



QROO.gob.mx

LEVANTAMIENTOS FISICOS Y TOPOGRAFICOS EN CANCUN (FOLIO 1315)

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

2018

Periodo que se reporta

noviembre

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

Quintana Roo

Ciudad de destino

MUNICIPIO BENITO JUAREZ

Motivo del encargo o comisión

LEVANTAMIENTOS FISICOS Y TOPOGRAFICOS EN EL MUNICIPIO DE BENITO JUAREZ

Fecha de salida

2018-11-26

Fecha de regreso

2018-11-29

Datos de la partida**Viáticos comprobados**

3045.00

Viáticos sin comprobar

0.00

Importe ejercido por partida

3045.00

Partidas Adicionales**Clave de la partida de cada uno de los conceptos correspondientes**

26101 Combustible (UQROO)

Importe ejercido por partida

2500.00

Recurso económico

Federal

Importe total erogado con motivo del encargo o comisión

6045.19

Importe total no erogado

0.00

Fecha de entrega del informe

2018-12-04

Reportes**Actividades realizadas**

Por este medio informo las actividades realizadas en la Comisión, el cual, tuvo como objetivo realizar los levantamientos físicos y topográficos en la Universidad Politécnica en la localidad de Cancún y el jardín de Niños los Aruxes en la localidad de Felipe carrillo puerto que a continuación describo.

Lunes 26 de noviembre de 2018

Traslado a la Universidad politécnica de Cancún, entrevistándonos con la arq. María Elena Chuc; jefa del departamento de Planeación de la institución explicándole el motivo de nuestra presencia, posteriormente por instrucciones de del arq. Isaac jefe del departamento de proyectos vía telefónica que nos coordináramos con la ing. Wilema del Ifeqroo en la delegación zona norte para indicarle los puntos que definen el polígono de dicha universidad para efectos de la construcción de la barda perimetral por lo que al realizar dicha verificación dos de los vértices que colindan con el fraccionamiento habitacional en construcción habían removido dichos vértices por lo que nos dimos a la tarea una vez más replantear los puntos para dar cumplimiento a las indicaciones; se pernocto en Cancún

Martes 27 de noviembre de 2018

Se realizó a detalle un croquis de las instalaciones así como de las obras al exterior para llevar a cabo el levantamiento topográfico para georreferenciar todos los rasgos existentes, con estación Total por el método de radiaciones, considerando lo siguiente: la referenciación de árboles, registros eléctricos, postes de alumbrado, edificios y los niveles de las vialidades, concluida esta actividad se procedió a dicho levantamiento concluyendo aso con las actividades de

este día; se pernocto en Cancún.

Miércoles 28 de noviembre de 2018

Se realizó el trazo y marcaje de las cuadrículas a cada 10 metros en una área de 30.00 metros por 90.00 metros donde se construirá el pórtico de acceso al edificio de la universidad; posteriormente se corrió la nivelación en dicha área partiendo de un banco de nivel que se ubicó en la plaza de la universidad; de igual forma se trazó lo que será el pórtico por lo que se pudo observar en la arq. María Elena Chuc que un árbol de chico zapote afectaría al plantado del pórtico con las medidas dadas por la arquitecta por lo que dijo que se desplazaría 3.00 metros para librar el árbol. Concluyendo así con las actividades de este día en la universidad politécnica; por lo que se realizó el traslado a la ciudad de Felipe Carrillo puerto donde se pernocto para las actividades del día siguiente.

Jueves 29 de noviembre de 2018

Se visitó el Jardín de Niños los Aruxes en la localidad de Felipe Carrillo Puerto en donde nos presentamos con la directora del plantel la educadora Abigail Cabrera Alcocer dándole a conocer el motivo de nuestra visita; por su parte la directora del plantel manifestó que de ser posible que el cerco perimetral donde colinda con las calles sea de preferencia tramos de muro de block de 2.00 mts de altura y tramos de block de 1.00 mts de altura y el otro metro sea con tubos de pvc rellenos de concreto; por lo que procedió al levantamiento físico del área perimetral con una distancia de 320.00 ml, de igual forma se corrió la nivelación en la misma área con la misma longitud, concluyendo así de manera satisfactoria todas las actividades encomendadas para esta comisión por lo que se retornó a la ciudad de Chetumal.

Se informa que la comisión se realizó de ida y de regreso en vehículo oficial tipo Explorer, con No. Económico G-02 con placas de circulación UUP-86-92.

Resultados obtenidos

SE OBTUVO LA NIVELACION DEL TERRENO NATURAL Y EL LEVANTAMIENTO FISICO EN CADA PLANTEL VISITADO

Contribuciones

A LA PLANEACION ADECUADA PARA OPTIMIZAR RECURSOS ANTES DE LA EJECUCION DE LOS PROYECTOS

Conclusiones

AL MEJORAMIENTO DE LAS INSTALACIONES EDUCATIVAS, ASI COMO SEGURIDAD A LOS DOCENTES Y ALUMNOS

Datos de la información

Periodo de actualización

octubre - diciembre

Fecha de actualización de la información

2018-12-04

Fecha de validación de la información

2018-12-04

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

DIRECCION ADMINISTRATIVA.

