

**CURRICULUM VITAE**  
**MÉDICO VETERINARIO Y ZOOTECNISTA**  
**Especialista en Administración Rural**  
**Especialista en Nutrición Animal Sostenible**  
**M. Sc. Producción Animal**  
**Ph. D Ciência Animal**

**VICTOR LIBARDO HURTADO NERY**

CC 4.742498 Piendamó Cauca

Correo Electrónico [vhurtado@unillanos.edu.co](mailto:vhurtado@unillanos.edu.co)

[johnnie182@hotmail.com](mailto:johnnie182@hotmail.com)

[victorli@uenf.br](mailto:victorli@uenf.br)

Fecha de nacimiento	Primero de mayo de 1958, Piendamó Cauca
Matricula profesional	4828 Comvezcol
Dirección	Calle 10 B 44-83 II Etapa la Esperanza Villavicencio, Meta, Colombia

**RESUMEN**

Realicé estudios de formación superior en la Universidad de los Llanos y de Posgrado al nivel de Especialización en Administración Rural en la Universidad Federal de Lavras, UFLA, Minas Gerais, Brasil, de Especialización en Nutrición Animal Sostenible en la Universidad Nacional Abierta y a Distancia, UNAD, Bogotá, de Maestría en Zootecnia con énfasis en Producción Animal en la Universidad Federal de Lavras, UFLA, Minas Gerais, Brasil, y de Doctorado en Ciencia Animal en la Universidad Estatal del Norte Fluminense Darcy Ribeiro, UENF, Campos dos Goytacazes, Río de Janeiro, Brasil. He orientado 35 trabajos de grado en las Universidades del Meta, Unillanos, la Salle, de San Gil y Pedagógica y Tecnológica de Colombia, he presentado 54 trabajos científicos en eventos nacionales e internacionales, publicación de 54 artículos técnicos y científicos en revistas especializadas indexadas nacional e internacionalmente, soy evaluador de manuscritos y miembro del Comité Científico de revistas.

Soy Coautor de los documentos de condiciones para registro calificado de los programas académicos Técnica Profesional en Sistemas de Producción Porcina – por ciclos propedéuticos (Resolución 2329 de 2010 del Ministerio de Educación Nacional), Técnica Profesional en Sistemas de Producción Avícola – por ciclos propedéuticos (Resolución 2330 de 2010 MEN), Tecnología en Gestión de Empresas Pecuarias (Resolución 2331 de 2010 del MEN), Maestría en Sistemas Sostenibles de Salud – Producción Animal Tropical (Resolución 10404 de 2009 del MEN) y Doctorado en Ciencias Agrarias ().

Laboralmente he estado vinculado a los sectores público y privado, dos años y medio como Auxiliar de Asistencia Técnica en el Instituto Colombiano Agropecuario, ICA; cinco meses como Investigador en porcinos de la Corporación de Estudios Ganaderos y Agrícolas, CEGA; cuatro meses como Consultor y Asesor del Fondo de Desarrollo Rural Integrado, FONDO DRI - Meta; dos años y medio como Director de Asistencia Técnica Agropecuaria a Pequeños Productores de COAGROVET DEL LLANO; veinticinco años como profesor

de la Universidad de los Llanos, de los cuales cinco meses como Director del Departamento de Producción Agropecuaria de la Facultad de Ciencias de la Educación; cuatro meses como Director de Extensión, 32 meses como Director del Centro de Documentación de la Facultad de Ciencias Agropecuarias y 10 meses como Director del Centro de Investigaciones de la Facultad de Ciencias Agropecuarias y Recursos Naturales; nueve meses como Asesor Económico en Asuntos Agropecuarios en Radio Macarena, 3 años como Consejero electoral; un semestre como Tutor en la Especialización en Nutrición Animal Sostenible de la Universidad Nacional Abierta y a distancia, UNAD, Bogotá, seis semestres como profesor y 17 meses como Director de la Maestría en Sistemas de Salud-Producción Animal Tropical, un semestre como profesor del Doctorado en Ciencias Agrarias de la Universidad de los Llanos.

He participado como conferenciante en diferentes seminarios y encuentros académicos nacionales e internacionales. He participado en proyectos institucionales de investigación en Nutrición Animal en las Universidades Nacional Abierta y a Distancia, UNAD, Universidade Estadual do Norte Fluminense, UENF (Brasil) y de los Llanos, UNILLANOS.

Soy partícipe de Grupos de Investigación que desarrollan líneas de investigación reconocidas institucionalmente en “Grupo de Investigación en Gestión Ambiental Sostenible, GIGAS, de Unillanos, en Nutrición Animal de la Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro, UENF (Brasil), Líder del Grupo de Estudios en Nutrición Animal, GenA, reconocido por Colciencias.

Participo como par académico de Colciencias en la Evaluación de Proyectos de Investigación y del Consejo Nacional de Acreditación en la evaluación externa con fines de renovación de registro calificado y acreditación de programas de medicina veterinaria y zootecnia.

