

N	Construcción de encache, reparación de cañadas para canalización de aguas pluviales en barrio 20 Casitas, IIVI y zonas Aledañas						
2.01	Excavacion para muros de encache desde C/Emilio Proudhomme hasta la C/General Duverge 50 ml, 2 lados, altura 1.0m, espesor de muro 0.40m	80.00	m3	244.68		19,574.40	
2.02	Construccion muros de encache desde C/Emilio Proudhomme hasta la C/General Duverge 50 ml, 2 lados, altura 1.50m, espesor de muro 0.40m	150.00	m2	1,878.14		281,721.00	
2.03	Excavacion y limpieza para piso de Cañada desde C/Emilio Proudhomme hasta la C/General Duverge 50 ml ancho promedio 1.50m	75.00	m2	60.00		4,500.00	
2.04	Construccion de piso para cuneta en hormigon 180 kg/cm2, (50.0x1.5), espesor 0.10 desde la C/Emilio Proudhomme hasta la C/General Duverge	75.00	m2	622.85		46,713.75	
2.05	Demolicion de losa en cañada proximo a la C/General Duverge 30 ml, ancho promedio 1.50m	45.00	m2	130.00		5,850.00	
2.06	Excavacion para muros de encache proximo a la C/General Duverge 30 ml, 2 lados, altura promedio 1.0m, espesor de muro 0.40m	24.00	m3	244.68		5,872.32	
2.07	Construccion de muro de encache proximo a la C/General Duverge 30 ml, 2 lados, altura promedio 1.40m, espesor de muro 0.40m	84.00	m2	1,878.14		157,763.76	
2.08	Excavacion y limpieza para piso de Cañada Proximo a la C/General Duverge 30 ml ancho promedio 1.50m	45.00	m2	60.00		2,700.00	
2.09	Construccion de piso para cañada en hormigon 180 kg/cm2, (30.0x1.5), espesor 0.10 proximo a la C/General Duverge	45.00	m2	622.85		28,028.25	
2.10	Construccion de Losa para tapar cañada en hormigon 180 kg/cm2, (30.0x2.3), espesor 0.10 proximo a la C/General Duverge	6.90	m2	12,248.34		84,513.55	
2.11	Demolicion de losa en cañada proximo a la C/General Duverge en casa de la Familia de la Rosa (Sr. Humberto) 35 ml, ancho promedio 1.50m	52.50	m2	130.00		6,825.00	
2.12	Excavacion para muros de encache proximo a la C/General Duverge, Familia de la Rosa (Sr. Humberto) 35 ml, 2 lados, altura promedio 1.25m, espesor de muro 0.40m	87.50	m3	244.68		21,409.50	
2.13	Construccion de muro de encache proximo a la C/General Duverge, Familia de la Rosa (Sr. Humberto), 35 ml, 2 lados, altura promedio 1.40m, espesor de muro 0.40m	49.00	m2	1,878.14		92,028.86	
2.14	Excavacion y limpieza para piso de Cañada Proximo a la C/General Duverge, Familia de la Rosa (Sr. Humberto) 35 ml ancho promedio 1.50m	45.00	m2	60.00		2,700.00	
2.15	Construccion de piso para Cañada en hormigon 180 kg/cm2, (35.0x1.5), espesor 0.10 proximo a la C/General Duverge	45.00	m2	622.85		28,028.25	
2.16	Construccion de Losa para tapar cañada en hormigon 180 kg/cm2, (35.0x2.3), espesor 0.10 proximo a la C/General Duverge, Familia de la Rosa (Sr. Humberto)	8.05	m3	12,248.34		98,599.14	

