



EMPRESA ELECTRICA AMBATO
REGIONAL CENTRO NORTE S. A.
DEPARTAMENTO ZONA ORIENTAL PASTAZA

PROYECTO FERUM BID III 2016
PROCESO: BID III - FERUM - EEASA - OB - 002- 2016
UBICACIÓN: COMUNIDAD KAYAMENTZA
CONTRATO: 003 / 2017 CON ING. PABLO GARZON

SUMINISTRO Y MANO DE OBRA
FISCALIZACION Y AVANCES DE OBRAS - CONSTRUCCION REDES

HOJA: 1 DE 1

ITEM	ACTIVIDAD	VALORES CONTRATADOS				PLANILLA # 1 FECHA: 26/ABR/17		RESULTADO DE FISCALIZACION		% DE ESTA PLANILLA	% ACUMULDO	OBSERVACIONES
		CANT	UNIDAD	PRECIO/U REFERENCIAL	PRECIO/U OFERTADO	CANT	VALOR PLANILLA	CANT	VALOR FISCALIZADO			
1	RECONOCIMIENTO, REPLANTEO E INVENTARIO DE RED											
1,1	Reconocimiento, replanteo e inventario RECO-INV	5,260	Km	141,15	120,00	4,000	480,00	4,000	480,00	76%	76%	
1,2	Deabroce de vegetación, 5 mts a cada lado del eje de la línea	5,260	Km	540,00	400,00	4,000	1.600,00		-	0%	0%	
5,8	Tensor a tierra doble en redes de distrib 13,8 KV	1	c/u	118,09	104,00	26	2.704,00		-	0%	0%	
5,9	Tensor a tierra simple en redes de distrib 13,8 KV	37	c/u	76,30	65,00	7	455,00		-	0%	0%	
5,10	Tensor a tierra simple en redes de distrib 240/120V	6	c/u	64,35	55,00	6	330,00		-	0%	0%	
9,1	Postes plásticos de 12m de carga de rotura 500 Kg	40,00			565,00	44,00	24.860,00	35,00	19.775,00	88%	88%	
9,2	Postes plásticos de 10m de carga de rotura 400 Kg	6,00	c/u	8,24	485,00	14,00	6.790,00	14,00	6.790,00	233%	233%	

SUMINISTRO CONSTRUCCION REDES (PP# 12101020101221606017454040203):	37.219,00	27.045,00
SUMINISTRO ALUMBR. PUBLICO (PP# 12101020401221606018454040303):	-	-
SUMINISTRO ACOMETIDAS Y MEDIDORES (PP#):	-	-
PLANILLA 1 - COMUNIDAD KAYAMENTZA:	37.219,00	27.045,00
(-) 50% DEL ANTICIPO:	(18.609,50)	(13.622,50)
VALOR A PAGARSE:	18.609,50	13.522,50
(+) 14 % I V A:	2.605,33	1.893,15
TOTAL:	21.214,83	15.415,65

SON: QUINCE MIL CUATROCIENTOS QUINCE CON 65/100 DOLARES

Ing. Manuel Jaramillo Valarezo
Fiscalizador EEARCNSA

Ing. Pablo Garzon
CONTRATISTA



EMPRESA ELECTRICA AMBATO
REGIONAL CENTRO NORTE S. A.
DEPARTAMENTO ZONA ORIENTAL PASTAZA

PROYECTO FERUM BID III 2016
PROCESO: BID III - FERUM - EEASA - OB - 002- 2016
UBICACIÓN: COMUNIDAD SAN ALFONSO
CONTRATO: 003 / 2017 CON ING. PABLO GARZON

