## Reporte Proyecto de Líneas de Transmisión

Código Proyecto	002
Proyecto	Ejercicio Práctico
Valor Total Proyecto	USD 3,472,525.11

## Datos de Entrada Unidades Constructivas

									Tensión		Longitu	ıd
Código			Des	cripción				Tipo Línea	Servicio		(km)	
UUCC L 16	km - 1	subconductor/fase -	Banco de ductos				Línea	as Subterráneas	115 kV		1.0000	0
	Long. Transporte Long. Transporte Conduc						ctores		Hilos de	)		
Conductor			Extr (km)	Nac (km)	por Fa	ase	Configuración	Guarda		Altura	a	
Cable mo	nopolar AL	_ 500mm2 XLPE 76	132 (115 kV)	450.00	50.00	1		simple terna	No Aplica	а	1000.0	10
			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	Si	0.00	0.00	0.00	0.00	)	0.00	0.00	(	0.00	
Terreno					Terreno	Terreno		Terreno	Zona		Tipo	
Sumergido (%)	Malez (	(%) Matorral (9	%) Forestación (%)	Bosque (%)	Plano (%)	Ondulado (	%)	Cerros (%)	Protegida		Estructur	а
0.00	50.00	20.00	30.00	0.00	0.00	0.00		0.00	Sin Proteger	В	anco de du	ctos
Nivel				_			•					
Contaminación												

Contaminación

a- Very light

										Tensión		Longit	ud
Código				Des	cripción				Tipo Línea	Servicio		(km)	,
UUCC L 05	Línea d	corta (A	cometidas) torr	es Autosoportadas r	eticuladas			Lí	íneas Aéreas	115 kV		10.000	00
			Long. Transporte	Long. Transport	e Conduc	tores		Hilos de	9				
		Cond	uctor		Extr (km)	Nac (km)	por Fa	ase	Configuración	n Guarda	)	Altur	ra
	ACSR SQI	JAB 60	5 MCM (115 k\	<b>'</b> )	450.00	50.00	2		simple terna	1 OPGW + 1	Acero	1000.	00
				Estructura	Estructura	Estructura	Estruc	tura	Terreno	Terreno	Te	erreno	
Revista		Pa	rarrayos	Paso Cant.	Paso Peso	Amarre Cant.	Amarre	Peso	Firme (%)	Intermedio (%)	Blai	ndo (%)	
Revista Cocha	bamba		No	1.00	5.00	2.00	7.50	)	66.67	0.00	(3)	33.33	
Terreno						Terreno	Terreno		Terreno	Zona		Tipo	
Sumergido (%)	Malez (	%)	Matorral (%)	Forestación (%)	Bosque (%)	Plano (%)	Ondulado (	%)	Cerros (%)	Protegida		Estructu	ra
0.00	40.00	)	20.00	10.00	30.00	25.00	50.00		25.00	Sin Proteger	Autos	soportada r	eticula
AIP . I				•								•	$\overline{}$

Nivel

Contaminación

a- Very light

## **Resumen Unidades Constructivas**

							Tensión	
Código		Descri	pción		Tipo Línea		Servicio	
UUCC L 16	km - 1 subconductor/fase -	n - 1 subconductor/fase - Banco de ductos					115 kV	
		Obra			Administración	Su	pervicion	Costos
DDP	Montaje	Civil	Ingeniería	Inspección	Ejecución	(	de Obra	Financieros
398,095.2	100,708.45	260,515.10	12,277.00	0.00	166,786.22		86,452.70	70,406.15
Costos Aspectos	Costos Aspectos	Costo Total	Costo Total					
Ambientales	Prediales	UC (USD/km)	UC (USD)					
21,904.	7,050.00	1,124,195.71	1,124,195.7	1				

						Tensión	
Código		Descr	ipción		Tipo Línea	Servicio	
UUCC L 05	Línea corta (Acometidas) to	rres Autosoportadas ret	iculadas	Líneas Aéreas	115 kV		
		Obra			Administración	Supervicion	Costos
DDP	Montaje	Civil	Ingeniería	Inspección	Ejecución	de Obra	Financieros
94,726.4	45 22,022.88	28,443.36	4,045.00	0.00	48,834.35	10,888.94	14,355.62
Costos Aspectos	Costos Aspectos	Costo Total	Costo Total				
Ambientales	Prediales	UC (USD/km)	UC (USD)				
4,466	.33 7,050.00	234,832.94	2,348,329.40	0			