## **Información académica**

Bachiller en Ciencias Agropecuarias  
Instituto Técnico Agrícola, ITA  
Buga, Valle, Julio de 1976  
Médico Veterinario y Zootecnista  
Universidad de los Llanos, Villavicencio,  
Meta, Colombia Noviembre de 1988

Especialista en Administración Rural  
Universidad Federal de Lavras, UFLA.  
Lavras, Minas Gerais, Brasil, Mayo de  
1998.  
Resolución convalidación N° 01118,  
agosto 3 de 1999, ICFES

Especialista en Nutrición Animal  
Sostenible

Universidad Nacional Abierta y a  
Distancia, UNAD  
Bogotá, Colombia, julio de 2002.

M. Sc. En Zootecnia, énfasis en  
Producción Animal.  
Universidad Federal de Lavras, UFLA.  
Lavras, Minas Gerais, Brasil, Julio de  
1997.  
Resolución convalidación N° 01007, julio  
1 de 1998, ICFES

Ph. D. En Ciencia Animal.  
Con énfasis en Nutrición y Producción  
Animal.

Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro, UENF, Campos dos Goytacazes, Rio de Janeiro, Brasil, julho, 2008.

Tesis Doctoral “Níveis de lisina para suínos alimentados com rações contendo subprodutos de arroz”

Derechos de autor 444.752 livro 834 folha 412, Fundação Biblioteca Nacional, Escritório de Direitos Autorais Registro de diploma N° 0003-DCA, Livro 01, fls 03.

Resolución de Convalidación 21 de septiembre de 2009, Ministerio de Educación Nacional

### **Participación en seminarios, congresos, cursos (últimos cinco años)**

Seminario “conservación de porcinos criollos en Uruguay y Colombia. Facultad de Veterinaria, Universidad de la República, Maestría Sistemas Sostenibles en Salud-Producción Animal Tropical, Unillanos. Montevideo Uruguay, agosto 4, 2015.

Taller “implementación de las buenas practicas ganaderas en la producción inocua de los alimentos, Maestría Sistemas Sostenibles en Salud-Producción Animal Tropical, Unillanos. Villavicencio, Junio 21, 2015.

Taller formación de gestores con capacidad en formulación de proyectos cTel – MGA. Gobernación del Meta. Villavicencio, 17 al 26 de marzo, 2015.

Taller construcción de juicios de cumplimiento en el proceso de

autoevaluación. Universidad de los Llanos, Villavicencio, Enero 9-11, 2015

III Seminario internacional y IV nacional de investigadores en salud y producción animal, SENISPA, Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia, UPTC, Tunja, septiembre de 2014.

Seminario de alimentación y producción de codornices, Maestría en Sistemas Sostenibles de Salud-Producción Animal Tropical / Dirección General de Investigaciones, Universidad de los Llanos, Villavicencio, marzo 2014.

XXIII Reunión de la asociación latinoamericana de producción animal, ALPA – IV Congreso de producción animal tropical. La Habana, noviembre 2013.

Seminario la gestión pública y los proyectos. Escuela superior de administración pública territorial Meta, Guaviare, Guainía, Vaupés, Vichada y Amazonas. Villavicencio. Octubre 3 y 4, 2013.

XII Encuentro nacional y III internacional de Investigadores de las Ciencias pecuarias, ENICIP, Universidad de Antioquia, Medellín, oct, 2013.

I Encuentro de Investigadores. Universidad de los Llanos, Villavicencio, agosto de 2013.

III Seminario internacional de ciencias pecuarias. Universidad de Nariño. Pasto mayo, 2013.

Seminario internacional de enfermedades respiratorias porcinas. Universidad Nacional, Bogotá, noviembre 2012.

II Seminario Internacional y III Nacional de Investigadores en Salud y Producción Animal, SENISPA, Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia, UPTC, Tunja, septiembre de 2012.

I Congreso Internacional, Académico, económico, gremial y político de las ciencias veterinarias y zootécnicas. Amezullanos, Villavicencio, junio 2012.

Taller internacional: sistemas de alimentación y formulación de raciones en fincas para producción de leche en países tropicales. Corpoica – Fepale – MinAgricultura, Villavicencio, octubre de 2011.

Principales toxindromes en clínicas veterinarias de la ciudad de villavicencio. Universidad de los Llanos, Villavicencio, noviembre de 2010.

### **Dirección de trabajos de grado**

1. Diagnostico Agropecuario de la Cuenca alta del Río San Juan (Chocó) y Alternativas de Desarrollo Rural, Unillanos (Medicina Veterinaria y Zootecnia), 1990, 162p.

2. Papel de las Cooperativas Agropecuarias en el Desarrollo del Departamento del Meta y Alternativas de acción a mediano plazo, Unillanos (Ingeniería Agronómica), 1992, 129p.

3. Impacto de la Asistencia Técnica Agropecuaria Estatal en el Departamento del Meta, Unillanos ( Ingeniería Agronómica), 1992, 126p.

4. Incidencia de la balantidiasis en Granjas Porcinas en el Piedemonte Llanero, Unillanos (Medicina Veterinaria y Zootecnia), 1992.

5. Diagnóstico del sector apícola y formulación de estrategias para su desarrollo en el Departamento del Meta, Unimeta, 1994, 165p.

