



INFORME DE ACTIVIDADES

Tuxtla Gutiérrez, Chiapas.
05 de agosto de 2024

MEMORÁNDUM DE COMISIÓN: SHyFP/S SAPAC/DAD"B"/ 353 /2024

FECHA: 24 de julio de 2024

MOTIVO: Con fundamento en el Artículo 41 Fracciones II y V y 43 Fracciones I y V; del Reglamento Interior de esta Dependencia, donde se me comisionó para llevar a cabo la revisión física a 05 (cinco) obras, ubicadas en los municipios de Pichucalco (02 obras), Juárez (01 obra) y Reforma, Chiapas (02 obras); con contratos números: SOP-OBRA-2023-020 F, SOP-OBRA-2023-024 F, SOP-OBRA-2023-070 F, SOP-OBRA-2023-092 F, SOP-OBRA-2023-113 F, en Seguimiento al oficio número **SHyFP/00023/2024** de fecha 02 de enero de 2024; que contiene la Orden de la **Auditoría No. 010/2024** bajo el concepto: **"Recursos Autorizados y Ejercidos del Fondo Para Entidades Federativas y Municipios Productores de Hidrocarburos (HIDROCARBUROS)", ejercicio 2023**, que se practicó a la Secretaría de Obras Públicas.

Por lo que realice estas actividades del 29 al 31 de julio y del 01 al 02 de agosto del año en curso.

FECHA	ACTIVIDAD
<p>Lunes 29/07/2024</p>	<p>Siendo las 7:00 am, me traslade a las Oficinas de la Secretaría de Obras Públicas, donde partí en compañía del C. Ing. Enrique Cruz Salazar, Supervisor en cargado de la obra, con vehículo oficial de la Secretaría de Obras Públicas, posteriormente inicié mi traslado al lugar de la Obra: PAVIMENTACIÓN DE LA AVENIDA INDEPENDENCIA ENTRE CALLE CRISTOBAL COLÓN Y PROLONGACIÓN DE LA C-5, CALLE ITURBIDE ENTRE AVENIDA INDEPENDENCIA Y AGUSTÍN ITURBIDE EN LA CABECERA MUNICIPAL DE PICHUCALCO (CONSTRUCCIÓN); con número de contrato: SOP-OBRA-2023-020 F.</p> <p>Llegando 12:15 horas de la mañana, al lugar de la obra, procedimos a realizar la inspección física de campo, constatando que los trabajos ejecutados de cada partida de dichos conceptos de obra se hayan ejecutado conforme a los términos de referencias y especificaciones, previamente seleccionados que se encuentran relacionados y descritos en la "cédula de trabajo de conceptos de obra", consistente en:</p> <p>Pavimentación en la Avenida Independencia y Calle Iturbide: con Concreto Hidráulico de f'c=250 Kg/cm2 de 15 cms. de espesor en calles, Señalamientos (Preventivas, Restrictivas e informativas), Concreto de f'c=150 Kg/cm2, en guarniciones con secciones de 15x20x40 cms., y Aplicación de pintura de</p>



Contraloría Interna en la Secretaría de Obra Pública y Comunicaciones

	<p>tráfico pesado en guarniciones de concreto, Red Hidráulica (Red de distribución, Cajas para operación de válvula), Tomas domiciliarias, Red sanitaria, Descargas domiciliarias, Dren Pluvial (Alcantarillas de 5.90x1.10 y 3.90x1.10 mts.), Tubería ASD. De 18" y 24", Alumbrado Público (Base, Poste, Brazo y Luminaria), y Banquetas.</p> <p>Por lo que se le da de conocimiento al personal de la Supervisión de obra de la Secretaría de Obras Públicas y a la Empresa: Grupo Empresarial Tierra Sur, S.A. de C.V., que posteriormente se les dará de conocimiento a los resultados obtenidos de la revisión.</p> <p>Sin otro en particular, siendo las 16:15 horas de la tarde, se concluye el recorrido de la Inspección física de campo de dicha obra. Por lo que pernocté en el Municipio de Pichucalco, Chiapas.</p>
<p>Martes 30/07/2024</p>	<p>Siendo las 08:00 horas de la mañana, siguiendo con la revisión, me traslade a la siguiente obra en compañía del C. Ing. Enrique Cruz Salazar, Supervisor en cargado de la obra, con vehículo oficial de la Secretaría de Obras Públicas, situados en el lugar de la Obra: PAVIMENTACIÓN DE LA CALLE PRINCIPAL ENTRE CALLE CENTRAL Y CALLE FRANCISCO CONTRERAS EN LA CABECERA MUNICIPAL DE PICHUCALCO (CONSTRUCCION); con número de contrato: SOP-OBRA-2023-092 F.</p> <p>Procedimos a realizar la inspección física de campo, constatando que los trabajos ejecutados de cada partida de dichos conceptos de obra se hayan ejecutado conforme a los términos de referencias y especificaciones, previamente seleccionados que se encuentran relacionados y descritos en la "cédula de trabajo de conceptos de obra", consistente en:</p> <p>Concreto Hidráulico de $f'c=250$ Kg/cm² de 15 cms. de espesor en calles, Señalamientos (Preventivas, Restrictivas e informativas), Rayas para cruces de peatones, Rayas para el flujo vehicular, Reductores de velocidad con concreto $f'c=200$ Kg/cm², Concreto de $f'c=150$ Kg/cm², en guarniciones con secciones de 15x20x40 cms., y Aplicación de pintura de tráfico pesado en guarniciones de concreto, Banquetas, Red Hidráulica (Red de distribución, Cajas para operación de válvula), Tomas domiciliarias, Red sanitaria, Descargas domiciliarias, Dren Pluvial (Alcantarillas de 6.00x1.60 mts.), Tubería ASD. De 24", Alumbrado Público (Base, Poste, Brazo y Luminaria), Construcción de Pedraplen, Pozos de Visita y Forjado de Escalones.</p> <p>Por lo que se le da de conocimiento al personal de la Supervisión de obra de la Secretaría de Obras Públicas y a la Empresa: Sohe Ingeniería y Construcción, S.A. de C.V., que posteriormente se les dará de conocimiento a los resultados obtenidos de la revisión.</p> <p>Sin otro en particular, siendo las 16:08 horas de la tarde, se concluye el recorrido de la Inspección física de campo de dicha obra. Por lo que pernocté en el Municipio de Pichucalco, Chiapas.</p>



