

LEVANTAMIENTO TOPOGRAFICO DE PREDIOS PROPIEDAD DE ESTA AGENCIA DE PROYECTOS ESTRATEGICOS

Datos Generales

Instancia Gubernamental

Agencia de Proyectos Estratégicos del Estado de Quintana Roo

Tipo de servidor publico

No titular

Tipo de responsable del gasto

Comisión costeada por el sujeto obligado

Ejercicio

2024

Periodo que se reporta

enero

Tipo de viaje

Local

Número de personas acompañantes

•

Importe ejercido por el total de acompañantes

0.00

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

LOCALIDAD DE TULUM

Motivo del encargo o comisión

LEVANTAMIENTO TOPOGRAFICO DE PREDIOS PROPIEDAD DE ESTA AGENCIA DE PROYECTOS ESTRATEGICOS

Fecha de salida

2024-01-31

Fecha de regreso

2024-01-31

Datos de la partida

Viáticos ministrados

311.22

Viáticos comprobados

311.22

Viáticos no comprobables

0.00

Importe ejercido por partida de viáticos

311.22

Viáticos en el país

En caso de que se haya seleccionado la partida 3751 VIÁTICOS EN EL PAÍS, proporcione los siguientes datos:

Alimentación

312.00

Recurso económico

Estatal

Importe total erogado con motivo del encargo o comisión

312.00

Importe total no erogado

0.00

Fecha de entrega del informe

2024-02-01

Reportes

Actividades realizadas

Me traslade a la localidad de Tulum y Akumal para llevar a cabo el levantamiento de varios predios ubicados en distintas zonas.

Para llevar a cabo los levantamientos en Tulum su ubicaron puntos de control geodésico con el equipo GPS emlid reach rs2, esto se ligo con un punto geodésico ubicado en la parte de arriba del edificio delegación del agepro. Con estos puntos se llevo a cabo el levantamiento con el GPS en modo RTK, realizando la medición del predio, también se realizo

la medición de los frentes de predios que se ubican en la misma calle del predio.

Se llevo a cabo el levantamiento de un predio en la localidad de akumal utilizando un punto de control geodésico que anteriormente se había posicionado. Con este punto se llevo a cabo el levantamiento con el GPS en modo RTK, realizando la medición del predio, también se realizo la medición de los frentes de predios que se ubican en la misma calle del predio.

Resultados obtenidos

Para llevar a cabo los levantamientos en Tulum su ubicaron puntos de control geodésico con el equipo GPS emlid reach rs2, esto se ligo con un punto geodésico ubicado en la parte de arriba del edificio delegación del agepro. Con estos puntos se llevo a cabo el levantamiento con el GPS en modo RTK, realizando la medición del predio, también se realizo la medición de los frentes de predios que se ubican en la misma calle del predio.

Se llevo a cabo el levantamiento de un predio en la localidad de akumal utilizando un punto de control geodésico que anteriormente se había posicionado. Con este punto se llevo a cabo el levantamiento con el GPS en modo RTK, realizando la medición del predio, también se realizo la medición de los frentes de predios que se ubican en la misma calle del predio.

Contribuciones

Levantamientos topográficos en predios propiedad de esta Agencia de Proyectos estratégicos

Conclusiones

Para llevar a cabo los levantamientos en Tulum su ubicaron puntos de control geodésico con el equipo GPS emlid reach rs2, esto se ligo con un punto geodésico ubicado en la parte de arriba del edificio delegación del agepro. Con estos puntos se llevo a cabo el levantamiento con el GPS en modo RTK, realizando la medición del predio, también se realizo la medición de los frentes de predios que se ubican en la misma calle del predio.

Se llevo a cabo el levantamiento de un predio en la localidad de akumal utilizando un punto de control geodésico que anteriormente se había posicionado. Con este punto se llevo a cabo el levantamiento con el GPS en modo RTK, realizando la medición del predio, también se realizo la medición de los frentes de predios que se ubican en la misma calle del predio.

Datos de la información

Periodo de actualización

enero - marzo

Fecha de actualización de la información

2024-02-01

Fecha de validación de la información

2024-02-01

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

dirección de administración

Importe total de la comisión

311.22

Nombre completo

NELSON LEYVA ESPAÑA

Cargo

AYUDANTE DE TOPOGRAFIA

COMISIONADO

(Nombre y firma) Welson Lexvalistan

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.