

ACTA DE ENTREGA - RECEPCIÓN DEFINITIVA DE OBRA DEL CONTRATO No. BIDIII-FERUM-CNELEOR-OB-003, CUYO OBJETO ES "CONSTRUCCION DE REDES ELECTRICAS: BARRIO BRISAS DEL JUBONES, BARRIO EL TOBAR, SANTA ELENA, ASOCIACION AGRICOLA GLADYS FALCONI, Y SITIO PEJEYACU DE LOS CANTONES PASAJE Y CHILLA".

En Machala a los 09 días del mes de julio del dos mil dieciocho, comparecen a la suscripción de la presente acta de entrega-recepción definitiva por una parte, la **EMPRESA ELECTRICA PUBLICA ESTRATEGICA CORPORACION NACIONAL ELECTRICIDAD, CNELEP, Unidad de Negocio El Oro**, representada por el Ing. Mauricio Lema Yumi, en calidad de Administrador del contrato, el Ing. Jhon Minga Tapia, Fiscalizador del mismo; y el Ing. Edwin Castillo A. Delegado Técnico designado por el Ing. Juan Carlos Gómez Vintimilla, mediante Memorando No. CNELEOR-ADM-2017-0800-M para que conforme la Comisión de recepción, a los que en adelante, y para efectos del presente instrumento se de nominarán simplemente como "CNELEP"; y por otra parte el Ing. Claudio Quevedo Castillo, por sus propios y personales derechos / por los que representa en su calidad de procurador común del **CONSORCIO BID III TRES**, en calidad de contratista, quien para efectos de la presente acta se denominará como "EL CONTRATISTA". La presente acta está contenida en los términos siguientes:

PRIMERA: DE LOS ANTECEDENTES.-

La presente Acta de entrega recepción definitiva del contrato No. BIDIII-FERUM-CNELEOR-OB-003, corresponde al proceso asignado con el código del mismo número del contrato, cuyo objeto es la **"CONSTRUCCIÓN DE REDES ELECTRICAS: BARRIO BRISAS DEL JUBONES, BARRIO EL TOBAR, SANTA ELENA, ASOCIACION AGRICOLA GLADYS FALCONI, Y SITIO PEJEYACU DE LOS CANTONES PASAJE Y CHILLA"**, según las características y especificaciones técnicas que se detallan a continuación:

CONSTRUCCION DE RED ELECTRICA PARA BARRIO BRISAS DE JUBONES				
RUBROS		Cantidad de Obra contratada	Precio Unitario	Total \$
POSTES CIRCULARES	HORMIGON 10MX400KG	17	\$ 179,896	\$ 3.058,24
	HORMIGON 12MX500KG	11	\$ 258,92	\$ 2.848,14
REDES	MEDIA TENSION ACSR #2 (m)	296	\$ 0,65	\$ 192,37
	BAJA TENSION 2X50+1X50 mm2 (m)	880	\$ 3,23	\$ 2.842,49
	HERRAJERIA (Global)	1	\$ 2.456,47	\$ 2.456,47
TRANSFORMADOR	AUTOPROTEGIDO 15KVA	1	\$ 1.432,74	\$ 1.432,74
	AUTOPROTEGIDO 25KVA	1	\$ 1.844,49	\$ 1.844,49
LUMINARIAS	LUMINARIA 150W SODIO HP	28	\$ 134,32	\$ 3.760,85
MEDIDORES	MEDIDORES	16	\$ 35,10	\$ 561,54
	ACOMETIDAS CABLE ANTIHURTO (m)	320	\$ 1,71	\$ 548,79
	MATERIALES DE MEDICION (Global)	1	\$ 1.517,08	\$ 1.517,08
Mano de Obra (Global)		1	\$ 6.250,01	\$ 6.250,01
Transporte de postes y materiales (Global)		1	\$ 1.507,09	\$ 1.507,09
Valor de la Obra sin IVA				\$ 28.820,27
IVA 12%				\$ 3.277,58
Valor de la Obra con IVA				\$ 32.097,85