6. Utilización de enzimas en dietas para lechones en fase de precebos, Unillanos (Medicina Veterinaria y Zootecnia, 2000, 46p.

7. Determinación de los parámetros zootécnicos porcinos en la fase de cría para el Departamento del Meta, Unillanos (Medicina Veterinaria y Zootecnia, 2000, 53p.

8. Ensilaje de vísceras de pescado para la alimentación de cerdos en levante y finalización, Universidad de la Salle, 2000, 72p.

9. Determinación del efecto de diferentes niveles de nitrógeno soluble en la dieta sobre el consumo voluntario y la digestibilidad In Situ e In Vivo de forrajes tropicales en novillos estabulados, Unillanos (Medicina Veterinaria y Zootecnia, 2000, 73p.

10. Análisis económico en las fase de levante y ceba de porcinos utilizando bore

(*Alocassia macrhyza*) y aceite de palma en la dieta, Unillanos (Medicina Veterinaria y Zootecnia, 2000, 48p.

11. Efecto de la aplicación de fitasa sobre el rendimiento y la absorción de fósforo en cerdos, Unillanos (Medicina Veterinaria y Zootecnia, 2001, 52p.

12. Respuesta de terneros destetos a dietas isoproteicas e isoenergéticas con diferentes fuentes proteicas en los Llanos Orientales, Unillanos (Medicina Veterinaria y Zootecnia, 2001, 63p.

13. Utilización de materias primas regionales en la alimentación de equinos criollos adultos en el Municipio de Villavicencio, Unillanos (Medicina Veterinaria y Zootecnia, 2002, 69p.

14. Inventario de procedimientos etnobiológicos utilizados en Restrepo, Meta, para tratar enfermedades en animales domésticos. Unillanos (Ingeniería Agronómica y Medicina Veterinaria y Zootecnia), 2002.

15. Efecto del grano de soya integral cocido en la alimentación de codornices sobre la producción y calidad del huevo. Unillanos (Medicina Veterinaria y Zootecnia), 2002.

16. Modelo de empresa para la producción semi intensiva de cerdos en el Municipio de Yopal. Universidad de San Gil, 2002

17. Alimentación de caracoles comestibles de tipo *Helix aspersa*, en el municipio de Cumaral, Meta, Unillanos (Medicina Veterinaria y Zootecnia), 2003.

18. Efecto del grano de soya integral tostado en la alimentación de codornices sobre la producción de huevo y calidad de

la cáscara. Unillanos (Medicina Veterinaria y Zootecnia), 2003.

19. Prototipo electrónico portátil medidor de la resistencia al rompimiento de la cascara de huevo de codorniz, Unillanos (Ingeniería electrónica), 2004, 113p.

20. Análisis comparativo de los parámetros productivos de la ceba de cerdos en los sistemas de “*cama profunda*” y tradicional en una granja comercial del municipio de Villavicencio, Meta. Unillanos, (Medicina Veterinaria y Zootecnia), 2005.

21. Evaluación de algunos parámetros productivos al destete en lechones lactantes con diferentes dietas Unillanos, (Medicina Veterinaria y Zootecnia, 2005).

22. Implementación de buenas prácticas pecuarias en especies menores Sena el Hachón. Unillanos (2010).

23. Determinación de los niveles de proteína bruta y de energía metabolizable óptimos para codornices japonesas en fase de postura. Unillanos (Medicina Veterinaria y Zootecnia, 2011).

24. Desempeño de codornices japonesas (*coturnix japonica*) en fase final de postura utilizando algunos alimentos energéticos. Unillanos. (Medicina Veterinaria y Zootecnia). 2012.

25. Evaluación del desempeño de codornices japonesas (*coturnix japonica*) en fase inicial de postura utilizando algunos elementos energéticos. Unillanos (Medicina Veterinaria y Zootecnia), 2012.

26. Evaluación de la calidad del agua a través de macroinvertebrados por efecto

de los desechos de escamas de tilapia (*Oreochromis sp*) y cachama (*piaractus brachypomus*) en el caño La Camelia en el Municipio de Restrepo (Meta). Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia. Facultad de Ciencias Básicas, (Biología), 2013.

27. Estimación de los niveles de lisina digestible para codornices japonesas (*Coturnix coturnix* japónica). Unillanos (Medicina Veterinaria y Zootecnia), 2014.

28. Estimación de los niveles de metionina digestible para codornices japonesas (*Coturnix coturnix* japónica). Unillanos (Medicina Veterinaria y Zootecnia), 2013. .

29. Evaluar el posible uso de la escama de cachama (*Piaractus brachypomus*) y tilapia (*Oreochromis sp*) como desecho de la producción piscícola en procesos de nutrición animal y como enmienda en suelos de la región. Unillanos (Medicina Veterinaria y Zootecnia) 2013

30. Digestibilidad de codornices japonesas (*coturnix japonica*) en fase de postura utilizando algunos alimentos energéticos. Unillanos (Medicina Veterinaria y Zootecnia) 2013.

31. Evaluación de la calidad del huevo de codornices (*coturnix coturnix japonica*) utilizando algunos alimentos energéticos. Unillanos (Medicina Veterinaria y Zootecnia), 2013.