## **Detalle Unidades Constructivas**

Código		Descripción	Tipo Línea	Tensión Servicio
UUCC L 16	km - 1 subconductor/fase - Banco d	e ductos	Líneas Subterráneas	115 kV
Longitud	Costo Total UC (USD)			
1.00000	1,124,195.71			

			Equ	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	1.55	76,406.20	118,047.58	0.00	0.00	11.92	18.42	0.00	0.00
Terminales tipo exterior	un	3.00	8,052.32	24,156.96	0.00	0.00	0.10	0.31	0.00	0.00
Terminales tipo GIS	un	3.00	6,348.78	19,046.34	0.00	0.00	0.05	0.15	0.00	0.00
Separadores ductos	un	0.00	4.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Cable de fibra óptica 48 fibras	km	2.06	2,846.89	5,864.59	0.00	0.00	0.55	1.13	0.00	0.00
Soporte separador cable fibra óptica	un	200.00	4.50	900.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.00	0.00
Caja de empalme fibra óptica	un	0.50	213.80	106.90	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00
Conductor coaxial p/aterramiento 240mm2	km	0.52	3,738.28	1,925.21	0.00	0.00	3.80	1.96	0.00	0.00
Caja aterramiento tripolar	un	1.40	539.97	755.96	0.00	0.00	0.07	0.09	0.00	0.00
Caja aterramiento tripolar + SVC	un	0.40	1,204.56	481.82	0.00	0.00	0.07	0.03	0.00	0.00
Empalme cable de potencia	un	1.00	411.42	411.42	0.00	0.00	0.04	0.04	0.00	0.00
Descargadores	un	6.00	920.00	5,520.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.60
Tubo PE 110 mm	m	515.00	0.00	0.00	3.54	1,823.10	0.00	0.00	0.00	1.03
Tubo PE 200 mm	m	1,545.00	0.00	0.00	10.47	16,176.15	0.00	0.00	0.01	10.20
Tubo PE 250 mm	m	0.00	0.00	0.00	15.75	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00
Tubo PE 40 mm telecomunicaciones	m	2,060.00	0.00	0.00	1.86	3,831.60	0.00	0.00	0.00	0.62

Obra Civil										
Descripción	Cant.	C. Uni.	C. Total.	Peso. Uni.	Peso. Total					
Banco de Ductos	0.50	208,417.00	104,208.50	835.67	417.83					
Cajas de Empalme	1.00	25,793.84	25,793.84	72.70	72.70					
Arquetas	0.50	510.42	255.21	1.37	0.68					

Montaje										
Descripción	Und.	Cant.	C. Uni.	C. Total						
Conductor	km	1.55	19.03	29.40						
Terminales tipo exterior	un	3.00	6,022.48	18,067.44						
Terminales tipo GIS	un	3.00	6,147.32	18,441.96						
Cable de fibra óptica 48 fibras	km	2.06	8.21	16.91						
Conductor coaxial p/aterramiento 240mm2	km	0.52	10.56	5.44						
Caja aterramiento tripolar	un	1.40	1,263.49	1,768.89						
Caja aterramiento tripolar + SVC	un	0.40	1,263.49	505.40						

Empalme cable de potencia	un	1.00	5,832.95	5,832.95
Descargadores	un	6.00	947.64	5,685.84

	Gastos del Co	ontratista		
Descripción	Und.	Costo Base	Cant./Porc.	C. Total
Gravamen Aduanero	pu	177,216.79	10.00	17,721.68
Gastos Aduaneros	pu	177,216.79	2.00	3,544.34
ITF		177,216.79	0.30	531.65
Transporte Extranjero	Ton-km	10,002.24	0.60	6,001.34
Transporte Nacional	Ton-km	25,183.26	0.60	15,109.95
Accesos	km	0.05	5,000.00	250.00
Topografía	km	0.50	9,777.00	4,888.50
Limpieza y Roce	HA	0.15	1,800.00	270.00

