

ACTA DE ENTREGA – RECEPCIÓN DEFINITIVA

CONTRATO 180-2021, CUYO OBJETO ES “ BID-L1223-FERUM-CNELMAN-DI-OB-004 EJECUCIÓN DE LOS PROYECTOS DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA DE LOS SITIOS CDLA. BUENOS DÍAS DEL CANTÓN CHONE; COROCITO - CAPRICO - BAJO GRANDE, DADAL VÍA A NOBOA, LA PIÑUELA Y SAN PEDRO DEL CANTÓN JIPIJAPA; PIJÓ SECTOR SAN JACINTO, SAN JOSÉ DE SAN JUAN Y SAN PEDRO CANTÓN PAJÁN, PROGRAMA FERUM BID V 2019 TEC”, DENTRO DEL PROCESO BID-L1223-FERUM-CNELMAN-DI-OB-004.

En Manta, a los 24 días del mes de marzo del 2023, comparecen a la suscripción de la presente acta de entrega-recepción provisional, por una parte, la **EMPRESA ELÉCTRICA PÚBLICA ESTRATÉGICA CORPORACIÓN NACIONAL ELÉCTRICA, CNEL EP.**, representada por la Ingeniera Francis Elodia Morales Carrillo, en calidad de Administrador del Contrato N°180-2021 “BID-L1223-FERUM-CNELMAN-DI-OB-004 EJECUCIÓN DE LOS PROYECTOS DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA DE LOS SITIOS CDLA. BUENOS DÍAS DEL CANTÓN CHONE; COROCITO - CAPRICO - BAJO GRANDE, DADAL VÍA A NOBOA, LA PIÑUELA Y SAN PEDRO DEL CANTÓN JIPIJAPA; PIJÓ SECTOR SAN JACINTO, SAN JOSÉ DE SAN JUAN Y SAN PEDRO CANTÓN PAJÁN, PROGRAMA FERUM BID V 2019 TEC”, el Ingeniero Jorge Elías Solórzano Fernández designado como Delegado Técnico para la Recepción Provisional y suscripción del acta, por el Administrador de CNEL EP-UN MAN mediante Memorando No. CNEL-MAN-ADM-2022-0490-M, a los que en adelante, y para efectos del presente instrumento se denominarán simplemente como “**CNEL EP**”; y, por otra parte el Ing. José Washington García Macias con C.C: 130936974-0; en calidad de contratista, quien para efectos de la presente acta se denominará como “**EI CONTRATISTA**”.

La presente acta está contenida en los términos siguientes:

PRIMERA: DE LOS ANTECEDENTES. –

La presente Acta de entrega recepción provisional del Contrato 180-2021, corresponde al proceso signado con el Código No. **BID-L1223-FERUM-CNELMAN-DI-OB-004**, cuyo objeto es la “**BID-L1223-FERUM-CNELMAN-DI-OB-004 EJECUCIÓN DE LOS PROYECTOS DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA DE LOS SITIOS CDLA. BUENOS DÍAS DEL CANTÓN CHONE; COROCITO - CAPRICO - BAJO GRANDE, DADAL VÍA A NOBOA, LA PIÑUELA Y SAN PEDRO DEL CANTÓN JIPIJAPA; PIJÓ SECTOR SAN JACINTO, SAN JOSÉ DE SAN JUAN Y SAN PEDRO CANTÓN PAJÁN, PROGRAMA FERUM BID V 2019 TEC**”, según las características y especificaciones técnicas, que se detalla a continuación:

DESCRIPCION	VALORES CONTRATADOS		
	MATERIALES	MANO DE OBRA	TRANSPORTE
ELECTRIFICACION DEL SITIO CIUDADELA BUENOS DIAS	14.292,21	2.934,94	600,00
ELECTRIFICACIÓN DE LOS SITIOS COROCITO-CAPRICO-BAJO GRANDE	42.357,49	9.365,92	1.204,48
ELECTRIFICACIÓN DEL SITIO DADAL VÍA A NOBOA	13.585,05	3.025,50	542,36
ELECTRIFICACIÓN DEL SITIO LA PIÑUELA	7.129,62	2.350,79	566,86
ELECTRIFICACIÓN LÍNEA Y RED SITIO SAN PEDRO	20.730,27	4.956,63	862,45
ELECTRIFICACIÓN DEL SITIO PIJIO SECTOR SAN JACINTO	17.295,97	3.666,64	733,27
ELECTRIFICACIÓN DEL SITIO SAN JOSÉ DE SAN JUAN	54.918,24	14.372,07	1.507,74
ELECTRIFICACIÓN DEL SITIO SAN PEDRO	24.397,40	7.145,96	864,54
PLAN MANEJO AMBIENTAL PARA LOS PROYECTOS	1.047,50		
SUBTOTAL MATERIALES, MANO DE OBRA Y TRANSPORTE	250.453,90		
IVA 12%	30.054,47		
TOTAL	280.508,37		

