													
	Remoción de carpeta asfáltica mediante fresado	0,14%				50,00%	50,00%							
	Sub-base de suelo estabilizado con cal al 3,00 %	0,53%				15,00%	15,00%	20,00%	25,00%	25,00%				
	Base de suelo cemento al 5,00 %	1,16%				15,00%	15,00%	20,00%	25,00%	25,00%				
5,4	Carpetas de mezcla bituminosa preparada en caliente	8,11%				15,00%	15,00%	20,00%	25,00%	25,00%				
	Riego de imprimación	0,76%				15,00%	15,00%	20,00%	25,00%	25,00%				
5,6	Riego de liga	0,20%				15,00%	15,00%	20,00%	25,00%	25,00%				
6	TRAMA VIAL DE HORMIGON	2 200/					10.000/	10.000/	10.000/	1.5.000/	20.000/	20.000/	15.000/	
	Base de suelo cemento al 3,00 %	3,29%					10,00%	10,00%	10,00%	15,00%	20,00%	20,00%	15,00%	
_	Hormigón H-30 para capa de rodamiento	42,68%					10,00%	10,00%	10,00%	15,00%	20,00%	20,00%	15,00%	
	RED DE AGUA POTABLE													
1 7 1	Renovacion de cañerías de P.V.C. diam. 90 mm, clase 10, incluye piezas especiales.	3,74%		60,00%	20,00%	20,00%								
7,2	Renovación o ejecución de conexiones domiciliarias externas de agua	1,10%		60,00%	20,00%	20,00%								
	RED CLOACAL													
	Ejecución o renovación de Cañerías de P.V.C. Tipo RCP ø 160 mm, e = 3,2 mm, U/D Sello IRAM	5,92%			50,00%	50,00%								
0,2	Boca de registro. Incluye losa superior de H°A° H-25, marco y tapa de hierro dúctil, losa inferior de H°A° H-25, con cojinete y terminaciones y fuste o cuerpo de boca de registro	a 0,14%			100,00%									
8.3	Ejecución o renovación de conexiones domiciliares externas de cloaca	2,22%			50,00%	50,00%								
	SEÑALIZACIÓN													
9,1	Señalización horizontal: Por pulverización	0,10%												100,00%
	Señalización vertical: Cartelería a incorporar	0,36%												100,00%
	Señalización vertical: Pórticos limitadores de altura	0,14%											100,00%	,
	EXTRACCIÓN Y RECOLOCACIÓN												Í	
	Extracción y recolocación de luminarias, postes, cartelería, etc	1,17%					10,00%	15,00%	25,00%					50,00%
PRESUPUESTO FINAL														
\$ 2.026.390.588,87			\$ 29.620.258,45	\$ 72.843.430,43	\$ 196.119.606,47	\$ 246.396.024,76	\$ 320.624.930,80	\$ 174.091.534,59	\$ 187.010.067,49	\$ 211.838.253,26	\$ 203.896.440,86	\$ 203.896.440,86	\$ 158.784.638,80	\$ 21.268.962,13
	A	ACUMULADO	\$ 29.620.258,45	\$ 102.463.688,88	\$ 298.583.295,34	\$ 544.979.320,10	\$ 865.604.250,90	\$ 1.039.695.785,49	\$ 1.226.705.852,98	\$ 1.438.544.106,23	\$ 1.642.440.547,09	\$ 1.846.336.987,94	\$ 2.005.121.626,74	\$ 2.026.390.588,87
		ORCENTUAL	1,46%	5,06%	14,73%	26,89%	42,72%	51,31%	60,54%	70,99%	81,05%	91,11%	98,95%	100,00%