

RECTORÍA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE CANCÚN

NÚMERO DE OFICIO DE LA ORDEN DE MINISTRACIÓN DE VIÁTICOS

MEMO UTC/DAF/026/2021

CONSTANCIA DE DESEMPEÑO DE LABORES O COMISIONES TEMPORALES EN LUGARES DISTINTOS AL DE ADSCRIPCIÓN

Y PASAJES

POR EL FUNCIONARIO RESPONSABLE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA ANTE LA CUAL SE DESARROLLO LA COMISIÓN
LABORÓ EN LA CIUDAD DE: LILIANA ELIZABETH DE LA CRUZ NARANJO LABORÓ EN LA CIUDAD DE: MEXICO
LOS DÍAS: 02 de Marzo de 2021
Golfma No. 29 Col. Guadelupe del Moral, C. P. 09300. Iztapalapa . México, D.F. Tote .: 5600-1778 Se00-1864, / Fax 5694-8686
Ing. Al Fredo J. Robio Avanta R. F. C. GS1940519 SELLO

POR LA DEPENDENCIA QUE GENERÓ LA COMISIÓN

EL COMISIONADO CUMPLIÓ CON LOS TRABAJOS ENCOMENDADOS EN TIEMPO Y FORMA CON BASE EN LOS REQUERIMIENTOS ESTABLECIDOS

EL TITULAR DE LA UNIDAD RESPONSABLE

Cancún UNIVERSITIES

Universidad Tecnológica de Cancún

Rectorio

M. en C. Julian Aguilar Estrada SE



RECTORÍA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE CANCÚN

INFORME DE LA COMISIÓN

UNIDAD RESPONSABLE

RECTORÍA

FECHA DE ELABORACIÓN

05 DE MARZO DE 2021

DATOS GENERALES

NOMBRE DEL COMISIONADO LILIANA ELIZABETH DE LA CRUZ NARANJO

Encargada de la Dirección de Administración y

CARGO DEL COMISIONADO Finanzas.

ADSCRIPCIÓN DEL COMISIONADO

RECTORÍA

2 de marzo de 2021

PERÍODO DE LA COMISIÓN

Del 2 de marzo de 2021

LUGAR DE LA COMISIÓN

MÉXICO, CIUDAD DE MÉXICO, MÉXICO.

IMPORTE DE VIÁTICOS OTORGADOS

\$

240.00

DENOMINACIÓN DEL CARGO O COMISIÓN: Visita Técnica a la planta GP Servicios e Instalaciones. S.A. de C.V..

ACTIVIDAD REALIZADA: Observar el arranque y las pruebas de los equipos de Plantas de Energía de 30 kw y 50 kw que adquirirá la Universidad Tecnológica de Cancún (UTC). Surgieron preguntas respecto al funcionamiento, mantenimiento, eficiencia y riesgos de dichas plantas.

RESULTADOS OBTENIDOS: Se verificó el funcionamiento correcto de las Plantas de Energía de 30 kw y 50 kw y se obtuvo el Número de Serie de cada uno para recibirlas en la UTC.

CONTRIBUCIONES: Asegurar que el bien que se va a adquirir funcione correctamente antes de ser instalado en esta Institución y se solicitó a la planta GP Servicios e Instalaciones, S.A. de C.V. trampa de aire para mitigar la emisión de humo.

CONCLUSIONES: Durante la visita se recibió una plática dándonos a conocer las plantas de emergencia de 30 y 50 kw que se instalarán en esta Casa de Estudios y realizaron el arranque y pruebas de cada una para verificar su funcionamiento.

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 SERVICIOS 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.