32. Alternativas de aprovechamiento la escama y huesos de cachama (*Piaractus brachypomus*) y tilapia (*Oreochromis sp*) en actividades agrícolas. Unillanos (Ingeniería Agronómica) 2013.

33. Efecto del uso de sustancias separadas de la escama y hueso de cachama blanca (*piaractus brachypomus*) y tilapia (*oreochromis sp*) en el desempeño productivo de codornices de postura. Unillanos (Medicina Veterinaria y Zootecnia) 2014.

34. Efecto del uso de sustancias separadas de la escama de cachama blanca (*piaractus brachypomus*) y tilapia (*oreochromis sp*) en la alimentación de codornices sobre la calidad del huevo. Unillanos (Medicina Veterinaria y Zootecnia), 2013.

35. Determinación de la hematología y química sanguínea de la codorniz japonesa (*Coturnix coturnix* japónica) en la ciudad de Villavicencio. Universidad de los Llanos. (Medicina Veterinaria y Zootecnia, 2014.

### **Tesis en ejecución**

1. Evaluación de la inclusión de aceite de palma (*Elaeis guineensis*) y la suplementación con *Cratylia argentea*, sobre la producción de metano y los parámetros de fermentación ruminal en condiciones in vitro. MSc. 2014

2. Estrategia de uso multipropósito de oferta proteica y energética no convencional en el sistema de finca. MSc. 2012.

3. Estimación de los requerimientos de Fosforo para Codornices Japonesas en fase de postura en condiciones de clima cálido, Medicina Veterinaria y Zootecnia, 2014

4. Balance electrolítico para Codornices Japonesas en fase de postura en la ciudad de Villavicencio” de los estudiantes: Medicina Veterinaria y Zootecnia. 2015

5. Estimación de los requerimientos de calcio para codornices japonesas en fase de postura, *Medicina Veterinaria y Zootecnia*. 2014.

### **Presentación de Trabajos en congresos, seminarios y publicación de resumen**

1. **Nery VLH**, Lima FJA, Fialho ET. Efeito da adição de enzimas na ração sobre a digestibilidade em leitões. In: REUNIAO ANUAL DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE ZOOTECNIA 34, Juiz de Fora, Minas Gerais, Brasil, jul 1997.

2. **Nery VLH**, Lima FJA, Fialho ET. Efeito da adição de enzimas na ração sobre o desempenho em leitões em recría. In: REUNIAO ANUAL DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE ZOOTECNIA 34, Juiz de Fora, Minas Gerais, Brasil, jul 1997.

3. **Nery VLH**, Lima FJA, Santos CD, Fialho ET. Efeito da adição de enzimas na ração sobre os níveis de amilase, lipase e tripsina em leitões em recría. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE VETERINARIOS ESPECIALISTAS EM SUINOS 8, Foz de Iguaçu, Paraná, Brasil, nov, 1997.

4. Pardo MC, Parra OH, **Hurtado Nery VL**. Ensilaje de pescado para la alimentación de cerdos en levante y finalización. En : SEMINARIO REGIONAL AGROCIENCIA Y TECNOLOGIA 2, CORPOICA, Villavicencio, ago, 2000.

5. Reina A, **Hurtado Nery VL**, Álvarez E. Utilización de Enzimas en dietas para lechones en fase de precebos. En: SEMINARIO REGIONAL

AGROCIENCIA Y TECNOLOGIA 2, CORPOICA, Villavicencio, ago, 2000.

6. Ávila M, González E, Medrano J, **Hurtado Nery VL**. Determinación del efecto de diferentes niveles de nitrógeno soluble en la dieta sobre el consumo voluntario y la digestibilidad in situ e in vivo de forrajes tropicales en novillos estabulados. En: SEMINARIO REGIONAL AGROCIENCIA Y TECNOLOGIA 2, CORPOICA, Villavicencio, ago, 2000.

7. **Hurtado Nery VL**. Reproducción y Nutrición de porcinos. En: SEMINARIO REGIONAL EN REPRODUCCIÓN ANIMAL 1, Villavicencio, oct, 2000.

8. Diaz JC, Gamboa OF, **Hurtado Nery VL**. Soya integral cocida en la alimentación de codornices. En: V ENCUESTRO NACIONAL DE SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN, Tunja, sept, 2002.

9. Carreño GNE, **Hurtado Nery VL**, Murillo GJ. Efectos de la inclusión de ripio de harina de sangre en la alimentación sobre los parámetros productivos en codornices (*Coturnix coturnix japonica*). En: V ENCUESTRO NACIONAL DE SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN, Tunja, sept, 2002.

10. **Hurtado Nery VL**, Carreño GNE, Murillo GJ. Ripio de harina de sangre en la nutrición sostenible de codornices. En: XII ENCUESTRO NACIONAL DE ZOOTECNIA, Palmira, oct, 2002.

