



UNIVERSIDAD DE QUINTANA ROO
DIVISIÓN DE CIENCIAS E INGENIERÍA
INFORME DE COMISIÓN

DATOS DEL COMISIONADO:

Nombre:	Norma Angélica Oropeza García
Número de empleado:	90708
Unidad Académica:	Chetumal
División Académica / Dirección de Área:	Ciencias e Ingeniería
Departamento:	Ingeniería

DATOS DEL EVENTO:

Nombre de evento:	Congreso de Ingeniería, Ciencia y Gestión Ambiental, 5th International Conference of Greening of Industry Network y Visita al Taller de Ingeniería Química
Ciudad:	Cd. de México
Fecha:	28 de octubre al 01 de noviembre

Actividades realizadas: Asistencia a diversas presentaciones de las temáticas del Agua, Residuos, Cambio climático, Sostenibilidad, Aire y suelo, Energías renovables, Análisis de ciclo de vida y Economía circular, en el congreso, en diversas presentaciones. Asistencia al curso "Sistemas sustentables para el tratamiento de aguas residuales"

Resultados obtenidos: Participación en el congreso como ponente, obtención de constancia de participación junto con los integrantes del Cuerpo académico de Ingeniería Ambiental lo que fortalece los indicadores de trabajo conjunto, así como la publicación en memorias del trabajo "Evaluación de la capacidad adsorbente de hidrocarburos usando biomasa de Guarumbo (*Cecropia peltata*)". Asistencia al taller de Ingeniería Química de la Facultad de Química de la UNAM y adquisición de manuales y materiales con recursos propios.

Contribuciones: Participación como ponente en la temática de Economía circular

Conclusiones: Se generaron indicadores de trabajo conjunto entre los integrantes del Cuerpo Académico de Ingeniería Ambiental que serán reportados al PRODEP, y se adquirió material de trabajo para el laboratorio de Ingeniería Ambiental.

EL COMISIONADO

Norma Angélica Oropeza García