Contraloría Interna en la Secretaría de Obra Pública y Comunicaciones

<p>Miércoles 31/07/2024</p>	<p>Siendo las 08:00 horas de la mañana, me traslade al Municipio de Juárez, Chiapas, para la revisión de la siguiente obra en compañía del C. Ing. Enrique Cruz Salazar, Supervisor en cargo de la obra, con vehículo oficial de la Secretaría de Obras Públicas, situados en el lugar de la Obra: RED DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN LA LOCALIDAD DE SANTA TERESA 1ERA. SECCIÓN DEL MUNICIPIO DE JÚAREZ (INSTALACIÓN); con número de contrato: SOP-OBRA-2023-070 F.</p> <p>Procedimos a realizar la inspección física de campo, constatando que los trabajos ejecutados de cada partida de dichos conceptos de obra se hayan ejecutado conforme a los términos de referencias y especificaciones, previamente seleccionados que se encuentran relacionados y descritos en la "cédula de trabajo de conceptos de obra", consistente en:</p> <p>Transformadores Bifásico de 1º KVA, 15 KVA Y 17.5 KVA., Bancos de Transformación, Postes de Concreto (Postes PC-12-750, PC-11-500, PC-13-600, Sistema de tierra, Retenidas de baja y media tensión, Cableado de Media Tensión, Dispositivos en media tensión (Dispositivos de protección), Dispositivos de baja tensión, Colocación de estructuras tipo RD3N, tipo TS3N, tipo RD3N/RD3, Cajas SARE antifraude.</p> <p>Por lo que se le da de conocimiento al personal de la Supervisión de obra de la Secretaría de Obras Públicas y a la Empresa: C. Paola Lizbeth Zenteno Díaz Santana, Persona Física, que posteriormente se les dará de conocimiento a los resultados obtenidos de la revisión.</p> <p>Sin otro en particular, siendo las 16:20 horas de la tarde, se concluye el recorrido de la inspección física de campo de dicha obra. Por lo que pernocté en el Municipio de Juárez, Chiapas.</p>
<p>Jueves 01/08/2024</p>	<p>Siendo las 08:00 horas de la mañana, me traslade al Municipio de Reforma, Chiapas, para la revisión de la siguiente obra en compañía del C. Ing. Enrique Cruz Salazar, Supervisor en cargo de la obra, con vehículo oficial de la Secretaría de Obras Públicas, situados en el lugar de la Obra: PAVIMENTACIÓN DE LA AVENIDA VENEZUELA ENTRE LAS MARGARITAS Y ADOLFO LÓPEZ MATEOS EN LA COLONIA LAS CACTÁCEAS EN LA CABECERA MUNICIPAL DE REFORMA (CONSTRUCCIÓN); con número de contrato: SOP-OBRA-2023-024 F.</p> <p>Procedimos a realizar la inspección física de campo, constatando que los trabajos ejecutados de cada partida de dichos conceptos de obra se hayan ejecutado conforme a los términos de referencias y especificaciones, previamente seleccionados que se encuentran relacionados y descritos en la "cédula de trabajo de conceptos de obra", consistente en:</p> <p>Concreto Premezclado MR=42 KG/CM2., Estampado de concreto en calles, Concreto f'c=150 kg/cm2., en guarniciones con sección 15x20x40 cms., Aplicación de pintura de tráfico pesado en guarniciones de concreto, Banquetas (Piso estampado de 10 cm), Señalamientos (Preventivas, Restrictivas e informativas), Rampa para acceso a personas con capacidades distintas, Rampa para acceso vehicular, , Red Hidráulica (Red de distribución,</p>