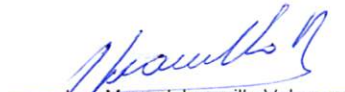
SUMINISTRO Y MANO DE OBRA
FISCALIZACION Y AVANCES DE OBRAS - CONSTRUCCION REDES

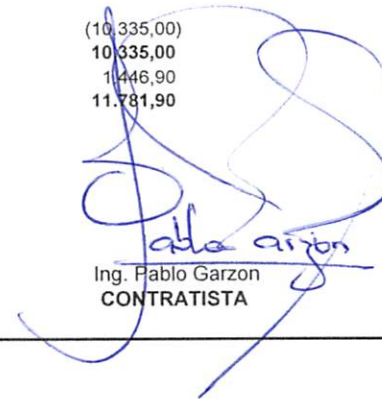
HOJA: 1 DE 1

ITEM	ACTIVIDAD	VALORES CONTRATADOS				PLANILLA # 1 FECHA: 26/ABR/17		RESULTADO DE FISCALIZACION		% DE ESTA PLANILLA	% ACUMULDO	OBSERVACIONES
		CANT	UNIDAD	PRECIO/U REFERENCIAL	PRECIO/U OFERTADO	CANT	VALOR PLANILLA	CANT	VALOR FISCALIZADO			
1	RECONOCIMIENTO, REPLANTEO E INVENTARIO DE RED											
1,1	Reconocimiento, replanteo e inventario RECO-INV	2,700	Km	141,15	120,00	2,000	240,00		-	0%	0%	
1,2	Deabroce de vegetación, 5 mts a cada lado del eje de la línea	2,700	Km	540,00	400,00	2,000	800,00		-	0%	0%	
9,1	Postes plásticos de 12m de carga de rotura 500 Kg	25,00			565,00	28,00	15.820,00	28,00	15.820,00	112%	112%	
9,2	Postes plásticos de 10m de carga de rotura 400 Kg	8,00	c/u	8,24	485,00	10,00	4.850,00	10,00	4.850,00	125%	125%	

SUMINISTRO CONSTRUCCION REDES (PP# 12101020101221606017454050203):	21.710,00	20.670,00
SUMINISTRO ALUMBR. PUBLICO (PP# 12101020401221606018454050303):	-	-
SUMINISTRO ACOMETIDAS Y MEDIDORES (PP#):	-	-
PLANILLA 1 - COMUNIDAD SAN ALFONSO:	21.710,00	20.670,00
(-) 50% DEL ANTICIPO:	(10.855,00)	(10.335,00)
VALOR A PAGARSE:	10.855,00	10.335,00
(+) 14% I.V.A:	1.519,70	1.446,90
TOTAL:	12.374,70	11.781,90

SON: ONCE MIL STECIENTOS OCHENTA Y UNO CON 90/100 DOLARES


Ing. Manuel Jaramillo Valarezo
Fiscalizador EEARCNSA


Ing. Pablo Garzon
CONTRATISTA



EMPRESA ELECTRICA AMBATO
REGIONAL CENTRO NORTE S. A.
DEPARTAMENTO ZONA ORIENTAL PASTAZA

PROYECTO FERUM BID III 2016
PROCESO: BID III - FERUM - EEASA - OB - 002- 2016
UBICACIÓN: LOS LAURELES
CONTRATO: 003 / 2017 CON ING. PABLO GARZON

