



SABGOB
SECRETARÍA
ANTICORRUPCIÓN
Y BUEN GOBIERNO

Levantamiento Físico en CREN de Bacalar (Oficio DP/1302/2024)

Datos Generales

Instancia Gubernamental

Instituto de Infraestructura Física Educativa 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

noviembre

Tipo de viaje

Nacional

Número de personas acompañantes

0

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

Bacalar

Motivo del encargo o comisión

Levantamientos Físicos

Fecha de salida

11/26/2024 - 12:00

Fecha de regreso

11/26/2024 - 23:00

Datos de la partida

Gasto total en pasaje (aéreo + terrestre)

0.00

Hospedaje

0.00

Viáticos ministrados

311.22

Viáticos comprobados

311.22

Viáticos no comprobables

0.00

Importe ejercido por partida de viáticos

311.22

Recurso económico

Estatal

Importe total erogado con motivo del encargo o comisión

311.22

Importe total no erogado

0.00

Reportes

Actividades realizadas

Con motivo de atender las prioridades que a este instituto compete y por instrucción del Ing. Aarón Edgardo Aguilar Sáenz, Encargado del Despacho de la Dirección de Planeación del IFEQROO. Se informa lo realizado en la comisión conferida al municipio de Bacalar.

Martes 26 de noviembre del 2024.

Bacalar, municipio de Bacalar.

CREN "Lic. Javier Rojo Gómez".

Se realiza la visita al plantel para la verificación física de los edificios, de acuerdo al orden y prioridades de los alcances que marca el programa, para la realización del presupuesto de obra correspondiente.

Al concluir el recorrido en conjunto con el personal administrativo, se procede a realizar el levantamiento correspondiente a la construcción de un edificio de 8 entre ejes en estructura U1C para alojar 2 aulas de usos académicos y 1 aula didáctica; se tomaron medidas y fotos para determinar los trabajos necesarios para las

adecuaciones, se midieron los niveles del suelo para analizar el tipo de cimentación que se usará en el proyecto; se midió el espacio existente en donde se encuentra un piso de concreto antiguo y en mal estado el cual se deberá demoler; se identificó la ubicación de la subestación y se procedió a determinar la ruta de alimentación eléctrica desde el murete de acometida.

El recorrido se realizó en el Vehículo Oficial: Ford Figo, placas: URW-585-L

Resultados obtenidos

Se tomaron medidas de espacios y fotos de los elementos para calcular los volúmenes de obra que se utilizarán para realizar el presupuesto de los trabajos requeridos correspondientes a construcciones y rehabilitaciones.

Contribuciones

Mejoramiento de la infraestructura educativa en diversos planteles de acuerdo al programa.

Conclusiones

Los datos recabados se utilizarán para proceder a realizar los proyectos respectivos en gabinete, para consecuentemente realizar el presupuesto, con el que se iniciará el proceso de licitación de obra pública.

Datos de la información

Periodo de actualización

octubre - diciembre

Fecha de validación de la información

2024-12-03

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

Dirección administrativa

Importe total de la comisión

311.22

Nombre completo

Arturo Neftalí Herrera Naranjo

Cargo

Supervisor de Obra

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.