REDES DE DISTRIBUCION PARA EL SITIO SANTA ELENA				
RUBROS		Cantidad de Obra contratada	Precio Unitario	Total \$
POSTES CIRCULARES	HORMIGON 10MX400KG			\$ -
	HORMIGON 12MX500KG	36	\$ 258,92	\$ 9.321,20
REDES	MEDIA TENSION ACSR #2 (m)	9.400	\$ 0,65	\$ 6.109,06
	BAJA TENSION 2X50+1X50 mm2 (m)			\$ -
	HERRAJERIA (Global)	1,00	\$ 8.865,42	\$ 8.865,42
	AUTOPROTEGIDO 15KVA	4	\$ 1.432,74	\$ 5.730,95
LUMINARIAS	LUMINARIA 150W SODIO HP	16	\$ 134,32	\$ 2.149,05
MEDIDORES	MEDIDORES	23	\$ 35,10	\$ 807,21
	ACOMETIDAS CABLE ANTIHURTO (m)	2.160	1,71	\$ 3.704,31
	MATERIALES DE MEDICION (Global)	1	\$ 2.254,43	\$ 2.254,43
Mano de Obra (Global)		1	\$ 13.044,94	\$ 13.044,94
Transporte de postes y materiales (Global)		1	\$ 2.443,77	\$ 2.443,77
Valor de la Obra sin IVA				\$ 54.430,35
IVA 12%				\$ 6.238,39
Valor de la Obra con IVA				\$ 60.668,74

REDES DE DISTRIBUCION PARA EL SITIO EL TOBAR				
RUBROS		Cantidad de Obra contratada	Precio Unitario	Total \$
POSTES CIRCULARES	HORMIGON 12MX500KG	22	\$ 266,93	\$ 5.872,46
	F.V. 12MX500KG			\$ -
REDES	MEDIA TENSION ACSR #2 (m)	10.677	\$ 0,67	\$ 7.153,59
	BAJA TENSION ACSR #2 (m)		\$ -	\$ -
	HERRAJERIA (Global)	1	\$ 6.139,32	\$ 6.139,32
TRANSFORMADOR	AUTOPROTEGIDO 15KVA	4	\$ 1.477,05	\$ 5.908,20
LUMINARIAS	LUMINARIA 150W SODIO HP	9	\$ 138,47	\$ 1.246,23
MEDIDORES	MEDIDORES	21	\$ 36,18	\$ 759,78
	ACOMETIDAS CABLE ANTIHURTO (m)	1.693	\$ 1,77	\$ 2.996,61
	MATERIALES DE MEDICION (Global)	1	\$ 2.122,89	\$ 2.122,89
Mano de Obra (Global)		1	\$ 10.859,20	\$ 10.859,20
Transporte de postes y materiales (Global)		1	\$ 540,39	\$ 540,39
Valor de la Obra sin IVA				\$ 43.598,66
IVA 12%				\$ 5.166,99
Valor de la Obra con IVA				\$ 48.765,65

CONSTRUCCION DE RED ELECTRICA PARA EL SITIO GLADYS FALCONI				
RUBROS		Cantidad de Obra contratada	Precio Unitario	Total \$
POSTES CIRCULARES	HORMIGON 10MX400KG	3	179,90	\$ 539,69
	HORMIGON 12MX500KG	20	\$ 258,92	\$ 5.178,44
	F.V. 10MX400KG			\$ -
	F.V. 12MX500KG			\$ -
REDES	MEDIA TENSION ACSR #2 (m)	4.672	\$ 0,65	\$ 3.036,33
	BAJA TENSION ACSR #2 (m)			\$ -
	HERRAJERIA (Global)	1	\$ 4.990,00	\$ 4.990,00
TRANSFORMADOR	AUTOPROTEGIDO 10KVA	4	\$ 1.292,52	\$ 5.170,06
LUMINARIAS	LUMINARIA 150W SODIO HP	18	\$ 134,32	\$ 2.417,69
MEDIDORES	MEDIDORES	17	\$ 35,10	\$ 596,63
	ACOMETIDAS CABLE ANTIHURTO (m)	1.000	\$ 1,71	\$ 1.714,96
	MATERIALES DE MEDICION (Global)	1	\$ 1.666,31	\$ 1.666,31
Mano de Obra (Global)		1	\$ 7.962,57	\$ 7.962,57
Transporte de postes y materiales (Global)		1	\$ 1.563,07	\$ 1.563,07
Valor de la Obra sin IVA				\$ 34.835,75
IVA 12%				\$ 3.992,72
Valor de la Obra con IVA				\$ 38.828,47

