



"2023, Año de Francisco Villa, el Revolucionario del Pueblo"

Tuxtla Gutiérrez, Chiapas

28 de febrero del 2023

INFORME DE ACTIVIDADES

MEMORÁNDUM DE COMISIÓN: SHyFP/S'SAPAC/ DAD"B"/ 068 /2023

FECHA: 16 de febrero del 2023.

PERIODO DE COMISIÓN: del 20 al 24 de febrero del 2023.

MOTIVO: En atención a la orden de auditoría número 007/2023 a los Recursos Autorizados y Ejercidos al Programa de Agua Potable, Drenaje y Tratamiento (Urbano y Rural), Ejercicio presupuestal 2022; he sido comisionado para llevar a cabo inspección física a los contratos números 2220002-089, 2220006-099, 2221009-199 y 2221008-203, ejecutadas por la Comisión de Caminos e Infraestructura Hidráulica, obras denominadas: 1.- Reconstrucción del Sistema de Agua Potable (2ª, de 2 etapas) consistente en: captación Guapinol, 1698 m de línea de conducción, 12,462 m de Red de distribución, 1,210 tomas domiciliarias en la cabecera municipal de Acala; 2.- Ampliación de la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales para tratar un gasto de 16,00 L.P.S., en la localidad de Jesús María Garza, municipio de Villaflores; 3.- Construcción de sanitarios con biodigestor (40 sanitarios), en la localidad La Merced, municipio de Amatenango del Valle; y 4.- Construcción de Sistema de Captación de agua pluvial (40 tanques), en la localidad La Merced, municipio de Amatenango del Valle; localizadas en los municipios de Acala, Villaflores y Amatenango del Valle, Chiapas.

ACTIVIDADES: En cumplimiento al Memorándum de comisión en referencia, el traslado a la ubicación de las obra se realizó con vehiculo oficial, marca NISSAN, tipo PICK-UP, No. de placas DA-6811-A, modelo 2012, y combustible, proporcionado por el Área de Recursos Materiales de de esta Secretaría, lo anterior me permito informar lo siguiente:

Lunes 20 de febrero de 2023

Siendo las 8:00 horas, salí de la Ciudad de Tuxtla Gutiérrez, cargando combustible \$1,000.00 en la Gasolinera la fuente, esta ciudad capital, de y me dirigí hacia el lugar que ocupa la la obra "Reconstrucción del Sistema de Agua Potable (2ª, de 2 etapas), consistente en: captación Guapinol, línea de conducción, Red de distribución y tomas domiciliarias, en la cabecera municipal de Acala; a las 11:00 horas llegamos al lugar donde se encuentra ubicada, para llevar a



"2023, Año de Francisco Villa, el Revolucionario del Pueblo"

cabo el recorrido de la inspección física a la captación, la línea de conducción, cruces aéreos, línea de derivación, red de distribución y tomas domiciliarias en los barrios de Santa Isabel, Rosarito, Copalar, Centro y Unidad Deportiva. constatándose que se ejecutaron trabajos, de suministro e instalación de tubería de PVC hidráulico de 10", 6", 4", 2 ½", y 2" de diámetro, tubería de acero soldable de 10" de diámetro, estructura de concreto armado para cruce aéreos, abrazaderas y cables de acero tipo pantera de 1" de diámetro para cruces aéreos, reposición de pavimentos de concreto hidráulico, suministro e instalación de válvulas de seccionamiento, válvulas expulsoras de aire (VEA), cajas para válvulas con tapas y contramarco, jaulas para VEA a base de malla ciclón, Desinfección con equipo de cloración, cabe hacer mención que en la captación el municipio de encuentra realizando trabajos de ampliación, por lo que la malla perimetral y puerta de acceso aún no ha sido instalado. Sin embargo la obra se encuentra operando.

Una vez terminado el recorrido se procedió al levantamiento de la cédula de inspección de campo siendo las 18:30 horas, firmando de conformidad los que en ella participamos, y pernoctar en la cabecera municipal.

Martes 21 de febrero de 2023

Siendo las 7:30 horas, salí de la cabecera municipal de Acala, hacia el lugar que ocupa la obra Ampliación de la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales para tratar un gasto de 16,00 L.P.S., en la localidad de Jesús María Garza, municipio de Villaflores; pasando a cargar \$500.00 combustible en la gasolinera ubicada en el Km 66 del la localidad Jesús María Garza; siendo 11:00 horas llegué al lugar donde se encuentra ubicada, para llevar a cabo el recorrido de la inspección física, constándose trabajos ejecutados en la caja de llegada, sistema de pretratamiento, carcamo de bombeo, reactor anaerobio, biofiltros, lecho de secado de lodos, rehabilitación de humedales artificiales 3 celdas, caseta de dosificación, laboratorio, y obras complementarias. Cabe hacer mención que en el área de laboratorio no se han colocado las mesas lineal y de isla, debido a se le autorizaron recursos de otra fuente de financiamiento, y se encuentran trabajando en ésta área. Sin embargo la obra se encuentra operando.