Nota

NINGUNO

Importe total de la comisión

6045.19

COMISIONADO

(Nombre y firma)

LUIS FELIPE CEN POOT



INFORME DE LA COMISIÓN

UNIDAD RESPONSABLE

DIRECCION DE PLANEACION

FECHA DE ELABORACIÓN

30-NOVIEMBRE-2018

DATOS GENERALES

NOMBRE DEL COMISIONADO	LUIS FELIPE CEN POOT
CARGO DEL COMISIONADO	ANALISTA PROFESIONAL
ADSCRIPCIÓN DEL COMISIONADO	DEPARTAMENTO DE PROYECTOS
PERIODO DE LA COMISIÓN	DEL 26 AL 29 DE NOVIEMBRE DE 2018
LUGAR DE LA COMISIÓN	MPIO. B. J. Y F. C. P.
IMPORTE DE VIÁTICOS OTORGADOS	\$ 5,545.00

Por este medio informo las actividades realizadas en la Comisión, el cual, tuvo como objetivo realizar los levantamientos físicos y topográficos en la Universidad Politécnica en la localidad de Cancún y el jardín de Niños los Aruxes en la localidad de Felipe carrillo puerto que a continuación describo.

Lunes 26 de noviembre de 2018

Traslado a la Universidad politécnica de Cancún, entrevistándonos con la arq. Maria Elena Chuc; jefa del departamento de Planeación de la institución explicándole el motivo de nuestra presencia, posteriormente por instrucciones de del arq. Isaac jefe del departamento de proyectos vía telefónica que nos coordináramos con la ing. Wilema del IFEQROO en la delegación zona norte para indicarle los puntos que definen el polígono de dicha universidad para efectos de la construcción de la barda perimetral por lo que al realizar dicha verificación dos de los vértices que colindan con el fraccionamiento habitacional en construcción habían removido dichos vértices por lo que nos dimos a la tarea una vez más replantear los puntos para dar cumplimiento a las indicaciones; se pernocto en Cancún

Mates 27 de noviembre de 2018

Se realizó a detalle un croquis de las instalaciones así como de las obras al exterior para llevar a cabo el levantamiento topográfico para georeferenciar todos los rasgos existentes, con estación Total por el método de radiaciones, considerando lo siguiente: la referenciación de árboles, registros eléctricos, postes de alumbrado, edificios y los niveles de las vialidades, concluida esta actividad se procedió a dicho levantamiento concluyendo aso con las actividades de este día; se pernocto en Cancún.

Miércoles 28 de noviembre de 2018

Se realizó el trazo y marcaje de las cuadrículas a cada 10 metros en una área de 30.00 metros por 90.00 metros donde se construirá el pórtico de acceso al edificio de la universidad; posteriormente se corrió la nivelación en dicha área partiendo de un banco de nivel que se ubicó en la plaza de la universidad; de igual forma se trazó lo que será el pórtico por lo que se pudo observar en la arq. María Elena Chuc que un árbol de chico zapote afectaría al plantado del pórtico con las medidas dadas por la arquitecta por lo que dijo que se desplazaría 3.00 metros para librar el árbol. Concluyendo así con las actividades de este día en la universidad politécnica; por lo que se realizó el traslado a la ciudad de Felipe Carrillo puerto donde se pernocto para las actividades del día siguiente.

Jueves 29 de noviembre de 2018

Se visitó el Jardín de Niños los Aruxes en la localidad de Felipe Carrillo Puerto en donde nos presentamos con la directora del plantel la educadora Abigail Cabrera Alcocer dándole a conocer el motivo de nuestra visita; por su parte la directora del plantel manifestó que de ser posible que el cerco perimetral donde colinda con las calles sea de preferencia tramos de muro de block de 2.00 mts de altura y tramos de block de 1.00 mts de altura y el otro metro sea con tubos de pvc rellenos de concreto; por lo que procedió al levantamiento físico del área perimetral con una distancia de 320.00 ml, de igual forma se corrió la nivelación en la misma área con la misma longitud, concluyendo así de manera satisfactoria todas las actividades encomendadas para esta comisión por lo que se retornó a la ciudad de Chetumal.

Se informa que la comisión se realizó de ida y de regreso en vehículo oficial tipo Explorer, con No. Económico G-02 con placas de circulación UUP-86-92.



FIRMA DEL COMISIONADO

DECLARO BAJO PROTESTA DE DECIR LA VERDAD QUE LOS DATOS ASENTADOS EN ESTE INFORME SON VERDADEROS, ASÍ COMO LA DOCUMENTACIÓN ANEXA QUE REUNE 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.