



Universidad Tecnológica de Tula-Tepeji

REPORTE DE COMISIÓN

Fecha de entrega del informe: 19 de marzo de 2026

Duración: 3 días

Hora: 09:00 a 19:00 h

Nombre del comisionado:	José Gabriel Téllez Romero
Lugar y fecha de la comisión:	Poza Rica, Veracruz, del 3 al 5 de marzo de 2026.

Asistentes:

Nombre	Dependencia	Puesto
José Gabriel Téllez Romero	Universidad Tecnológica de Tula-Tepeji	Profesor de Tiempo Completo

Actividades realizadas:

Participación con la exposición de cartel en el X Congreso Internacional de Catálisis y el XIX Congreso Mexicano de Catálisis (CMC 2025), bajo el lema: Catálisis, eje central para la innovación de los procesos sustentables, celebrado del 1 al 6 de marzo de 2026, en la ciudad de Poza Rica de Hidalgo, Veracruz, México.

Resultados obtenidos:

Se fortaleció el trabajo de investigación con la línea de investigación de Degradación de contaminantes emergente usando fotocatalizadores modificados.

Contribuciones a la institución:

Fortalecimiento de la vinculación académica interinstitucional, apoyo a la mejora continua de procesos formativos con la participación de estudiantes y contribución a la calidad de las actividades de investigación.

Conclusión:

"Mi participación en el X Congreso Internacional de Catálisis y el XIX Congreso Mexicano de Catálisis (CMC 2025) permitió un intercambio de conocimientos de alto nivel bajo el lema de la innovación sustentable. El evento, celebrado en Poza Rica, Veracruz, reafirmó la importancia de la catálisis como el motor tecnológico necesario para la transición hacia procesos industriales más limpios y eficientes, fortaleciendo mis redes de colaboración y actualizando mi perspectiva sobre las tendencias globales en energía y medio ambiente."

José Gabriel Téllez Romero
Profesor de tiempo completo

Vo. Bo.
Sandra López Acosta
Directora del PE Química, Nanotecnología y ASP

Hoja: 1/1.