11. **Hurtado Nery VL**, Corredor PLF, Garzón AV. Grano de soya integral tostado en la alimentación de codornices. En VII Encuentro Nacional de Investigadores de Ciencias Pecuarias. Revista Colombiana de Ciencias Pecuarias, ENICIP. ISSN 0120-0690, 16(sup): 65, Medellín, nov, 2003.
12. Ferreira RA, Soares RTRN, **Hurtado Nery VL**. Reprodução de suínos. En: I Semana do produtor Rural. Centro de Ciências e Tecnologias Agropecuárias, CCTA. Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro, UENF. Campos, Rio de Janeiro, Brasil, outubro, 2005, 10p.
13. Soares RTRN, **Hurtado Nery VL**. Produção de suínos, 14p. En: I Semana do produtor Rural. Centro de Ciências e Tecnologias, Agropecuárias, CCTA. Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro, UENF. Campos, Rio de Janeiro, Brasil, outubro, 2005.
14. Arango CFE, **Hurtado Nery VL**, Álvarez E. Rendimiento de cerdos alojados em un sistema de cama profunda en una granja comercial del Municipio de Villavicencio. En: VIII Encuentro Nacional y I Internacional de Investigadores de Ciencias Pecuarias, ENICIP. Revista Colombiana de Ciencias Pecuarias, ISSN 0120-0690, 18(4):346 Sup, Medellín, nov, 2005.
15. Yasui GS, Ferreira AV, Chiquieri J, Andrade DR, Vidal Jr. MV, **Hurtado Nery VL**. Efecto de la utilización de diferentes sustancias en la observación del núcleo vitelínico en oocitos de lambari-prata (*Astyanax bimaculatus*, Pisces, Characidae). En: VIII Encuentro nacional y I Internacional de Investigadores de Ciencias Pecuarias, ENICIP. Revista Colombiana de Ciencias Pecuarias, ISSN 0120-0690, 18(4): 332, sup, Medellín, nov, 2005.
16. Ferreira AV, Andrade DR, Carvalho CV, Vidal Jr. MV, **Hurtado Nery V L**, Terra RP. Evaluación de presencia de metales Pesados en Piau-rojos en dos cuencas del Municipio de Campos dos Goytacazes en Río de Janeiro. En: VIII Encuentro Nacional y I Internacional de Investigadores de Ciencias Pecuarias, ENICIP. Revista Colombiana de Ciencias Pecuarias, ISSN 0120-0690, 18(4): 335 sup, Medellín, nov, 2005.
17. Pereira Filho HP, Andrade DR, Ferreira AV, Vidal Jr MV, **Hurtado Nery VL**. Biología Reproductiva de Lambari-Prata (*Astyanax scabripinnis*) en Cautiverio. En: VIII Encuentro Nacional y I Internacional de Investigadores de Ciencias Pecuarias, ENICIP. Revista Colombiana de Ciencias Pecuarias, ISSN 0120-0690, 18(4): 333 sup, Medellín, nov, 2005.
18. Moura AMA, Melo TV, **Hurtado Nery VL**, Cabral NO, Lima DB, Processi EF, Soares RTRN. Fonseca JB. Qualidade dos ovos de codornas japonesas (*Coturnix japonica*) alimentadas com diferentes níveis de lisina total. Em: X Encontro de Iniciação Científica e VI Mostra de Pós Graduação, Anais... (CD). UENF, Campos, julho 2006.



19. Moura AMA, **Hurtado Nery VL**, Melo TV, Cabral NO, Processi EF, Soares RTRN, Fonseca JB. Rendimento de carcaça de codornas japonesas (*Coturnix japonica*) suplementadas com lisina e abatidas aos 42 dias de idade. Em: X Encontro de Iniciação Científica e VI Mostra de Pós Graduação. Anais... (CD). UENF, Campos, julho 2006.
20. Moura AMA, Oliveira NT, Thiebaut JTL, Maia GAR, **Hurtado Nery VL**, Efeito de temperatura de estocagem e tipo de embalagem na qualidade interna de ovos de codornas japonesas (*Coturnix japonica*). Em: X Encontro de Iniciação Científica e VI Mostra de Pós Graduação. Anais ... (CD). UENF, Campos, julho 2006.
21. Costa APD, Guidi RC, Chiquieri J, **Hurtado Nery VL**, Ferreira RA, Avaliação hematológica em suínos na fase de creche. 6<sup>a</sup> Conferência Sul-americana de Medicina Veterinária. Rio de Janeiro, agosto, 2006.
22. **Hurtado Nery VL**, Soares RTRN, Chiquieri J, Ferreira RA, Fonseca JB, Couto HP. Efeito dos subprodutos de arroz na alimentação de suínos na fase inicial de crescimento. En 12<sup>o</sup> Encontro de Iniciação Científica, 6<sup>a</sup> mostra de Pós-Graduação, 2<sup>a</sup> mostra de Extensão, UENF, Campos/Rio de Janeiro, p.120-121, julho, 2007.
23. **Hurtado Nery VL**, Soares RTRN, Chiquieri J, Fonseca JB, Couto HP, Ferreira RA, Avaliação de carcaças de suínos alimentados com ração contendo subprodutos do arroz. En 12<sup>o</sup> Encontro de Iniciação Científica, 6<sup>a</sup> mostra de Pós-Graduação, 2<sup>a</sup> mostra de Extensão, UENF, Campos/Rio de Janeiro, p.126-127, julho, 2007.
24. Lyra MS, Soares RTR, Ferreira RA, Chiquieri J, **Hurtado Nery VL**. Utilização de ácidos orgânicos na alimentação de leitões. Em: 12<sup>o</sup> Encontro de Iniciação Científica, 6<sup>a</sup> mostra de Pós-Graduação, 2<sup>a</sup> mostra de Extensão, UENF, Campos/Rio de Janeiro, p.15, julho, 2007.
25. Silva RM, Soares RTR, Ferreira RA, Chiquieri J, **Hurtado Nery VL**, Avaliação do comportamento e parâmetros fisiológicos de leitões lactentes. En: 12<sup>o</sup> Encontro de Iniciação Científica, 6<sup>a</sup> mostra de Pós-Graduação, 2<sup>a</sup> mostra de Extensão, UENF, Campos/Rio de Janeiro, julho, p.49, 2007.
26. Chiquieri J, Soares RTR, **Hurtado Nery VL**, Ferreira RA, Lyra MS, Cordeiro MD. Efeitos de diferentes pró-nutrientes na alimentação de leitões desmamados. En: 12<sup>o</sup> Encontro de Iniciação Científica, 6<sup>a</sup> mostra de Pós-Graduação, 2<sup>a</sup> mostra