Esta contratación se encuentra sustentada por los siguientes documentos:

- 1.1. **Resolución No. CNEL-MAN-ADM-2021-0072-R** de fecha 07 de julio del 2021, se dispuso el Inicio y se aprobó el DDL del proceso de contratación, signado con el código No **BID-L1223-FERUM-CNELMAN-DI-OB-004** para la contratación de “**BID-L1223-FERUM-CNELMAN-DI-OB-004 EJECUCIÓN DE LOS PROYECTOS DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA DE LOS SITIOS CDLA. BUENOS DÍAS DEL CANTÓN CHONE; COROCITO - CAPRICO - BAJO GRANDE, DADAL VÍA A NOBOA, LA PIÑUELA Y SAN PEDRO DEL CANTÓN JIPIJAPA; PIJÍO SECTOR SAN JACINTO, SAN JOSÉ DE SAN JUAN Y SAN PEDRO CANTÓN PAJÁN, PROGRAMA FERUM BID V 2019 TEC**”.
- 1.2. **Certificación de Disponibilidad de Fondos No. 0005058** de fecha 26 de mayo del 2021, a la partida presupuestaria No. **1210102**, para el **BID-L1223-FERUM-CNELMAN-DI-OB-004 EJECUCIÓN DE LOS PROYECTOS DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA DE LOS SITIOS CDLA. BUENOS DÍAS DEL CANTÓN CHONE; COROCITO - CAPRICO - BAJO GRANDE, DADAL VÍA A NOBOA, LA PIÑUELA Y SAN PEDRO DEL CANTÓN JIPIJAPA; PIJÍO SECTOR SAN JACINTO, SAN JOSÉ DE SAN JUAN Y SAN PEDRO CANTÓN PAJÁN, PROGRAMA FERUM BID V 2019 TEC**.
- 1.3. **Resolución No. CNEL-MAN-ADM-2021-0136-R** de fecha 30 de septiembre del 2021, donde la máxima autoridad, Ing. Joffre Abdón Mieles Santillán, resuelve: Adjudicar el Contrato del proceso de nombre **BID-L1223-FERUM-CNELMAN-DI-OB-004** para la ejecución de **BID-L1223-FERUM-CNELMAN-DI-OB-004 EJECUCIÓN DE LOS PROYECTOS DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA DE LOS SITIOS CDLA. BUENOS DÍAS DEL CANTÓN CHONE; COROCITO - CAPRICO - BAJO GRANDE, DADAL VÍA A NOBOA, LA PIÑUELA Y SAN PEDRO DEL CANTÓN JIPIJAPA; PIJÍO SECTOR SAN JACINTO, SAN JOSÉ DE SAN JUAN Y SAN PEDRO CANTÓN PAJÁN, PROGRAMA FERUM BID V 2019 TEC**, al Ing. José Washington García Macias.
- 1.4. **Contrato 180-2021**, celebrado el 22 de octubre del 2021, entre la CNEL EP y el Ing. José Washington García Macias, donde se determinan las relaciones contractuales y se establece que el plazo de entrega es de 120 días calendario, contados a partir de la fecha de notificación que el anticipo se encuentra en su cuenta.
- 1.5. El **fiscalizador** de este contrato es el Ing. Henry Daniel Herrera Menéndez.
- 1.6. **Anticipo** entregado al Ing. José Washington García Macias, el 09 de diciembre del 2021, que corresponde al 50% del valor total del contrato.
- 1.7. **Mediante** Oficio Nro. CNEL-MAN-INGC-2021-0100-O, de fecha 13 de diciembre del 2021 suscrito por el Ing. Lause Alejandro Rodríguez Vélez Administrador del Contrato, notifica al Contratista Ing. José Washington García Macias, con la entrega del anticipo e inicio del plazo del plazo de ejecución de obra, la cual inicia el 09 de diciembre del 2021 y culmina el 08 de abril del 2022.
- 1.8. Se Notifica al Ingeniero Daniel Alfredo Zambrano Pinto como nuevo Administrador del Contrato Mediante memorando Nro. CNEL-MAN-ADM-2021-1004-M de fecha 28 de diciembre del 2021.
- 1.9. **Solicitud de recepción provisional de la obra**, suscrito por el Ing. José Washington García Macias, mediante Oficio S/N de fecha 08 de abril del 2022, donde comunica al Fiscalizador del Contrato, haber concluido los trabajos con referencia al contrato 180-2021, **BID-L1223-FERUM-CNELMAN-DI-OB-004** para la ejecución de **BID-L1223-FERUM-CNELMAN-DI-OB-004 EJECUCIÓN DE LOS PROYECTOS DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA DE LOS SITIOS CDLA. BUENOS DÍAS DEL CANTÓN CHONE; COROCITO - CAPRICO - BAJO GRANDE, DADAL VÍA A NOBOA, LA PIÑUELA Y SAN PEDRO DEL CANTÓN JIPIJAPA; PIJÍO SECTOR SAN JACINTO, SAN JOSÉ DE SAN JUAN Y SAN PEDRO CANTÓN PAJÁN, PROGRAMA FERUM BID V 2019 TEC**, el 08 de abril del 2022.
- 1.10. Con fecha 24 de febrero del 2023, la administración de la Unidad de Negocios Manabí designó como Administradora del Contrato 180-2021 a la Ing. Francis Elodia Morales Carrillo, con la finalidad de proceder a suscribir el Acta de Recepción Definitiva mediante memorando Nro. CNEL-MAN-ADM-2023-0171-M.
- 1.11. **Informe del Delegado Técnico según Memorando CNEL-MAN-INGC-2023-0279-M**, de fecha 23 de marzo del 2023, donde indica que la obra cumple con las características técnicas, especificaciones generales y especiales estipuladas en el contrato, solicita se

