

CONDICIONES AMBIENTALES ANIMALES ESTABULADOS. ESTADO ACTUAL Y OPCIONES DE MEJORA.

Fecha: Jueves 28 de enero de 2021

Lugar: Salón de Actos del Museo de Antequera

PROGRAMA

10:00-10:15 Inauguración Jornadas.

Ayto. Antequera/ Universidad de Málaga

10:15-10:45 Difusión de la actividad Ganadera.

AGROGANT: Ayto. de Antequera

10:45-11:00 Pausa café

11:00-13:00 Instalaciones ganaderas y bienestar animal.

Cabra malagueña. Juan Manuel Micheo Puig. CABRAMA

Vacuno. Alberto Jurado Moreno. COVAP

Equino. Ignacio Carrasco Vergara. AGROBROKER

13:00-13:45 Situación europea actual de las emisiones de amoníaco y gases de efecto invernadero en granjas de producción animal.

Salvador Calvet Sanz. Universitat Politècnica de València

13:45-14:30 Financiación del I+D+i en la industria

Carlos Franco Alonso. CDTI

14:30-16:00 Pausa Comida

16:00-18:00 I+D+i aplicada a la industria ganadera

Producción de energía a partir de residuos ganaderos.

David Piñero Grande. GIESA

Nuevo adsorbente de H₂S y amoníaco generados en EDAR/granjas producción animal.

José Jiménez Jiménez. UMA

18:00 Clausura de la Jornada

ORGANIZA



UNIVERSIDAD DE MÁLAGA



Ayuntamiento
de Antequera

COLABORAN



CONDICIONES AMBIENTALES ANIMALES ESTABULADOS. ESTADO ACTUAL Y OPCIONES DE MEJORA.

Fecha: Jueves 28 de enero de 2021

Lugar: Salón de Actos del Museo de Antequera

INSCRIPCIÓN

(aforo limitado a 30 personas según normativa COVID)

Apellidos:	Nombre:	
Empresa:		
Dirección:		
e-mail:	Teléfono	
Asistencia (marque según preferencia)	Presencial	On-line

Enviar en formato PDF a adsorbentes@uma.es

Firma

ORGANIZA



UNIVERSIDAD DE MÁLAGA



Ayuntamiento
de Antequera

COLABORAN

