

**GOBIERNO AUTÓNOMO DESCENTRALIZADO  
MUNICIPAL FRANCISCO DE ORELLANA**

Informe Administración N.º 007-GADMFO-DAPA-LICO004-ADM.MANDURO-HCP-2025

FECHA: 10 de DICIEMBRE de 2025

**PLANILLA DE AVANCE # 07**

PERIODO Nro.7: 01 OCTUBRE de 2025 al 31 de OCTUBRE de 2025

OBRA:

**“CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE PARA LA COMUNA KICHWA ALTO MANDURU, DE LA PARROQUIA SAN LUIS DE ARMENIA, DEL CANTÓN FRANCISCO DE ORELLANA”.**

LICO-GADMFO-2024-004



**INFORME DE ADMINISTRACIÓN**

**1.- INFORMACIÓN DEL CONTRATO:**

**OBJETO DEL CONTRATO:** "CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE PARA LA COMUNA KICHWA ALTO MANDURU, DE LA PARROQUIA SAN LUIS DE ARMENIA, DEL CANTÓN FRANCISCO DE ORELLANA".

<b>CÓDIGO:</b>	LICO-GADMFO-2024-004
<b>MONTO DEL CONTRATO:</b>	<b>USD. 1.297.958,87930</b> DÓLARES DE LOS ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA. (SIN INCLUIR IVA)
<b>PLAZO CONTRATADO:</b>	<b>240 DÍAS CALENDARIO</b> , CONTADOS A PARTIR DE LA FECHA DE NOTIFICACIÓN QUE EL ANTICIPO SE ENCUENTRE DISPONIBLE.
<b>FECHA SUSCRIPCIÓN DEL CONTRATO:</b>	13 DE FEBRERO DEL 2025
<b>FECHA DE NOTIFICACIÓN DEL ANTICIPO:</b>	26 DE FEBRERO DEL 2025
<b>PRIMER DÍA TRABAJOS:</b>	27 DE FEBRERO 2025
<b>FECHA DE NOTIFICACIÓN DEL SUSPENSIÓN</b>	28 DE FEBRERO 2025
<b>PRIMER DÍA DE SUSPENSIÓN DE PLAZO:</b>	01 DE MARZO 2025
<b>FECHA DE NOTIFICACIÓN DEL LEVANTAMIENTO DE SUSPENSIÓN</b>	02 DE ABRIL 2025
<b>FECHA DE REINICIO DE OBRA:</b>	03 DE ABRIL 2025
<b>FECHA DE TERMINACIÓN OBRA:</b>	26 DE NOVIEMBRE DEL 2025
<b>PORCENTAJE ANTICIPO:</b>	<b>40.00 %</b> (519.183,55)
<b>MONTO ANTICIPO:</b>	<b>USD. 519,183.55</b> DÓLARES DE LOS ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA (SIN INCLUIR IVA)
<b>FISCALIZADOR:</b>	<b>IFCON CIA. LTDA.</b> ING. ROBERTO CARRERA REPRESENTANTE LEGAL
<b>CONTRATISTA:</b>	<b>CONSORCIO SAN LUIS</b> ARQ. LUIS SALINAS PROCURADOR COMÚN

**2.- ANTECEDENTES**

**CONSTRUCTOR**

Con fecha 12 de agosto del 2024, se suscribió el Convenio RSC No. 2024009, referente al "**CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE PARA LA COMUNA KICHWA ALTO MANDURU, DE LA PARROQUIA SAN LUIS DE ARMENIA, DEL CANTÓN FRANCISCO DE ORELLANA, PROVINCIA DE ORELLANA**" entre el Gobierno Autónomo Descentralizado Municipal del Cantón Francisco de Orellana; Comuna Kichwa Alto Manduru; y, la Empresa Publica PETROECUADOR, en cumplimiento de la compensación social.

El Gobierno Autónomo Descentralizado Municipal del cantón Francisco de Orellana, conforme lo determina el Art. 2 de la Ley Orgánica para la Planificación de la Circunscripción Territorial Amazónica, se encuentra regido por este cuerpo normativo, mismo que determina de forma clara en el art. 41 de la citada ley, que Todas las personas naturales y jurídicas, las empresas públicas, privadas, mixtas y comunitarias, con capitales nacionales o extranjeros que realizan sus actividades en la jurisdicción de la Circunscripción Territorial Amazónica, contratarán de manera obligatoria a residentes permanentes en no menor del 80% de sus nóminas para la ejecución de actividades dentro de la Circunscripción, con excepción de aquellas actividades para las que no exista la mano de obra calificada requerida en la misma.



Se realizó la respectiva convocatoria electrónica el 19 de noviembre del 2024, a través del portal [www.compraspublicas.gob.ec](http://www.compraspublicas.gob.ec).

Luego del trámite correspondiente, la Tlga. Shirma Consuelo Cortés Sanmiguel Alcaldesa del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipal Francisco de Orellana, emitió la Resolución Administrativa No 019-ALC-GADMFO-2025, de fecha 14 de enero del 2025, de la cual en lo principal se verifica: Que, conforme el Artículo Primero se adjudica el proceso de Licitación de Obras No. LICO-GADMFO-2024-004, relativo a la "CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE PARA LA COMUNA KICHWA ALTO MANDURU, DE LA PARROQUIA SAN LUIS DE ARMENIA, DEL CANTÓN FRANCISCO DE ORELLANA, PROVINCIA DE ORELLANA" a favor del oferente CONSORCIO SAN LUIS AS, con RUC No. 2293537340001; y, Que, conforme el Artículo tercero, se dispone a la Dirección de Procuraduría Síndica la elaboración del contrato del referido proceso en los términos establecidos en la Ley Orgánica del Sistema Nacional de Contratación Pública, su Reglamento General, y de conformidad al pliego.

Que, con fecha 13 de febrero de 2025 se firma el contrato "PARA LA EJECUCIÓN DE LA OBRA DENOMINADA "CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE PARA LA COMUNA KICHWA ALTO MANDURU, DE LA PARROQUIA SAN LUIS DE ARMENIA, DEL CANTÓN FRANCISCO DE ORELLANA, PROVINCIA DE ORELLANA" entre el Gobierno Autónomo Descentralizado Municipal del cantón Francisco de Orellana, debidamente representado por el señor Tlgo. Víctor Vicente Ruiz Quiñones Vicealcalde, en su calidad de Alcalde Subrogante; y, por otra parte, el CONSORCIO "SAN LUIS AS" con número de RUC 2293537340001, representado por el Arquitecto Luis Hernán Salinas Salinas, en su calidad de Procurador Común.

- 1) Que, mediante memorando No. GADMFO-DF-UT-2025-0235 de fecha 26 de febrero de 2025, suscrito por el Lcdo. Darwin Enrique Pinza Astudillo Tesorero del GAD Municipal pone en conocimiento al Administrador del contrato la acreditación del anticipo de la obra.
- 2) Que, mediante Resolución Administrativa No. 0104-ALC-GADMFO-2025 de fecha 28 de febrero del 2025, suscrito por el Tlgo. Víctor Vicente Ruz Quiñonez Alcalde Subrogante del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipal de Francisco de Orellana, emite la SUSPENSIÓN DE PLAZO DEL CONTRATO Nro. 2025-014-LICO-GADMFO-2024-004 hasta que se supere el percance de la negociación con la comunidad.
- 3) Que, mediante oficio No. 005-ADM-LCO004-MANDURO-HC-2025 de fecha 02 de abril de 2025, se notifica al Arq. Luis Hernán Salinas Salinas en su calidad de Procurador Común del Consorcio San Luis AS, EL INICIO DE PLAZO CONTRACTUAL DE OBRA DESDE EL 03 DE ABRIL DE 2025, por parte del Ing. Hugo Patricio Córdova Peralta – Administrador de Contrato.
- 4) Que, mediante oficio No. SAP-SANLUIS-2025-10-07-01 de fecha 07 de octubre del 2025, suscrito por el Arq. Luis Hernán Salinas Salinas en su calidad de Procurador Común del Consorcio San Luis AS remite al Ing. Roberto Carlos Carrera Gómez, - INGENIERÍA FISCALIZACIÓN Y CONSULTORÍA IFCON CIA LTDA – FISCALIZADOR EXTERNO para la "**CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE PARA LA COMUNA KICHWA ALTO MANDURU, DE LA PARROQUIA SAN LUIS DE ARMENIA, DEL CANTÓN FRANCISCO DE ORELLANA**", Ingreso de la planilla de avance de obra N°6.
- 5) Que, mediante oficio No. SAP-SANLUIS-2025-10-17-01 de fecha 17 de octubre del 2025, suscrito por el Arq. Luis Hernán Salinas Salinas en su calidad de Procurador Común del Consorcio San Luis AS remite al Ing. Roberto Carlos Carrera Gómez, - INGENIERÍA FISCALIZACIÓN Y CONSULTORÍA IFCON CIA LTDA – FISCALIZADOR EXTERNO con copia al Ing. Hugo Patricio Córdova Peralta, - ADMINISTRADOR DE CONTRATO para la "**CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE PARA LA COMUNA**



**KICHWA ALTO MANDURU, DE LA PARROQUIA SAN LUIS DE ARMENIA, DEL CANTÓN FRANCISCO DE ORELLANA”,** Solicitud de prórroga de plazo.