- de Extensão, UENF, Campos/Rio de Janeiro, julho, p.120, 2007.
27. Carneiro LCR, Couto HP, **Hurtado Nery VL**, Fonseca JB, Chiquieri J, Lombardi CT. Avaliação de fontes alternativas de cálcio e fósforo para poedeiras comerciais. En: 12º Encontro de Iniciação Científica, 6ª mostra de Pós-Graduação, 2ª mostra de Extensão, UENF, Campos/Rio de Janeiro, p.70, julho, 2007.
  28. **Hurtado Nery VL**, Soares RTRN, Chiquieri J. Subprodutos de arroz na alimentação de suínos dos 30 aos 50 kg. In 44 Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia, Jaboticabal, São Paulo, Brasil, jul, 2007.
  29. **Hurtado Nery VL**, Soares RTRN, Chiquieri J. Desempenho e avaliação de Carcaça de suínos alimentados com subprodutos de arroz. In 44 Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia, Jaboticabal, São Paulo, Brasil, jul, 2007.
  30. **Hurtado Nery VL**, Soares RTRN, Chiquieri J, Fonseca JB. Desempenho de suínos na fase de crescimento alimentados com rações contendo subprodutos de arroz. In: 13º Congresso da Associação Brasileira de Veterinários Especialistas em Suínos, ABRAVES. Florianópolis, Santa Catarina, Brasil, out, 2007.
  31. Chiquieri J, Soares RTRN, Ferreira RA, Lyra MS, **Hurtado Nery VL**, Cordeiro MD. Ácidos orgânicos e antibiótico na alimentação de leitões desmamados. 13º Congresso da Associação Brasileira de Veterinários Especialistas em Suínos, ABRAVES. Florianópolis, Santa Catarina, Brasil, out, 2007.
  32. Chiquieri J, Soares RTRN, Ferreira RA, Lyra MS, **Hurtado Nery VL**, Fonseca JB. Probiótico, prebiótico e antibiótico na alimentação de leitões desmamados. 13º Congresso da Associação Brasileira de Veterinários Especialistas em Suínos, ABRAVES. Florianópolis, Santa Catarina, Brasil, out, 2007.
  33. Gonçalves T, **Hurtado Nery VL**, Soares RTRN, Chiquieri J, Fonseca JB. Níveis de lisina para suínos na fase de creche alimentados com rações contendo quirera de arroz. I Fórum Tecnorte de desenvolvimento científico, Campos, nov, 2007.
  34. **Hurtado Nery VL**, Soares RTRN. Efeito dos níveis de lisina sobre o desempenho de suínos na fase inicial de crescimento, alimentados com rações contendo quirera de arroz. En: 13º Encontro de Iniciação Científica, 7ª mostra de Pós-Graduação, 3ª mostra de Extensão, UENF, Campos/Rio de Janeiro, junho, p.120, 2008.

