



**ACTA DE ENTREGA RECEPCIÓN PROVISIONAL CTO. 026/2017
"MODERNIZACIÓN DE LAS REDES ELÉCTRICAS DEL CENTRO DE LA
CIUDAD DE BAÑOS"**

En la ciudad de Ambato, a los **diecinueve (19) días del mes de julio del dos mil diez y siete**, se procede a suscribir el **Acta Previa a la Entrega Recepción Provisional**, del proyecto de **Modernización de las Redes Eléctricas del centro de la ciudad de Baños**, correspondiente al **Contrato No. 026/2017**.

Para este propósito, comparece la comisión conformada por Ing. Iván Naranjo, Director de Distribución, administrador del contrato; Ing. Carlos Solís I., Jefe Área Subterránea, fiscalizador de la obra; Ing. Juan Pablo Guacho Vizueté, Supervisor de Obra G & S INGENIEROS CIA. LTDA., por la firma contratista.

1.- ANTECEDENTES

Contrato:	No. 026/2017
Contratista:	G & S INGENIEROS CIA. LTDA.
Objeto del contrato:	Modernización de las Redes Eléctricas del centro de la ciudad de Baños.
Fecha firma del Contrato:	06 de febrero del 2017
Fecha entrega anticipo (inicio del contrato):	10 de febrero del 2017
Valor del contrato sin IVA:	US \$ 281.582,90
Valor del anticipo (50%):	US \$ 140.791.45
Plazo de entrega:	130 días
Fecha conclusión contractual:	20 de junio del 2017

Solicitud de ampliación de plazo (Oficio N° G&S 06EL-2017)

Demora en retiro de redes en postes existentes por parte de operadores de telecomunicaciones.

Plazo adicional:	30 días
Nueva fecha de terminación contractual:	20 de julio del 2017
Fecha notificación terminación de obra:	12 de julio del 2017
Fecha terminación verificada por fiscalización:	18 de julio del 2017
Mora en Terminación contrato	No existe

2.- INSPECCIÓN DE OBRA:

Para cumplir con la diligencia de entrega – recepción el día martes 18 de julio del 2017, la comisión integrada por los Ingenieros Carlos Solís I. Fiscalizador de obra, y Juan Pablo Guacho, Supervisor de obra por parte de la contratista G & S INGENIEROS CIA. LTDA., en unidad de acto proceden a recorrer íntegramente la construcción de la obra contratada para constatar físicamente y verificar los rubros ejecutados, luego de lo cual se procede a dejar constancia de lo siguiente:

Corregir la ubicación de los cables en los pozos.
Cambiar el cable de los tomacorrientes en los transformadores de distribución.
Cambiar 2 fotocontroles defectuosos en las luminarias.
Corregir los cables adosados e las fachadas de alimentación de las luminarias



Preparar y entregar los planos AS BUILT, de la obra ejecutada.
Proceder a realizar la capacitación sobre operación y mantenimiento, en todos los aspectos de la obra ejecutada al personal técnico delegado por parte de la EEASA.
Realizar la limpieza de los pozos de la canalización eléctrica.
Entregar por parte del contratista la información necesaria para la elaboración de las planillas finales de la ejecución de la obra.

Las características principales son las que se mencionan en el contrato, en base a especificaciones técnicas generales y especiales del proyecto.

3.- PLAZO:

En la Condiciones Especiales del contrato se establece el plazo de ciento treinta (130) días calendario, contados a partir de la notificación de que el anticipo se encuentra acreditado en la cuenta bancaria del contratista. Mediante oficio DF-TES-082-2017 Tesorería de EEASA notifica que la fecha de acreditación del anticipo es el 10 de febrero del 2017; ante ampliación de plazo autorizada por fiscalización mediante oficio EEASA-RSU-130-2017 la fecha final de culminación de obra es el 20 de julio del 2017, representado en el siguiente cuadro:

PLAZO CONTRACTUAL	10/02/2017	20/06/2017	130
AMPLIACIÓN	20/06/2017	20/07/2017	30
TOTAL PLAZO EJECUCIÓN	10/02/2017	20/07/2017	160
		DIFERENCIA=	30

El plazo total utilizado para la construcción de la obra es de 160 días calendario, existiendo una diferencia de 30 días debido a la demora por la no ejecución de los trabajos de retiro de los cables aéreos por parte de las operadoras de telecomunicaciones, aspecto que no estuvo contemplado en el contrato original, los mismos que están detallados en el numeral 1 del presente informe.

4.- LIQUIDACIÓN ECONÓMICA

El valor total de obra ejecutada asciende a TRESCIENTOS ONCE MIL TRESCIENTOS CUARENTA Y TRES, 48/100 (US \$ 311.343,48) dólares de Norte América, al cual debe agregarse el 12% del IVA y retenerse lo que corresponde a los impuestos de conformidad con la Ley, valor que se desglosa de la siguiente manera:

PLANILLAS	VALOR DE LA PLANILLA
AVANCE DE OBRA	
PLANILLA # 1	98,773.77
PLANILLA # 2	103,279.04
PLANILLA # 3 (LIQUIDACIÓN)	81,583.35
PLANILLA DE RUBROS NUEVOS	27,707.32
TOTAL :	311,343.48

5.- RECEPCIÓN

De acuerdo a la inspección realizada el 18 de julio del 2017, se determina que la obra se encuentra operativa y en funcionamiento, debiendo realizarse las correcciones y



diligencias expresadas en el numeral 2, a más de otras que se presentaren hasta la suscripción del Acta Entrega Recepción Definitiva.

En base a lo expresado en la presente acta, queda a exclusiva responsabilidad del contratista, que así lo acepta, cualquier deficiencia o vicio oculto de construcción, y en virtud de ello se procede a recibir provisionalmente al contratista todos los trabajos ejecutados en la obra que ha sido materia de inspección; adicionalmente se realiza la presente diligencia por no haberse presentado hasta la presente fecha reclamación por parte de terceros en relación con el contrato que motivó esta construcción, y además haber demostrado que se encuentra al día en el pago al Instituto Ecuatoriano de Seguridad Social.

Como consecuencia de esta diligencia, se procede a suscribir el Acta de Entrega Recepción Provisional, para constancia y fe de lo actuado, las partes suscriben el presente documento.

Ing. Iván Naranjo.
**DIRECTOR DISTRIBUCIÓN EEASA
ADMINISTRADOR DE CONTRATO**

Ing. Carlos Solís I.
**JEFE ÁREA SUBTERRÁNEA EEASA
FISCALIZADOR DE CONTRATO**

Ing. Juan Pablo Guacho.
**SUPERVISOR DE OBRA G&S INGENIEROS CIA. LTDA.
CONTRATISTA DE OBRA**



/csi