- 6) Que, mediante oficio No. SAP-SANLUIS-2025-10-27-01 de fecha 27 de octubre del 2025, suscrito por el Arq. Luis Hernán Salinas Salinas en su calidad de Procurador Común del Consorcio San Luis AS remite al Ing. Roberto Carlos Carrera Gómez, - INGENIERÍA FISCALIZACIÓN Y CONSULTORÍA IFCON CIA LTDA – FISCALIZADOR EXTERNO con copia al Ing. Hugo Patricio Córdova Peralta, - ADMINISTRADOR DE CONTRATO para la **“CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE PARA LA COMUNA KICHWA ALTO MANDURU, DE LA PARROQUIA SAN LUIS DE ARMENIA, DEL CANTÓN FRANCISCO DE ORELLANA”,** Solicitud de reunión pago de planillas.
- 7) Que, mediante oficio No. SAP-SANLUIS-2025-10-27-02 de fecha 27 de octubre del 2025, suscrito por el Arq. Luis Hernán Salinas Salinas en su calidad de Procurador Común del Consorcio San Luis AS remite al Ing. Roberto Carlos Carrera Gómez, - INGENIERÍA FISCALIZACIÓN Y CONSULTORÍA IFCON CIA LTDA – FISCALIZADOR EXTERNO con copia al Ing. Hugo Patricio Córdova Peralta, - ADMINISTRADOR DE CONTRATO para la **“CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE PARA LA COMUNA KICHWA ALTO MANDURU, DE LA PARROQUIA SAN LUIS DE ARMENIA, DEL CANTÓN FRANCISCO DE ORELLANA”,** Reingreso de la planilla 6.
- 8) Que, mediante oficio No. ADM-LCO004-MANDURO-2025-011 de fecha 28 de octubre del 2025, suscrito por el Ing. Hugo Patricio Córdova Peralta, - ADMINISTRADOR DE CONTRATO para la **“CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE PARA LA COMUNA KICHWA ALTO MANDURU, DE LA PARROQUIA SAN LUIS DE ARMENIA, DEL CANTÓN FRANCISCO DE ORELLANA”,** Solicitando gestión para sigilo bancario para contratista de obra en alto manduro.
- 9) Que, mediante oficio No. SAP-SANLUIS-2025-10-31-02 de fecha 31 de octubre del 2025, suscrito por el Arq. Luis Hernán Salinas Salinas en su calidad de Procurador Común del Consorcio San Luis AS remite al Ing. Roberto Carlos Carrera Gómez, - INGENIERÍA FISCALIZACIÓN Y CONSULTORÍA IFCON CIA LTDA – FISCALIZADOR EXTERNO con copia al Ing. Hugo Patricio Córdova Peralta, - ADMINISTRADOR DE CONTRATO para la **“CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE PARA LA COMUNA KICHWA ALTO MANDURU, DE LA PARROQUIA SAN LUIS DE ARMENIA, DEL CANTÓN FRANCISCO DE ORELLANA”,** Solicitud de suspensión de plazo contractual.
- 10) Que, mediante oficio No. SAP-SANLUIS-2025-10-11-01 de fecha 11 de noviembre del 2025, suscrito por el Arq. Luis Hernán Salinas Salinas en su calidad de Procurador Común del Consorcio San Luis AS remite al Ing. Roberto Carlos Carrera Gómez, - INGENIERÍA FISCALIZACIÓN Y CONSULTORÍA IFCON CIA LTDA – FISCALIZADOR EXTERNO con copia al Ing. Hugo Patricio Córdova Peralta, - ADMINISTRADOR DE CONTRATO para la **“CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE PARA LA COMUNA KICHWA ALTO MANDURU, DE LA PARROQUIA SAN LUIS DE ARMENIA, DEL CANTÓN FRANCISCO DE ORELLANA”,** Ingreso de la planilla de avance de obra N° 7.

**FISCALIZACIÓN**

- De conformidad con los artículos 22 de la Ley Orgánica del Sistema Nacional de Contratación Pública – LOSNCP; y, 25 y 26 de su Reglamento General, el Plan Anual de Contrataciones del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipal Francisco de Orellana, contempla la contratación de: “FISCALIZACIÓN DE LA

**www.orellana.gob.ec**

Francisco de Orellana – Ecuador  
Calle Napo 11-05 y Uquillas

**DIRECCIÓN DE AGUA POTABLE Y  
ALCANTARILLADO**

**TELF: 062-999-060 Ext. 1818**

CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE PARA LA COMUNA KICHWA ALTO MANDURU, DE LA PARROQUIA SAN LUIS DE ARMENIA, DEL CANTÓN FRANCISCO DE ORELLANA, PROVINCIA DE ORELLANA”.

- Previos los informes y los estudios respectivos, mediante Resolución Administrativa No. 924-ALC-GADMFO-2024, de 27 de diciembre de 2024, la Tlga. Shirma Consuelo Cortés Sanmiguel Alcaldesa del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipal Francisco de Orellana, resolvió aprobar los pliegos del proceso de CONTRATACIÓN DIRECTA DE CONSULTORÍA No. CDC-GADMFO-2024-004, para realizar la: “FISCALIZACIÓN DE LA CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE PARA LA COMUNA KICHWA ALTO MANDURU, DE LA PARROQUIA SAN LUIS DE ARMENIA, DEL CANTÓN FRANCISCO DE ORELLANA, PROVINCIA DE ORELLANA”.
- Se realizó la respectiva convocatoria electrónica el 27 de diciembre del 2024, a través del portal [www.compraspublicas.gob.ec](http://www.compraspublicas.gob.ec)
- Luego del trámite correspondiente, el Tlgo. Víctor Vicente Ruiz Quiñonez, Alcalde – Subrogante del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipal Francisco de Orellana, emitió la Resolución Administrativa No 080-ALC-GADMFO-2025, de fecha 20 de febrero del 2025, de la cual en lo principal se verifica: Que, conforme el Artículo Primero se adjudica el proceso de Contratación Directa de Consultoría No. CDC-GADMFO-2024-004 relativo a la “FISCALIZACIÓN DE LA CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE PARA LA COMUNA KICHWA ALTO MANDURU, DE LA PARROQUIA SAN LUIS DE ARMENIA, DEL CANTÓN FRANCISCO DE ORELLANA, PROVINCIA DE ORELLANA” a favor del oferente INGENIERIA FISCALIZACIÓN Y CONSULTORÍA IFCON CIA. LTDA., con RUC No. 1792246199001; y, Que, conforme el Artículo Seis, se dispone a la Dirección de Procuraduría Síndica la elaboración del contrato del referido proceso en los términos establecidos en la Ley Orgánica del Sistema Nacional de Contratación Pública, su Reglamento General, y de conformidad al pliego.

Que, con fecha 27 de febrero de 2025 se firma el contrato contratación directa de Consultoría No. CDC-GADMFO-2024-004 PARA LA EJECUCIÓN DE LA “FISCALIZACIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE PARA LA COMUNA KICHWA ALTO MANDURU, DE LA PARROQUIA SAN LUIS DE ARMENIA, DEL CANTÓN FRANCISCO DE ORELLANA, PROVINCIA DE ORELLANA” entre el Gobierno Autónomo Descentralizado Municipal del cantón Francisco de Orellana, debidamente representado por el señor Tlgo. Víctor Vicente Ruiz Quiñones Vicealcalde, en su calidad de Alcalde Subrogante; y, por otra parte, INGENIERÍA FISCALIZACIÓN Y CONSULTORÍA IFCON CIA. LTDA., con número de RUC 1792246199001, representado legalmente por el Ingeniero Roberto Carlos Carrera Gómez.

- 1) Que, mediante oficio No. OFC-01.03.10.25-FM de fecha 03 de octubre del 2025, suscrito por el Ing. Roberto Carlos Carrera Gómez, - INGENIERÍA FISCALIZACIÓN Y CONSULTORÍA IFCON CIA LTDA – FISCALIZADOR EXTERNO remite al Ing. Hugo Patricio Córdova Peralta en su calidad de Administrador de Contrato de la obra **“CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE PARA LA COMUNA KICHWA ALTO MANDURU, DE LA PARROQUIA SAN LUIS DE ARMENIA, DEL CANTÓN FRANCISCO DE ORELLANA”**, Entrega de planilla No 5 de avance de obra.
- 2) Que, mediante oficio No. OFC-07.10.25.01-FM de fecha 07 de octubre del 2025, suscrito por el Ing. Roberto Carlos Carrera Gómez, - INGENIERÍA FISCALIZACIÓN Y CONSULTORÍA IFCON CIA LTDA – FISCALIZADOR EXTERNO remite al Ing. Hugo Patricio Córdova Peralta en su calidad de Administrador de Contrato de la obra **“CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE PARA LA COMUNA KICHWA ALTO MANDURU, DE LA PARROQUIA SAN LUIS DE ARMENIA, DEL CANTÓN FRANCISCO DE ORELLANA”**, Entrega de Informe Ambiental y de Seguridad - Planilla de Avance No.06.