2.17	Demolicion de losa en cañada desde casa de la Familia de la Rosa (Sr. Humberto) hasta la C/Salome Ureña 66 ml, ancho promedio 1.50m	99.00	m2	130.00	12,870.00	
2.18	Excavacion para muros de encache desde la C/General Duverge, Familia de la Rosa (Sr. Humberto) hasta la C/Salome Ureña 66 ml, 2 lados, altura promedio 1.25m, espesor de muro 0.40m	82.50	m3	244.68	20,186.10	
2.19	Construccion de muro de encache desde la C/General Duverge, Familia de la Rosa (Sr. Humberto) hasta la C/Respaldo Salome Ureña , 66 ml, 2 lados, altura promedio 1.50m, espesor de muro 0.40m	198.00	m2	1,878.14	371,871.72	
2.20	Excavacion y limpieza para piso de Cañada desde la C/General Duverge, Familia de la Rosa (Sr. Humberto) hasta la C/Respaldo Salome Ureña, 66 ml ancho promedio 1.50m	99.00	m2	60.00	5,940.00	
2.21	Construccion de piso para Cañada en hormigon 180 kg/cm2, (66.0x1.5), espesor 0.10 desde la C/General Duverge, Familia de la Rosa (Sr. Humberto) hasta la C/Respaldo Salome Ureña	99.00	m2	622.85	61,662.15	
2.22	Construccion de Losa para tapar cañada en hormigon 180 kg/cm2, (66.0x2.3), espesor 0.10 desde la C/General Duverge, Familia de la Rosa (Sr. Humberto) hasta la C/Respaldo Salome Ureña	15.18	m3	12,248.34	185,929.80	
2.23	Excavacion para muros de encache desde C/Basilio Gil hasta la escuela 241.0 ml, 2 lados, altura 1.60m, espesor de muro 0.40m	616.96	m3	244.68	150,957.77	
2.24	Construccion muros de encache desde C/Basilio Gil hasta la escuela 241.0 m, 2 lados, altura 2.0m, espesor de muro 0.40m	964.00	m2	1,878.14	1,810,526.96	
2.25	Excavacion y limpieza para piso de Cañada desde desde C/Basilio Gil hasta la escuela 241.0 m ancho promedio 1.50m	361.50	m2	60.00	21,690.00	
2.26	Construccion de piso para cuneta en hormigon 180 kg/cm2, (241.0x1.5), espesor 0.10 desde C/Basilio Gil hasta la escuela 241.0 m	361.50	m2	622.85	225,160.28	
						3,753,622.55







**Presupuesto de construccion de contenes, aceras, badenes en  
C/Charles Gil, C/Americo Lugo, C/Mauricio Baez, C/Filantropica,  
C/Maria Toledo en el Barrio La Plata**

Fecha:

1/10/2018

N°	PARTIDAS	CANT.	UD	PU	VALOR	SUB-TOTAL
I	<b>Construccion de contenes, aceras, badenes en varias calle del Barrio La Plata</b>					
1.01	Demolicion de contenes en C/Charles Gil desde C/Filantropica hasta C/San Martin 27.76 ml	27.76	ml	95.10	2,639.98	
1.02	Telford de contenes en C/Charles Gil desde C/Filantropica hasta C/San Martin 27.76 ml (0.45x0.35)	4.37	m3	1,586.88	6,938.16	
1.03	Construccion de contenes en C/Charles Gil desde C/Filantropica hasta C/San Martin 27.76 ml	27.76	ml	674.02	18,710.80	
1.04	Demolicion de contenes en C/Mauricio Baez desde la C/Charles Gil hasta la C/Maria Toledo 187 ml	187.00	ml	95.10	17,783.70	
1.05	Telford de contenes en C/Mauricio Baez desde la C/Charles Gil hasta la C/Maria Toledo 187 ml (0.45x0.35)	29.45	m3	1,586.88	46,737.58	
1.06	Construccion de contenes en C/Mauricio Baez desde la C/Charles Gil hasta la C/Maria Toledo 187 ml	187.00	ml	649.12	121,385.44	
1.07	Demolicion de aceras en C/Mauricio Baez desde la C/Americo Lugo hasta la C/Maria Toledo 111 ml, ancho promedio 1.0 m	111.00	m2	95.10	10,556.10	
1.08	Relleno de aceras en C/Mauricio Baez desde la C/Americo Lugo hasta la C/Maria Toledo 111 ml, ancho promedio 1.0 m, espesor 0.25	27.75	m3	445.00	12,348.75	
1.09	Construccion de aceras en C/Mauricio Baez desde la C/Americo Lugo hasta la C/Maria Toledo 111 ml, ancho promedio 1.0 m	111.00	m2	696.42	77,302.62	
1.1	Demolicion de contenes en C/Maria de Toledo esq. C/San Martin 70 ml	70.00	ml	95.10	6,657.00	
1.11	Telford de contenes en C/Maria de Toledo esq. C/San Martin 70 ml (0.45x0.35)	11.03	m3	1,586.88	17,495.35	
1.12	Construccion de contenes en C/Maria de Toledo esq. C/San Martin 70 ml	70.00	ml	649.12	45,438.40	
1.13	Excavacion de Contenes en C/Respaldo Americo Lugo desde C/Filantropica hasta C/Filantropica 190.4(0.45*0.25)	21.42	m3	244.68	5,241.05	
1.14	Telford de Contenes en C/Respaldo Americo Lugo desde C/Filantropica hasta C/Filantropica 190.4(0.45*0.35)	29.99	m3	1,586.88	47,587.36	

