Reporte Proyecto de Líneas de Transmisión

Código Proyecto	0000
Proyecto	prueba1
Valor Total Proyecto	USD 18,421,199.36

Datos de Entrada Unidades Constructivas

										Tensión		Longit	ud
Código				Des	cripción			•	Tipo Línea	Servicio		(km)	
UUCC L 01	Autoso	portadas reticula	das					Lí	neas Aéreas	230 kV		40.000	00
					Long. Transporte	Long. Transporte	Conduc	tores		Hilos de	,		
		Conductor			Extr (km)	Nac (km)	por Fa	ase	Configuració	n Guarda		Altur	a
	AAAC FLI	NT 740,8 MCM (30 kV)		418.00	23.00	2		doble terna	2 OPGW	1	5000.	00
				Estructura	Estructura	Estructura	Estruc	tura	Terreno	Terreno	Te	rreno	
Revista		Pararrayos		Paso Cant.	Paso Peso	Amarre Cant.	Amarre	Peso	Firme (%)	Intermedio (%)	Blar	ndo (%)	
Revista La I	Paz	No		42.00	9.76	13.00	16.4	9	80.00	19.00		1.00	
Terreno						Terreno	Terreno		Terreno	Zona		Tipo	
Sumergido (%)	Malez	(%) Matorr	I (%)	Forestación (%)	Bosque (%)	Plano (%)	Ondulado (%)	Cerros (%)	Protegida		Estructu	ra
0.00	95.0	0 5.0)	0.00	0.00	50.00	30.00		20.00	Sin Proteger	Autos	oportada r	eticulada
Nivel		_	•		_				_			•	

Contaminación

a- Very light

										Tensión		Longit	ud
Código				Des	cripción			-	Tipo Línea	Servicio		(km)	
UUCC L 18	UUCC L 18 km - 1 subconductor/fase - Banco de ductos Caso especial (Litio-Salar)						Línea	as Subterráneas	230 kV		4.0000)0	
	Long. Transporte Long. Transporte Conductor				tores		Hilos de)					
		Conductor			Extr (km)	Nac (km)	por Fa	ase	Configuración	Guarda		Altur	а
Cable n	nonopolar /	AL 800mm2 XL	PE 132 ((230 kV)	1026.00	0.00	1		simple terna	No Aplica	а	1000.0	ე0
				Estructura	Estructura	Estructura	Estruc	tura	Terreno	Terreno	Те	rreno	1
Revista		Pararrayo	3	Paso Cant.	Paso Peso	Amarre Cant.	Amarre	Peso	Firme (%)	Intermedio (%)	Blar	ndo (%)	l
Revista La	⊃az	No		0.00	0.00	0.00	0.00)	0.00	0.00	(0.00	l
Terreno						Terreno	Terreno		Terreno	Zona		Tipo	
Sumergido (%)	Malez (%) Mator	ral (%)	Forestación (%)	Bosque (%)	Plano (%)	Ondulado (9	%)	Cerros (%)	Protegida		Estructu	ra
0.00	25.00) 25	.00	25.00	25.00	0.00	0.00		0.00	Sin Proteger	В	anco de du	ıctos
NIP I		-	•	-									

Nivel

Contaminación

a- Very light

Resumen Unidades Constructivas

						Tensión	
Código		Descri	ipción		Tipo Línea	Servicio	
UUCC L 01	Autosoportadas reticuladas			Líneas Aéreas	230 kV		
		Obra			Administración	Supervicion	Costos
DDP	Montaje	Civil	Ingeniería	Inspección	Ejecución	de Obra	Financieros
163,119.1	35,859.11	23,306.77	4,327.67	0.00	43,616.05	15,003.	19,595.45
Costos Aspectos	Costos Aspectos	Costo Total	Costo Total				_
Ambientales	Prediales	UC (USD/km)	UC (USD)				
3,353.	10 11,250.00	319,430.80	12,777,232.0	0			

						Tensión	
Código		Descri	ipción		Tipo Línea	Servicio	
UUCC L 18	km - 1 subconductor/fase -	m - 1 subconductor/fase - Banco de ductos Caso especial (Litio-Salar)			Líneas Subterráne	as 230 kV	
		Obra			Administración	Supervicion	Costos
DDP	Montaje	Civil	Ingeniería	Inspección	Ejecución	de Obra	Financieros
558,750.4	17 275,421.35	131,353.80	12,477.00	0.00	197,860.02	108,217.01	88,216.27
Costos Aspectos	Costos Aspectos	Costo Total	Costo Total				
Ambientales	Prediales	UC (USD/km)	UC (USD)				
27,445.	92 11,250.00	1,410,991.84	5,643,967.30	6			