- 3) Que, mediante oficio No. OFC-07.10.25.01-FM de fecha 07 de octubre del 2025, suscrito por el Ing. Roberto Carlos Carrera Gómez, - INGENIERÍA FISCALIZACIÓN Y CONSULTORÍA IFCON CIA LTDA – FISCALIZADOR EXTERNO remite al Ing. Hugo Patricio Córdova Peralta en su calidad de Administrador de Contrato de la obra **“CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE PARA LA COMUNA KICHWA ALTO MANDURU, DE LA PARROQUIA SAN LUIS DE ARMENIA, DEL CANTÓN FRANCISCO DE ORELLANA”**, Estado actual de avance físico-financiero de la obra.
- 4) Que, mediante oficio No. OFC-07.10.25.02-FM de fecha 07 de octubre del 2025, suscrito por el Ing. Roberto Carlos Carrera Gómez, - INGENIERÍA FISCALIZACIÓN Y CONSULTORÍA IFCON CIA LTDA – FISCALIZADOR EXTERNO remite al Ing. Hugo Patricio Córdova Peralta en su calidad de Administrador de Contrato de la obra **“CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE PARA LA COMUNA KICHWA ALTO MANDURU, DE LA PARROQUIA SAN LUIS DE ARMENIA, DEL CANTÓN FRANCISCO DE ORELLANA”**, Entrega de planilla 3 de fiscalización.
- 5) Que, mediante oficio No. OFC-01.15.10.25-FM de fecha 15 de octubre del 2025, suscrito por el Ing. Roberto Carlos Carrera Gómez, - INGENIERÍA FISCALIZACIÓN Y CONSULTORÍA IFCON CIA LTDA – FISCALIZADOR EXTERNO remite al Ing. Hugo Patricio Córdova Peralta en su calidad de Administrador de Contrato de la obra **“CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE PARA LA COMUNA KICHWA ALTO MANDURU, DE LA PARROQUIA SAN LUIS DE ARMENIA, DEL CANTÓN FRANCISCO DE ORELLANA”**, Informe de levantamiento planimétrico- limite cantonal con Loreto.
- 6) Que, mediante oficio No. OFC-02.15.10.25-FM de fecha 15 de octubre del 2025, suscrito por el Ing. Roberto Carlos Carrera Gómez, - INGENIERÍA FISCALIZACIÓN Y CONSULTORÍA IFCON CIA LTDA – FISCALIZADOR EXTERNO remite al Arq. Luis Hernán Salinas Salinas en su calidad de Procurador Común del Consorcio San Luis AS contratista de la obra **“CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE PARA LA COMUNA KICHWA ALTO MANDURU, DE LA PARROQUIA SAN LUIS DE ARMENIA, DEL CANTÓN FRANCISCO DE ORELLANA”**, Primera devolución de la planilla de avance N°6.
- 7) Que, mediante oficio No. OFC-01.16.10.25-FM de fecha 16 de octubre del 2025, suscrito por el Ing. Roberto Carlos Carrera Gómez, - INGENIERÍA FISCALIZACIÓN Y CONSULTORÍA IFCON CIA LTDA – FISCALIZADOR EXTERNO remite al Ing. Hugo Patricio Córdova Peralta en su calidad de Administrador de Contrato de la obra **“CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE PARA LA COMUNA KICHWA ALTO MANDURU, DE LA PARROQUIA SAN LUIS DE ARMENIA, DEL CANTÓN FRANCISCO DE ORELLANA”**, Subsanación de observaciones planilla N°4.
- 8) Que, mediante oficio No. OFC-02.16.10.25-FM de fecha 16 de octubre del 2025, suscrito por el Ing. Roberto Carlos Carrera Gómez, - INGENIERÍA FISCALIZACIÓN Y CONSULTORÍA IFCON CIA LTDA – FISCALIZADOR EXTERNO remite al Ing. Hugo Patricio Córdova Peralta en su calidad de Administrador de Contrato de la obra **“CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE PARA LA COMUNA KICHWA ALTO MANDURU, DE LA PARROQUIA SAN LUIS DE ARMENIA, DEL CANTÓN FRANCISCO DE ORELLANA”**, Subsanación de observaciones planilla N°1 fiscalización.
- 9) Que, mediante oficio No. OFC-01.17.10.25-FM de fecha 17 de octubre del 2025, suscrito por el Ing. Roberto Carlos Carrera Gómez, - INGENIERÍA FISCALIZACIÓN Y CONSULTORÍA IFCON CIA LTDA – FISCALIZADOR EXTERNO remite al Ing. Hugo Patricio Córdova Peralta en su calidad de Administrador de Contrato de la obra **“CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE PARA LA COMUNA KICHWA ALTO MANDURU, DE LA PARROQUIA SAN LUIS DE ARMENIA, DEL CANTÓN FRANCISCO DE ORELLANA”**, Solicitud de autorización para inclusión de nuevas redes de distribución solicitadas por la comunidad.



- 10) Que, mediante oficio No. OFC-01.23.10.25-FM de fecha 23 de octubre del 2025, suscrito por el Ing. Roberto Carlos Carrera Gómez, - INGENIERÍA FISCALIZACIÓN Y CONSULTORÍA IFCON CIA LTDA – FISCALIZADOR EXTERNO remite al Ing. Hugo Patricio Córdova Peralta en su calidad de Administrador de Contrato de la obra **“CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE PARA LA COMUNA KICHWA ALTO MANDURU, DE LA PARROQUIA SAN LUIS DE ARMENIA, DEL CANTÓN FRANCISCO DE ORELLANA”**, Segunda Subsanación de observaciones planilla N°1 fiscalización.
- 11) Que, mediante oficio No. OFC-01.24.10.25-FM de fecha 24 de octubre del 2025, suscrito por el Ing. Roberto Carlos Carrera Gómez, - INGENIERÍA FISCALIZACIÓN Y CONSULTORÍA IFCON CIA LTDA – FISCALIZADOR EXTERNO remite al Ing. Hugo Patricio Córdova Peralta en su calidad de Administrador de Contrato de la obra **“CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE PARA LA COMUNA KICHWA ALTO MANDURU, DE LA PARROQUIA SAN LUIS DE ARMENIA, DEL CANTÓN FRANCISCO DE ORELLANA”**, Respuesta a la solicitud de prórroga de plazo.
- 12) Que, mediante oficio No. OFC-02.24.10.25-FM de fecha 24 de octubre del 2025, suscrito por el Ing. Roberto Carlos Carrera Gómez, - INGENIERÍA FISCALIZACIÓN Y CONSULTORÍA IFCON CIA LTDA – FISCALIZADOR EXTERNO remite al Arq. Luis Hernán Salinas Salinas en su calidad de Procurador Común del Consorcio San Luis AS contratista de la obra **“CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE PARA LA COMUNA KICHWA ALTO MANDURU, DE LA PARROQUIA SAN LUIS DE ARMENIA, DEL CANTÓN FRANCISCO DE ORELLANA”**, Solicitud de ampliación de frentes de trabajo.
- 13) Que, mediante oficio No. OFC-01.27.10.25-FM de fecha 27 de octubre del 2025, suscrito por el Ing. Roberto Carlos Carrera Gómez, - INGENIERÍA FISCALIZACIÓN Y CONSULTORÍA IFCON CIA LTDA – FISCALIZADOR EXTERNO remite al Ing. Hugo Patricio Córdova Peralta en su calidad de Administrador de Contrato de la obra **“CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE PARA LA COMUNA KICHWA ALTO MANDURU, DE LA PARROQUIA SAN LUIS DE ARMENIA, DEL CANTÓN FRANCISCO DE ORELLANA”**, Entrega de planilla N° 4 de fiscalización.

### 3.- ANÁLISIS:

Coordinar con las direcciones institucionales y con los profesionales de la entidad contratante, que, por su competencia, conocimientos y perfil, sea indispensable su intervención para garantizar la debida ejecución del contrato;

#### 3.1 DESCRIPCIÓN DE LOS TRABAJOS EJECUTADOS.

Dentro de los trabajos realizados en la planilla 7 se realizaron las siguientes revisiones a los ensayos que conciernen a la obra.

#### REVISIÓN DE ENSAYOS DE MATERIALES

Se solicitaron y analizaron ensayos de compactación, hormigones, todos dentro de los parámetros normativos. Se verificó la trazabilidad de los laboratorios certificados que emiten dichos informes, que certifican su conformidad con las normas técnicas ecuatorianas y las especificaciones del proyecto

- **ENSAYO DE HORMIGÓN SIMPLE 240 KG/CM2**

Los agregados utilizados: piedra triturada  $\frac{3}{4}$ , y arena de rio, cemento Selva Alegre + ADITIVOS  
El hormigón **SI CUMPLE** con la resistencia mínima exigida ( $\geq 240$  kg/cm<sup>2</sup> a los 7, 14 Y 28 días). La densidad y asentamiento se encuentran dentro de rangos aceptables.



ELEMENTO FUNDIDO	MUESTRA CMS	DÍAS	FECHA DE FUNDICIÓN	FECHA DE ROTURA	RESISTENCIA OBTENIDA
CÚPULA TANQUE BAJO	14,7	28	13/09/2025	11/10/2025	270,4
PARED TANQUE ELEVADO	15,2	28	05/09/2025	03/10/2025	258,6
LOSA TANQUE ELEVADO	14,7	28	29/09/2025	27/10/2025	246,9
BASE CÁRCAMO	15,1	28	25/09/2025	23/10/2025	246,9
PLINTOS CUARTO BOMBA	15,1	28	02/10/2025	30/10/2025	249,4
CADENAS CUARTO BOMBA	14,9	28	04/10/2025	01/11/2025	276,3
COLUMNA CUARTO BOMBA	15,0	28	05/10/2025	02/11/2025	253,1
CONTRAPISO CUARTO BOMBA	14,9	28	08/10/2025	05/11/2025	245,1
LOSA CUARTO BOMBA	15,2	14	13/10/2025	27/10/2025	201,5

La presente **PLANILLA DE AVANCE # 07** constan los trabajos ejecutados entre el periodo del **01 de octubre del 2025 al 31 de octubre de 2025**.



Ítem	Descripción	U	Contratado			Cantidades De Obra			Montos Ejecutados			% Avance Físico		
			Cantidad	Precio	Total	Anterior	Esta Planilla	Acumulado	Anterior	Esta Planilla	Acumulado	Del Rubro	De La Obra	Observación
<b>Presupuesto Referencial</b>														
<b>Captación Rio Manduro</b>														
01	Desbroce Y Limpieza	M2	240,00	1,3500	324,00	240,00		240,00	324,00	-	324,00	100,00	0,02	
02	Replanteo Y Nivelación	M2	240,00	2,3300	559,20	106,00		106,00	246,98	-	246,98	44,17	0,02	
03	Excavación A Mano En Conglomerado-Lecho Del Rio	M3	38,50	12,2600	472,01	168,00		168,00	2.059,68	-	2.059,68	436,36	0,16	
04	Drenes Tubería PVC 200mm, Tubería Perforada	M	43,40	32,3400	1.403,56	-	18,00	18,00	-	582,12	582,12	41,47	0,04	
08	Tee Acero Dn=8" Pn10	U	1,00	170,9600	170,96	-	1,00	1,00	-	170,96	170,96	100,00	0,01	
09	Codo Acero 90 Dn=8" Pn 10	U	1,00	106,7900	106,79	-	1,00	1,00	-	106,79	106,79	100,00	0,01	
15	Grava Filtro Dren 3/4<D>11/2, Sum E Instal	M3	10,00	31,2100	312,10	-	73,64	73,64	-	2.298,30	2.298,30	736,40	0,18	
<b>Azud Y Muros</b>														
16	Excavación A Mano En Conglomerado-Lecho Del Rio	M3	44,05	12,2600	540,05	196,40		196,40	2.407,86	-	2.407,86	445,86	0,19	
17	Relleno Compactado Lastre	M3	41,00	17,0000	697,00	93,24		93,24	1.585,08	-	1.585,08	227,41	0,12	
18	Hormigón Simple 240 Kg/Cm2	M3	13,17	225,4500	2.969,18	38,75		38,75	8.736,19	-	8.736,19	294,23	0,67	
19	Acero De Refuerzo Fy=4200 Kg/Cm2	Kg	1.473,50	2,4000	3.536,40	3.045,82		3.045,82	7.309,97	-	7.309,97	206,71	0,56	
21	Enrocado D>0.30m	M2	9,15	7,2000	65,88	-	79,04	79,04	-	569,09	569,09	863,83	0,04	
<b>Estación De Bombeo No 1</b>														
<b>Cárcamo De Bombeo: Obra Civil</b>														
22	Replanteo Y Nivelación	M2	245,00	2,3300	570,85	244,92		244,92	570,66	-	570,66	99,97	0,04	
23	Excavación A Maquina, Inc Desalojo	M3	117,85	4,8800	575,11	1.536,00		1.536,00	7.495,68	-	7.495,68	1.303,35	0,58	
24	Relleno Compactado Lastre	M3	277,01	17,0000	4.709,17	51,20		51,20	870,40	-	870,40	18,48	0,07	
26	Hormigón Simple 180 Kg/Cm2, Replanteo, E=10.0cm	M3	5,69	154,7300	880,41	2,40		2,40	371,35	-	371,35		0,03	
27	Hormigón Simple 240 Kg/Cm2	M3	27,82	225,4500	6.272,02	8,28		8,28	1.866,73	-	1.866,73	29,76	0,14	