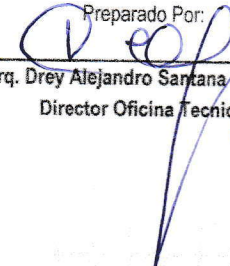
**Presupuesto de construccion de contenes, aceras, badenes en  
C/Charles Gil, C/Americo Lugo, C/Mauricio Baez, C/Filantropica,  
C/Maria Toledo en el Barrio La Plata**

Fecha:

1/10/2018

N°	PARTIDAS	CANT.	UD	PU	VALOR	SUB-TOTAL
I	<b>Construccion de contenes, aceras, badenes en varias calle del Barrio La Plata</b>					
1.01	Demolicion de contenes en C/Charles Gil desde C/Filantropica hasta C/San Martin 27.76 ml	27.76	ml	95.10	2,639.98	
1.02	Telford de contenes en C/Charles Gil desde C/Filantropica hasta C/San Martin 27.76 ml (0.45x0.35)	4.37	m3	1,586.88	6,938.16	
1.03	Construccion de contenes en C/Charles Gil desde C/Filantropica hasta C/San Martin 27.76 ml	27.76	ml	674.02	18,710.80	
1.04	Demolicion de contenes en C/Mauricio Baez desde la C/Charles Gil hasta la C/Maria Toledo 187 ml	187.00	ml	95.10	17,783.70	
1.05	Telford de contenes en C/Mauricio Baez desde la C/Charles Gil hasta la C/Maria Toledo 187 ml (0.45x0.35)	29.45	m3	1,586.88	46,737.58	
1.06	Construccion de contenes en C/Mauricio Baez desde la C/Charles Gil hasta la C/Maria Toledo 187 ml	187.00	ml	649.12	121,385.44	
1.07	Demolicion de aceras en C/Mauricio Baez desde la C/Americo Lugo hasta la C/Maria Toledo 111 ml, ancho promedio 1.0 m	111.00	m2	95.10	10,556.10	
1.08	Relleno de aceras en C/Mauricio Baez desde la C/Americo Lugo hasta la C/Maria Toledo 111 ml, ancho promedio 1.0 m, espesor 0.25	27.75	m3	445.00	12,348.75	
1.09	Construccion de aceras en C/Mauricio Baez desde la C/Americo Lugo hasta la C/Maria Toledo 111 ml, ancho promedio 1.0 m	111.00	m2	696.42	77,302.62	
1.1	Demolicion de contenes en C/Maria de Toledo esq. C/San Martin 70 ml	70.00	ml	95.10	6,657.00	
1.11	Telford de contenes en C/Maria de Toledo esq. C/San Martin 70 ml (0.45x0.35)	11.03	m3	1,586.88	17,495.35	
1.12	Construccion de contenes en C/Maria de Toledo esq. C/San Martin 70 ml	70.00	ml	649.12	45,438.40	
1.13	Excavacion de Contenes en C/Respaldo Americo Lugo desde C/Filantropica hasta C/Filantropica 190.4(0.45*0.25)	21.42	m3	244.68	5,241.05	
1.14	Telford de Contenes en C/Respaldo Americo Lugo desde C/Filantropica hasta C/Filantropica 190.4(0.45*0.35)	29.99	m3	1,586.88	47,587.36	

B	GASTOS INDIRECTOS:					
1.000	DIRECCION TECNICA Y RESP. CIVIL.	0.100	10.00	%	RDS	106,278.081
1.001	GASTOS ADMINISTRATIVOS.	0.030	3.00	%	RDS	31,883.424
1.002	SEGUROS Y FLANZAS.	0.025	2.50	%	RDS	26,569.520
1.003	LIQUIDACIÓN Y PRESTS. LABORALES. Ley 686	0.010	1.00	%	RDS	10,627.808
1.004	CODIA IX1000 Ley 6160 de 1963 para el estado y sus dependencias	0.001	0.10	%	RDS	1,062.781
1.005	ITBIS (Sobre el 10% Normas 07-2007, Artículo 4-Parrafo I)	0.180	18.00	%	RDS	19,130.055
1.006	Transporte	0.030	3.00	%	RDS	31,883.42
			34.60			
<b>SUB-TOTAL GASTOS INDIRECTOS.</b>					<b>RDS</b>	<b>227,435.09</b>
<b>TOTAL GENERAL.</b>					<b>RDS</b>	<b>1,290,215.91</b>

