



**SABGOB**  
SECRETARÍA  
ANTICORRUPCIÓN  
Y BUEN GOBIERNO

# Reunión departamental con academia de Ingeniería en Redes - campus Cancún

## Datos Generales

### Instancia Gubernamental

Universidad Autónoma de Quintana Roo

### Tipo de servidor publico

Titular

### Tipo de responsable del gasto

Comisión con gasto mixto

### Ejercicio

2022

### Periodo que se reporta

mayo

### 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**

Cancún

### **Motivo del encargo o comisión**

Reunión con la academia de profesores de Ing. en Redes campus Cancún

### **Fecha de salida**

05/02/2022 - 06:30

### **Fecha de regreso**

05/03/2022 - 18:00

## Datos de la partida

### **Gasto total en pasaje (aéreo + terrestre)**

0.00

### **Hospedaje**

1497.85

### **Viáticos comprobados**

2684.85

### **Viáticos no comprobables**

315.15

### **Importe ejercido por partida de viáticos**

2684.85

### **Recurso económico**

Federal

### **Importe total erogado con motivo del encargo o comisión**

2684.85

### **Importe total no erogado**

315.15

## Reportes

### **Actividades realizadas**

- 1.- Reunión Departamental con los profesores de la academia de ingeniería en redes Cancún para continuar con el seguimiento al proceso de aseguramiento de la calidad del programa educativo.
- 2.- Reunión con el Dr. Víctor Andrés Gaber Bustillos, director de la DATYM-campus Cancún, con el objeto de identificar áreas físicas disponibles en el edificio de Cancún para la creación de los laboratorios de electrónica y telemáticas, necesario para el programa educativo de Ing. en Redes -Cancún.

### **Resultados obtenidos**

- 1.- Análisis y evaluación de la infraestructura física y de equipamiento de laboratorios necesarios para la operación del programa de Ing. en Redes - Cancún con miras a realizar su proceso de acreditación como programa educativo de calidad.
- 2.- Análisis y trabajos necesarios para la actualización del plan de estudios de Ing. en Redes - Cancún

### **Contribuciones**

Fortalecimiento del Programa Educativo de Ingeniería en Redes - campus Cancún

### **Conclusiones**

El programa educativo de Ingeniería en redes campus Cancún requiere de espacios físicos de infraestructura y equipamiento para la conformación de los laboratorios para asignaturas de las áreas de telemática y electrónica, por lo

que se realizará un plan de acción para gestionar los recursos necesarios para ello.

## Datos de la información

### **Periodo de actualización**

abril - junio

### **Fecha de validación de la información**

2022-05-09

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

División de Ciencias, Ingeniería y Tecnología

### **Importe total de la comisión**

3000.00

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.