Una vez terminado el recorrido se procedió al levantamiento de la cédula de inspección de campo siendo las 18:00 horas, firmando de conformidad los que en ella participamos, para posteriormente trasladarnos a la cabecera municipal de Villaflores y pernoctar.

"2023, Año de Francisco Villa, el Revolucionario del Pueblo"

Miércoles 22 de febrero de 2023

Siendo las 5:30 horas, salí de la Ciudad de Villaflores, y me dirigí por la carretera libre hasta incorporarme a la carretera de cuota Tuxtla-San Cristobal, hacia el lugar que ocupa la obra Construcción de sanitarios con biodigestor (40 sanitarios), en la localidad La Merced, municipio de Amatenango del Valle, Chiapas, Chiapas; siendo la 11:30 horas llegamos al lugar donde se encuentra ubicada, para llevar a cabo el recorrido de la inspección física, constándose que se ejecutaron los trabajos de identificación de la obra, construcción de baños a base de muros de block, cadenas, castillos y losas de concreto armado, instalaciones hidrosanitarias, herrería de puerta metálica, registros, sistema de tratamiento a base de bio digestor, registro de lodos, trampa de grasa, pozo de absorción, sistema de interconexión, juego de taza (WC) con tanque bajo, lavabo, reservorio de pvc hidráulico, y manuales de operación con traducción al idioma de la localidad (tzotzil). La obra se encuentra terminada y operando.

Una vez terminado el recorrido se procedió al levantamiento de la cédula de inspección de campo siendo las 18:00 horas, firmando de conformidad los que en ella participamos, para posteriormente trasladarnos a la cabecera municipal de Amatenango del Valle y pernoctar.

Jueves 23 de febrero de 2023

Siendo las 9:30 horas, me dirigí hacia el lugar que ocupa la obra Construcción de Sistema de Captación de agua pluvial (40 tanques), en la localidad La Merced, municipio de Amatenango del Valle; Chiapas; siendo la 11:30 horas llegamos al lugar donde se encuentra ubicada, para llevar a cabo el recorrido de la inspección física, constándose que se ejecutaron los trabajos de identificación de la obra, construcción de sistema de almacenamiento a base de tanque de ferrocemento con base cuadrada de concreto armado, kit de accesorios para tanque, sistema de captación y conducción de agua pluvial, a base de canaletas de PVC hidráulico de 4" de diámetro, tubería de PVC hidráulico de 3", filtros, sistema de distribución, con tubería de PVS hidráulico de 1" de diámetro, bomba manual rotativa, Sistema de de desinfección y purificación de agua, y manuales de operación con traducción al idioma de la localidad (tzotzil). La obra se encuentra terminada y operando.

Una vez terminado el recorrido se procedió al levantamiento de la cédula de inspección de campo siendo las 18:00 horas, firmando de conformidad los que en ella participamos, para posteriormente trasladarnos a la cabecera municipal de Amatenango del Valle y pernoctar.

CHIAPAS
GOBIERNO DEL ESTADO



"2023, Año de Francisco Villa, el Revolucionario del Pueblo"

Viernes 24 de febrero de 2023

Siendo las 8:00 horas, salí de Amatenango del Valle por la carretera libre hasta incorporarme a la carretera de cuota Tuxtla San Cristobal, sentido a Tuxtla Gutiérrez, para trasladarme a las oficinas de la Secretaría de la Honestidad y Función Pública, de la Ciudad de Tuxtla Gutiérrez, y entregar el vehículo proporcionado por el Área de Recursos Materiales y Servicios de esta Secretaría, para la realización de la presente comisión.

Atentamente


Ing. Juan Ricardo Jiménez Gómez.

Auditor de la Contraloría de Auditoría Pública en los Sectores Carretero e Hidráulico

Vo. Bo.


Lic. Adalberto Ruiz Aguilar

Director de Auditoría en Dependencias "B"

Declaro bajo protesta de decir la verdad, que los datos contenidos en este informe son verídicos y manifiesto tener conocimiento de las sanciones que se aplican en caso contrario.

CHIAPAS
GOBIERNO DEL ESTADO