Detalle Unidades Constructivas

Código		Descripción	Tipo Línea	Tensión Servicio
UUCC L 01	Autosoportadas reticuladas		Líneas Aéreas	230 kV
Longitud	Costo Total UC (USD)			
40.00000	12,777,232.00			

			Eq	uipos y Materiale	s					
			C. Uni.	C. Total	C. Uni.	C. Total	Peso. Uni.	Peso. Total	Peso. Uni.	Peso. Total
Descripción	Und.	Cant.	Ext	Ext	Nac	Nac	Ext	Ext	Nac	Nac
Conductor	km	276.99	6,178.96	1,711,495.30	0.00	0.00	1.03	285.30	0.00	0.00
Separadores	un	2,689.20	36.49	98,128.91	0.00	0.00	0.01	16.14	0.00	0.00
Cable guarda OPGW 24 fibras	km	46.16	2,588.08	119,477.68	0.00	0.00	0.55	25.39	0.00	0.00
Caja de empalme OPGW	un	4.00	126.09	504.36	0.00	0.00	0.01	0.04	0.00	0.00
Cable guarda acero 3/8"	km	0.00	589.83	0.00	0.00	0.00	0.41	0.00	0.00	0.00
Pararrayos	un	0.00	986.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Sistema de puesta a tierra	m	120.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Peso de estructuras	Ton	214.37	0.00	0.00	2,130.00	456,608.10	0.00	0.00	1.00	214.37
Peso de estructuras	Ton	409.92	0.00	0.00	2,130.00	873,129.60	0.00	0.00	1.00	409.92
Suministro	un	13.00	4,181.09	54,354.17	0.00	0.00	0.48	6.27	0.00	0.00
Suministro	un	42.00	2,803.52	117,747.84	0.00	0.00	0.39	16.46	0.00	0.00
Caneda de aisladores	gl	1.60	343.22	549.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Cadena de aisladores	gl	1.60	343.22	549.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

	Obr	a Civil			
Descripción	Cant.	C. Uni.	C. Total.	Peso. Uni.	Peso. Total
Firme - Suspensión - Grilla	26.88	7,447.05	200,176.70	1.53	41.23
Firme - Suspensión - Zapata	6.72	10,140.66	68,145.24	26.96	181.15
Firme - Suspensión - Pilote	0.00	14,946.01	0.00	56.67	0.00
Firme - Amarre - Grilla	8.32	10,363.90	86,227.65	2.10	17.43
Firme - Amarre - Zapata	2.08	15,642.53	32,536.46	39.38	81.91
Firme - Amarre - Pilote	0.00	21,822.28	0.00	83.36	0.00
Intermedio - Suspensión - Grilla	3.19	8,761.29	27,966.04	1.80	5.76
Intermedio - Suspensión - Zapata	4.79	11,932.16	57,131.18	31.72	151.89
Intermedio - Suspensión - Pilote	0.00	17,580.90	0.00	66.66	0.00
Intermedio - Amarre - Grilla	0.99	12,192.92	12,046.60	2.47	2.44
Intermedio - Amarre - Zapata	1.48	18,401.65	27,271.25	46.32	68.65
Intermedio - Amarre - Pilote	0.00	25,672.80	0.00	98.07	0.00
Blando - Suspensión - Grilla	0.00	10,075.53	0.00	2.08	0.00
Blando - Suspensión - Zapata	0.17	13,718.79	2,304.76	36.46	6.13
Blando - Suspensión - Pilote	0.25	20,220.72	5,095.62	76.67	19.32
Blando - Amarre - Grilla	0.00	14,021.94	0.00	2.83	0.00

Blando - Amarre - Zapata	0.05	21,159.75	1,100.31	53.26	2.77
Blando - Amarre - Pilote	0.08	29,522.12	2,302.73	112.77	8.80
Sumergido - Suspensión - Grilla	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Sumergido - Suspensión - Zapata	0.00	42,206.61	0.00	108.82	0.00
Sumergido - Suspensión - Pilote	0.00	46,401.32	0.00	167.31	0.00
Sumergido - Amarre - Grilla	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Sumergido - Amarre - Zapata	0.00	70,666.42	0.00	179.26	0.00
Sumergido - Amarre - Pilote	0.00	56,649.62	0.00	199.40	0.00

