

# Cumbre de Sostenibilidad reunirá a ganaderos en Tec campus Laguna



El [Tecnológico de Monterrey campus Laguna](#) será sede presencial, tras dos años de actividades virtuales, del ENGALLEC con la temática [Cumbre de Sostenibilidad](#).

Del 11 al 13 de mayo, miembros del sector primario se reunirán para atender **disertaciones impartidas por expertos estadounidenses** que explorarán el impacto del sector agropecuario al medio ambiente.

Al respecto, **Eduardo Arrambide, director del campus Laguna** compartió: *“Estamos contentos de que el Tec vuelva a ser el punto de encuentro de todos los representantes de una de las actividades productivas más importantes de la región”*.

*“Para ENGALLEC 2023 hemos decidido realizar un concepto más ágil con **conferencias magistrales y un workshop**, formatos que abordarán temas de sostenibilidad para agregar valor a procesos y prácticas de los productores”*, agregó.



# 2023 ENGALEC<sup>®</sup>

Encuentro Nacional de Ganaderos Lecheros y Productores Agropecuarios

## Sustainability Summit



# SAVE THE DATE

**11, 12 Y 13  
DE MAYO 2023**

Informes: [rodrigo.diaz@tec.mx](mailto:rodrigo.diaz@tec.mx)

/> width="1080" loading="lazy">

Así será el ENGALEC 2023

Las actividades del ENGALEC se repartirán en **tres días**:

### **Jueves 11 de mayo**

El jueves 11 de mayo arrancará con la **ceremonia de inauguración** a las 18:15 horas en la **Arena Borregos Santiago A. Garza de la Mora**.

De inmediato, se dará paso a la charla *“La gestión del metano en el sector agropecuario como solución climática”*, bajo la responsabilidad del **Dr. Frank Mitloehner** y el **Mtro. Joe Proudman**, directores del **Centro para el Uso Eficiente de la Tierra y las Energías Renovables (CLEAR Center)**.

**"ENGALEC trae un concepto ágil con conferencias magistrales y un workshop para abordar temas de sostenibilidad"**

Después, se dará tiempo para que los presentes atiendan el **workshop** *“Estrategias de Medición de las emisiones de gases de efecto invernadero en el ramo agropecuario”*.

Ese será un espacio para que los especialistas se reúnan a explicar los **sistemas de medición en materia de sostenibilidad** en el sector.

### **Viernes 12 de mayo**

El viernes iniciará con la conferencia magistral *“Sostenibilidad Ambiental en el sector agropecuario”* presidida por **miembros del Consejo de Exportación de Productos Lácteos de los Estados Unidos (USDEC)**.

Luego, en una segunda oportunidad, el Dr. Frank Mitloehner, presentará la **conferencia técnica** *“Los beneficios en la reducción de gases de efecto invernadero”*.

Para concluir el viernes, se ofrecerá una **comida para ganaderos** en las instalaciones del campus Laguna.





/> width="900" loading="lazy">

### **Sábado 13 de mayo**

Por último, el día sábado 13 de mayo se llevará a cabo, abierto a todo el público, la conocida **Feria Familiar** ahora bajo el nombre de ENGALEC Jr., a partir de las 10:00 a.m. concluyendo a las 2:00 p.m.

### **Los especialistas en ENGALEC 2023**

El **ENGALEC 2023** será protagonizado por el Dr. Frank Mitloehner, el Mtro. Joe Proudman y representantes de USDEC.

El Dr. Frank Mitloehner es **científico y profesor estadounidense**, considerado una autoridad mundial en la **medición y reducción de gases de efecto invernadero** en la agricultura y ganadería. Además, es el director del Centro para el Uso Eficiente de la Tierra y Energías Renovables (CLEAR Center).

En tanto, el Mtro. Joe Proudman es el **director de proyectos del CLEAR Center**, quien ha liderado y aplicado programas de agricultura sostenible y gestión de residuos.

Por su parte, el USDEC es una **organización sin fines de lucro** que promueve la exportación de productos lácteos a través de la promoción de la calidad, innovación y la sostenibilidad.

**SEGURAMENTE TAMBIÉN QUERRÁS LEER:**