Ot	ros Gastos y Res	sumen General		
Descripción	Und.	Costo Base	Cant./Porc.	C. Total
Ingeniería	km	0.50	2,500.00	1,250.00
Instalación de Faenas y Movilización del Personal		202,442.62	1.50	3,036.64
Supervisión E Interventoría		432,263.51	10.00	43,226.35
Pruebas y Puesta en Servicio		199,047.64	6.00	11,942.86
Boleta Bancaria de Seriedad de la Oferta		487,432.72	0.01	58.49
Derecho de Licencia		487,432.72	0.10	487.43
Boleta Bancaria de Cumplimiento		487,432.72	0.12	584.92
Seguros		488,563.57	0.25	1,221.41
Utilidades del Contratista		107,773.31	10.00	10,777.33
Administración		107,773.31	5.00	5,388.67
Imprevistos		107,773.31	6.00	6,466.40
Gastos Financieros		512,417.37	6.87	35,203.07
Total Otros Gastos		0.00	0.00	119,643.57
Total General (USD)		0.00	0.00	547,620.44
Costo por km (USD)		0.00	0.00	1,095,240.89
Aspectos Ambientales		547,620.44	2.00	10,952.41
Aspectos Prediales	km	0.50	7,050.00	3,525.00

Código		Descripción	Tipo Línea	Tensión Servicio
UUCC L 05	Línea corta (Acometidas) torres Au	tosoportadas reticuladas	Líneas Aéreas	115 kV
Longitud	Costo Total UC (USD)		<u> </u>	

10.00000

2,348,329.40

Equipos y Materiales										
C. Uni. C. Total C. Uni. C. Total Peso. Uni. Peso							Peso. Total	Peso. Uni.	Peso. Total	
Descripción	Und.	Cant.	Ext	Ext	Nac	Nac	Ext	Ext	Nac	Nac
Conductor	km	6.18	6,541.06	40,423.75	0.00	0.00	1.24	7.66	0.00	0.00
Separadores	un	60.00	36.49	2,189.40	0.00	0.00	0.01	0.36	0.00	0.00
Cable guarda OPGW 24 fibras	km	1.03	2,588.08	2,665.72	0.00	0.00	0.55	0.57	0.00	0.00
Caja de empalme OPGW	un	0.00	126.09	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00
Cable guarda acero 3/8"	km	1.03	589.83	607.52	0.00	0.00	0.41	0.42	0.00	0.00
Pararrayos	un	0.00	920.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Sistema de puesta a tierra (indicativo)	m	12.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Peso de estructuras	Ton	15.00	2,130.00	31,950.00	0.00	0.00	1.00	15.00	0.00	0.00
Peso de estructuras	Ton	5.00	2,130.00	10,650.00	0.00	0.00	1.00	5.00	0.00	0.00
Suministro	un	2.00	1,324.29	2,648.58	0.00	0.00	0.13	0.25	0.00	0.00
Suministro	un	1.00	1,000.37	1,000.37	0.00	0.00	0.16	0.16	0.00	0.00
Cadena de aisladores (cantidad indicativa)	gl	7.05	26.32	185.53	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Cadena de aisladores (cantidad indicativa)	gl	1.00	121.60	121.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Obra Civil								
Descripción	Cant.	C. Uni.	C. Total.	Peso. Uni.	Peso. Total			
Firme - Suspensión - Grilla	0.53	5,309.58	2,831.92	1.13	0.60			
Firme - Suspensión - Zapata	0.13	5,270.12	702.72	13.15	1.75			
Firme - Suspensión - Pilote	0.00	9,062.47	0.00	27.86	0.00			
Firme - Amarre - Grilla	1.07	6,753.89	7,204.51	1.39	1.48			
Firme - Amarre - Zapata	0.27	11,695.77	3,119.03	27.17	7.25			
Firme - Amarre - Pilote	0.00	12,866.96	0.00	38.88	0.00			
Intermedio - Suspensión - Grilla	0.00	6,246.66	0.00	1.33	0.00			
Intermedio - Suspensión - Zapata	0.00	6,202.20	0.00	15.48	0.00			
Intermedio - Suspensión - Pilote	0.00	10,659.13	0.00	32.76	0.00			
Intermedio - Amarre - Grilla	0.00	7,945.93	0.00	1.63	0.00			
Intermedio - Amarre - Zapata	0.00	13,758.84	0.00	31.96	0.00			
Intermedio - Amarre - Pilote	0.00	15,135.98	0.00	45.73	0.00			
Blando - Suspensión - Grilla	0.00	7,183.75	0.00	1.53	0.00			
Blando - Suspensión - Zapata	0.13	7,134.32	951.15	17.81	2.37			
Blando - Suspensión - Pilote	0.20	12,256.90	2,451.13	37.67	7.53			
Blando - Amarre - Grilla	0.00	9,137.97	0.00	1.88	0.00			
Blando - Amarre - Zapata	0.27	15,826.47	4,219.97	36.77	9.81			
Blando - Amarre - Pilote	0.40	17,409.08	6,962.94	52.60	21.04			