Preparado Por:  
  
 Arq. Drey Alejandro Santana De Peña  
 Director Oficina Técnica



ET # 1 = 1,000,000.00  
 ET # 2 = 290,215.91



Presupuesto de construcción de contenes en Calles del Barrio 5to Centenario Parte aña

Fecha:

1/10/2018

N°	PARTIDAS	CANT.	UD	PU	VALOR	SUB-TOTAL
<b>Construcción de contenes en C/Principal y Bocas de calles en el barrio 5to Centenario 600 ml(0.45*0.25)</b>						
1.01	Excavacion de Contenes en C/Principal y Bocas de calles en el barrio 5to Centenario 600 ml(0.45*0.25)	67.50	m3	244.68	16,515.90	
1.02	Telford de Contenes en C/Principal y Bocas de calles en el barrio 5to Centenario 600 ml(0.45*0.35)	94.50	m3	1,586.88	149,960.16	
1.03	Construccion de Contenes en C/Principal y Bocas de calles en el barrio 5to Centenario 600 ml	600.00	ml	649.12	389,472.00	
1.04	Limpieza, escarificacion y perfilado de la C/Principal del barrio 5to Centenario 241.5 ml, ancho promedio 6.0m, profundidad 0.10m	1,449.00	m2	92.01	133,322.49	
1.05	Suministro y aplicacion de material clasificado (Granzote) en la C/Principal del barrio 5to Centenario 241.5 ml, ancho promedio 6.0m, espesor 0.15m, esponjamiento 20%	260.82	m3	650.89	169,765.13	
						859,035.68
<b>Sub-TOTAL GASTOS RDS</b>						
2.01	Bote material excavado	212.40	m3	160.00	33,984.00	
2.02	Limpieza final	1.00	pa	3,000.00	3,000.00	
						36,984.00
<b>Sub-TOTAL GASTOS RDS</b>						
<b>SUB-TOTAL GASTOS RDS</b>						
<b>896,019.68</b>						
<b>B GASTOS INDIRECTOS:</b>						
1.000	DIRECCIÓN TÉCNICA Y RESP. CIVIL.	0.100	10.00 %	RDS		89,601.968
1.001	GASTOS ADMINISTRATIVOS.	0.030	3.00 %	RDS		26,880.590
1.002	SEGUROS Y FIANZAS.	0.025	2.50 %	RDS		22,400.492
1.003	LIQUIDACIÓN Y PRESTS. LABORALES. Ley 686 CODIA IX1000 Ley 6160 de 1963 para el estado y sus dependencias	0.010	1.00 %	RDS		8,960.197
1.004	ITBIS (Sobre el 10% Normas 07-2007, Artículo 4-Parrafo I)	0.001	0.10 %	RDS		896.020
1.005	Transporte	0.180	18.00 %	RDS		16,128.354
1.006		0.030	3.00 %	RDS		26,880.59
			34.60			
<b>SUB-TOTAL GASTOS INDIRECTOS. RDS</b>						
<b>191,748.21</b>						
<b>TOTAL GENERAL. RDS</b>						
<b>1,987,767.89</b>						

Preparado Por:

Arq. Drey Alejandro Santana De Peña  
Director Oficina Tecnica



~~200 ET (87,000)~~  
ET #2

Presupuesto de construcción de contenes en Calles del Barrio 5to Centenario Parte aña

Fecha:

1/10/2018

N°	PARTIDAS	CANT.	UD	PU	VALOR	SUB-TOTAL
<b>Construcción de contenes en C/Principal y Bocas de calles en el barrio 5to Centenario 600 ml(0.45*0.25)</b>						
1.01	Excavacion de Contenes en C/Principal y Bocas de calles en el barrio 5to Centenario 600 ml(0.45*0.25)	67.50	m3	244.68	16,515.90	
1.02	Telford de Contenes en C/Principal y Bocas de calles en el barrio 5to Centenario 600 ml(0.45*0.35)	94.50	m3	1,586.88	149,960.16	
1.03	Construccion de Contenes en C/Principal y Bocas de calles en el barrio 5to Centenario 600 ml	600.00	ml	649.12	389,472.00	
1.04	Limpieza, escarificacion y perfilado de la C/Principal del barrio 5to Centenario 241.5 ml, ancho promedio 6.0m, profundidad 0.10m	1,449.00	m2	92.01	133,322.49	
1.05	Suministro y aplicacion de material clasificado (Granzote) en la C/Principal del barrio 5to Centenario 241.5 ml, ancho promedio 6.0m, espesor 0.15m, esponjamiento 20%	260.82	m3	650.89	169,765.13	
						859,035.68
<b>Bote material excavado</b>						
2.01	Bote material excavado	212.40	m3	160.00	33,984.00	
2.02	Limpieza final	1.00	pa	3,000.00	3,000.00	
						36,984.00
<b>SUB-TOTAL GASTOS. RD\$</b>						<b>896,019.68</b>
<b>B GASTOS INDIRECTOS:</b>						
1.000	DIRECCIÓN TÉCNICA Y RESP. CIVIL.	0.100	10.00 %	RDS		89,601.968
1.001	GASTOS ADMINISTRATIVOS.	0.030	3.00 %	RDS		26,880.590
1.002	SEGUROS Y FIANZAS.	0.025	2.50 %	RDS		22,400.492
1.003	LIQUIDACIÓN Y PRESTS. LABORALES. Ley 686 CODIA IX1000 Ley 6160 de 1963 para el estado y sus dependencias	0.010	1.00 %	RDS		8,960.197
1.004	ITBIS (Sobre el 10% Normas 07-2007, Artículo 4-Parrafo I)	0.001	0.10 %	RDS		896.020
1.005	Transporte	0.180	18.00 %	RDS		16,128.354
1.006		0.030	3.00 %	RDS		26,880.59
			34.60			
<b>SUB-TOTAL GASTOS INDIRECTOS. RD\$</b>						<b>191,748.21</b>
<b>TOTAL GENERAL. RD\$</b>						<b>1,987,767.89</b>

Preparado Por:

Arq. Drey Alejandro Santana De Peña  
Director Oficina Tecnica



~~2000~~ (87,000) ←  
ET #2

1.15	Construccion de piso para cuneta en C/Elizabeth desde C/Paraiso (50x0.5) e=0.10m	25.00	m2	597.41	14,935.26	
1.16	Excavacion de Contenes en C/La Sopita 100ml (0.45*0.25)	11.25	m3	244.68	2,752.65	
1.17	Telford de Contenes en C/La Sopita 100ml (0.45*0.30)	13.50	m3	1,552.95	20,964.83	
1.18	Construccion de Contenes en C/La Sopita 100ml	100.00	ml	674.02	67,401.66	
1.19	Excavacion de aceras en C/La Sopita 100ml (0.25), ancho promedio 1.0m	25.00	m3	244.68	6,117.00	
1.2	Relleno de Aceras en C/La Sopita 100(0.35), ancho promedio 1.0m	35.00	m3	445.00	15,575.00	
1.21	Construccion de aceras en C/La Sopita 100ml, ancho promedio 1.0m	100.00	m2	696.42	69,642.00	
1.22	Construccion de Baden en C/La Sopita esq. C/Paraiso 6.5x2	13.00	m2	3,332.96	43,328.46	
1.23	Excavacion de contenes en C/Altagracia 100(0.45x0.25)2	22.50	m3	244.68	5,505.30	
1.24	Telford de contenes en C/Altagracia 100(0.45x0.30)2	27.00	m3	1,552.95	41,929.65	
1.25	Construccion de contenes en C/Altagracia 200 ml	200.00	ml	674.02	134,804.00	
1.26	Excavacion de aceras en C/Altagracia 100x0.25x2, ancho promedio 1.0m	50.00	m3	244.68	12,234.00	
1.27	Relleno de aceras en C/Altagracia 100x0.30x2, ancho promedio 1.0m	60.00	m3	445.00	26,700.00	
1.28	Construccion de aceras en C/Altagracia 200 m, ancho promedio 1.0m	200.00	m2	696.42	139,284.00	
						1,138,432.56
II	<b>Limpieza final</b>					
2.01	Bote material excavado	283.26	m3	160.00	45,321.60	
2.02	Limpieza final	1.00	pa	3,000.00	3,000.00	
						48,321.60

103,785.11

Presupuesto de acondicionamiento de las C/Francisco Mota,  
C/Fidelina Chacon hasta la estacion 30

Mayor de Ley Fecha:

