

CURRICULUM VITAE

Datos Personales:

1. Adriana Méndez Ochoa
2. C.I. 7.271.927.
3. Lugar de Nacimiento: Estado Aragua Maracay, 03 de Junio de 1967
4. Nacionalidad: Venezolana
5. Estado Civil: Casada
6. Dirección de Habitación: Av. Principal de Mata Seca # 8-A El Limón.
7. Correo electrónico: raliuga@cantv.net

Estudios Realizados:

Universitario

Universidad Central de Venezuela- Facultad de Ciencias Veterinarias

Año: 1991

Título: Medico Veterinario

Post-Grado

Universidad Central de Venezuela- Facultad de Ciencias Veterinarias

Año: 1998

Magíster en Patología Veterinaria

Cargos Desempeñados

1. Universidad Central de Venezuela Facultad de Ciencias Veterinarias
Profesor Contratado bajo la modalidad de PIN 01/04/94 al 19/02/1999.
2. Universidad Central de Venezuela Facultad de Ciencias Veterinarias
Profesor de la cátedra de Medicina Poblacional de la FCV 19/02/1999

Premios y Distinciones

1. Sistema de Promoción del Investigador /SPI), categoría Candidato 1998
2. Sistema de Promoción del Investigador /SPI), categoría Nivel I 2005
3. Sistema de Promoción del Investigador /SPI), categoría Nivel I 2007
4. Sistema de Promoción del Investigador /SPI), categoría Nivel I I 2009

Sociedad Científica y Profesionales

1. AsoVac
2. Asociación de Profesores de la UCV (APUCV)

Asistencia a Congresos:

AsoVac, 12/11/1998

Efecto del Tostado sobre la Digestibilidad Verdadera de los Aminoácidos en Harinas de Granos de Canavalia ensiformis

Pizzani, P., argas, R.E., Méndez, A. y Michelangeli, C.

AsoVac, 12/11/1998

Efecto del Tostado sobre la Digestibilidad Verdadera de la Energía Metabolizable en Harina de Granos de Canavalia ensiformis

Vargas, R.E., Pizzani, P., Méndez, A. y Michelangeli, C.

AsoVac, 12/11/1998

2. Jornadas de Investigación UCV-FCV 11/2001

Efecto de la Deshidratación en doble tambor y tostado sobre la capacidad de la concaavalina A, a nivel del intestino del pollo de engorde

Sívoli, L., Méndez, A., Vargas, R. E., Michelangeli, C.

AsoVac, 11/ 2003

Comparación de la composición química y valor de energía metabolizable verdadera entre la harina integral de pijiguo (*Bactris gasipae*), y del maíz en gallos. Baldízan, G., Méndez, A., Vargas, R. E.

AsoVac 11/2003

La concaavalin A reduce la energía metabolizable verdadera del maíz

Méndez, A., Vargas, R. E., Michelangeli, C., Sívoli, L.

AsoVac 11/2003

Energía metabolizable verdadera (EMVn) de harnias de Canavalia ensiformis secadas en deshidratador de doble tambor y tostadas

Sívoli, L., Michelangeli, C. Méndez, A.

XI Congreso Venezolano de Microscopia Electrónica Caracas 2004.

Estudio e los Efectos de la Combinación de la Deshidratación en Doble Tambor y Tostado Sobre la Morfometría del Almidón de la Harina de Granos de Canavalia ensiformis. Sívoli; L., Michelangeli, C., Méndez, A., Pérez, E.

Encuentro 2005 Red de Biotecnología Agrolimentaria de Venezuela (REDBIO VENEZUELA)

Seminario del Instituto de producción animal de FAGRO-UCV. Efecto de los aceites en las dietas para aves. Méndez, A. 2005

Seminario del Instituto de producción animal de FAGRO-UCV. Evaluación Reproductiva del Gallo. Méndez, A. 2006

XX ALPA 10/2007

Comportamiento productivo de gallinas ponedoras alimentadas con dietas que contienen aceite de pijiguao (*Bactris gasipaes* H.B.K)

Méndez, A. ; León, M. ; Michelengeli, C. ; Colina, J.; Argenti, P. y Vargas, R.E.

LVII AsoVac 12/2007 Respuesta inmune primaria de gallinas alimentadas con dietas con niveles crecientes de aceite de pijiguao (*Bactris gasipaes* H.B.K)

Méndez, A. ; León, M. ; Michelengeli, C. ; Colina, J.; Argenti, P. y Vargas, R.E.