	Monta	je		
Descripción	Und.	Cant.	C. Uni.	C. Total
Conductor	km	138.49	1,501.65	207,969.21
Separadores	un	2,689.20	20.78	55,881.58
Cable guarda OPGW 24 fibras	km	46.16	1,937.45	89,441.60
Cable guarda acero 3/8"	km	0.00	1,394.97	0.00
Pararrayos	un	0.00	51.07	0.00
Sistema de puesta a tierra	m	120.00	10.91	1,309.20
Peso de estructuras	Ton	214.37	523.80	112,287.01
Suministro	un	13.00	1,225.16	15,927.08
Peso de estructuras	Ton	409.92	523.80	214,716.10
Suministro	un	42.00	842.24	35,374.08

	Gastos del Co	ontratista		
Descripción	Und.	Costo Base	Cant./Porc.	C. Total
Gravamen Aduanero	pu	2,325,762.27	10.00	232,576.23
Gastos Aduaneros	pu	2,325,762.27	2.00	46,515.25
ITF		2,325,762.27	0.30	6,977.29
Transporte Extranjero	Ton-km	146,130.27	0.60	87,678.16
Transporte Nacional	Ton-km	27,870.70	0.60	16,722.42
Accesos	km	3.36	5,000.00	16,807.50
Topografía	km	22.41	1,100.00	24,651.00
Estudios de Suelo y Medidas de Resistividad	Estructuras	55.00	215.00	11,825.00
Limpieza y Roce	HA	67.23	1,050.00	70,591.50

Ot	Otros Gastos y Resumen General									
Descripción	Und.	Costo Base	Cant./Porc.	C. Total						
Ingeniería	km	22.41	2,700.00	60,507.00						
Instalación de Faenas y Movilización del Personal		3,169,989.34	1.50	47,549.84						
Supervisión E Interventoría		5,603,808.46	6.00	336,228.51						
Pruebas y Puesta en Servicio		3,655,499.97	5.00	182,775.00						
Boleta Bancaria de Seriedad de la Oferta		6,122,811.96	0.01	734.74						
Derecho de Licencia		6,122,811.96	0.10	6,122.81						

Boleta Bancaria de Cumplimiento		6,122,811.96	0.12	7,347.37
Seguros		6,137,016.89	0.25	15,342.54
Utilidades del Contratista		1,141,404.69	10.00	114,140.47
Administración		1,141,404.69	5.00	57,070.23
Imprevistos		1,141,404.69	6.00	68,484.28
Gastos Financieros		6,392,054.41	6.87	439,134.14
Total Otros Gastos		0.00	0.00	1,335,436.93
Total General (USD)		0.00	0.00	6,831,188.55
Costo por km (USD)		0.00	0.00	304,827.69
Aspectos Ambientales		6,831,188.55	1.10	75,143.07
Aspectos Prediales	km	22.41	11,250.00	252,112.50

Código		Descripción	Tipo Línea	Tensión Servicio
UUCC L 18	km - 1 subconductor/fase - Banco de ductos Caso especial (Litio-Salar)		Líneas Subterráneas	230 kV
Longitud	Costo Total UC (USD)			