28	Acero De Refuerzo Fy=4200 Kg/Cm2	Kg	9.840,19	2.4000	23.616,46	3.561,83		3.561,83	8.548,39	-	8.548,39	36,20	0,66
30	Junta De Construcción De PVC	M	42,15	10,5700	445,53	14,40		14,40	152,21	-	152,21		0,01
<b>Estructura Generador (02 Uni)</b>													
<b>Obra Civil</b>													
47	Excavación A Maquina, Inc Desalojo	M3	24,76	4,8800	120,83	11,72		11,72	57,19	-	57,19	47,33	-
48	Hormigón Simple 180 Kg/Cm2, Replanto, E=10.0cm	M3	2,30	154,7300	355,88	1,12		1,12	173,30	-	173,30	48,70	0,01
49	Hormigón Simple 240 Kg/Cm2	M3	24,00	225,4500	5.410,80	9,01		9,01	2.031,30	-	2.031,30	37,54	0,16
50	Acero De Refuerzo Fy=4200 Kg/Cm2	Kg	2.350,00	2,4000	5.640,00	1.030,35		1.030,35	2.472,84	-	2.472,84	43,84	0,19
52	Masillado De Piso Mortero 1:3	M2	36,00	11,2800	406,08	22,75		22,75	256,62	-	256,62	63,19	0,02
53	Mampostería De Bloque 0.15*0.20*0.40m	M2	48,10	15,1600	729,20	21,34		21,34	323,51	-	323,51	44,37	0,02
54	Enlucido Vertical Interno Y Externo	M2	96,20	8,2800	796,54	79,83		79,83	660,99	-	660,99	82,98	0,05
55	Pintura De Caucho	M2	96,20	5,0000	481,00	76,12		76,12	380,60	-	380,60	79,13	0,03
56	H. Simple 210kg/Cm2 En Losa Aliviada E=0.20m	M2	46,00	92,2100	4.241,66	19,36		19,36	1.785,19	-	1.785,19	42,09	0,14
57	Puerta De Malla 50/10 Tubo 1 1/2"(Incl. Pintura)	M2	16,80	81,7200	1.372,90	-	9,18	9,18	-	750,19	750,19		0,06
58	Protección De Ventana Con Varilla Cuadrada	M2	43,20	38,2500	1.652,40	8,96		8,96	342,72	-	342,72	20,74	0,03
<b>Bombas, Tuberías, Válvulas Y Accesorios</b>													
75	Bomba Sumergible Hdt=30.00m Q=7.00l/S	U	2,00	8.263,1500	16.526,30	-	2,00	2,00	-	16.526,30	16.526,30	100,00	1,27
<b>Bombas/Tuberías, Válvulas Y Accesorios/Sedimentos</b>													
95	Bomba Sumergible Hdt=15.00 M Q=10l/S	U	1,00	8.143,8600	8.143,86	-	1,00	1,00	-	8.143,86	8.143,86	100,00	0,63
<b>Planta De Tratamiento De Agua Potable</b>													
<b>Planta Compacta De Tratamiento 10.00 Lt/S (Aireacion+Filtracion)</b>													
125	Planta Compacta De Tratamiento 10.00 Lt/S	U	1,00	184.118,3400	184.118,34	0,75		0,75	138.088,76	-	138.088,76	75,00	10,64
<b>Obra Civil</b>													
126	Excavación A Mano	M3	38,32	5,6000	214,59	-	55,90	55,90	-	313,04	313,04	145,88	0,02
128	Hormigón Simple 180 Kg/Cm2, Replanto, E=10.0cm	M3	6,39	154,7300	988,72	-	8,25	8,25	-	1.276,52	1.276,52	129,11	0,10

129	Acero De Refuerzo Fy=4200 Kg/Cm2	Kg	1.500,00	2.4000	3.600,00	-	3.569,67	3.569,67	-	8.567,21	8.567,21	237,98	0,66
130	Hormigón Simple 240 Kg/Cm2	M3	4,88	225,4500	1.100,20	-	3,11	3,11	-	701,15	701,15		0,05
131	Empedrado Piso E=0.15m	M2	9,58	5,1600	49,43	-	80,54	80,54	-	415,59	415,59	840,72	0,06
<b>Tanque Bajo De 200m3</b>													
<b>Obra Civil</b>													
134	Excavación A Maquina, Inc Desalojo	M3	246,27	4,8800	1.201,80	283,08		283,08	1.381,43	-	1.381,43	114,95	0,11
135	Excavación A Mano	M3	9,17	5,6000	51,35	11,68		11,68	65,41	-	65,41	127,38	0,01
136	Relleno Compactado Lastre	M3	22,80	17,0000	387,60	72,76		72,76	1.236,92	-	1.236,92	319,12	0,10
137	Drenes Con Tubería 160 Mm	M	9,50	14,6100	138,80	9,50		9,50	138,80	-	138,80	100,00	0,01
138	Drenes Con Tubería 110mm	M	19,40	13,7500	266,75	32,87		32,87	451,96	-	451,96	169,43	0,03
139	Empedrado Piso E=0.15m	M2	79,00	5,1600	407,64	70,60	-	70,60	364,30	-	364,30		0,03
140	Hormigón Simple 180 Kg/Cm2, Replanto, E=10.0cm	M3	7,70	154,7300	1.191,42	7,86		7,86	1.216,18	-	1.216,18	102,08	0,09
141	Junta De Construcción De Pvc	M	29,00	10,5700	306,53	30,13		30,13	318,47	-	318,47	103,90	0,02
142	Acero De Refuerzo Fy=4200 Kg/Cm2	Kg	3.588,20	2,4000	8.611,68	3.464,97		3.464,97	8.315,93	-	8.315,93	96,57	0,64
143	Encofrado Pared Circular Y Cúpula	M2	249,50	29,7000	7.410,15	291,94		291,94	8.670,61	-	8.670,61	117,01	0,67
144	Hormigón Simple 240 Kg/Cm2 En Pared, Cimentación Cúpula	M3	47,02	225,4500	10.600,66	52,12		52,12	11.750,45	-	11.750,45	110,85	0,91
145	Enlucido Interno+Impermeabilizante	M2	82,50	8,1900	675,68	86,70		86,70	710,07	-	710,07	105,09	0,05
146	Masillado E Impermeabilización Cúpula	M2	60,00	7,1800	430,80	114,11		114,11	819,31	-	819,31	190,18	0,06
147	Aireador De Ventilación 4"	U	2,00	98,3900	196,78	4,00		4,00	393,56	-	393,56	200,00	0,03
150	Pintura Con Grado Alimenticio	M2	82,20	7,5100	617,32	153,18		153,18	1.150,38	-	1.150,38	186,35	0,09
151	Pasamuros	U	4,00	152,5000	610,00	3,00		3,00	457,50	-	457,50	75,00	0,04
<b>Estación De Bombeo No 2</b>													
<b>Obra Civil</b>													
172	Relleno Compactado Lastre	M3	27,00	17,0000	459,00	-	2,40	2,40	-	40,80	40,80	8,89	0,01

