

“Small ruminants vs. climate change: Strategies to reduce climate crisis”

ONLINE CONFERENCES ON WORLDWIDE GOAT AND SHEEP PRODUCTION SYSTEMS

PROGRAMA

SÁBADO
20 DE ABRIL DE 2024

- 9:45 h Inauguración
- 10:00 h Percepción del cambio climático por los caprinocultores del norte de México
Dr. Jorge Maldonado Jáquez (México)
- 11:00 h Pastoreo estratégico de pequeños rumiantes, una nueva forma de regenerar la naturaleza
Dr. Juan José Toro Letelier (Chile)
- 12:00 h Efecto de la morfometría y el manejo en la producción de leche de cabras en pastoreo de Jimaguayó, Camagüey
Dra. Elena De Varona Rodríguez (Cuba)

SÁBADO
11 DE MAYO DE 2024

- 10:00 h Huella de carbono de granjas de ovino de leche, diferencias entre sistemas
Dr. Carlos Palacios Riocerezo (España)
- 11:00 h Challenges and greenhouse gas mitigation strategies for sheep production in the Latin American context
(Desafíos y estrategias de mitigación de gases de efecto invernadero para la producción ovina en el contexto latinoamericano)
Dr. Juan Carlos Ángeles Hernández (México)
- 12:00 h Modelo de Gestión Caprigran: caso de éxito de Ganadería de Precisión para optimizar la gestión sostenible de granjas caprinas de leche
Dr. Javier Hernández Álvarez (España)



**ESCANEA EL QR E
INSCRÍBETE**

O ingresa al link
<https://n9.ci/registr0>

ENTRADA LIBRE

Costo de recuperación por constancia
\$200 MXN
(Pago en cajas de la facultad: UR 5613)

**VÍA ZOOM Y FACEBOOK LIVÉ EN
OVINOS FESC Y ZOOTEENIA CAPRINA FESC UNAM**



COMITÉ ORGANIZADOR

Mtra. Hitandewy Sánchez Saucedo · EPOC. Niza Karina Mendoza Cardelas
Mtra. Laura Castillo Hernández · Dra. Sandra González Luna · Mtro. Óscar Chávez Rivera
Mtra. Karen Guadalupe Ayala Pereyro · Mtra. Gabriela Castillo Hernández
Dr. Jorge Alonso Maldonado Jáquez

50# **Sí Cuenta La
DOCENCIA**