- 35. Hurtado Nery VL**, Soares RTRN, Chiquieri J, Fonseca JB. Níveis de lisina para suínos dos 25 aos 45 kg alimentados com rações contendo subprodutos de arroz. In 45 Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia, Lavras, Minas Gerais, Brasil, julho, 2008.
- 36. Hurtado Nery VL**, Soares RTRN, Chiquieri J, Couto HP, Cordeiro MD. Desempenho de suínos em terminação alimentados com rações contendo subprodutos de arroz e diferentes níveis de lisina In 45 Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia, Lavras, Minas Gerais, Brasil, julho, 2008.
- 37. Hurtado Nery VL**, Soares RTRN, Torres, N. D. M. Digestibilidade da quirera de arroz para suínos. X Encontro Nacional y III Internacional de Investigadores de Ciencias Pecuarias, ENICIP. Revista Colombiana de Ciências Pecuárias, ISSN 0120-0690, 22(3): 492, Medellín, oct, 2009.
- 38. Hurtado Nery VL**, Soares RTRN, Chiquier J. Níveis de lisina para suínos em crescimento alimentados com rações contendo quirera de arroz. X Encontro Nacional y III Internacional de Investigadores de Ciencias Pecuarias, ENICIP. Revista Colombiana de Ciências Pecuárias, ISSN 0120-0690, 22(3): 505-506, Medellín, oct, 2009.
- 39. Torres NDM, Vidal Jr MV, Hurtado Nery VL** Digestibilidade da proteína e da energia em alimento para tilápia vermelha. X Encontro Nacional y III Internacional de Investigadores de Ciencias Pecuarias, ENICIP. Revista Colombiana de Ciencias Pecuarias, ISSN 0120-0690, 22(3): 491, Medellín, oct, 2009.
- 40. Hurtado Nery VL**, Torres NDM, Alternativas de alimentación para la producción de cerdos en la Orinoquia. X Encontro internacional de monogástricos y IV encuentro de cerdo criollo. Universidad de los Llanos, Villavicencio, nov, 2009.
- 41. Hurtado Nery VL**, Daza GMF, Torres NDM. Efectos de proteína bruta y energía metabolizable sobre las características del huevo de codorniz. II Seminario Internacional y III Nacional de Investigadores en Salud y Producción Animal. Revista Ciencia y Agricultura, ISSN 0122-8420, 9(3): 163, Sep, 2012.
- 42. Hurtado Nery VL**, Mendoza PM, Muñoz QSP. Desempenho de codornices japonesas con inclusión de alimentos alternativos en la dieta. II Seminario Internacional y III Nacional de Investigadores en Salud y Producción Animal. Revista Ciencia y Agricultura, ISSN 0122-8420, 9(3): 146, Sep, 2012
- 43. Hurtado Nery VL**, Torres NDM, Castro RAS. Estimación de proteína bruta y energía metabolizable para

- codornices japonesas en fase de postura. II Seminario Internacional y III Nacional de Investigadores en Salud y Producción Animal. . Revista Ciencia y Agricultura, ISSN 0122-8420, 9(3): 163, Sep, 2012.
44. **Hurtado Nery VL**, Acuña RLL, Torres NDM, Características del Huevo de Codornices Japonesas en Fase Inicial de Postura Alimentadas Con Ingredientes Energéticos. III Seminario Internacional de Ciencias Pecuarias. Pasto mayo, 2013.
45. **Hurtado Nery VL**, Torres NDM, Ocampo D. Determinación de los niveles de proteína bruta y de energía metabolizable óptimos para codornices en fase de postura. I Encuentro de Investigadores. Revista Sistemas de Producción Agroecológicos. ISSN 2248-4809, 4(2): 144-145, ago, 2013.
46. **Hurtado Nery VL**, Torres NDM. Digestibilidad y desempeño de codornices japonesas en fase de postura utilizando algunos alimentos energéticos. Revista Sistemas de Producción Agroecológicos. ISSN 2248-4809, 4(2):146-147, ago, 2013
47. **Hurtado Nery VL**, Torres NDM, Agudelo OFD. Desempeño de codornices japonesas en fase final de postura utilizando algunos alimentos energéticos. XII Encuentro Nacional y V Internacional de Investigadores de Ciencias Pecuarias, ENICIP. Revista Colombiana de Ciencias Pecuarias, ISSN 0120-0690, 26:430. 2013
48. **Hurtado Nery VL**, Prada MA. Efecto de la inclusión de escamas de pescado en la dieta sobre el desempeño zootécnico de codornices japonesas en fase de postura. IV Congreso de Producción Animal Tropical, Asociación Latinoamericana de Producción Animal, ALPA. La Habana, Cuba, Nov, 2013.
49. **Hurtado Nery VL**, Torres NDM, Muñoz, SM. Digestibilidad aparente de proteína bruta y energía bruta de algunos ingredientes para codornices japonesas en fase de postura. XXIII Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal, ALPA. La Habana, Cuba, Nov, 2013.
50. **Hurtado Nery VL**, Torres NDM, Gutiérrez CL. Niveles de metionina + Cistina para codornices japonesas em fase de postura. III Seminario Internacional y IV Nacional de Investigadores en salud y Producción Animal, SENISPA. Tunja, Sep, 2014.
51. **Hurtado Nery VL**, Torres NDM, Gutiérrez CL. Niveles de lisina digestible para codornices japonesas en fase de postura. III Seminario Internacional y IV Nacional de Investigadores en salud y Producción Animal, SENISPA. Tunja, Sep, 2014.

