



SABGOB
SECRETARÍA
ANTICORRUPCIÓN
Y BUEN GOBIERNO

CURSO DE SISTEMAS DE OPERACIÓN, SUBSISTEMAS DE ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE

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

2018

Periodo que se reporta

septiembre

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

Morelos

Ciudad de destino

CUERNAVACA

Motivo del encargo o comisión

PARA ASISTIR AL CURSO

Fecha de salida

09/17/2018 - 09:00

Fecha de regreso

09/20/2018 - 23:40

Datos de la partida

Importe ejercido por partida de pasaje terrestre

540.00

Hospedaje

0.00

Viáticos comprobados

804.67

Viáticos no comprobables

196.00

Importe ejercido por partida de viáticos

980.00

Recurso económico

Estatal

Importe total erogado con motivo del encargo o comisión

1344.67

Importe total no erogado

175.33

Reportes

Actividades realizadas

ACTIVIDADES REALIZADAS:

El día Martes 18 de Septiembre del presente año, a las 8:30 am me trasladaron del Hotel Fiesta Inn ubicada en la Ciudad de Cuernavaca Morelos hacia las Instalaciones del "Instituto Mexicano de la Tecnología del Agua ubicado en la Colonia Progreso de Juitepec, Morelos.

A las 9:00 am. Registro de Participantes.

9:10 am-:30 am. Bienvenida e inauguración del curso

9:30 am-11:10 am. Se revisaron los datos básicos para proyectos de agua potable y alcantarillado, también los temas de los factores que intervienen en la vida útil de los proyectos.

11:10 am-14:30 pm. Se vieron los temas de Captaciones de Agua Potable, se revisaron los temas perforación para pozos de agua potable, agua superficial .

14:30 pm-16:00 pm. Receso para comida dentro de las Instalaciones del Instituto.

16:00 pm-17:45 pm. Se revisaron los temas de desinfección para sistemas de agua potable

17:45 pm-18:00 pm. Cierre del primer día y comentarios.

El día Miércoles 19 de Septiembre del presente año, a las 8:30 am me trasladaron del Hotel Fiesta Inn ubicada en la

Ciudad de Cuernavaca Morelos hacia las Instalaciones del “Instituto Mexicano de la Tecnología del Agua ubicado en la Colonia Progreso de Juitepec, Morelos.

A las 9:00 am. Registro de Participantes.

9:10 am-11:00 am. Se proyectaron los temas de las líneas de conducción, válvulas de compuerta, de aire, seccionadoras de presión.

11:00 am-14:30 pm. Se revisaron los diseños hidráulicos de conducciones a presión, resistencia a la corrosión.

14:30 pm-16:00 pm. Receso para comida dentro de las Instalaciones del Instituto.

16:00 am-17:45 pm. Práctica de campo dentro de las Instalaciones del Instituto

17:45 pm-18:00 pm. Cierre del segundo día y comentarios.

El día Jueves 20 de Septiembre del presente año, a las 8:30 am me trasladaron del Hotel Fiesta Inn ubicada en la Ciudad de Cuernavaca Morelos hacia las Instalaciones del “Instituto Mexicano de la Tecnología del Agua ubicado en la Colonia Progreso de Juitepec, Morelos.

A las 9:00 am. Registro de Participantes.

9:10 am-11:00 am. Se Detección de fugas no visibles, recuperación de agua para incrementar las eficiencias física.

11:00 am-14:30 pm. Se revisaron los diseños alcantarillado sanitario y drenaje pluvial.

14:30 pm-16:00 pm. Receso para comida dentro de las Instalaciones del Instituto.

16:00 am-17:45 pm. Revisión de los temas drenaje urbano sustentable, reporte de indicadores y seguridad en el trabajo.

17:45 pm-18:00 pm. Clausura y entrega de reconocimientos..

Resultados obtenidos

Se conoció los principales elementos que integran un sistema de abastecimiento de Agua potable eficiente, así como también los sistemas de Alcantarillado Sanitario y Pluvial, para detectar las anomalías con las que se cuenta en nuestras instalaciones y poder mejorar al momento de integrar nuevos proyectos para ejecutarlos de la mejor manera.

Contribuciones

Se hablo de la Infraestructura del Sistema de Agua Potable, para nuestro municipio en Othón P. Blanco, para determinar la eficiencia operativa con la que se cuenta. Para que otros Organismos Operadores del País conozcan nuestra operación desde el Sistema de Captación, Conducción y Distribución de los Cárcamos de la Ciudad y puedan solucionar sus problemas los diferentes Organismo.

Conclusiones

Determine las acciones inmediatas para operar el sistema de abastecimiento de agua Potable de la Ciudad, tomando en consideración los resultados obtenidos por los diferentes Organismos Operadores del País. También reafirme mis conocimientos adquiridos en la carrera, mediante la practica realizada dentro del Instituto Nacional del Agua, para poder aplicarlo en el campo, en el sistema de red de distribución de las tuberías de mi localidad, así como en ámbito de alcantarillado sanitario.

Datos de la información

Periodo de actualización

octubre - diciembre

Fecha de validación de la información

2018-10-15

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

RECURSOS FINANCIEROS ORGANISMO OPERADOR OTHON P. BLANCO

Importe total de la comisión

1520.00

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.