



**Asociación Mexicana de Veterinarios
Especialistas en Cerdos, A.C.**



AMVEC
CONGRESO XLIX 2015

TRABAJO INTEGRAL Y COORDINADO
**AUTORIDADES,
PORCICULTORES
& VETERINARIOS**

En honor al Dr. Antonio Morilla González
Del 29 de Julio al 01 de Agosto. León, Gto.

ÍNDICE POSTERS

Sales minerales anti estrés en la calidad de canal de cerdos.

Caracterización de la producción porcina en el sur-oriental de la ciudad de México.

Análisis de la frecuencia de debilidades, en granjas a mediana y pequeña escala.

Presentación de la página web "departamento de zootecnia" de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia UNAM.

Visitas virtuales a unidades productivas y sistemas de información en tiempo real como herramientas de enseñanza zootécnica en la licenciatura de MVZ.

Reaislamiento del Virus de PRRS en cerdos infectados con un aislado de campo, después de dos pases celulares.

Efecto del uso de antioxidantes en el diluyente sobre la calidad espermática del semen de verraco congelado-descongelado.

Efecto de la raza sobre la producción y calidad seminal en cerdos.

Efecto de la edad y raza sobre calidad espermática en verracos.

Efecto del tipo de diluyente en la conservación en fresco del semen de verraco.

Antioxidantes en el diluyente y calidad espermática del semen refrigerado de verraco.

Aislamiento e identificación de *Erysipelothrix rhusiopathiae* en Guadalajara, Jalisco.

Análisis filogenético del virus de la diarrea epidémica porcina detectado en los estados de Michoacán y Guanajuato.

Análisis físico de heces y su relación al estado de salud de cerdos de compañía.

Estudio retrospectivo para evaluar la respuesta de *Streptococcus suis* frente a los diferentes antimicrobianos de elección en cerdos.

¿La productividad un factor de importancia en embutidos gourmet? Características relevantes de los sistemas de producción del cerdo Ibérico.

Efecto del nivel de taninos y kafirinas del sorgo comparados con el maíz sobre algunos parámetros productivos en cerdos en crecimiento-finalización.

Diagnóstico del Rubulavirus porcino en células mononucleares de sangre periférica en cerdos infectados persistentemente mediante inmunofluorescencia indirecta.

Efecto del consumo de un suplemento lácteo en lechones lactantes sobre el peso y número de lechones destetados.

Efecto de distintos niveles de Zn en el desarrollo intrauterino de cerdas prepúberes.

Aislamiento y caracterización del virus de la diarrea epidémica porcina.

Presencia del Rubulavirus porcino (rvp) en cerdos, de granjas comerciales, con problemas respiratorios y retraso de crecimiento.

Infección experimental de lechones con dos aislamientos recientes del Rubulavirus porcino (rvp).

Virus de PRRS, Circovirus porcino tipo 2 y ojo azul, en cerdos retrasados y con problemas respiratorios de granjas comerciales.

Evaluación de factores de producción predisponentes a la presentación de enfermedades en granjas porcinas a pequeña escala en un ambiente urbano.

Secuenciación de cepas virales de diarrea epidémica porcina aisladas en diversas regiones de México.

Niveles de anticuerpos contra PCV2 pre y posvacunación en una granja porcina multisitios.

Perfil serológico de agentes patógenos respiratorios en dos granjas positivas al síndrome reproductivo y respiratorio porcino.

Mutaciones en la proteína v del Rubulavirus porcino revelan una posible atenuación natural.

Evaluación del efecto antiviral *in vitro* del extracto etanólico del propóleo hacia el Rubulavirus y Parvovirus porcino.

Evaluación del rango de detección de una RT-PCR en tiempo real (qrt-pcr) para Rubulavirus porcino empleando cepas obtenidas desde 1980 hasta 2013.

Determinación de la concentración de Zn en ovarios de cerdas prepúberes.

Determinación de la presencia de anticuerpos contra el Rubulavirus porcino en muestras serológicas de Jalisco mediante el uso de diferentes aislados virales.

Efecto protector de un propóleo mexicano en células MDBK expuestas a la infección del Virus de pseudorrabia.

Estandarización de la inmunofluorescencia para la detección del Virus de PRRS.

El Zn en la alimentación de verracos activos, y su relación con el desarrollo del parénquima testicular.

Chris Morrow.

Epidemiología molecular del Virus de influenza porcina en México.

Estrategias de control de la neumonía micoplásmica y la importancia de la oportuna implementación.

Manejo integral de la granja porcina.