

LEVANTAMIENTO TOPOGRAFICO PARA UBICACIÓN DE INFRAESTRUCTURA HIDRAULICA EXISTENTE DENTRO DEL POLIGONO DONDE SE CONSTRUIRAN LAS VIVIENDAS DENTRO DEL PROGRAMA DEL BIENESTAR, EN LA LOCALIDAD DE CHEMUYIL

Datos Generales

Instancia Gubernamental

Comisión de Agua Potable y Alcantarillado

Tipo de servidor publico

No titular

Tipo de responsable del gasto

Comisión sin gasto para el sujeto obligado

Ejercicio

2025

Periodo que se reporta

agosto

Tipo de viaje

Nacional

Datos de la comisión

País de origen

México

Estado de origen

Quintana Roo

Ciudad de origen

Chetumal

Municipio de origen

Othón P. Blanco

País de destino

México

Estado de destino

Ouintana Roo

Ciudad de destino

TULUM

Motivo del encargo o comisión

LEVANTAMIENTO TOPORAFICO PARA UBICACIÓN DE INFRAESTRUCTURA HIDRAULICA EXISTENTE DENTRO DEL POLIGONO DONDE SE CONSTRUIRAN LAS VIVIENDAS DENTRO DEL PROGRAMA DEL BIENESTAR, EN LA LOCALIDAD DE CHEMUYIL

Fecha de salida

08/08/2025 - 05:00

Fecha de regreso

08/08/2025 - 23:01

Datos de la partida

Importe ejercido por partida de viáticos

0.00

Importe total erogado con motivo del encargo o comisión

0.00

Importe total no erogado

792.00

Reportes

Actividades realizadas

EL DÍA 08 DE AGOSTO: las primeras horas se ocuparon para el viaje llegando a Tulum a las 9:35 am aproximadamente, nos dirigimos a la localidad de Chemuyil donde ya nos esperaba personal de Sedetus, como primer punto se realizó la identificación del emisor de 6 pulgadas de aguas residuales, se realizaron los trabajos de georreferenciación con ayuda del GPS, así mismo se realizó también la georreferencia de la línea de 12 pulgadas de agua potable, ambas infraestructura requieren ser reubicadas derivado a que cruzan por un predio particular donde se construirán las casas del bienestar, posteriormente nos reunimos con personal del organismo operador para definir la ruta de cada una de las lineas antes mencionadas.

Resultados obtenidos

Estas mesas de trabajo con personal de las distintas áreas son de gran importancia porque se obtiene información de las necesidades reales de los sistemas de drenaje sanitario y agua potable, como parte del área de planeación me orienta a priorizar las obras y trabajar en un proyecto sólido para inscribirlo en las distintos programas de inversión.

Contribuciones

Nuestra visita a la localidad tenía como finalidad, brindar soporte técnico y aclarar las dudas sobre la infraestructura, así mismo se contribuye en la elaboración de la propuesta que brinde la mejor solución sin afectación.

Conclusiones

La adecuada organización de las partes involucradas garantiza que los trabajos de planeación sean realizados correctamente, para poder brindar servicios de calidad y realizar la construcción de la infraestructura necesaria para resolver los futuros retos que representa la ciudad de Tulum, en materia de servicios de agua potable y saneamiento.

Datos de la información

Periodo de actualización

julio - septiembre

Fecha de validación de la información

2025-08-13

Área(s) o unidad(es) administrativas que genera(n) o posee(n) la información

DIRECION DE PLANEACION E INFRAESTRUCTURA

Nombre completo

MIGUEL GEOVANI LOPEZ GUILLEN

Cargo

JEFE DE DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA Y PLANEACIÓN HIDRÁULICA

COMISIONADO

(Nombre y firma)

DECLARO BAJO PROTESTA DE DECIR LA VERDAD QUE LOS DATOS ASENTADOS EN ESTE INFORME SON VERDADEROS, ASÍ COMO LA DOCUMENTACIÓN ANEXA QUE REÚNE LOS REQUISITOS FISCALES EFECTIVAMENTE EXPEDIDA POR LOS PRESTADORES DE SERVICIO Y QUE ESTOS CORRESPONDEN A LOS CONCEPTOS DE GASTOS AUTORIZADOS EN LOS LINEAMIENTOS PARA REGULAR EL OTORGAMIENTO DE VIÁTICOS Y PASAJES EN LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA CENTRAL Y PARAESTATAL DEL ESTADO DE QUINTANA ROO.