SUMINISTRO Y MANO DE OBRA
FISCALIZACION Y AVANCES DE OBRAS - CONSTRUCCION REDES

HOJA: 1 DE 1

ITEM	ACTIVIDAD	VALORES CONTRATADOS				PLANILLA # 1 FECHA: 26/ABR/17		RESULTADO DE FISCALIZACION		% DE ESTA PLANILLA	% ACUMULDO	OBSERVACIONES
		CANT	UNIDAD	PRECIO/U REFERENCIAL	PRECIO/U OFERTADO	CANT	VALOR PLANILLA	CANT	VALOR FISCALIZADO			
1	RECONOCIMIENTO, REPLANTEO E INVENTARIO DE RED											
1,1	Reconocimiento, replanteo e inventario RECO-INV	0,620	Km	141,15	120,00	0,500	60,00		-	0%	0%	
1,2	Debroce de vegetación, 5 mts a cada lado del eje de la línea	0,500	Km	540,00	400,00	0,100	40,00		-	0%	0%	
2,1	Poste hormigón armado circular de 12m carga de rotura 500Kg	23	c/u	397,87	365,00	18	6.570,00	18	6.570,00	78%	78%	
2,2	Poste hormigón armado circular de 10m carga de rotura 400Kg	1	c/u	304,58	265,00	6	1.590,00	6	1.590,00	600%	600%	
3,1	Conductor AL desnudo ACSR # 1/0 AWG	1,00	Km	1.220,79	1.070,00	0,80	856,00		-	0%	0%	
3,2	Conductor Preensamblado de Al Aislado 2x1/0+(1/0) AWG	0,65	Km	3.754,98	3.300,00	0,70	2.310,00		-	0%	0%	
4,1	Transform. 13 KV 1F Autoprotegido 15 KVA en poste con puesta a tierra	1	c/u	1.894,74	1.550,00	2	3.100,00		-	0%	0%	
5,1	Estructura 13.8 KV 1F centrada pasante (1CPT)	9	c/u	29,14	24,00	6	144,00		-	0%	0%	
5,2	Estructura 13.8 KV 1F centrada angular (1CAT)	1	c/u	49,29	41,00	2	82,00		-	0%	0%	
5,3	Estructura para sujeción del neutro	6	c/u	19,02	15,00	5	75,00		-	0%	0%	
5,4	Estructura 13.8 KV 1F retención o terminal (1CRT)	2	c/u	48,85	41,00	3	123,00		-	0%	0%	
5,5	Estructura 240V Preensamblada Pasante para 3 Y 4 Conductores	13	c/u	18,66	15,00	12	180,00		-	0%	0%	
5,6	Estructura 240V Preensamblada Retención para 3 Y 4 Conductores	4	c/u	26,02	21,00	9	189,00		-	0%	0%	
5,7	Estructura 240V Preensamblada Doble Retención para 3 Y 4 Conductores	4	c/u	36,28	35,00	1	35,00		-	0%	0%	
5,9	Tensor a tierra simple en redes de distrib 240/120V	5	c/u	64,35	55,00	9	495,00		-	0%	0%	
5,10	Puesta tierra en red secund. preens cond de Cu calibre 2 AWG 1 varilla	4	c/u	104,80	85,00	4	340,00		-	0%	0%	
6,1	Luminaria 240V, Na de 100W en poste con red Preensamblada	17,00	c/u	164,32	150,00	17,00	2.550,00		-	0%	0%	

SUMINISTRO CONSTRUCCION REDES (PP# 12101020101221606017454060203):

16.189,00

8.160,00

SUMINISTRO ALUMBR. PUBLICO (PP# 12101020401221606018454060303):

2.550,00

-

SUMINISTRO ACOMETIDAS Y MEDIDORES (PP#):

-

-

PLANILLA 1 - LOS LAURELES:

18.739,00

8.160,00

(-) 50% DEL ANTICIPO:

(9.369,50)

(4.080,00)

VALOR A PAGARSE:

9.369,50

4.080,00

(+) 14 % IVA:

1.311,73

571,20

TOTAL:

10.681,23

4.651,20

SON: CUATRO MIL SEISCIENTOS CINCUENTA Y UNO CON 20/100 DOLARES

Ing. Manuel Jaramillo Valarezo
Fiscalizador EEARCNSA

Ing. Pablo Garzon
CONTRATISTA



EMPRESA ELECTRICA AMBATO
REGIONAL CENTRO NORTE S. A.
DEPARTAMENTO ZONA ORIENTAL PASTAZA

PROYECTO FERUM BID III 2016
PROCESO: BID III - FERUM - EEASA - OB - 002- 2016
UBICACIÓN: COMUNIDAD SAN FRANCISCO DE LLANDIA
CONTRATO: 003 / 2017 CON ING. PABLO GARZON