173	Excavación A Mano	M3	12,17	5,6000	68,15	-	8,58	8,58	-	48,05	48,05	70,50	0,01
174	Hormigón Simple 180 Kg/Cm2, Replanto, E=10.0cm	M3	0,48	154,7300	74,27	-	0,60	0,60	-	92,84	92,84	125,00	0,01
175	Acero De Refuerzo Fy=4200 Kg/Cm2	Kg	688,22	2,4000	1.651,73	-	845,17	845,17	-	2.028,41	2.028,41	122,81	0,16
176	Mampostería De Bloque 0.15*0.20*0.40m	M2	35,70	15,1600	541,21	-	32,58	32,58	-	493,91	493,91	91,26	0,04
177	Masillado E Impermeabilidad De Losa	M2	27,00	8,9600	241,92	-	27,00	27,00	-	241,92	241,92	100,00	0,02
178	Hormigón Simple 240 Kg/Cm2	M3	7,05	225,4500	1.589,42	-	4,53	4,53	-	1.021,29	1.021,29	64,26	0,08
179	Empedrado Piso E=0.15m	M2	27,00	5,1600	139,32	-	23,08	23,08	-	119,09	119,09	85,48	0,01
180	H. Simple 210kg/Cm2 En Losa Aliviada E=0.20m	M2	27,00	92,2100	2.489,67	-	22,08	22,08	-	2.036,00	2.036,00		0,16
181	Contrapiso Hormigón Simple 210 Kg/Cm2 E=0.07m	M2	27,00	25,2200	680,94	-	23,08	23,08	-	582,08	582,08	85,48	0,04
182	Masillado De Piso Mortero 1:3	M2	27,00	11,2800	304,56	-	26,64	26,64	-	300,50	300,50	98,67	0,02
183	Enlucido Vertical Interno Y Externo	M2	98,40	8,2800	814,75	-	111,42	111,42	-	922,56	922,56	113,23	0,07
186	Pintura De Caucho	M2	98,40	5,0000	492,00	-	111,42	111,42	-	557,10	557,10	113,23	0,04
<b>Accesorios De Estación De Bombeo No 2</b>													
<b>Succión</b>													
192	Bomba Centrifuga Q=7.00 L/S, Hdt=42.00m	U	2,00	6.954,0800	13.908,16	-	2,00	2,00	-	13.908,16	13.908,16	100,00	1,07
<b>Casa De Guardian</b>													
214	Replanteo Y Nivelación	M2	56,00	2,3300	130,48	25,25		25,25	58,83	-	58,83	45,09	-
215	Excavación A Mano	M3	11,16	5,6000	62,50	6,28		6,28	35,17	-	35,17	56,28	-
216	Hormigón Ciclópeo (40%Piedra+60% H.S. 180 Kg/Cm2)	M3	6,16	148,7600	916,36	1,37		1,37	203,80	-	203,80	22,24	0,02
217	Relleno Compactado Lastre	M3	1,45	17,0000	24,65	5,27		5,27	89,59	-	89,59	363,45	0,01
218	Hormigón Simple 180 Kg/Cm2, Replanto, E=10.0cm	M3	0,14	154,7300	21,66	0,40		0,40	61,89	-	61,89	285,71	-
219	Acero De Refuerzo Fy=4200 Kg/Cm2	Kg	591,23	2,4000	1.418,95	661,74		661,74	1.588,18	-	1.588,18	111,93	0,12
220	Hormigón Simple 240 Kg/Cm2	M3	5,16	225,4500	1.163,32	3,18		3,18	716,93	-	716,93	61,63	0,06

221	Empedrado Piso E=0.15m	M2	56,00	5,1600	288,96	26,44	26,44	136,43	-	136,43	47,21	0,01	
222	Contrapiso Hormigón Simple 210 Kg/Cm2 E=0.07m	M2	56,00	25,2200	1.412,32	26,44	26,44	666,82	-	666,82	47,21	0,05	
223	Mampostería De Bloque 0.15*0.20*0.40m	M2	42,96	15,1600	651,27	37,28	37,28	565,16	-	565,16	86,78	0,04	
224	H. Simple 210kg/Cm2 En Losa Aliviada E=0.20m	M2	56,28	92,2100	5.189,58	25,48	25,48	2.349,51	-	2.349,51	45,27	0,18	
225	Enlucido Vertical Interno Y Externo	M2	85,92	8,2800	711,42	113,03	113,03	935,89	-	935,89	131,55	0,07	
226	Masillado E impermeabilidad De Losa	M2	56,00	8,9600	501,76	29,68	29,68	265,93	-	265,93	53,00	0,02	
227	Protección De Ventana Con Varilla Cuadrada	M2	7,20	38,2500	275,40	6,44	6,44	246,33	-	246,33	89,44	0,02	
228	Puerta De Tool Incluye Inst. Y Pintura	M2	6,00	58,3900	350,34	3,20	3,20	186,85	-	186,85	53,33	0,01	
229	Inodoro Tanque Bajo Color (Incl. Herrajes) Y Lavamanos	U	1,00	166,1400	166,14	1,00	1,00	166,14	-	166,14	100,00	0,01	
230	Pintura De Caucho	M2	85,95	5,0000	429,75	107,78	107,78	538,90	-	538,90		0,04	
231	Cerámica Piso Y Pared	M2	22,00	28,6000	629,20	22,23	22,23	635,78	-	635,78	101,05	0,05	
<b>Cerramiento De Malla H=2.00m</b>													
233	Hormigón Ciclópeo (40% Piedra+60% H.S. 180 Kg/Cm2)	M3	33,15	148,7600	4.931,39	-	17,55	17,55	-	2.610,74	2.610,74	52,94	0,20
234	Cerramiento Malla 50/10 H=2.00m, Tubo Hg 2" Inc 3 Filas	M	186,10	31,0000	5.769,10	-	146,70	146,70	-	4.547,70	4.547,70	78,83	0,35
235	Puerta De Malla Tubo 1 1/2" 4.00*2.20m Inc. Puerta Peatonal	U	1,00	495,6500	495,65	-	1,00	1,00	-	495,65	495,65	100,00	0,04
<b>Adoquinado De La Planta De Potabilización, Tanque Bajo</b>													
236	Excavación A Maquina, Inc Desalojo	M3	1.100,00	4,8800	5.368,00	-	87,26	87,26	-	425,83	425,83	7,93	0,03
237	Relleno Compactado Lastre	M3	711,20	17,0000	12.090,40	1.318,49	1.318,49	22.414,33	-	22.414,33	185,39	1,73	
238	Base Clase li	M3	284,40	26,9600	7.667,42	506,64	506,64	13.659,01	-	13.659,01	178,14	1,05	
239	Adoquinado (Fc=400kg/Cm2) Incluye Cama De Arena	M2	1.422,00	27,0000	38.394,00	-	1.128,79	1.128,79	-	30.477,33	30.477,33	79,38	2,35
<b>Desagüe De Planta De Tratamiento Y Sumideros</b>													
241	Excavación A Maquina, Inc Desalojo	M3	220,00	4,8800	1.073,60	36,00	15,31	51,31	175,68	74,71	250,39	23,32	0,02
243	Hormigón Simple 210 Kg/Cm2	M3	1,20	196,7000	236,04	8,94	0,77	9,71	1.758,50	151,46	1.909,96	809,17	0,15

245	Rejilla De Hierro Con Patas Y Cerco	U	2,00	208,0700	416,14	-	2,00	2,00	-	416,14	416,14	100,00	0,03
246	Tubería Pvc D. N 250 Mm (Mat. Tran. Inst)	M	37,90	26,5100	1.004,73	15,50	27,38	42,88	410,91	725,84	1.136,75	113,14	0,09
247	Tubería Pvc D.N.I. 300mm (Mat. Tran. Inst)	M	95,60	30,3800	2.904,33	68,00	6,00	74,00	2.065,84	182,28	2.248,12	77,41	0,17
248	Pozo De Revisión H.S H= 0.00-2.00 B2 (Tapa-Cerco-Peldaños)	U	5,00	558,7400	2.793,70	3,00		3,00	1.676,22	-	1.676,22	60,00	0,13
250	Rasanteo De Zanja A Mano	M2	120,15	1,4500	174,22	87,00	22,43	109,43	126,15	32,52	158,67	91,08	0,01
251	Cama De Arena	M3	12,60	17,0400	214,70	60,45	29,98	90,43	1.030,07	510,86	1.540,93	717,70	0,12
256	Caja De Revisión 0.60*0.60*1.00m Con Tapa H. A	U	1,00	98,0500	98,05	-	1,00	1,00	-	98,05	98,05	100,00	0,01
<b>Tanque De Reserva Elevado H=25m Y 100m3</b>													
<b>Obra Civil</b>													
272	Desbroce Y Limpieza	M2	310,00	1,3500	418,50	225,00		225,00	303,75	-	303,75	72,58	0,02
273	Replanteo Y Nivelación	M2	310,00	2,3300	722,30	58,90		58,90	137,24	-	137,24	19,00	0,01
274	Excavación A Maquina, Inc Desalojo	M3	190,00	4,8800	927,20	238,77		238,77	1.165,20	-	1.165,20	125,67	0,09
275	Relleno Compactado Lastre	M3	240,00	17,0000	4.080,00	194,45		194,45	3.305,65	-	3.305,65	81,02	0,25
276	Hormigón Simple 180 Kg/Cm2, Replanteo, E=10.0cm	M3	81,00	154,7300	12.533,13	9,97		9,97	1.542,66	-	1.542,66	12,31	0,12
278	Acero De Refuerzo Fy=4200 Kg/Cm2	Kg	15.825,00	2,4000	37.980,00	15.877,40		15.877,40	38.105,76	-	38.105,76	100,33	2,94
279	Hormigón Simple 240 Kg/Cm2 En Cimentación + Encofrado Circular	M3	30,00	262,4900	7.874,70	35,56		35,56	9.334,14	-	9.334,14	118,53	0,72
280	Hormigón Simple 240 Kg/Cm2 En Pared + Encofrado Circular	M3	36,00	292,3300	10.523,88	37,22		37,22	10.880,53	-	10.880,53	103,39	0,84
281	Hormigón Simple 240 Kg/Cm2 En Tanque + Encofrado Circular	M3	25,00	298,4500	7.461,25	31,22		31,22	9.317,61	-	9.317,61	124,88	0,72
282	Junta De Construcción De Pvc	M	125,00	10,5700	1.321,25	97,93		97,93	1.035,12	-	1.035,12	78,34	0,08
283	Enlucido + Impermeabilizante	M2	425,00	8,1900	3.480,75	118,16		118,16	967,73	-	967,73	27,80	0,07
286	Escalera Y Pasamano De H.G. (Mat, Trans E Inst)	M	40,00	230,1600	9.206,40	-	44,02	44,02	-	10.131,64	10.131,64	110,05	0,78
287	Pintura De Caucho	M2	575,00	5,0000	2.875,00	-	943,16	943,16	-	4.715,80	4.715,80	164,03	0,36
288	Pintura Con Grado Alimenticio	M2	127,60	7,5100	958,28	118,16		118,16	887,38	-	887,38	92,60	0,07