REDES DE DISTRIBUCION PARA EL SITIO PEJEYACU				
RUBROS		Cantidad de Obra contratada	Precio Unitario	Total \$
POSTES CIRCULARES	HORMIGON 10MX400KG	1	\$ 179,89620	\$ 179,90
	HORMIGON 12MX500KG	3	\$ 258,92210	\$ 776,77
	F.V. 12MX500KG	6	\$ 579,04150	\$ 3.474,25
REDES	MEDIA TENSION ACSR #2 (m)	5.316	\$ 0,64990	\$ 3.454,87
	HERRAJERIA (Global)	1	\$ 2.613,32000	\$ 2.613,32
TRANSFORMADOR	AUTOPROTEGIDO 10KVA			\$ -
	AUTOPROTEGIDO 15KVA	2	\$ 1.432,73850	\$ 2.865,48
	AUTOPROTEGIDO 25KVA			\$ -
LUMINARIAS	LUMINARIA 150W SODIO HP	6	\$ 134,31590	\$ 805,90
MEDIDORES	MEDIDORES	12	\$ 35,09615	\$ 421,15
	ACOMETIDAS CABLE ANTIHURTO (m)	1.000,00	\$ 1,71496	\$ 1.714,96
	MATERIALES DE MEDICION (Global)	1	\$ 1.079,21000	\$ 1.079,21
Mano de Obra (Global)		1	\$ 5.180,28000	\$ 5.180,28
Transporte de postes y materiales (Global)		1	\$ 3.149,69000	\$ 3.149,69
Valor de la Obra sin IVA				\$ 25.715,78
IVA 12%				\$ 2.707,93
Valor de la Obra con IVA				\$ 28.423,71

VALOR CONTRATADO	\$ 187.400,81
IVA 12%	\$ 21.383,62
VALOR CONTRATADO CON IVA	\$ 208.784,43

Esta contratación se encuentra sustentada por los siguientes documentos:

- 1.1. Acta de entrega – recepción provisional**, suscrita el 17 de noviembre de 2017 entre el Ing. Claudio Quevedo Castillo, por sus propios y personales derechos y por los que representa en su calidad de procurador común del CONSORCIO BID III TRES, en calidad de contratista, y la “EMPRESA ELÉCTRICA PÚBLICA ESTRATÉGICA CORPORACIÓN NACIONAL ELÉCTRICA, CNELEP.”, en virtud de la cual se procede a verificar la completa y adecuada ejecución de las obras objeto del Contrato No. BIDIII-FERUM-CNELEOR-OB-003.
- 1.2. Solicitud de recepción definitiva de la obras**, suscrito por el Ing. Claudio Quevedo Castillo, por sus propios y personales derechos y por los que representa en su calidad de procurador común del CONSORCIO BID III TRES, en calidad de contratista, mediante Oficio Nro. BID -0052-2018 de fecha 21 de mayo de 2018, donde solicita al Ing. Mauricio Lema Yumi, en calidad de Administrador del contrato, que una vez transcurrido el plazo estipulado en el contrato para suscripción del acta definitiva, se proceda con la recepción definitiva de las obras correspondientes al contrato No. BIDIII-FERUM-CNELEOR-OB-003.
- 1.3. Informe del Fiscalizador de Contrato No. BIDIII-FERUM-CNELEOR-OB-003**, Mediante Informe final de fecha 29 de junio de 2018, el Ingeniero Jhon Minga Tapia, Fiscalizador del contrato en referencia, indica que luego de transcurridos 6 meses de suscrita el acta de entrega recepción provisional, y por solicitud realizada por el Contratista el Ing. Claudio Quevedo Castillo, por sus propios y personales derechos y por los que representa en su calidad de procurador común del CONSORCIO BID III TRES, con Oficio Nro. BID -0052-2018 de fecha 21 de mayo de 2018, realizó el recorrido de las obras, donde verifica que no existen observaciones ni reclamos hasta la fecha con respecto a la construcción de las obras, recomienda la recepción definitiva del contrato.
- 1.4. Disposición del Ministerio de Electricidad y Energía Renovable**, En cumplimiento a la disposición emitida por la Subsecretaría de Distribución y Comercialización de Energía del Ministerio de Electricidad y Energía Renovable con oficio Nro. MEER-SDCE-2017-1336-OF del 11 de noviembre de 2017, considerando lo solicitado por el Administrador de la Unidad de Negocio El Oro mediante memorando Nro. CNELEOR-ADM-2017-2246-M del 29 de noviembre de 2017, y contando con el visto bueno del área Jurídica de esta Unidad de Negocio, de acuerdo a Memorando Nro. CNELEOR-AJ-2018-0021-M de fecha 12 de enero de 2018, se procede a la suscripción de la presente Acta de entrega Recepción Definitiva.