SUMINISTRO Y MANO DE OBRA
FISCALIZACION Y AVANCES DE OBRAS - CONSTRUCCION REDES

HOJA: 1 DE 1

ITEM	ACTIVIDAD	VALORES CONTRATADOS				PLANILLA # 1 FECHA: 26/ABR/17		RESULTADO DE FISCALIZACION		% DE ESTA PLANILLA	% ACUMULDO	OBSERVACIONES
		CANT	UNIDAD	PRECIO/U REFERENCIAL	PRECIO/U OFERTADO	CANT	VALOR PLANILLA	CANT	VALOR FISCALIZADO			
1	RECONOCIMIENTO, REPLANTEO E INVENTARIO DE RED											
1.1	Reconocimiento, replanteo e inventario RECO-INV	0,620	Km	141,15	120,00	0,500	60,00		-	0%	0%	
1.2	Deabroce de vegetación, 5 mts a cada lado del eje de la línea	1,800	Km	540,00	400,00	1,200	480,00		-	0%	0%	
2.1	Poste hormigón armado circular de 12m carga de rotura 500Kg	24	c/u	397,87	365,00	20	7.300,00	20	7.300,00	83%	83%	
2.2	Poste hormigón armado circular de 10m carga de rotura 400Kg	9	c/u	304,58	265,00	10	2.650,00	10	2.650,00	111%	111%	
3.1	Conductor AL desnudo ACSR # 1/0 AWG	2,00	Km	1.220,79	1.070,00	1,70	1.819,00		-	0%	0%	
3.2	Conductor Preensablado de Al Aislado 2x1/0+(1/0) AWG	1,30	Km	3.754,98	3.300,00	1,00	3.300,00		-	0%	0%	
4.1	Transform. 13 KV 1F Autoprotegido 10 KVA en poste con puesta a tierra	3	c/u	1.622,82	1.250,00		-		-	0%	0%	
	Transform. 13 KV 1F Autoprotegido 15 KVA en poste con puesta a tierra		c/u	1.894,74	1.550,00	3	4.650,00		-	0%	0%	
4.4	Seccionador Rompearco 15 KV, 1F 200 AMP.	1	c/u		260,00	1	260,00		-	0%	0%	
5.1	Estructura 13.8 KV 1F centrada pasante (1CPT)	11	c/u	29,14	24,00	8	192,00		-	0%	0%	
5.2	Estructura 13.8 KV 1F centrada angular (1CAT)	10	c/u	49,29	41,00	8	328,00		-	0%	0%	
5.3	Estructura para sujeción del neutro	12	c/u	19,02	15,00	13	195,00		-	0%	0%	
5.4	Estructura 13.8 KV 1F retención o terminal (1CRT)	4	c/u	48,85	41,00	6	246,00		-	0%	0%	
5.5	Estructura 240V Preensablada Pasante para 3 Y 4 Conductores	18	c/u	18,66	15,00	10	150,00		-	0%	0%	
5.6	Estructura 240V Preensablada Retención para 3 Y 4 Conductores	12	c/u	26,02	21,00	14	294,00		-	0%	0%	
5.7	Tensor a tierra doble en redes de distrib 13.8 KV	1	c/u	118,09	104,00	5	520,00		-	0%	0%	
5.8	Tensor a tierra simple en redes de distrib 13.8 KV	13	c/u	76,30	65,00	3	195,00		-	0%	0%	
5.9	Tensor a tierra simple en redes de distrib 240/120V	9	c/u	64,35	55,00	12	660,00		-	0%	0%	
5.10	Puesta tierra en red secund. preens cond de Cu calibre 2 AWG 1 varilla	6	c/u	104,80	85,00	7	595,00		-	0%	0%	
9.1	Postes plásticos de 12m de carga de rotura 500 Kg				565,00	1,00	565,00	1,00	565,00	#jDIV/0!	#jDIV/0!	
9.2	Postes plásticos de 10m de carga de rotura 400 Kg	5,00	c/u	8,24	485,00	5,00	2.425,00	5,00	2.425,00	100%	100%	

SUMINISTRO CONSTRUCCION REDES (PP# 12101020101221606017454070203):
SUMINISTRO ALUMBR. PUBLICO (PP# 12101020401221606018454070303):
SUMINISTRO ACOMETIDAS Y MEDIDORES (PP#):
PLANILLA 1 - COMUNIDAD SAN FRANCISCO DE LLANDIA:

26.884,00	12.940,00
-	-
-	-
26.884,00	12.940,00
(-) 50% DEL ANTICIPO:	(6.470,00)
VALOR A PAGARSE:	6.470,00
(+) 14% I V A:	905,80
TOTAL:	7.375,80

SON: SIETE MIL TRESCIENTOS STENTA Y CINCO CON 80/100 DOLARES

Ing. Manuel Jaramillo Valarezo
Fiscalizador EEARCNSA

Ing. Pablo Garzon
CONTRATISTA



EMPRESA ELECTRICA AMBATO
REGIONAL CENTRO NORTE S. A.
DEPARTAMENTO ZONA ORIENTAL PASTAZA

PROYECTO FERUM BID III 2016
PROCESO: BID III - FERUM - EEASA - OB - 002- 2016
UBICACIÓN: KM 3 VIA PUYO TARQUI
CONTRATO: 003 / 2017 CON ING. PABLO GARZON