realicen las gestiones pertinentes para que se proceda a la elaboración y suscripción del ACTA DE RECEPCION PROVISIONAL.

- 1.12. Informe de Administrador de Contrato CNEL-MAN-INGC-2022-0280-M**, de fecha 23 de marzo del 2023, suscrito por la Ing. Francis Elodia morales Carrillo donde indica que los trabajos fueron ejecutados, por lo que es procedente la elaboración de la respectiva Acta de Recepción Definitiva.

SEGUNDA: DE LA ENTREGA - RECEPCIÓN. -

En este acto, el Ing. José Washington García Macias declara, haber ejecutado la totalidad de la obra detallada en el Contrato 180-2021, bajo los parámetros establecidos en los pliegos y en la oferta presentada; por lo que se procede a hacer formal entrega de la misma a la Contratante.

Personal del contratista que participó durante la ejecución de la obra:

Nombres y Apellidos	Número de Cédula	Cargo o funciones desempeñadas en el proyecto	% de participación en la obra
ING. JOSE WASHINGTON GARCIA MACIAS	1309369740	LÍDER DE OBRA/ ADMINISTRADOR DE OBRA	50%
ING. CARLINA MONSERRATE PIBAQUE MERO	1310271331	SUPERVISOR DE OBRA/RESIDENTE	100%
ING. JORGE WASHINGTON MIELES GILER	1312480021	SUPERVISOR DE OBRA S.S.A	100%
GABRIEL EUDORO HURTADO CEDEÑO	1305417253	Capataz Eléctrico	100%
ANDY GABRIEL HURTADO GARCIA	1313213991	Liniero	100%
DIOGENES MICHAEL GONZALEZ PALMA	1311209330	Liniero	100%
VICTOR MANUEL MENENDEZ QUIMIS	1310882111	Liniero	100%
MIGUEL ANGEL PARRAGA BARRE	1313574772	Liniero	100%
JAIME DANIEL MACIAS SANCHEZ	1312772955	Ayudante de Liniero	100%
PABLO MANUEL BASURTO DELGADO	1307745123	Ayudante de Liniero	100%
JORGE EDUARDO ARAY PINARGOTE	1314635523	Ayudante de Liniero	100%
IGNACIO ARNALDO IBARRA MACIAS	1309349577	Ayudante de Liniero	100%
NIXON EDILBERTO MACIAS CEDEÑO	1306378231	Topógrafo	50%

Por su parte, los señores Ing. Daniel Alfredo Zambrano Pinto e Ing. Jorge Elías Solorzano Fernández, declaran haber recibido la obra detallada en el objeto del Contrato 180-2021; 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.