SEGUNDA: ENTREGA RECEPCION DEFINITIVA:-

En este acto, intervienen los señores Ing. Mauricio Lema., Administrador del contrato, el Ing. Edwin Castillo A. Delegado Técnico, el Ing. Claudio Quevedo C., Procurador común del Consorcio BIDI III TRES, el Ing. Jhon Minga Tapia, Fiscalizador del mismo, quienes declaran haber recibido la obra detallada en el objeto del contrato No. BIDI III-FERUM-CNELEOR-OB-003, siendo estos conforme a los parámetros técnicos y especificaciones constantes tanto en los pliegos como en la oferta del contratista, no habiendo observación ni objeción alguna que hacer.

TERCERA: DE LA LIQUIDACION DE PLAZOS.-

Plazo: La fecha prevista de terminación de la totalidad de las obras es: ochenta (80) días calendario, contados a partir de la acreditación del anticipo en la cuenta del oferente adjudicado.

Fecha de inicio del plazo del contrato: Mediante comprobante de acreditación del Banco Central del Ecuador Nro. 3001-23069-4, el 23 de mayo de 2017 se realizó la transferencia bancaria a la cuenta corriente del Banco BanEcuador del CONSORCIO BIDI III TRES, del valor correspondiente al anticipo, además mediante con Oficio Nro. CNEL-EOR-JER-2017-0016-O del 01 de junio de 2017, se le comunicó al Contratista el Plazo y recomendaciones para ejecución del contrato.

Prórrogas de Plazo: No Aplica.

Fecha de cumplimiento del objeto contractual: 10 de agosto de 2017.

Multas: No Aplica.



CUARTA: DE LA LIQUIDACION ECONOMICA:

De acuerdo a lo establecido en el artículo 125 del Reglamento General de La Ley Orgánica del Sistema de Contratación Pública, forma parte de éste instrumento la liquidación provisional del contrato No. BIDIII-FERUM-CNELEOR-OB-003, que es la siguiente:

CONSTRUCCION DE RED ELECTRICA PARA BARRIO BRISAS DE JUBONES				
RUBROS		Cantidad de Obra Ejecutada	Precio Unitario	Total \$
POSTES CIRCULARES	HORMIGON 10MX400KG	17	\$ 179,90	\$ 3.058,24
	HORMIGON 12MX500KG	20	\$ 258,92	\$ 5.178,44
REDES	MEDIA TENSION ACSR #2 (m)	275,830	\$ 0,65	\$ 179,26
	BAJA TENSION 2X50+1X50 mm2 (m)	1.210,780	\$ 3,23	\$ 3.910,94
	HERRAJERIA (Global)	1	\$ 3.029,52	\$ 3.029,52
TRANSFORMADOR	AUTOPROTEGIDO 25KVA	1	\$ 1.844,49	\$ 1.844,49
LUMINARIAS	LUMINARIA 150W SODIO HP	38	\$ 134,32	\$ 5.104,00
MEDIDORES	MEDIDORES	23	\$ 35,10	\$ 807,21
	ACOMETIDAS CABLE ANTIHURTO (m)	679,00	\$ 1,71	\$ 1.164,46
	MATERIALES DE MEDICION (Global)	1	\$ 3.258,79	\$ 3.258,79
Mano de Obra (Global)		1	\$ 10.096,64	\$ 10.096,64
Transporte de postes y materiales (Global)		1	\$ 1.782,78	\$ 1.782,78
Valor de la Obra sin IVA				\$ 39.414,77
IVA 12%				\$ 4.515,84
Valor de la Obra con IVA				\$ 43.930,61

REDES DE DISTRIBUCION PARA EL SITIO SANTA ELENA				
RUBROS		Cantidad de Obra Ejecutada	Precio Unitario	Total \$
POSTES CIRCULARES	HORMIGON 10MX400KG	3	\$ 179,90	\$ 539,69
	HORMIGON 12MX500KG	33	\$ 258,92	\$ 8.544,43
REDES	MEDIA TENSION ACSR #2 (m)	2.377	\$ 0,65	\$ 1.544,50
	BAJA TENSION ACSR #2 (m)	2.635	\$ 0,65	\$ 1.712,47
	BAJA TENSION 2X50+1X50 mm2 (m)	110	\$ 3,23	\$ 354,47
	HERRAJERIA (Global)	1	\$ 7.589,18	\$ 7.589,18
	AUTOPROTEGIDO 15KVA	4	\$ 1.432,74	\$ 5.730,95
LUMINARIAS	LUMINARIA 150W SODIO HP	18	\$ 134,32	\$ 2.417,69
MEDIDORES	MEDIDORES	19	\$ 35,09615	\$ 666,83
	ACOMETIDAS CABLE ANTIHURTO (m)	1.234,00	\$ 1,7149600	\$ 2.116,26
	MATERIALES DE MEDICION (Global)	1	\$ 1.830,800	\$ 1.830,80
Mano de Obra (Global)		1	\$ 10.639,0500	\$ 10.639,05
Transporte de postes y materiales (Global)		1	\$ 2.350,94000	\$ 2.350,9400
Valor de la Obra sin IVA				\$ 46.037,26
IVA 12%				\$ 5.242,36
Valor de la Obra con IVA				\$ 51.279,62