Contraloría Interna en la Secretaría de Obra Pública y Comunicaciones

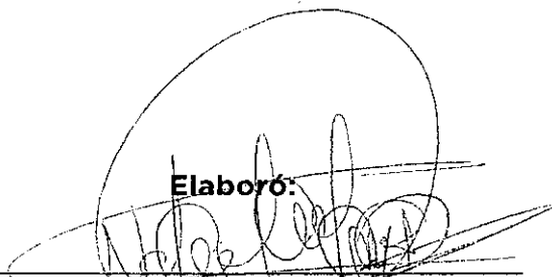
	<p>Cajas para operación de válvula), Tomas domiciliarias, Red sanitaria, Descargas domiciliarias, Rejillas Pluviales (rejillas metálicas), Tubería ASD. De 10", Alumbrado Público (Base, Poste, Brazo y Luminaria), Pozos de Visita y Registro de 0.60x0.40 cms.</p> <p>Por lo que se le da de conocimiento al personal de la Supervisión de obra de la Secretaría de Obras Públicas y a la Empresa: Constructora Rocse, S.A. de C.V., C. Ing. José Rubén Serrano Utrilla, Administrador Único, que posteriormente se les dará de conocimiento a los resultados obtenidos de la revisión.</p> <p>Sin otro en particular, siendo las 16:15 horas de la tarde, se concluye el recorrido de la Inspección física de campo de dicha obra. Por lo que pernocté en el Municipio de Reforma, Chiapas.</p>
<p>Viernes 02/08/2024</p>	<p>Siendo las 08:00 horas de la mañana, me traslade al Municipio de Reforma, Chiapas, para la revisión de la siguiente obra en compañía del C. Ing. Enrique Cruz Salazar, Supervisor en cargado de la obra, con vehículo oficial de la Secretaría de Obras Públicas, situados en al lugar de la Obra: PAVIMENTACIÓN DEL LIBRAMIENTO NÚMERO 1 DESDE LA CALLE 13 DE MAYO HACIA LA LOCALIDAD VICENTE GUERRERO, TRAMO DEL KM. 0+140 AL KM. 0+320, EN LA CABECERA MUNICIPAL DE REFORMA (CONSTRUCCIÓN); con número de contrato: SOP-OBRA-2023-113 F.</p> <p>Procedimos a realizar la inspección física de campo, constatando que los trabajos ejecutados de cada partida de dichos conceptos de obra se hayan ejecutado conforme a los términos de referencias y especificaciones, previamente seleccionados que se encuentran relacionados y descritos en la "cédula de trabajo de conceptos de obra", consistente en:</p> <p>Concreto Premezclado MR=45 KG/CM2., Estampado de concreto en calles, Concreto f'c=150 kg/cm2., en guarniciones con sección 15x20x40 cms., Aplicación de pintura de tráfico pesado en guarniciones de concreto; Banquetas (Piso estampado de 10 cm), Señalamientos (Preventivas, Restrictivas e Informativas), Jardinerías, Alumbrado Público (Base, Poste, Brazo y Luminaria); Colocación de Postes (Poste tipo PC-12-750, TIPO PC-13-600, Colocación de Estructuras Crucetas tipo RD30, tipo TD30, tipo RD30/RD3, tipo TS30, Dren Pluvial y Obra de Drenaje.</p> <p>Por lo que se le da de conocimiento al personal de la Supervisión de obra de la Secretaría de Obras Públicas y a la Empresa: Empresa Desarrolladora de Infraestructura Urbana Emprender, S.A. DE C.V., Administrador Único, que posteriormente se les dará de conocimiento a los resultados obtenidos de la revisión.</p> <p>Sin otro en particular, siendo las 16:05 horas de la tarde, se concluye el recorrido de la Inspección física de campo de dicha obra.</p> <p>Por lo que retorne a la Oficina de la Contraloría Interna en la Secretaría de Obra Pública.</p>



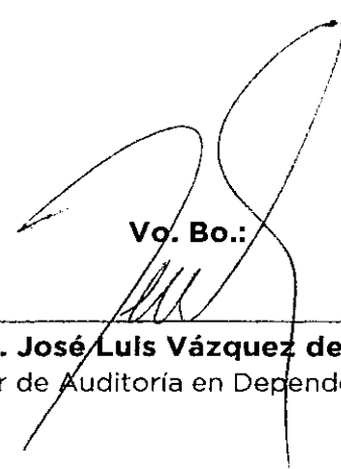
SECRETARÍA
DE LA CONSTITUCIÓN
Y FUNCIÓN PÚBLICA
GOBIERNO DE CHIAPAS

Subsecretaría de Auditoría Pública
Para la Administración Centralizada
Dirección de Auditoría en Dependencias "B"
Contraloría Interna en la Secretaría de Obra Pública y Comunicaciones

Elaboró:


C. Ing. Nelson José Lara Pérez
Auditor

Vo. Bo.:


C. Ing. José Luis Vázquez del Carpio
Director de Auditoría en Dependencias "B"