ELECTRIFICACION DEL SITIO CIUDADELA BUENOS DIAS – Cantón Chone

- Servicios nuevos instalados = 9
- Servicios existentes beneficiados de la nueva red = 5
- Total, viviendas beneficiadas con la ejecución del proyecto = 14
- Longitud de Media Tensión 13.8/7.62 KV ejecutada = 930,00 MTS
- Longitud de Baja Tensión 120/240 ejecutada = 290,00 MTS
- Transformadores instalados = 1x10KVA
- Transformadores instalados= 1x37.5 KVA
- KVA Instalados= 47.5
- Luminarias instaladas= 5x150W
- Potencia de luminarias instaladas= 750W
- Poste de Hormigón de 12m Long. 500 kg= 16

ELECTRIFICACIÓN DE LOS SITIOS COROCITO-CAPRICHIO-BAJO GRANDE – Cantón Jipijapa

- Servicios nuevos instalados = 29
- Servicios existentes beneficiados de la nueva red = 10
- Total, viviendas beneficiadas con la ejecución del proyecto = 39
- Longitud de Media Tensión 13.8/7.62 KV ejecutada = 930,00 MTS
- Longitud de Baja Tensión 120/240 ejecutada = 1560,00 MTS
- Transformadores instalados = 1x15KVA
- Transformadores instalados= 4x25 KVA
- KVA Instalados= 115
- Luminarias instaladas= 10x100W
- Luminarias instaladas= 40x150W
- Potencia de luminarias instaladas= 7000W
- Poste de Hormigón de 12m Long. 500 kg= 33
- Poste circular de plástico reforzado con fibra de vidrio, 12 m, 500 kg= 11

ELECTRIFICACIÓN DEL SITIO LA PIÑUELA – Cantón Jipijapa

- Servicios existentes beneficiados de la nueva red = 8
- Total, viviendas beneficiadas con la ejecución del proyecto = 8
- Longitud de Media Tensión 13.8/7.62 KV ejecutada = 720,00 MTS
- Longitud de Baja Tensión 120/240 ejecutada = 40,00 MTS
- Transformadores instalados = 1x15KVA
- KVA Instalados= 15
- Luminarias instaladas= 3x100W
- Potencia de luminarias instaladas= 300W
- Poste de Hormigón de 12m Long. 500 kg= 7
- Poste circular de plástico reforzado con fibra de vidrio, 12 m, 500 kg= 1

ELECTRIFICACIÓN LÍNEA Y RED SITIO SAN PEDRO – Cantón Jipijapa

- Servicios nuevos instalados = 9
- Servicios existentes beneficiados de la nueva red = 9
- Total, viviendas beneficiadas con la ejecución del proyecto = 18
- Longitud de Media Tensión 13.8/7.62 KV ejecutada = 280,00 MTS
- Longitud de Baja Tensión 120/240 ejecutada = 650,00 MTS
- Transformadores instalados= 2x25 KVA
- KVA Instalados= 50
- Luminarias instaladas= 14x150W
- Potencia de luminarias instaladas= 2100W
- Poste de Hormigón de 12m Long. 500 kg= 14
- Poste circular de plástico reforzado con fibra de vidrio, 12 m, 500 kg= 5

ELECTRIFICACIÓN DEL SITIO PIJIO SECTOR SAN JACINTO – CANTÓN PAJÁN

- Servicios nuevos instalados = 17
- Total, viviendas beneficiadas con la ejecución del proyecto = 17
- Longitud de Media Tensión 13.8/7.62 KV ejecutada = 590,00 MTS
- Longitud de Baja Tensión 120/240 ejecutada = 500,00 MTS
- Transformadores instalados= 2x25 KVA
- KVA Instalados= 50
- Luminarias instaladas= 14x150W

- Potencia de luminarias instaladas= 2100W
- Poste de Hormigón de 12m Long. 500 kg= 14
Poste circular de plástico reforzado con fibra de vidrio, 12 m, 500 kg= 2