289	Pasamuros	U	2,00	152,5000	305,00	2,00		2,00	305,00	-	305,00	100,00	0,02	
<b>Cerramiento De Malla H=2.00m</b>														
318	Hormigón Ciclópeo (40%Piedra+60% H.S. 180 Kg/Cm2)	M3	12,60	148,7600	1.874,38	-	7,34	7,34	-	1.091,90	1.091,90	58,25	0,08	
319	Cerramiento Malla 50/10 H=2.00m, Tubo Hg 2" Inc 3 Filas	M	69,80	31,0000	2.163,80	-	61,60	61,60	-	1.909,60	1.909,60	88,25	0,15	
320	Puerta De Malla Tubo 1 1/2" 4.00*2.20m Inc. Puerta Peatonal	U	1,00	495,6500	495,65	-	1,00	1,00	-	495,65	495,65	100,00	0,04	
<b>Adoquinado Tanque Elevado</b>														
321	Excavación A Maquina, Inc Desalojo	M3	151,20	4,8800	737,86	175,68		175,68	857,32	-	857,32	116,19	0,07	
322	Relleno Compactado Lastre	M3	90,72	17,0000	1.542,24	166,54		166,54	2.831,18	-	2.831,18	183,58	0,22	
323	Base Clase li	M3	60,48	26,9600	1.630,54	99,92		99,92	2.693,84	-	2.693,84	165,21	0,21	
324	Adoquinado (Fc=400kg/Cm2) Incluye Cama De Arena	M2	263,70	27,0000	7.119,90	-	250,05	250,05	-	6.751,35	6.751,35	94,82	0,52	
<b>Red De Distribución</b>														
334	Replanteo Y Nivelación	Km	22,56	295,0000	6.655,20	22,51		22,51	6.640,45	-	6.640,45	99,78	0,51	
335	Excavación De Zanja A Maquina	M3	20.251,20	3,0000	60.753,60	13.398,26		13.398,26	40.194,78	-	40.194,78	66,16	3,10	
336	Rasanteo De Zanja A Mano	M2	18.048,50	1,4500	26.170,33	13.398,26		13.398,26	19.427,48	-	19.427,48	74,23	1,50	
337	Relleno Compactado (Material De Excavación)	M3	19.723,77	3,0000	59.171,31	9.708,06		9.708,06	29.124,18	-	29.124,18	49,22	2,24	
338	Cama De Arena	M3	1.914,80	17,0400	32.628,19	3.807,27		3.807,27	64.875,89	-	64.875,89	198,83	5,00	
339	Sum.E Inst.Tuberia Pvc 63mm 1.00mpa	M	5.750,08	8,4000	48.300,67	5.041,43		5.041,43	42.348,01	-	42.348,01	87,68	3,26	
341	Sum. E Inst. Tuberia Pvc-P 110mm 1.00mpa	M	17.500,06	13,5000	236.250,81	17.289,02		17.289,02	233.401,77	-	233.401,77	98,79	17,98	
<b>Accesorios Red Distribución</b>														
344	Sum. E Inst. Tee Pvc-P 110mm	U	3,00	12,4800	37,44	5,00		5,00	62,40	-	62,40	166,67	0,04	
<b>Conexión Domiciliaria (120 Unidades)</b>														
362	Relleno Compactado (Material De Excavación)	M3	160,00	3,0000	480,00	-	39,20	39,20	-	117,60	117,60	24,50	0,01	
<b>Lastrado Vías</b>														
403	Desbroce Y Limpieza	M2	256,70	1,3500	346,55	240,00		240,00	324,00	-	324,00	93,49	0,02	
404	Excavación A Maquina, Inc Desalojo	M3	308,04	4,8800	1.503,24	72,00		72,00	351,36	-	351,36	23,37	0,03	

405	Relleno Compactado. / Lastre / Sum. E Instl	M3	385,05	17,0000	6.545,85	72,00		72,00	1.224,00	-	1.224,00	18,70	0,09		
<b>Sistema Eléctrico</b>															
<b>Medio Voltaje</b>															
406	Provisión E Izado De Poste De Hormigón Armado De 12 Poø-Øhc12_500	U	5,00	365,0300	1.825,15	5,00		5,00	1.825,15	-	1.825,15	100,00	0,14		
407	Provisión E Izado De Poste De Hormigón Armado De 10 Poø-Øhc10_400	U	10,00	271,1500	2.711,50	-	5,00	5,00	-	1.355,75	1.355,75	50,00	0,10		
408	Provisión Y Montaje De Estructura Monofásica - Doble Retenida Est-1cd	U	2,00	149,2600	298,52	2,00		2,00	298,52	-	298,52	100,00	0,02		
409	Provisión Y Montaje De Estructura Monofásica Pasante Est-1cp	U	1,00	32,2900	32,29	2,00		2,00	64,58	-	64,58	200,00	-		
410	Provisión Y Montaje De Estructura Monofásica - Retenida Est-1cr	U	2,00	64,7700	129,54	2,00		2,00	129,54	-	129,54	100,00	0,01		
411	Provisión Y Montaje De Estructura Ese-1ed	U	1,00	26,0400	26,04	2,00		2,00	52,08	-	52,08	200,00	-		
412	Provisión Y Montaje De Estructura Ese-1ep	U	3,00	24,3100	72,93	2,00		2,00	48,62	-	48,62	66,67	-		
413	Provisión Y Montaje De Estructura Ese-1er	U	2,00	24,3100	48,62	2,00		2,00	48,62	-	48,62	100,00	-		
414	Provisión Y Montaje De Estructura Para Tensor Doble A Tierra Tat-Øtd	U	5,00	100,6400	503,20	6,00		6,00	603,84	-	603,84	120,00	0,05		
415	Provisión Y Tendido De Conductor Para Red Monofásica No.2/0 Acsr	M	360,00	3,4500	1.242,00	292,00		292,00	1.007,40	-	1.007,40	81,11	0,08		
416	Provisión Y Tendido De Conductor Para Red Monofásica No.1/0 Acsr	M	360,00	3,4500	1.242,00	292,00		292,00	1.007,40	-	1.007,40	81,11	0,08		
417	Provisión Y Montaje De Transformador Monofásico - Autoprotegido Para Instalación Exterior (En Poste) Trt-1a10 Kva	U	1,00	1.532,8100	1.532,81	1,00		1,00	1.532,81	-	1.532,81	100,00	0,12		
418	Provisión Y Montaje De Transformador Monofásico - Autoprotegido Para Instalación Exterior (En Poste) Trt-1a15 Kva	U	1,00	1.760,1700	1.760,17	1,00		1,00	1.760,17	-	1.760,17	100,00	0,14		
419	Provisión E Instalación De Puesta A Tierra Ptø-Ødc2_1 Para Transformador	U	2,00	130,7000	261,40	2,00		2,00	261,40	-	261,40	100,00	0,02		
420	Provisión Y Montaje De Seccionador Fusible Unipolar Tipo Abierto Spt-1s100 Para Una Fase	U	1,00	282,2000	282,20	1,00		1,00	282,20	-	282,20	100,00	0,02		
421	Tendido De Acometida Para Luminarias (Subterráneas)	M	200,00	7,4900	1.498,00	-	128,33	128,33	-	961,19	961,19	64,16	0,07		
422	Provisión Y Montaje De Luminaria Led De 143 W, 136l/W, 192 Leds Incluye Brazo Y Fotocélula	U	10,00	574,2100	5.742,10	-	5,00	5,00	-	2.871,05	2.871,05	50,00	0,22		
<b>Bajo Voltaje</b>															
423	Provisión E Instalación De Canalización Pvc Eu0-0b1x1_110.	M	40,00	6,3300	253,20	-	145,74	145,74	-	922,53	922,53	364,35	0,07		
424	Excavación A Maquina, Inc Desalojo	M3	10,00	4,8800	48,80	-	52,47	52,47	-	256,05	256,05	524,69	0,02		

425	Caja De Revisión 0.60*0.60*1.00m Con Tapa H. A	U	4,00	98,0500	392,20	-	10,00	10,00	-	980,50	980,50	250,00	0,08
427	Provisión Y Montaje De Generador Monofásico De 33 Kva	U	2,00	12.900,0600	25.800,12	-	2,00	2,00	-	25.800,12	25.800,12	100,00	1,99
428	Provisión E Instalación De Acometida Secundaria Superflex Para Estación De Bombeo #1 Y #2 Ac0-0p2x1/0(1/0)	M	80,00	33,3600	2.668,80	-	69,05	69,05	-	2.303,51	2.303,51	86,31	0,18
430	Tablero De Distribución Principal Con Transferencia Automática Incluida	U	2,00	1.835,0300	3.670,06	-	2,00	2,00	-	3.670,06	3.670,06	100,00	0,28
431	Tablero De Control De 2 Bombas Sumergibles De 7.5hp/3f #1	U	1,00	4.873,1800	4.873,18	-	1,00	1,00	-	4.873,18	4.873,18	100,00	0,38
432	Tablero De Control De 2 Bombas Horizontales De 15hp/3f #2	U	1,00	6.795,9800	6.795,98	-	1,00	1,00	-	6.795,98	6.795,98	100,00	0,52
438	Tablero De Compensación Reactiva Semi Automático De 10 Kva 220v	U	2,00	671,8800	1.343,76	-	2,00	2,00	-	1.343,76	1.343,76	100,00	0,10
<b>Rubros Ambientales</b>													
439	Letrero Informativo De Obra	U	1,00	1.202,9300	1.202,93	1,00		1,00	1.202,93	-	1.202,93	100,00	0,09
441	Cinta Delimitadora De Peligro	M	3.000,00	0,9700	2.910,00	199,60	321,36	520,96	193,61	311,72	505,33	17,37	0,04
443	Vallas De Peligro	U	4,00	71,0800	284,32	1,00		1,00	71,08	-	71,08	25,00	0,01
445	Vallas De Disculpas	U	4,00	71,0800	284,32	4,00		4,00	284,32	-	284,32	100,00	0,02
446	Conos Reflectivos	U	20,00	12,7100	254,20	6,00		6,00	76,26	-	76,26	30,00	0,01
447	Implementos De Protección Para Seguridad Industrial	U	20,00	40,2500	805,00	20,00		20,00	805,00	-	805,00	100,00	0,06
448	Riego De Agua (Control De Polvo)	M3	800,00	4,3500	3.480,00	799,80		799,80	3.479,13	-	3.479,13	99,98	0,27
					<b>1.297.958,87930</b>	<b>Total</b>			<b>816.003,41</b>	<b>181.221,88</b>	<b>997.225,29</b>	<b>76,83</b>	
									<b>Anterior</b>	<b>Esta Planilla</b>	<b>Acumulado</b>		
						<b>Descuentos</b>							
						Anticipo 40%			326.401,36	72.488,75	398.890,11		
						Multas							
						Total, Descuentos			326.401,36	72.488,75	398.890,11		
						<b>Valor A Pagar</b>			<b>489.602,05</b>	<b>108.733,13</b>	<b>598.335,18</b>		
<b>Son: Ciento Ochenta Y Un Mil Docientos Veinte Y Uno Con 88/100 dólares</b>													
<b>Nota: Los Demas Descuentos De Ley Lo Hará El Departamento Financiero</b>													

## INCREMENTOS DE CANTIDADES DE OBRA DE LA PLANILLA N°7

Dentro de la **Planilla 07** se encuentra de acuerdo a la evaluación realizada de la obra tenemos dentro de cada rubro ha presentado un aumento de cantidades las cuales entre todas llegan a sumar un monto \$ 13.425,76 USD cabe mencionar que esto no afecta al porcentaje de la obra.

