



**SABGOB**

**SECRETARÍA  
ANTICORRUPCIÓN  
Y BUEN GOBIERNO**

# Reunión departamental con coordinador de la UAZS y 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

2023

### Periodo que se reporta

junio

### 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 el Programa Educativo de Ingeniería en Redes campus Cancún y el coordinador académico de la unidad académica zona sur

## **Fecha de salida**

06/05/2023 - 07:00

## **Fecha de regreso**

06/06/2023 - 13:00

## Datos de la partida

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

0.00

### **Hospedaje**

1450.00

### **Viáticos comprobados**

751.00

### **Viáticos no comprobables**

2299.00

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

2201.00

### **Recurso económico**

Federal

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

2201.00

### **Importe total no erogado**

2209.00

## Reportes

### **Actividades realizadas**

- 1.- Reunión Departamental con los profesores de la academia de ingeniería en redes Cancún y el coordinador de la UAZS para el seguimiento de los requerimientos de espacios y equipamiento de laboratorios con fines de acreditación de este programa educativo ante CONAIC.
- 2.- Seguimiento a la implementación del Plan de Estudios actualizado de Ingeniería en Redes 2023 a partir del ciclo de otoño del presente
- 3.- Reunión con el Dr. Víctor Andrés Gaber Bustillos, director de la DATYM-campus Cancún, con el objeto de establecer una estrategia de contar con espacio físico para el laboratorio de electrónica del PE de Ingeniería en Redes.

### **Resultados obtenidos**

- 1.- El responsable del programa educativo de IR- Cancún realizará un proyecto de equipamiento de laboratorios que será presentado a las autoridades institucionales correspondientes para su financiamiento.
- 2.- La academia de IR implementará la actualización del Plan de Estudios de IR 2023 a partir del ciclo de otoño 2023. De igual forma, la academia ya realizó reuniones con el estudiantado para el proceso de transición de las generaciones 2020, 2021 y 2022 a este plan de estudios actualizado.
- 3.- El RPE de IR-Cancún realizará una proyección de redistribución de espacios en el aula de redes para los laboratorios

faltantes. La DATyM apoyará con la asignación de personal de servicios general que apoye en esta tarea

### **Contribuciones**

Fortalecimiento del Programa Educativo de Ingeniería en Redes - campus Cancún

### **Conclusiones**

El Responsable del PE de Ingeniería en Redes, en colaboración con la academia respectiva, realizará la propuesta de un proyecto para contar con el espacio y equipos necesarios para los laboratorios de este programa educativo.

## **Datos de la información**

### **Periodo de actualización**

abril - junio

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

2023-06-13

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

Dirección General de Administración y Finanzas

### **Importe total de la comisión**

4500.00

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.