ELECTRIFICACIÓN DEL SITIO SAN JOSÉ DE SAN JUAN – CANTÓN PAJÁN

- Servicios nuevos instalados = 25
- Total, viviendas beneficiadas con la ejecución del proyecto = 25
- Longitud de Media Tensión 13.8/7.62 KV ejecutada = 3240,00 MTS
- Longitud de Baja Tensión 120/240 ejecutada = 1160,00 MTS
- Transformadores instalados= 5x10 KVA
- Transformadores instalados= 3x15 KVA
- Transformadores instalados= 1x25 KVA
- KVA Instalados= 120
- Luminarias instaladas= 43x150W
- Potencia de luminarias instaladas= 6450W
- Poste hormigón armado circular 10 M X 400 KG= 4
- Poste de Hormigón de 12m Long. 500 kg= 41
- Poste circular de plástico reforzado con fibra de vidrio, 10 m, 400 kg= 8
- Poste circular de plástico reforzado con fibra de vidrio, 12 m, 500 kg= 9

ELECTRIFICACIÓN DEL SITIO SAN PEDRO – CANTÓN PAJÁN

- Servicios nuevos instalados = 10
- Total, viviendas beneficiadas con la ejecución del proyecto = 10
- Longitud de Media Tensión 13.8/7.62 KV ejecutada = 3010,00 MTS
- Longitud de Baja Tensión 120/240 ejecutada = 240,00 MTS
- Transformadores instalados= 4x10 KVA
- Transformadores instalados= 1x15 KVA
- KVA Instalados= 55
- Luminarias instaladas= 10x150W
- Potencia de luminarias instaladas= 1500W
- Poste de Hormigón de 12m Long. 500 kg= 16
- Poste circular de plástico reforzado con fibra de vidrio, 12 m, 500 kg= 8

TERCERA: DE LA LIQUIDACIÓN DE PLAZOS. -

Fecha de suscripción del contrato: 22 de octubre del 2021.

Inicio del plazo según el anticipo: 09 de diciembre del 2021.

Terminación del plazo según el anticipo: 08 de abril del 2022.

Inicio de ejecución de la obra por contratista: 09 de diciembre del 2021.

Terminación de la obra por Contratista: 08 de abril del 2022.

Días empleados hasta la terminación del contrato: 120 días.

Mora en ejecución: 0 días.

CUARTA: DE LA LIQUIDACIÓN ECONÓMICA. -

De acuerdo a lo establecido en artículo 125 del Reglamento General de la Ley Orgánica del Sistema de Contratación Pública, forma parte de este instrumento la Liquidación provisional del **CONTRATO 180-2021**, que es la siguiente:

DESCRIPCION	VALORES CONTRATADOS				VALORES REPLANTEO				VALORES EJECUTADOS				DIFERENCIA DE OBRA	
	MATERIALES	MANO DE OBRA	TRANSPORTE	TOTAL, DEL CONTRATO SIN IVA	MATERIALES	MANO DE OBRA	TRANSPORTE	TOTAL, DEL CONTRATO SIN IVA	MATERIALES	MANO DE OBRA	TRANSPORTE	TOTAL, DEL CONTRATO SIN IVA	DIFERENCIA +/-	PORCENTAJE
ELECTRIFICACION DEL SITIO CIUDADELA BUENOS DIAS	14.292,21	2.934,94	600,00	17.827,15	14.085,88	3.121,27	620,00	17.827,15	13.714,45	3.088,86	620,00	17.423,31	403,84	-2,27%
ELECTRIFICACIÓN DE LOS SITIOS COROCITO-CAPRICO-BAJO GRANDE	42.357,49	9.365,92	1.204,48	52.927,89	48.498,30	10.158,81	1.351,56	60.008,67	47.738,85	10.050,66	1.351,56	59.141,07	867,60	-1,45%
ELECTRIFICACIÓN DEL SITIO DADAL VÍA A NOBOA	13.585,05	3.025,50	542,36	17.152,91	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
ELECTRIFICACIÓN DEL SITIO LA PIÑUELA	7.129,62	2.350,79	566,86	10.047,27	7.436,62	2.736,73	566,86	10.740,21	7.436,61	2.736,73	566,86	10.740,20	0,01	0,00%
ELECTRIFICACIÓN LÍNEA Y RED SITIO SAN PEDRO	20.730,27	4.956,63	862,45	26.549,35	20.630,38	5.667,77	802,45	27.100,60	19.863,21	5.175,35	802,45	25.841,01	1.259,59	-4,65%
ELECTRIFICACIÓN DEL SITIO PIJO SECTOR SAN JACINTO	17.295,97	3.666,64	733,27	21.695,88	18.058,41	4.150,25	733,27	22.941,93	17.753,02	4.127,57	733,27	22.613,86	328,07	-1,43%
ELECTRIFICACIÓN DEL SITIO SAN JOSÉ DE SAN JUAN	54.918,24	14.372,07	1.507,74	70.798,05	58.244,11	15.288,07	1.698,30	75.230,48	57.978,27	15.217,62	1.698,30	74.894,19	336,29	-0,45%
ELECTRIFICACIÓN DEL SITIO SAN PEDRO	24.397,40	7.145,96	864,54	32.407,90	26.813,30	7.830,08	913,98	35.557,36	26.371,17	7.830,08	913,98	35.115,23	442,13	-1,24%
PLAN MANEJO AMBIENTAL PARA LOS PROYECTOS	-	1.047,50	-	1.047,50	-	1.047,50	-	1.047,50	-	1.047,50	-	1.047,50	-	0,00%
TOTAL	194.706,25	48.865,95	6.881,70	250.453,90	193.766,99	50.000,49	6.686,42	250.453,90	190.855,58	49.274,37	6.686,42	246.816,37	3.637,53	-1,45%