1/10/2018

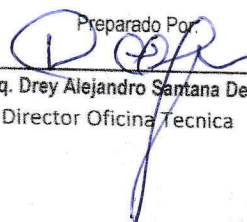
N°	PARTIDAS	CANT.	UD	PU	VALOR	SUB-TOTAL
<b>I</b>						
<b>Limpieza, escarificación y perfilado de la C/Francisco Mota y C/Fidelina Chacon desde la C/Principal hasta la estacion 20</b>						
1.01	Limpieza, escarificación y perfilado de la C/Francisco Mota hasta la C/Principal del barrio Mayor de Ley 300 ml, ancho promedio 6.0m, profundidad 0.10m	1,800.00	m2	92.01	165,618.00	
1.02	Suministro y aplicación de material clasificado en la C/Francisco Mota hasta la C/Principal del barrio Mayor de Ley 300 ml, ancho promedio 6.0m, espesor 0.15m, esponjamiento 20%	432.00	m3	650.89	281,184.48	
1.03	Limpieza, escarificación y perfilado en la C/Fidelina Chacon hasta la C/Principal del barrio Mayor de Ley, 300 ml, ancho promedio 6.0m, profundidad 0.10m	1,800.00	m2	92.01	165,618.00	
1.04	Suministro y aplicación de material clasificado en la C/Fidelina Chacon desde la C/Principal hasta la estacion 20 del barrio Mayor de Ley, Longitud 300 ml, ancho promedio 6.0m, espesor 0.20m, esponjamiento 20%	432.00	m3	650.89	281,184.48	
						893,604.96
<b>II Limpieza final</b>						
2.01	Bote material excavado	400.00	m3	160.00	64,000.00	
2.02	Limpieza final	1.00	pa	3,000.00	3,000.00	
						67,000.00
<b>SUB-TOTAL GASTOS. RD\$</b>						<b>960,604.96</b>
<b>B GASTOS INDIRECTOS:</b>						
1.000	DIRECCIÓN TÉCNICA Y RESP. CIVIL.	0.100	10.00 %		RDS	
1.001	GASTOS ADMINISTRATIVOS.	0.030	3.00 %		RDS	96,060.496
1.002	SEGUROS Y FIANZAS.	0.025	2.50 %		RDS	28,818.149
1.003	LIQUIDACIÓN Y PRESTS. LABORALES. Ley 686 CODIA IXI000 Ley 6160 de 1963 para el estado y sus dependencias	0.010	1.00 %		RDS	9,606.050
1.004	ITBIS (Sobre el 10% Normas 07-2007. Articulo 4- Parrafo 1)	0.001	0.10 %		RDS	960.605
1.005	Transporte	0.180	18.00 %		RDS	17,290.889
1.006		0.030	3.00 %		RDS	28,818.15
						34.60
<b>SUB-TOTAL GASTOS INDIRECTOS. RD\$</b>						<b>205,569.46</b>
<b>TOTAL GENERAL. RD\$</b>						<b>1,166,174.42</b>

Preparado Por  
Arq. Drey Alejandro Santana De Peña  
Director Oficina Técnica



ET #1 = 1,000,000  
ET #2 = 166,174.42

						SUB-TOTAL GASTOS. RD\$	1,186,754.16	
<b>B</b>	<b>GASTOS INDIRECTOS:</b>							
1.000	DIRECCIÓN TÉCNICA Y RESP. CIVIL.	0.100	10.00	%	RDS		118,675.416	
1.001	GASTOS ADMINISTRATIVOS.	0.030	3.00	%	RDS		35,602.625	
1.002	SEGUROS Y FIANZAS.	0.025	2.50	%	RDS		29,668.854	
1.003	LIQUIDACIÓN Y PRESTS. LABORALES. Ley 686 CODIA IX1000 Ley 6160 de 1963 para el estado y sus dependencias	0.010	1.00	%	RDS		11,867.542	
1.004	ITBIS (Sobre el 10% Normas 07-2007, Artículo 4- Parrafo 1)	0.001	0.10	%	RDS		1,186.754	
1.005	Transporte	0.180	18.00	%	RDS		21,361.575	
1.006		0.030	3.00	%	RDS		35,602.62	
			34.60					
<b>SUB-TOTAL GASTOS INDIRECTOS.</b>						<b>RDS</b>	<b>253,965.39</b>	
<b>TOTAL GENERAL.</b>						<b>RDS</b>	<b>1,440,719.55</b>	

Preparado Por:  
  
 Arq. Drey Alejandro Santana De Peña  
 Director Oficina Técnica



ET # 1  
 1,000,000

ET # 2  
 440,719.55