



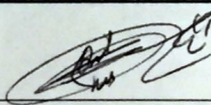
# UNIVERSIDAD DE QUINTANA ROO

## INFORME DE COMISIÓN NACIONAL

I. DATOS DEL SOLICITANTE:	
Nombre:	DAVID REYES CORONADO
Cargo:	JEFE DEL DEPARTAMENTO DE CIENCIAS ADMINISTRATIVAS
Área de adscripción:	Departamento de Ciencias Administrativas

II. DATOS DE LA COMISION:		
LUGAR	FECHA DE INICIO	FECHA DE TERMINO
Mérida Yucatán	7 junio	8 junio

III. OBJETO DE LA COMISION:	
Propósito de la comisión:	Participar en el Curso de Seguridad en el Laboratorio y Manejo de Residuos Peligrosos, realizado en la Facultad de Química de la Universidad Autónoma de Yucatán. Después aplicar los conocimientos adquiridos para su aplicación en la UAPC.
Actividades desarrolladas:	En este primer módulo se presentaron los temas: Origen y evolución de la Seguridad e Higiene. Conceptos básicos. Seguridad en el trabajo. Legislación en materia de seguridad, salud, ambiente y residuos peligrosos. Seguridad en el laboratorio: aspectos básicos. Equipamiento de seguridad en el laboratorio. Señalamientos de seguridad en el laboratorio. Equipo de protección personal
Resultados:	Ficha de análisis de identificación de riesgos de trabajo en caso práctico y elaboración de mapa de riesgos del Laboratorio de Ciencia y Tecnología de la Unidad Académica Playa del Carmen del programa de Ingeniería Empresarial. Diseño y elaboración de señalética de seguridad con base a la norma oficial mexicana correspondiente

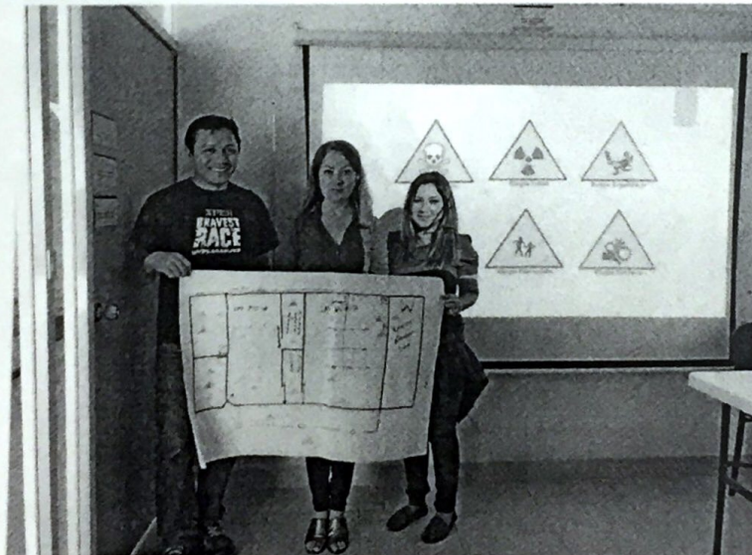
IV. EL COMISIONADO:

DAVID REYES CORONADO



# UNIVERSIDAD DE QUINTANA ROO

## INFORME DE COMISIÓN NACIONAL

### I. FOTOS DE LA COMISIÓN:



DAVID REYES CORONADO