Se debe indicar que en el desarrollo de los trabajos existieron, variaciones de cantidades que no afectan en el monto total de la obra, el mismo que está encuadrado en lo que establece el Artículo No 88 "DIFERENCIA EN CANTIDADES DE OBRA" de la ley Orgánica del Sistema Nacional de Contratación Pública (LOSNCPP).

Como resultado de estas variaciones, el contrato tiene una disminución de USD 3.637,53 más el IVA equivalente al -1,45% con respecto al monto total del contrato.

El valor hasta aquí liquidado al Contratista con cargo al compromiso presupuestario **No. 1053** del presupuesto de la Entidad, corresponde al parámetro establecido tanto en los pliegos como en el contrato, y el saldo pendiente se liquidará y pagará con la suscripción del acta de entrega-recepción provisional de la obra, este es de 55.968,28 (CINCUENTA Y CINCO MIL NOVECIENTO SESENTA Y OCHO CON 28/100 dólares de los Estados Unidos de América), sin IVA.

QUINTA: DE LA GARANTÍAS

Garantía Fiel Cumplimiento: N° 0482235 con la compañía Seguros Confianza S.A.

Garantía Buen Uso Anticipo: N° 0431895 con la compañía Seguros Confianza S.A.

Garantía Montaje Todo Riesgo/Resp. Civil: N° 1109478 con la compañía Aseguradora del Sur.

Garantía Accidentes Personales/Vida: N° 1109481 con la compañía Aseguradora del Sur.

Garantía Técnica Para Equipos, Materiales y Herrajes: Vigencia de documento desde; diciembre del 2022 hasta diciembre del 2024.

Garantía Técnica para Postes de Hormigón y Torres: Vigencia de documento desde; diciembre del 2022 hasta diciembre del 2032.

Devolución de las garantías: La Garantía técnica serán devueltas una vez que el contratista cumpla con todos los requisitos contractuales y establecidos en la ley.

SEXTA: DE LA ACEPTACIÓN. -

En consecuencia, estando las partes completamente de acuerdo en los términos de la presente Acta de Entrega - Recepción, se recibe definitivamente la obra del Contrato 180-2021; **BID-L1223-FERUM-CNELMAN-DI-OB-004** para la ejecución de **BID-L1223-FERUM-CNELMAN-DI-OB-004 EJECUCIÓN DE LOS PROYECTOS DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA DE LOS SITIOS CDLA. BUENOS DÍAS DEL CANTÓN CHONE; COROCITO - CAPRICO - BAJO GRANDE, DADAL VÍA A NOBOA, LA PIÑUELA Y SAN PEDRO DEL CANTÓN JIPIJAPA; PIJÍO SECTOR SAN JACINTO, SAN JOSÉ DE SAN JUAN Y SAN PEDRO CANTÓN PAJÁN, PROGRAMA FERUM BID V 2019 TEC.**

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

Ing. Francis Elodia Morales Carrillo
Administrador del Contrato 180-2021

Ing. Jorge Elías Solorzano Fernández
Delegado CNEL EP

Ing. José Washington García Macías
Contratista – Contrato 180-2021.
RUC: 1309369740001