SUMINISTRO Y MANO DE OBRA
FISCALIZACION Y AVANCES DE OBRAS - CONSTRUCCION REDES

HOJA: 1 DE 1

ITEM	ACTIVIDAD	VALORES CONTRATADOS				PLANILLA # 1 FECHA: 26/ABR/17		RESULTADO DE FISCALIZACION		% DE ESTA PLANILLA	% ACUMULDO	OBSERVACIONES
		CANT	UNIDAD	PRECIO/U REFERENCIAL	PRECIO/U OFERTADO	CANT	VALOR PLANILLA	CANT	VALOR FISCALIZADO			
1	RECONOCIMIENTO, REPLANTEO E INVENTARIO DE RED											
1,1	Reconocimiento, replanteo e inventario RECO-INV	0,800	Km	141,15	120,00	0,700	84,00		-	0%	0%	
1,2	Debroce de vegetación, 5 mts a cada lado del eje de la línea	0,400	Km	540,00	400,00	0,300	120,00		-	0%	0%	
2,1	Poste hormigón armado circular de 12m carga de rotura 500Kg	19	c/u	397,87	365,00	19	6.935,00	19	6.935,00	100%	100%	
2,2	Poste hormigón armado circular de 10m carga de rotura 400Kg	4	c/u	304,58	265,00	5	1.325,00	5	1.325,00	125%	125%	
3,1	Conductor AL desnudo ACSR # 1/0 AWG	0,46	Km	1.220,79	1.070,00	0,40	428,00		-	0%	0%	
3,2	Conductor Preensablado de Al Aislado 2x1/0+(1/0) AWG	0,80	Km	3.754,98	3.300,00	0,80	2.640,00		-	0%	0%	
4,1	Transform. 13 KV 1F Autoprotegido 15 KVA en poste con puesta a tierra	2	c/u	1.894,74	1.550,00	2	3.100,00		-	0%	0%	
4,4	Seccionador Rompearco 15 KV, 1F 200 AMP.	1	c/u		260,00	1	260,00		-	0%	0%	
5,1	Estructura 13.8 KV 1F centrada pasante (1CPT)	12	c/u	29,14	24,00	10	240,00		-	0%	0%	
5,2	Estructura para sujeción del neutro	1	c/u	19,02	15,00	2	30,00		-	0%	0%	
5,3	Estructura 13.8 KV 1F retención o terminal (1CRT)	1	c/u	48,85	41,00	4	164,00		-	0%	0%	
5,5	Estructura 240V Preensablada Pasante para 3 Y 4 Conductores	18	c/u	18,66	15,00	14	210,00		-	0%	0%	
5,6	Estructura 240V Preensablada Retención para 3 Y 4 Conductores	6	c/u	26,02	21,00	9	189,00		-	0%	0%	
5,7	Estructu 240V Preensam doble retención para 3 Y 4 conduct en puentes	1	c/u		35,00	2	70,00		-	0%	0%	
5,8	Tensor a tierra doble en redes de distrib 13,8 KV	1	c/u	118,09	104,00	1	104,00		-	0%	0%	
5,9	Tensor a tierra simple en redes de distrib 13,8 KV	1	c/u	76,30	65,00	1	65,00		-	0%	0%	
5,10	Tensor a tierra simple en redes de distrib 240/120V	7	c/u	64,35	55,00	6	330,00		-	0%	0%	
5,11	Puesta tierra en red secund. preens cond de Cu calibre 2 AWG 1 varilla	5	c/u	104,80	85,00	5	425,00		-	0%	0%	
6,1	Luminaria 240V, Na de 100W en poste con red Preensablada	22,00	c/u	164,32	150,00	22,00	3.300,00		-	0%	0%	

SUMINISTRO CONSTRUCCION REDES (PP# 12101020101221606017454080203):
SUMINISTRO ALUMBR. PUBLICO (PP# 12101020401221606018454080303):
SUMINISTRO ACOMETIDAS Y MEDIDORES (PP#):
PLANILLA 1 - KM 3 VIA PUYO TARQUI:

16.719,00
3.300,00
-
20.019,00

8.260,00
-
-
8.260,00

(-) 50% DEL ANTICIPO:
VALOR A PAGARSE:
(+) 14% I V A:
TOTAL:

(10.009,50)
10.009,50
1.401,33
11.410,83

(4.130,00)
4.130,00
578,20
4.708,20

SON: CUATRO MIL SETECIENTOS OCHOS CON 20/100 DOLARES

Ing. Manuel Jaramillo Valarezo
Fiscalizador EEARCNSA

Ing. Pablo Garzon
CONTRATISTA



EMPRESA ELECTRICA AMBATO
REGIONAL CENTRO NORTE S. A.
DEPARTAMENTO ZONA ORIENTAL PASTAZA

PROYECTO FERUM BID III 2016
PROCESO: BID III - FERUM - EEASA - OB - 002- 2016
UBICACIÓN: BARRIO EL RECREO
CONTRATO: 003 / 2017 CON ING. PABLO GARZON

SUMINISTRO Y MANO DE OBRA
FISCALIZACION Y AVANCES DE OBRAS - CONSTRUCCION REDES

HOJA: 1 DE 1

ITEM	ACTIVIDAD	VALORES CONTRATADOS				PLANILLA # 1 FECHA: 26/FEB/15		RESULTADO DE FISCALIZACION		% DE ESTA PLANILLA	% ACUMULDO	OBSERVACIONES
		CANT	UNIDAD	PRECIO/U REFERENCIAL	PRECIO/U OFERTADO	CANT	VALOR PLANILLA	CANT	VALOR FISCALIZADO			
1	RECONOCIMIENTO, REPLANTEO E INVENTARIO DE RED											
1.1	Reconocimiento, replanteo e inventario RECO-INV	0,360	Km	141,15	120,00	0,300	36,00		-	0%	0%	
1.2	Deabroce de vegetación, 5 mts a cada lado del eje de la línea	0,300	Km	540,00	400,00	0,200	80,00		-	0%	0%	
2.1	Poste hormigón armado circular de 12m carga de rotura 500Kg	11	c/u	397,87	365,00	11	4.015,00	11	4.015,00	100%	100%	
3.1	Conductor AL desnudo ACSR # 1/0 AWG	0,20	Km	1.220,79	1.070,00	0,20	214,00		-	0%	0%	
3.2	Conductor Preensamblado de Al Aislado 2x1/0+(1/0) AWG	0,36	Km	3.754,98	3.300,00	0,30	990,00		-	0%	0%	
4.1	Transform. 13 KV 1F Autoprotegido 15 KVA en poste con puesta a tierra	1	c/u	1.894,74	1.550,00	1	1.550,00		-	0%	0%	
4.2	Seccionador Portafusible 15 KV, 1F 200 Amp.	1	c/u	184,36	175,00	1	175,00		-	0%	0%	
5.1	Estructura 13.8 KV 1F centrada pasante (1CPT)	4	c/u	29,14	24,00	4	96,00		-	0%	0%	
5.2	Estructura para sujeción del neutro	1	c/u	19,02	15,00	2	30,00		-	0%	0%	
5.3	Estructura 13.8 KV 1F retención o terminal (1CRT)	1	c/u	48,85	41,00	4	164,00		-	0%	0%	
5.5	Estructura 240V Preensamblada Pasante para 3 Y 4 Conductores	9	c/u	18,66	15,00	9	135,00		-	0%	0%	
5.6	Estructura 240V Preensamblada Retención para 3 Y 4 Conductores	2	c/u	26,02	21,00	2	42,00		-	0%	0%	
5.7	Tensor a tierra doble en redes de distrib 13.8 KV	1	c/u	118,09	104,00	1	104,00		-	0%	0%	
5.8	Tensor a tierra simple en redes de distrib 13.8 KV	1	c/u	76,30	65,00	1	65,00		-	0%	0%	
5.90	Tensor a tierra simple en redes de distrib 240/120V	1	c/u	64,35	55,00	1	55,00		-	0%	0%	
5.10	Puesta tierra en red secund. preens cond de Cu calibre 2 AWG 1 varilla	3	c/u	104,80	85,00	3	255,00		-	0%	0%	
6.1	Luminaria 240V, Na de 100W en poste con red Preensamblada	11,00	c/u	164,32	150,00	11,00	1.650,00		-	0%	0%	

SUMINISTRO CONSTRUCCION REDES (PP# 12101020101221606017454090203):

