

## Docente Uniamericana participó como conferencista en la Semana Cultural, Académica y Deportiva de la U Tecnológica de Rodeo - México

SEP SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA

Dgo CONSEJO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA

UTP

**Miércoles 21**

M.S.C. ANGIE TATIANA ORTEGA

CONFERENCIA:

"Estrategias sostenibles para el aprovechamiento de aguas de producción petroleras"

Face LIVE

14:00 - 15:00 hrs

SEMANA CULTURAL, ACADÉMICA Y DEPORTIVA 2020 UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE RODEO

UT RODEO

Bogotá D.C., Colombia, 5 de noviembre de 2020. *Angie Tatiana Ortega Ramírez, docente de la Facultad de Ingenierías de nuestra Institución participó como conferencista invita en la Semana Cultural, Académica y Deportiva de la Universidad Tecnológica de Rodeo de México con la ponencia "Estrategias sostenibles para el aprovechamiento de aguas de producción petroleras".*

En el marco de su presentación, la ingeniera Ortega, habló del desarrollo de un proyecto evaluado desde la perspectiva de la triple cuenta de la sostenibilidad, lo que implica una mejor ruta para llevar al cumplimiento de los objetivos y generar el impacto deseado en las organizaciones.

Para Angie Tatiana, investigadora y docente de la Universidad de América, "fue un placer compartir con la Universidad Tecnológica de Rodeo – México el trabajo adelantado por nuestra institución y el equipo de investigación sobre estrategias sostenibles para el aprovechamiento de aguas de producción petroleras; este tipo de proyectos focaliza los esfuerzos por trabajar en los ODS - Objetivos de Desarrollo Sostenible, con un enfoque academia – industria y en cómo las actividades económicas de nuestro país buscan ser cada vez más sostenibles optando por el aprovechamiento y la valorización de residuos que se evalúan desde un contexto social, económico y ambiental".

Además, como fruto de la relación y el acercamiento con esta Institución del país azteca, se formalizó un acuerdo de cooperación académica entre la Universidad Tecnológica de Rodeo y la Universidad de América (Bogotá, Colombia), para la realización de dos investigaciones en conjunto, con el fin de titular a dos estudiantes de pregrado y una estudiante a nivel de maestría.