LVII AsoVac 12/2007 Efecto del aceite de pijiguao (*Bactris gasipaes* H.B.K) sobre la incidencia de aterosclerosis en gallinas ponedoras. Méndez, A. ; León, M. ; Michelengeli, C. ; Colina, J.; Argenti, P. y Vargas, R.E.

LVII AsoVac 12/2007 Calidad de los huevos de gallinas ponedoras alimentadas con dietas que contienen aceite de pijiguao (*Bactris gasipaes* H.B.K). Colina, J.; Méndez, A. ; León, M. ; Michelengeli, C.; Argenti, P. y Vargas, R.E.

LVII AsoVac 12/2007 El aceite de aceite de pijiguao (*Bactris gasipaes* H.B.K) no afecta la fertilidad de las gallinas ponedoras ni el peso de los pollitos al nacer. León, M.; Méndez, A. ; Michelengeli, C. ; Colina, J.; Argenti, P. y Vargas, R.E.

Publicaciones

Revistas

1. Méndez, A., R.E. Vargas y C. Michelangeli. Effects of Concanavalin A, fed as a part constituent of Jackbean *Canavalia ensiformis*, (L.) seeds, on the humoral immune response and performance of broiler chickens. *Poultry Science* 77: 282-289. (1998).
2. Méndez, A., García, G. 2001. Patrón de secreción de mucosustancias en el tracto intestinal de pollos de engorde durante su ciclo productivo. 42(3-4): 101-108.

3. Méndez, A., García, G., Michelangeli, C., Sívoli, L. 2003. Dietas con canavalia ensiformis alteran el patrón de secreción de mucinas en el intestino delgado de pollos de engorde. Revista de la Facultad de Ciencias Veterinarias Vol. 44(2).
4. Michelangeli, C., G. Pérez; A. Méndez y L. Sívoli. Efecto del tostado del grano de *Canavalia ensiformis* sobre el comportamiento productivo de cerdos en crecimiento. Zootecnia Tropical: 22(2). (2004).
5. Michelangeli, C., G. Pérez; A. Méndez y L. Sívoli. Digestibilidades ileal y fecal en cerdos, del nitrógeno, aminoácidos, energía y componentes de la pared celular de granos tostados de *Canavalia ensiformis* (L.). Zootecnia Tropical: 22(1). (2004).
6. Sívoli, L., Michelangeli, C., Méndez, A. Energía metabolizable verdadera de harinas de *Canavalia ensiformis* tostadas previamente secadas en deshidratador de doble tambor. Zootecnia Tropical. 22(2) (2004).
7. Méndez, A., Sívoli, L., Vargas, R.E., Michelangeli, C. Concanavalina A reduce la energía metabolizable verdadera del maíz. Revista Zootecnia Tropical:22(2) (2004).
8. Sívoli, L., Méndez, A., Michelangeli, C. Toxicidad del aminoácido no protéico L-canavanina en pollos de engorde. Revista Científica de Ciencias Veterinarias de la Universidad del Zulia Vol. XV, 2 (2005).
9. Pizzani, P., Vargas, R.E., Pérez, S., Méndez, A., Michelangeli, C. y Sívoli, L. Efecto del tostado sobre el valor de energía metabolizable verdadera y el contenido de factores antinutricionales de harinas de granos de *Canavalia ensiformis* (L.) . Revista Científica de Ciencias Veterinarias de la Universidad del Zulia Vol. XVI, 5 (2006).
10. León, M., Rueda, E. Castañeda, M., Méndez, A. y Michelangeli, C. Efecto de la concanavalina A sobre la actividad de las enzimas amilasa pancreática y tripsina en pollos de engorde. Revista Científica de Ciencias Veterinarias de la Universidad del Zulia. Vol. XVII, 1 (2007)
11. Sívoli, L., Michelangeli, C., Perez, E., Mendez, A. y Tovar, J. Starch digestibility and morphology in physically modified jack bean (*Canavalia ensiformis*, L.) seed flours. Animal Feed Science and Technology. 136 (3):338-345. 2007

12. Rueda, E. León, M. Castañeda, M., Mendez, A. y Michelangeli, C. Effects of concanavalina A on intestinal brush border enzyme activity in broiler chickens. *British Poultry Science* 48: 696-702. 2007