4.00000

5,643,967.36

	Equipos y Materiales										
			C. Uni.	C. Total	C. Uni.	C. Total	Peso. Uni.	Peso. Total	Peso. Uni.	Peso. Total	
Descripción	Und.	Cant.	Ext	Ext	Nac	Nac	Ext	Ext	Nac	Nac	
Conductor	km	1.24	103,840.98	128,347.45	0.00	0.00	16.00	19.78	0.00	0.00	
Terminales tipo exterior	un	3.00	8,052.32	24,156.96	0.00	0.00	0.11	0.32	0.00	0.00	
Terminales tipo GIS	un	3.00	6,348.78	19,046.34	0.00	0.00	0.08	0.24	0.00	0.00	
Separadores ductos	un	160.00	4.50	720.00	0.00	0.00	0.00	0.16	0.00	0.00	
Cable de fibra óptica 48 fibras	km	0.41	2,846.89	1,172.92	0.00	0.00	0.55	0.23	0.00	0.00	
Soporte separador cable fibra óptica	un	0.00	4.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
Caja de empalme fibra óptica	un	1.20	213.80	256.56	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	
Conductor coaxial p/aterramiento 240mm2	km	0.41	3,738.28	1,540.17	0.00	0.00	3.80	1.57	0.00	0.00	
Caja aterramiento tripolar	un	1.20	2,782.94	3,339.53	0.00	0.00	0.07	0.08	0.00	0.00	
Caja aterramiento tripolar + SVC	un	0.00	1,204.56	0.00	0.00	0.00	0.07	0.00	0.00	0.00	
Empalme cable de potencia	un	4.00	4,585.62	18,342.48	0.00	0.00	0.08	0.32	0.00	0.00	
Descargadores	un	0.00	986.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.00	
Tubo PE 110 mm	m	0.00	0.00	0.00	3.54	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
Tubo PE 200 mm	m	0.00	0.00	0.00	10.47	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	
Tubo PE 250 mm	m	1,236.00	0.00	0.00	15.75	19,467.00	0.00	0.00	0.01	12.85	
Tubo PE 40 mm telecomunicaciones	m	412.00	0.00	0.00	1.86	766.32	0.00	0.00	0.00	0.12	
Barrera de protección	un	111.60	0.00	0.00	56.85	6,344.46	0.00	0.00	0.00	0.00	

Obra Civil								
Descripción	Cant.	C. Uni.	C. Total.	Peso. Uni.	Peso. Total			
Banco de ductos 0,8 m	0.40	107,332.97	42,933.19	354.67	141.87			
Caja de empalme 1,02 m	1.20	3,822.21	4,586.65	13.23	15.88			
Banco trapezoidal 1,32	0.02	251,083.83	5,021.68	354.67	7.09			

Montaje								
Descripción	Und.	Cant.	C. Uni.	C. Total				
Conductor	km	1.24	24.53	30.32				
Terminales tipo exterior	un	3.00	17,898.77	53,696.31				
Terminales tipo GIS	un	3.00	10,528.73	31,586.19				
Cable de fibra óptica 48 fibras	km	0.41	8.21	3.38				
Conductor coaxial p/aterramiento 240mm2	km	0.41	10.56	4.35				
Caja aterramiento tripolar	un	1.20	1,263.49	1,516.19				
Caja aterramiento tripolar + SVC	un	0.00	1,263.49	0.00				
Empalme cable de potencia	un	4.00	5,832.95	23,331.80				

Descargadores	un	0.00	947.64	0.00	ı
---------------	----	------	--------	------	---

Gastos del Contratista							
Descripción	Und.	Costo Base	Cant./Porc.	C. Total			
Gravamen Aduanero	pu	196,922.41	10.00	19,692.24			
Gastos Aduaneros	pu	196,922.41	2.00	3,938.45			
ITF		196,922.41	0.30	590.77			
Transporte Extranjero	Ton-km	23,293.69	0.60	13,976.21			
Transporte Nacional	Ton-km	0.00	0.60	0.00			
Accesos	km	0.06	5,000.00	300.00			
Topografía	km	0.40	0.00	3,910.80			
Limpieza y Roce	HA	0.12	2,750.00	330.00			

Otros Gastos y Resumen General							
Descripción	Und.	Costo Base	Cant./Porc.	C. Total			
Ingeniería	km	0.40	2,700.00	1,080.00			
Instalación de Faenas y Movilización del Personal		189,287.84	1.50	2,839.32			
Supervisión E Interventoría		432,868.04	10.00	43,286.80			
Pruebas y Puesta en Servicio		223,500.19	6.00	13,410.01			
Boleta Bancaria de Seriedad de la Oferta		489,564.85	0.01	58.75			
Derecho de Licencia		489,564.85	0.10	489.56			
Boleta Bancaria de Cumplimiento		489,564.85	0.12	587.48			
Seguros		490,700.64	0.25	1,226.75			
Utilidades del Contratista		103,354.60	10.00	10,335.46			
Administración		103,354.60	5.00	5,167.73			
Imprevistos		103,354.60	6.00	6,201.28			
Gastos Financieros		513,631.86	6.87	35,286.51			
Total Otros Gastos		0.00	0.00	119,969.65			
Total General (USD)		0.00	0.00	548,918.37			
Costo por km (USD)		0.00	0.00	1,372,295.92			
Aspectos Ambientales		548,918.37	2.00	10,978.37			
Aspectos Prediales	km	0.40	11,250.00	4,500.00			