



**CONGRESO VIRTUAL
INTERNACIONAL
MULTIDISCIPLINARIO**
DEL 29 AL 31 DE OCTUBRE



Michoacán
HONESTIDAD Y TRABAJO



M. JOSÉ HÉCTOR GUADALUPE MOJICA CALVILLO

Experiencia profesional:

- De formación académica es Ingeniero Químico titulado por el trabajo de tesis: "Modelado de Sistemas Lixiviación – Lavado para la Remoción de Zinc, Manganeso y Arsénico de Jales Minero del Distrito de Guanajuato" y con el grado académico de Maestro en Ciencias Químicas con reconocimiento laureado por el trabajo: "Síntesis y Caracterización de Hidróxidos Dobles Laminares: Degradación Fotocatalítica del 2,4,6-Triclorofenol de Cuerpos de Agua" por parte de la Universidad de Guanajuato.



Titular y especialista de la asignatura de Química Analítica (para nivel Técnico Superior Universitario) en donde se desarrollan proyectos de calidad del agua.

- Titular y especialista de la asignatura de Química Ambiental I y II (para nivel Ingeniería en Tecnología Ambiental) en donde se desarrollan proyectos de caracterización de la calidad del agua y el tratamiento aplicando tecnologías de remoción de contaminantes.

Miembro del Comité de UTL ante el Sistema de Evaluación y Acreditación de la Educación Superior (SEAES) y miembro de la Comisión de Seguridad, Salud e Higiene de UTL.

- Reconocido como el Profesor Mejor Evaluado en el periodo 2023 y ganador del Reconocimiento YelimiQui – Tocani (2022 y 2023, consecutivamente) por la distinción de sus competencias, apoyo con el trabajo en equipo y colaboración, compromiso, entusiasmo y vocación.