8.006,00

4.015,00

SUMINISTRO ALUMBR. PUBLICO (PP# 12101020401221606018454090303):

1.650,00

-

SUMINISTRO ACOMETIDAS Y MEDIDORES (PP#):

-

-

PLANILLA 1 - BARRIO EL RECREO:

9.656,00

4.015,00

(-) 50% DEL ANTICIPO:

(4.828,00)

(2.007,50)

VALOR A PAGARSE:

4.828,00

2.007,50

(+) 14 % I V A:

675,92

281,05

SON: DOS MIL DOSCIENTOS OCHENTA Y OCHO CON 55/100 DOLARES

TOTAL:

5.503,92

2.288,55

Ing. Manuel Jaramillo Valarezo
Fiscalizador EEARCNSA

Ing. Pablo Garzon
CONTRATISTA

RESUMEN DE LA PLANILLA N° 1 - CONTRATO 003-2017 CON ING. PABLO GARZON

COMUNIDAD KAYAMENTZA	CONTRATA	Planilla 1 - Contratista	Planilla 1 - Fiscalización
VALOR CONTRATADO REDES:	63.135,10	37.219,00	27.045,00
CONTRATADO ALUMBRADO PUBLICO:	1.658,80	-	-
CONTRATADO ACOMETIDA Y MEDIDOR:	7.650,00	-	-
VALOR CONTRATADO SIN IVA	72.443,90	37.219,00	27.045,00

COMUNIDAD SAN ALFONSO	CONTRATADO		
VALOR CONTRATADO REDES:	37.970,84	21.710,00	20.670,00
CONTRATADO ALUMBRADO PUBLICO:	1.206,40	-	-
CONTRATADO ACOMETIDA Y MEDIDOR:	3.570,00	-	-
VALOR CONTRATADO SIN IVA	42.747,24	21.710,00	20.670,00

COMUNIDAD SAN FRANCISCO DE LLANDIA	CONTRATADO		
VALOR CONTRATADO REDES:	28.582,21	26.884,00	12.940,00
CONTRATADO ALUMBRADO PUBLICO:	904,80	-	-
CONTRATADO ACOMETIDA Y MEDIDOR:	2.720,00	-	-
VALOR CONTRATADO SIN IVA	32.207,01	26.884,00	12.940,00

LOS LAURELES	CONTRATADO		
VALOR CONTRATADO REDES:	15.827,68	16.189,00	8.160,00
CONTRATADO ALUMBRADO PUBLICO:	2.563,60	2.550,00	-
CONTRATADO ACOMETIDA Y MEDIDOR:	2.720,00	-	-
VALOR CONTRATADO SIN IVA	21.111,28	18.739,00	8.160,00

KM 3 VIA PUYO TARQUI	CONTRATADO		
VALOR CONTRATADO REDES:	16.797,31	16.719,00	8.260,00
CONTRATADO ALUMBRADO PUBLICO:	3.317,60	3.300,00	-
CONTRATADO ACOMETIDA Y MEDIDOR:	1.700,00	-	-
VALOR CONTRATADO SIN IVA	21.814,91	20.019,00	8.260,00

BARRIO EL RECREO	CONTRATADO		
VALOR CONTRATADO REDES:	8.423,47	8.006,00	4.015,00
CONTRATADO ALUMBRADO PUBLICO:	2.530,00	1.650,00	-
CONTRATADO ACOMETIDA Y MEDIDOR:	1.530,00	-	-
VALOR CONTRATADO SIN IVA	12.483,47	9.656,00	4.015,00

	Planilla 1 - Contratista	Planilla 1 - Fiscalización
VALOR TOTAL PLANILLA # 1	134.227,00	81.090,00
(-)50 % DEL ANTICIPO	67.113,50	40.545,00
VALOR A CANCELAR SIN IVA	67.113,50	40.545,00

IVA 14% 11.352,60
TOTAL: 51.897,60

PORCENTAJE FISICO 65% 66,18% 39,98%

VALOR TOTAL CONTRATADO SIN IVA:	202.807,81
PLANILLA 1 (40% DEL CONTRATO)	81.123,12
PLANILLA 2 (40% DEL CONTRATO)	81.123,12
PLANILLA 3 (FINAL) (20% DEL CONTRATO)	40.561,56