### 3.2 AVANCE FINANCIERO DE LA OBRA

Valor del contrato USD	(01/03/2023)	\$ 1'297,958.87930	100.00%
Valor del anticipo USD	(27/04/2023)	\$ 519,183.55	40.00%

#### PLANILLA DE AVANCE DE OBRA

Valor de la planilla de avance N.º 1	(03 de abril del 2025 al 30 de abril de 2025.)	\$ 18,984.60	1.46%
Valor de la planilla de avance N.º 2	(01 de mayo del 2025 al 31 de mayo de 2025.)	\$ 147.806,37	11,39%
Valor de la planilla de avance N.º 3	(01 de junio del 2025 al 30 de junio de 2025.)	\$ 165.068,70	12,72%
Valor de la planilla de avance N.º 4	(01 de julio del 2025 al 31 de julio de 2025.)	\$ 166,611,79	12,84%
Valor de la planilla de avance N.º 5	(01 de agosto del 2025 al 31 de agosto de 2025.)	\$ 135.442,22	10,44%
Valor de la planilla de avance N.º 6	(01 de septiembre del 2025 al 30 de septiembre de 2025.)	\$ 182.089,73	14,03%
Valor de la planilla de avance N.º 7	(01 de octubre del 2025 al 31 de octubre de 2025.)	\$ 181.221,88	13,96%
<b>Valor acumulado en planillas</b>		<b>\$ 997.225,29</b>	<b>76,83%</b>

#### DESCUENTO DEL ANTICIPO DEVENGADO:

Valor de la planilla de avance N.º 1	(03 de abril del 2025 al 30 de abril de 2025.)	\$7.593.84	<b>1.46%</b>
Valor de la planilla de avance N.º 2	(01 de mayo del 2025 al 31 de mayo de 2025.)	\$59.122,55	<b>11,39%</b>
Valor de la planilla de avance N.º 3	(01 de junio del 2025 al 30 de junio de 2025.)	\$66.027,48	<b>12,72%</b>
Valor de la planilla de avance N.º 4	(01 de julio del 2025 al 31 de julio de 2025.)	\$66,644,72	<b>12,84%</b>
Valor de la planilla de avance N.º 5	(01 de agosto del 2025 al 31 de agosto de 2025.)	\$54.176,89	<b>10,44%</b>
Valor de la planilla de avance N.º 6	(01 de septiembre del 2025 al 30 de septiembre de 2025.)	\$72.835,89	<b>14,03%</b>
Valor de la planilla de avance N.º 7	(01 de octubre del 2025 al 31 de octubre de 2025.)	\$72.488,75	<b>13,96%</b>
<b>Valor acumulado en descuentos del anticipo</b>		<b>\$398.890,12</b>	<b>76,83%</b>
<b>Saldo del anticipo por devengar</b>		<b>\$120.293,44</b>	<b>23,17%</b>



	PERÍODO	PROVISIONAL	DEFINITIVO	DIFERENCIA A PAGAR
REAJUSTE ANTICIPO	-		\$ 1,038.35	
REAJUSTE PLANILLAS DE AVANCE	PERÍODO	PROVISIONAL	DEFINITIVO	DIFERENCIA A PAGAR
Reajuste de la planilla de avance N.º 01	(03 de abril del 2025 al 30 de abril de 2025.)	\$ 56.94		
Reajuste de la planilla de avance N.º 02	(01 de mayo del 2025 al 31 de mayo de 2025.)	\$ 620.77		
Reajuste de la planilla de avance N.º 03	(01 de junio del 2025 al 30 de junio de 2025.)	\$ 792.31		
Reajuste de la planilla de avance N.º 04	(01 de julio del 2025 al 31 de julio de 2025.)	\$ 899.69		
Reajuste de la planilla de avance N.º 05	(01 de agosto del 2025 al 31 de agosto de 2025.)	\$ 893.91		
Reajuste de la planilla de avance N.º 06	(01 de septiembre del 2025 al 30 de septiembre de 2025.)	\$ 1.311,04		
Reajuste de la planilla de avance N.º 07	(01 de octubre del 2025 al 31 de octubre de 2025.)	\$ 1.304,78		

#### Cronograma programado vs ejecutado Planilla N.º 7

PLANILLAS	DÍAS	CRONOGRAMA PROGRAMADO		CRONOGRAMA EJECUTADO	
		MONTO	%	MONTO	%
PLANILLA DE AVANCE DE OBRA No. 01 (03 de abril del 2025 al 30 de abril de 2025.)	30	18,984.60	1.46%	\$ 18,797.51	1.45%
PLANILLA DE AVANCE DE OBRA No. 02 (01 de mayo del 2025 al 31 de mayo de 2025.)	31	147.806,37	11,39%	\$144.039,31	11,10%
PLANILLA DE AVANCE DE OBRA No. 03 (01 de junio del 2025 al 30 de junio de 2025.)	30	165.068,70	12,72%	\$160.651,33	12,38%
PLANILLA DE AVANCE DE OBRA No. 04 (01 de julio del 2025 al 31 de julio de 2025.)	31	166.611,79	12,84%	\$160.407,16	12,36%
PLANILLA DE AVANCE DE OBRA No. 05 (01 de agosto del 2025 al 31 de agosto de 2025.)	31	135.442,22	10,44%	\$160.091,61	12,33%
PLANILLA DE AVANCE DE OBRA No. 06 (01 de septiembre del 2025 al 30 de septiembre de 2025.)	30	182.089,73	14,03%	\$198.766,03	15,31%
PLANILLA DE AVANCE DE OBRA No. 07 (01 de octubre del 2025 al 31 de octubre de 2025.)	31	181221,88	13,96%	\$197.584,14	15,22%

#### 5. REAJUSTE DE PRECIOS

Se ha realizado el reajuste provisional de la **PLANILLA DE AVANCE N.º 07**, con los índices del INEC.

Los valores obtenidos al realizar el reajuste son:

[www.orellana.gob.ec](http://www.orellana.gob.ec)

Francisco de Orellana – Ecuador

Calle Napo 11-05 y Uquillas

**DIRECCIÓN DE AGUA POTABLE Y  
ALCANTARILLADO**

**TELF: 062-999-060 Ext. 1818**

Reajuste definitivo del <b>ANTICIPO</b> de la planilla es de	\$ 1,038.35
PLANILLAS	
Reajuste provisional de la planilla de avance de obra N.º 07 es de	\$ 1.304,78

El valor total a cancelar por Reajustes provisional en esta planilla es de \$ 1.304,78 dólares.

## 6. MULTAS

De acuerdo con el análisis de plazo, así como los porcentajes de avance de obra acumulados, durante la ejecución de los trabajos en el periodo desde el 01 de octubre de 2025 al 31 de octubre de 2025, correspondientes a la Planilla de Avance de Obra No. 07 no ha llegado al monto programado con un 1,26 % lo cual no han incurrido en causales para la aplicación de alguna multa basándose en la Clausula Novena del Contrato el cual nos dice que por Incumplimiento del cronograma de avance de obra, siempre que la ejecución sea inferior al 80% de cronograma programado del periodo.

## 7. CUMPLIMIENTO DE OBLIGACIONES PATRONALES, PERSONAL Y MAQUINARIA.

Se puede constatar que el contratista por medio de las planillas de aporte del Instituto Ecuatoriano de Seguridad Social se encuentra al día con sus obligaciones patronales correspondientes al periodo donde se realizaron los trabajos.

La Administración considera que el personal técnico y de obra utilizado por el contratista en los trabajos realizados en la **"CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE PARA LA COMUNA KICHWA ALTO MANDURU, DE LA PARROQUIA SAN LUIS DE ARMENIA, DEL CANTÓN FRANCISCO DE ORELLANA"**, cumple con lo que se requiere en el contrato.

El equipo utilizado por el Contratista para la ejecución del proyecto cumple con los requerimientos del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipal Francisco de Orellana.

