

NO.	REGLON	1,00				2,00				3,00			
		TIEMPO DE EJECUCION CONTRACTUAL: 120 DIAS CALENDARIO (4 MESES) (NUMEROS EN CASILLAS SE REFIERE A PORCENTAJE DE AVANCE Y CADA CASILLA CORRESPONDE A UNA SEMANA DE 7 DIAS CALENDARIO)											
		1,00	2,00	3,00	4,00	1,00	2,00	3,00	4,00	1,00	2,00	3,00	4,00
1	TRABAJOS PRELIMINARES												
1,1	LIMPIEZA Y CHAPEO	0,19	0,19										
1,2	REPLANTEO TOPOGRAFICO	0,08	0,08										
1,3	ROTULO DE IDENTIFICACION DEL PROYECTO	0,16											
2	MOVIMIENTO DE TIERRAS												
2,1	EXCAVACION DE MATERIAL NO CLASIFICADO	1,40	1,40	1,40									
2,2	RELLENO DE MATERIAL NO CLASIFICADO	0,10	0,10	0,10									
2,3	REACONDICIONAMIENTO DE SUBRASANTE		0,52	0,52	0,52	0,52							
3	BASES Y SUB-BASES												
3,1	CAPA DE SUB BASE GRANULAR (e=0.20 M)				1,95	1,95	1,95	1,95					
3,2	CAPA DE BASE TRITURADA ESTABILIZADA CON CEMENTO (e=0.20M)					3,28	3,28	3,28	3,28				
4	PAVIMENTO												
4,1	SUMINISTRO Y COLOCACION DE MEZCLA DE CONCRETO 4000 PSI (e=0.17 M.)							14,02	14,02	14,02	14,02		
4,2	CIZADO PARA EL PAVIMENTO DE CONCRETO								1,63	1,63	1,63		
5	OBRAS HIDRAULICAS												
5,1	CONSTRUCCION DE CUNETA TIPO "L" (4000 PSI) 0.50 M.									1,43	1,43	1,43	1,43
6	DISPOSITIVOS PARA EL CONTROL DE TRAFICO												
6,1	SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA TERMOPLASTICA LINEAS LATERALES									0,98	0,98		
6,2	SUMINISTRO Y COLOCACION DE DISPOSITIVOS DE SEÑALIZACION NOCTURNA (VIALETAS)										0,25	0,25	
6,3	SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA TERMOPLASTICA EN PASOS PEATONALES									0,28	0,28		
7	SEÑALES RESTRICTIVAS												
7,1	SUMINISTRO Y COLOCACION DE SEÑALES DE TRAFICO RESTRICTIVAS DE METAL TABLERO DE ACERO GALVANIZADO (ALTO)									0,44			
7,2	SUMINISTRO Y COLOCACION DE SEÑALES DE TRAFICO RESTRICTIVAS DE METAL TABLERO DE ACERO GALVANIZADO (30 KM/HORA)									0,21			
7,3	SUMINISTRO Y COLOCACION DE SEÑALES DE TRAFICO RESTRICTIVAS DE METAL TABLERO DE ACERO GALVANIZADO (ZONA ESCOLAR)									0,11			
8	TRABAJOS COMPLEMENTARIOS												
8,1	SUMINISTRO Y COLOCACION DE MANGAS TUBERIA DE 4" PARA PASOS DE TUBERIA DE AGUA POTABLE Y MOJON DE 1 M. X 0.10 CM DE D.			0,16									
8,2	TAPADERA PARA POZOS DE DRENAJE SANITARIO EXISTENTE CONCRETO 4000 PSI ARMADO #3 @ 0.10											0,30	0,30
8,3	CONSTRUCCION CAJA RECOLECTORA AGUAS PLUVIALES DE 1.00 X 1.50 X 2.00 M. CONCRETO 4000 PSI ARMADO #3 @ 0.10 (CAJA 1)											0,28	0,28