REDES DE DISTRIBUCION PARA EL SITIO EL TOBAR				
RUBROS		Cantidad de Obra Ejecutada	Precio Unitario	Total \$
POSTES CIRCULARES	HORMIGON 12MX500KG	20	\$ 266,93	\$ 5.338,60
	F.V. 10MX400KG	1	\$ 179,90	\$ 179,90
	F.V. 12MX500KG	3	\$ 579,04	\$ 1.737,12
REDES	MEDIA TENSION ACSR #2 (m)	3.299	\$ 0,67	\$ 2.210,24
	BAJA TENSION ACSR #2 (m)	6.471	\$ 0,67	\$ 4.335,75
	HERRAJERIA (Global)	1	\$ 6.494,87	\$ 6.494,87
TRANSFORMADOR	AUTOPROTEGIDO 15KVA	4	\$ 1.477,05	\$ 5.908,20
LUMINARIAS	LUMINARIA 150W SODIO HP	9	\$ 138,47	\$ 1.246,23
MEDIDORES	MEDIDORES	19	\$ 36,18	\$ 687,42
	ACOMETIDAS CABLE ANTIHURTO (m)	1.516,00	\$ 1,77	\$ 2.683,32
	MATERIALES DE MEDICION (Global)	1	\$ 1.486,16	\$ 1.486,16
Mano de Obra (Global)		1	\$ 10.118,05	\$ 10.118,05
Transporte de postes y materiales (Global)		1	\$ 574,76	\$ 574,76
Valor de la Obra sin IVA				\$ 43.000,62
IVA 12%				\$ 5.091,10
Valor de la Obra con IVA				\$ 48.091,73

CONSTRUCCION DE RED ELECTRICA PARA EL SITIO GLADYS FALCONI				
RUBROS		Cantidad de Obra Ejecutada	Precio Unitario	Total \$
POSTES CIRCULARES	HORMIGON 10MX400KG			\$ -
	HORMIGON 12MX500KG	20	\$ 258,92	\$ 5.178,44
	F.V. 10MX400KG		\$ 1,00	\$ -
	F.V. 12MX500KG	4	\$ 579,04	\$ 2.316,17
REDES	MEDIA TENSION ACSR #2 (m)	2.644	\$ 0,65	\$ 1.718,48
	BAJA TENSION ACSR #2 (m)	3.260	\$ 0,65	\$ 2.118,84
	HERRAJERIA (Global)	1	\$ 5.056,03	\$ 5.056,03
TRANSFORMADOR	AUTOPROTEGIDO 10KVA	4	\$ 1.292,52	\$ 5.170,06
LUMINARIAS	LUMINARIA 150W SODIO HP	13	\$ 134,32	\$ 1.746,11
MEDIDORES	MEDIDORES	10	\$ 35,10	\$ 350,96
	ACOMETIDAS CABLE ANTIHURTO (m)	311,00	\$ 1,71	\$ 533,35
	MATERIALES DE MEDICION (Global)	1	\$ 696,34	\$ 696,34
Mano de Obra (Global)		1	\$ 6.926,92	\$ 6.926,92
Transporte de postes y materiales (Global)		1	\$ 1.495,50	\$ 1.495,50
Valor de la Obra sin IVA				\$ 33.307,20
IVA 12%				\$ 3.817,40
Valor de la Obra con IVA				\$ 37.124,60