PERSONAL TÉCNICO				
N.º	NOMBRE	NO. CEDULA	CARGO	TITULACIÓN
1	Ángel Oswaldo Espinoza Morocho	1103781587	Superintendente De Obra	ING. CIVIL
2	Freddy Giovanni Espinoza Morocho	1103766828	Residente de Obra	ING. CIVIL
3	Beatriz Toapanta Lanchimba	1500614068	Residente de Obra	ING. CIVIL
4	Segundo Delfín Cevallos Peralta	1500467855	Residente de Obra	ING. CIVIL
5	Kelvin Leonel Casanova García	1313361204	Especialista Ambiental	Ing Ambiental
6	Daisys Gabriela Tovar Araque	1760835387	Especialista en Topografía	Ing Civil
7	Wilmer Alexis Changoluisa Gulotuña	1721772802	Especialista eléctrico	Ing Eléctrico

EQUIPO Y HERRAMIENTAS				
No.	DETALLE	FACTURA / MATRICULA	CANTIDAD	CONDICIÓN
1	Compactador		1.00	ARRENDADO /BUENO
2	Concretera de 1 saco		1.00	ARRENDADO / BUENO
3	Equipo Topográfico		1.00	ARRENDADO / BUENO
4	Equipo prueba de tubería		1.00	ARRENDADO /BUENO
5	Excavadora 90 Hp		1.00	ARRENDADO /BUENO
6	Plancha Vibro apisonadora		1.00	ARRENDADO / BUENO
7	Soldadora eléctrica		1.00	ARRENDADO/BUENO
8	Vibrador		1.00	ARRENDADO / BUENO

<<...>> " **g)** El/la CONTRATISTA se compromete cumplir de forma obligatoria lo que establece el artículo 41.3 de la LEY ORGÁNICA REFORMATORIA A LA LEY ORGÁNICA PARA LA PLANIFICACIÓN INTEGRAL DE LA CIRCUNSCRIPCIÓN TERRITORIAL AMAZÓNICA, publicado en Suplemento de Registro Oficial No 488 de 30 de enero de 2024, que dice: "En todos los procesos de contratación pública y en todas las contrataciones realizadas por empresas públicas para la compra, adquisición o contratación de obras, bienes y servicios en la Circunscripción Territorial Especial Amazónica, se aplicarán acciones afirmativas para los productores y proveedores locales residentes amazónicos. Al menos el ochenta (80) por ciento de servicios y/o mano de obra deberá pertenecer al territorio específico en la cual se ejecute la contratación, requisito que deberá constar explícito y obligatoriamente en los respectivos términos de referencia." En concordancia con lo que establece el artículo 39 de la Resolución No. RE-SERCOP- 2023-0134 de fecha 01 de agosto de 2023." <<...>>

De acuerdo a la certificación emitida por fiscalización y luego de revisar la documentación anexada a la **PLANILLA N.º 07** en lo referente a pagos y aportaciones al Instituto Ecuatoriano de Seguridad Social, se desprende que el contratista da cumplimiento de lo anteriormente descrito. El porcentaje de cumplimiento es del **88.00% MANO DE OBRA NO CALIFICADA**, durante el período de ejecución de la presente planilla. Todo esto de acuerdo al **Art. 41 de la LEY AMAZÓNICA**.

La contratista anexa a la planilla copia de cédula y papeleta de votación de trabajadores con lo cual evidencia el cumplimiento de la Ley Amazónica.

El Servicio Nacional de Contratación Pública -SERCOP- con el objetivo de incluir un mayor número de proveedores nacionales como oferentes de bienes al Estado las preferencias por Valor Agregado Ecuatoriano -VAE-.

**"... el artículo 288 de la constitución de la república del Ecuador prescribe que: "Las compras públicas cumplirán con criterios de eficiencia, transparencia, calidad responsabilidad ambiental y social. Se priorizarán los productos y servicios nacionales, en particular los provenientes de la economía popular y solidaria, y de las micro, pequeñas y medianas unidades productivas."**

#### **CLAUSULA DECIMA QUINTA DEL CONTRATO**

**15.01** *A más de las obligaciones ya establecidas en el presente contrato y en las condiciones generales del contrato, el Contratista está a obligado a cumplir con otra que se derive natural y legalmente del objeto del Contrato y sea exigible por constar en cualquier documento del mismo o en norma legal específicamente aplicable.*

**15.02** *El contratista se obliga al cumplimiento de lo dispuesto **Art. 41** de la Ley Orgánica para la planificación de la Circunscripción Territorial Amazónica, es decir a contratar a los residentes de la jurisdicción cantonal de Francisco de Orellana en al menos el 70 % de servicios y/o Mano de Obra, con excepción de aquellas actividades para que no exista la mano de obra calificada requerida; para verificación de dicho cumplimiento se observara lo dispuesto en la disposición general tercera de la citada ley, considerándose como residentes amazónicos a las personas que pertenecen a los pueblos y nacionalidades amazónicas (Francisco de Orellana), aquellas personas que han nacido en la circunscripción cantonal, aquellos que hayan residido por los últimos seis año o por lo menos que hayan empadronado los tres últimos procesos electorales de Francisco de Orellana.*

En virtud en lo citado anteriormente y luego de revisar la documentación presentada por el Contratista en lo que respecta en la Afiliación de la Seguridad Social se puede certificar que se ha dado Cumplimiento a lo Dispuesto en la Ley Orgánica para la Planificación de la Circunscripción Territorial Amazónica.



**8. SUBCONTRATACIÓN:**

El contrato de obra en la **Cláusula Décima Segunda. - CESIÓN DE CONTRATOS Y SUBCONTRATACIÓN.**

Sin embargo, podrá subcontratar determinados trabajos, previa autorización del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipal Francisco de Orellana, siempre que el monto de la totalidad de lo subcontratado no exceda del 30% del valor total del contrato principal, y el subcontratista esté habilitado en el RUP." <<...>>.

Los trabajos a realizarse por las subcontratistas son los siguientes:

No	Tipo	RUC	RAZON SOCIAL	Identificación del rubro	Valor (\$)	% respecto el monto contractual
1	Persona Jurídica	2290327175001	VITORZU S.A.	Replanteo Y Nivelación	\$ 6,655.20	0.51%
2	Persona Jurídica	2290327175002	VITORZU S.A.	Relleno Compactado (Material De Excavación)	\$ 59,171.31	4.56%
3	Persona Jurídica	2290327175003	VITORZU S.A.	Cama De Arena	\$ 32,628.19	2.51%
4	Persona Jurídica	2290327175004	VITORZU S.A.	Sum.e Inst.Tuberia Pvc 63mm 1.00 MPA	\$ 48,300.67	3.72%
5	Persona Jurídica	2290327175005	VITORZU S.A.	Sum. E Inst. Tubería Pvc 90 Mm 1.00 Mpa	\$ 128.00	0.01%
6	Persona Jurídica	2290327175006	VITORZU S.A.	SUM E INST, TUBERIA PVC-P 110 MM 1mpa	\$ 236,205.81	18.20%
7	Persona Jurídica	2290327175007	VITORZU S.A.	Sum. E Inst. Tee Pvc-P 63mm	\$ 14.10	0.00%
8	Persona Jurídica	2290327175008	VITORZU S.A.	Sum. E Inst. Tee Pvc-P 90mm	\$ 18.74	0.00%
9	Persona Jurídica	2290327175009	VITORZU S.A.	Sum. E Inst. Tee Pvc-P 110mm	\$ 37.44	0.00%
10	Persona Jurídica	2290327175010	VITORZU S.A.	Sum. E Inst. Cruz Pvc-P 110mm	\$ 29.50	0.00%
11	Persona Jurídica	2290327175011	VITORZU S.A.	Sum. E Inst. Reducción Pvc 110*90 Mm	\$ 27.18	0.00%
12	Persona Jurídica	2290327175012	VITORZU S.A.	Sum. E Inst. Reducción Pvc 90*63 Mm	\$ 25.80	0.00%
13	Persona Jurídica	2290327175013	VITORZU S.A.	Sum. E Inst. Reducción Pvc 110*63 Mm	\$ 13.72	0.00%
14	Persona Jurídica	2290327175014	VITORZU S.A.	Sum. E Inst. Yee Pvc 110 Mm	\$ 11.53	0.00%
15	Persona Jurídica	2290327175015	VITORZU S.A.	Sum. E Inst. Yee Pvc 90 Mm	\$ 10.41	0.00%
16	Persona Jurídica	2290327175016	VITORZU S.A.	Sum. E Inst. Tapón Pvc 90 Mm	\$ 3.08	0.00%
17	Persona Jurídica	2290327175017	VITORZU S.A.	Sum. E Inst. Tapón Pvc 63 Mm	\$ 5.34	0.00%
18	Persona Jurídica	2290327175018	VITORZU S.A.	Sum. E Inst. Tapón Pvc 110 Mm	\$ 4.09	0.00%
19	Persona Jurídica	2290327175019	VITORZU S.A.	Sum. E Inst. Codo 90 Mm Pvc 110 Mm	\$ 25.20	0.00%
20	Persona Jurídica	2290327175020	VITORZU S.A.	Sum. E Inst. Válvula De Compuerta De 2" 63 Mm	\$ 1,473.36	0.11%

21	Persona Jurídica	2290327175021	VITORZU S.A.	Sum. E Inst. Válvula De Compuerta De 3" 90 Mm	\$ 268.74	0.02%
22	Persona Jurídica	2290327175022	VITORZU S.A.	Sum. E Inst. Válvula De Compuerta De 4" 110 Mm	\$ 3,931.80	0.30%
23	Persona Jurídica	2290327175023	VITORZU S.A.	BOCA DE FUEGO 2"	\$ 346.40	0.03%
					\$ 389,381.51	30.00%

**NO** se realizaron trabajos de subcontratación entre el periodo del **01 de OCTUBRE del 2025 al 31 de OCTUBRE del 2025** por la Subcontratista,

## 9. VAE

El VAE es el porcentaje que se obtiene de la relación entre el consumo intermedio de componente nacional respecto al valor de la producción a precios básicos de la Matriz Insumo – Producto.

En ese sentido, el contratista dentro de lo expuesto en la **PLANILLA N.º 07** Cumple con lo concerniente a la desagregación y tecnológica toda la documentación esta anexa en la presente planilla.

## 10. CONCLUSIÓN

Una vez realizada la revisión de la **PLANILLA DE AVANCE # 07** de obra perteneciente al periodo comprendido entre el **01 de OCTUBRE del 2025 al 31 de OCTUBRE del 2025**, se sugiere realizar el trámite respectivo para el pago, considerando que los valores determinados y la documentación adjunta están aprobados por parte de la Administración del Contrato.

**NOTA:** Una vez realizadas las correcciones señaladas dentro del **INFORME DE DEVOLUCIÓN No. 338 GADMFO-DF JC-2025, de fecha 26 de diciembre del 2025**, la cual una vez subsanadas dichas observaciones se actualiza la firma con fecha actual (12-01-2026).

Particular que pongo en concomitamiento para los fines pertinentes.

Atentamente,

Ing. Hugo Córdova Peralta.  
**ADMINISTRADOR DEL CONTRATO**

