



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL
ESTADO DE QUINTANA ROO
SISTEMAS
DIRECCIÓN GENERAL

Chetumal, Quintana Roo, 24 mayo 2023

Lic. Felipe Alejo Guzmán
Director de la DGS
Presente

Por este medio me permito informarle sobre las actividades realizadas en la comisión que se me asignó "Evaluar la infraestructura de red inalámbrica y alámbrica del Campus Cancún" con fecha del 22 y 23 de mayo del presente que se llevó a cabo en la ciudad de Cancún.

Objetivo: Realizar un análisis de la red inalámbrica y alámbrica del campus Cancún.

Lugares: Campus Cancún

Actividades realizadas:

- Evaluar la red LAN, alámbrica e inalámbrica (potencia, canales, ruido, SSID, configuración y mapa de calor)
- Identificar la ubicación de los Puntos de Acceso
- Revisar equipos de cómputo

Resultados obtenidos:

- Se realizó un análisis de la red inalámbrica
- Se trabajó con la academia de Ingeniería en Redes para colaborar con estudiantes en servicio social y estancias profesionales
- Se analizó la red de biblioteca (y se cambió un nodo)
- Se hizo un levantamiento de mapa de calor.

Sin otro asunto que atender, me despido enviándole a usted un cordial saludo.

Atentamente

MSI. Rubén Enrique González Elixavide
Jefe del Departamento de Cómputo y Telemática

Formato de oficio REC-05-FO-01 Rev. 07/01/2022

Documento impreso o electrónico que no se consulte directamente en el portal [Sistema Institucional de Gestión de la Calidad - Inicio \(sharepoint.com\)](https://sistema.institucional.gob.mx/) se considera copia no controlada

Página PAGE1 de NUMPAGES3