Sumergido - Suspensión - Grilla	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Sumergido - Suspensión - Zapata	0.00	14,299.35	0.00	36.92	0.00
Sumergido - Suspensión - Pilote	0.00	17,605.12	0.00	54.14	0.00
Sumergido - Amarre - Grilla	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Sumergido - Amarre - Zapata	0.00	25,515.28	0.00	59.64	0.00
Sumergido - Amarre - Pilote	0.00	39,416.76	0.00	119.13	0.00

Montaje								
Descripción	Und.	Cant.	C. Uni.	C. Total				
Conductor	km	3.09	1,501.65	4,640.10				
Separadores	un	60.00	20.78	1,246.80				
Cable guarda OPGW 24 fibras	km	1.03	1,937.45	1,995.57				
Cable guarda acero 3/8"	km	1.03	1,394.97	1,436.82				
Pararrayos	un	0.00	51.07	0.00				
Sistema de puesta a tierra (indicativo)	m	12.00	10.91	130.92				
Peso de estructuras	Ton	15.00	523.80	7,857.00				
Suministro	un	2.00	675.43	1,350.86				
Peso de estructuras	Ton	5.00	523.80	2,619.00				
Suministro	un	1.00	483.97	483.97				

Gastos del Contratista							
Descripción	Und.	Costo Base	Cant./Porc.	C. Total			
Gravamen Aduanero	pu	94,726.45	10.00	9,472.65			
Gastos Aduaneros	pu	94,726.45	2.00	1,894.53			
ITF		94,726.45	0.30	284.18			
Transporte Extranjero	Ton-km	13,238.55	0.60	7,943.13			
Transporte Nacional	Ton-km	2,591.73	0.60	1,555.04			
Accesos	km	0.15	5,000.00	750.00			
Topografía	km	1.00	900.00	900.00			
Estudios de Suelo y Medidas de Resistividad	Estructuras	3.00	215.00	645.00			
Limpieza y Roce	HA	3.50	2,600.00	9,100.00			

Otros Gastos y Resumen General								
Descripción	Und.	Costo Base	Cant./Porc.	C. Total				
Ingeniería	km	1.00	2,500.00	2,500.00				
Instalación de Faenas y Movilización del Personal		83,010.77	1.50	1,245.16				
Supervisión E Interventoría		181,482.38	6.00	10,888.94				
Pruebas y Puesta en Servicio		94,726.45	5.00	4,736.32				
Boleta Bancaria de Seriedad de la Oferta		197,107.65	0.01	23.65				
Derecho de Licencia		197,107.65	0.10	197.11				
Boleta Bancaria de Cumplimiento		197,107.65	0.12	236.53				
Seguros		197,564.94	0.25	493.91				

Utilidades del Contratista		51,914.95	10.00	5,191.50
Administración		51,914.95	5.00	2,595.75
Imprevistos		51,914.95	6.00	3,114.90
Gastos Financieros		208,960.99	6.87	14,355.62
Total Otros Gastos		0.00	0.00	45,579.39
Total General (USD)		0.00	0.00	223,316.61
Costo por km (USD)		0.00	0.00	223,316.61
Aspectos Ambientales		223,316.61	2.00	4,466.33
Aspectos Prediales	km	1.00	7,050.00	7,050.00