

TRASLADO DE FUNCIONARIO

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

2023

Periodo que se reporta

junic

Tipo de viaje

Nacional

Número de personas acompañantes

Τ

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

Quintana Roo

Ciudad de destino

playa del carmen

Motivo del encargo o comisión

Traslado funcionario

Fecha de salida

06/29/2023 - 06:00

Fecha de regreso

06/29/2023 - 20:00

Datos de la partida

Importe ejercido por partida de viáticos

435.00

Importe total erogado con motivo del encargo o comisión

435 00

Importe total no erogado

0.00

Reportes

Actividades realizadas

Traslado de funcionario a la ciudad de Playa del Carmen para realizar recorrido de obras.

Resultados obtenidos

Llegar a tiempo al lugar de la obra.

Contribuciones

A que la Coordinadora, este en el lugar y horario requerido para la supervision de los trabajos en las interconexiones.

Conclusiones

Se logro la realización de su recorrido sin ningún contratiempo.

Datos de la información

Periodo de actualización

abril - junio

Fecha de validación de la información

2023-07-04

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

Coordinación de Construccion

Importe total de la comisión

435.00

(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.