REDES DE DISTRIBUCION PARA EL SITIO PEJEYACU				
RUBROS		Cantidad de Obra Ejecutada	Precio Unitario	Total \$
POSTES CIRCULARES	F.V. 10MX400KG	1	\$ 507,37000	\$ 507,37
	HORMIGON 12MX500KG	2	\$ 258,92210	\$ 517,84
	F.V. 12MX500KG	7	\$ 579,04150	\$ 4.053,29
REDES	MEDIA TENSION ACSR #2 (m)	1.040,7100	\$ 0,64990	\$ 676,36
	BAJA TENSION ACSR #2 (m)	4.000	\$ 0,64990	\$ 2.599,70
	HERRAJERIA (Global)	1	\$ 2.224,46000	\$ 2.224,46
TRANSFORMADOR	AUTOPROTEGIDO 10KVA			
	AUTOPROTEGIDO 15KVA	2	\$ 1.432,73850	\$ 2.865,48
	AUTOPROTEGIDO 25KVA			
LUMINARIAS	LUMINARIA 150W SODIO HP	6	\$ 134,31590	\$ 805,90
MEDIDORES	MEDIDORES	10	\$ 35,09615	\$ 350,96
	ACOMETIDAS CABLE ANTIHURTO (m)	833,00	\$ 1,71496	\$ 1.428,56
	MATERIALES DE MEDICION (Global)	1	\$ 996,79000	\$ 996,79
Mano de Obra (Global)		1	\$ 5.342,45000	\$ 5.342,45
Transporte de postes y materiales (Global)		1	\$ 3.223,48000	\$ 3.223,48
Valor de la Obra sin IVA				\$ 25.592,64
IVA 12%				\$ 2.684,30
Valor de la Obra con IVA				\$ 28.276,94

VALOR CONTRATO SIN IVA	\$	187.352,49
IVA 12%	\$	21.351,01
VALOR CONTRATO CON IVA	\$	208.703,50

VALOR DEL CONTRATO SIN IVA

\$187.400,81

(-) MULTAS (SI NO LAS HUBIERE PONER CERO)

0,00

VALOR DEL CONTRATO QUE SE PAGA SIN IVA

\$187.352,49

QUINTA: DE LA GARANTÍAS

Garantía Buen Uso Anticipo: No. 40728 vigente hasta el 13 de diciembre de 2017

Garantía de Fiel Cumplimiento: No. 50582 vigente hasta el 11 de junio de 2018

Garantía Técnica: Vigente



Devolución de las garantías

La Garantía técnica se mantendrá vigente por el plazo de (2) años calendario, que correrá a partir de la recepción definitiva de la obra.

SEXTA: DE LA ACEPTACIÓN.-

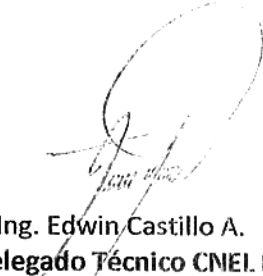
El contratista acepta su entera conformidad con el valor que se le pagó, y que correspondía al saldo pendiente por cancelar, y declara que la EMPRESA ELÉCTRICA PÚBLICA ESTRATÉGICA CORPORACIÓN NACIONAL ELÉCTRICA, CNEL EP no debe valor alguno a más de los aquí cancelados, por concepto de la ejecución de la obra objeto del Contrato No. BIDIII-FERUM-CNELEOR-OB-003; por lo que nada tiene que reclamar, en presente ni en futuro, por las obligaciones contraídas por tal documento.

Por otro lado, el administrador del contrato y el técnico, declaran que han verificado y corroborado pormenorizadamente las obras que se entregan mediante la presente acta, y que la misma se encuentra en el estado en que corresponde conforme a los pliegos precontractuales y la oferta del contratista.

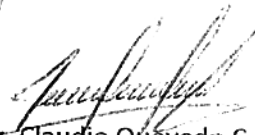
En consecuencia, estando las partes completamente de acuerdo en los términos de la presente acta de entrega-recepción, se recibe definitivamente las obras del Contrato No. BIDIII-FERUM-CNELEOR-OB-003, correspondiente al Plan FERUM BID III.


Las partes suscriben este documento en cuatro ejemplares de igual valor y tenor, en señal de conformidad y aceptación.


Ing. Mauricio Lema.
Administrador del Contrato


Ing. Edwin Castillo A.
Delegado Técnico CNEL EP


Ing. Jhon Minga T.
Fiscalizador


Ing. Claudio Quevedo C.
Procurador Común.
CONSORCIO BID III TRES
CONTRATISTA

Acción	Nombre y Apellido	Firma	Dirección-Proceso	Fecha
Elaborado por	Cpa. Jenny Romero		Oficinista	09/07/2018
Revisado por	Ing. Mauricio Lema.		Administrador del contrato	09/07/2018