52. **Hurtado Nery VL**, Cuevas TLP, Matiz CA. Efecto de niveles de fosforo sobre el desempeño de codornices. ALPA, Puerto Varas, Chile, noviembre, 2015.
53. **Hurtado Nery VL**, Guevara PJF, Forero DJ. Calcium levels for Japanese quail in laying initial phase. Enicip, Medellín, octubre, 2015.
54. **Hurtado Nery VL**, Gutiérrez IMJ. SEMINARIO “CONSERVACIÓN DE PORCINOS CRIOLLOS EN URUGUAY Y COLOMBIA. Facultad de Veterinaria, Universidad de la República, Maestría Sistemas Sostenibles en Salud-Producción Animal Tropical, Unillanos. Montevideo Uruguay, agosto 4, 2015
4. **Hurtado Nery VL**. La Varroasis, Revista Agrollanos. Villavicencio, 3(13):14, 1994.
5. **Hurtado Nery VL**, Bittar ER. Las enzimas en la alimentación de cerdos y aves. Revista ACOVEZ, ISSN 0120- 1530, Bogotá, 22(2):24-27, jun, 1997.
6. **Hurtado Nery VL**, Santos CD, Lima FJA, Fialho ET. Perfil enzimático en lechones de diferentes pesos, Revista Porcicultura Colombiana, ISSN 0120-4220, Bogotá, 51(5), sept - oct. 1997.
7. **Hurtado Nery VL**, Fialho ET, Lima FJA. Suplementación de enzimas en la ración para cerdos en recría. Revista ACOVEZ, ISSN 0120- 1530, Bogotá, 23(3), sept, 1998.

## PUBLICACIONES

1. **Hurtado Nery VL**. Diagnóstico Agropecuario y alternativas de Desarrollo rural del municipio de El Calvario - Meta. IN: SISTEMAS DE PRODUCCION PECUARIOS EN COLOMBIA. ICA - GTZ, p.14-15, Bogotá, abr, 1991.
2. Hortúa CEA, Sierra OCI, **Hurtado Nery VL**. El papel de las cooperativas agropecuarias en el departamento del Meta y alternativas de acción a mediano plazo. Revista cuadernos de Agronomía, ISSN 0121-7097, Unillanos, Villavicencio, 2:37-40, 1992.
3. Bermúdez DR, Fuentes OC, Gutiérrez, GE, **Hurtado Nery VL**. Análisis de una experiencia regional: Las Umatas en el departamento del Meta, Revista Corpoica, Villavicencio, 1:15-39, 1994.
8. **Hurtado Nery VL**, Lima JAF, Melo RCA, Fialho ET. Addition of exogenous enzymes to piglets from to 10 to 30 kg live weight. Brazilian Journal of Animal Science, ISSN 1516-3598, Viçosa, 29(3): 794.802, may - jun, 2000.
9. Spadoni JA, Bertechini AG, **Hurtado Nery VL**. Niveles de aminoácidos sulfurosos totales en dietas para pollos asaderos machos en la fase final de engorde. Revista MVZ, ISSN 0122-8390, Unillanos, Villavicencio, 2(2):17-21, dic. 2000.
10. Spadoni JA, Bertechini AG, **Hurtado Nery VL**. Niveles de aminoácidos sulfurosos totales en dietas para pollos de engorde en la fase inicial. **Revista MVZ**, ISSN 0122-8390, Unillanos, Villavicencio, 3(1):31-36, dic. 2001.

11. Reina OAF, **Hurtado Nery VL**, Álvarez E. Utilización de enzimas en dietas para lechones en fase de precebo Revista MVZ, ISSN 0122-8390, Unillanos, Villavicencio, 3(1):14-18, dic. 2001.
12. **Hurtado Nery VL**. El agua en la Nutrición animal. En: LA NUTRICION ANIMAL CON UN ENFOQUE SOSTENIBLE. Facultad De Ciencias Agrarias, Universidad Nacional Abierta y a Distancia, UNAD, Bogotá, 2001, 147p.
13. **Hurtado Nery VL**, Fialho ET, Lima FJA. Digestibilidad de lechones alimentados con suplementación de enzimas. Revista Orinoquia, ISSN 0121-3709, Villavicencio, 5(1):129-137, 2001.
14. Moreno A, Patarroyo MC, **Hurtado Nery VL**, Garzon AV. Estimación de parámetros porcinos en fase de cría en el Departamento del Meta. Revista Orinoquia. Revista Orinoquia, ISSN 0121-3709, Villavicencio, 6(1): 138-148, 2002.
15. Parra H, Pardo C, Prias C, **Hurtado Nery VL**. Ensilaje de vísceras de pescado para la alimentación de cerdos en levante y finalización. Revista MVZ, ISSN 0122-8390, Unillanos, Villavicencio, 4(1):.19-27, 2002.
16. **Hurtado Nery VL**, Corredor LF, Garzón AV. Grano integral tostado en la alimentación de codornices. Revista Orinoquia, ISSN 0121-3709, Villavicencio, 7(1):.50-58,, 2003.
17. Carreño GNE, **Hurtado Nery VL**. Ripio de harina de sangre en la nutrición sostenible de codornices. Revista de Investigaciones, ISSN 0124-793X, UNAD, Bogotá, 2(1): 97-121, 2003.
18. Lista FB, Chiquieri J, **Hurtado Nery VL**, Moura AMA, Ferreira RA. Criação de bovinos nos trópicos. Revista A Lavoura. ISSN 0023-9135, Sociedade Nacional de Agricultura. 108(654):16-19, 2005.
19. Gamboa OF, Díaz JC, **Hurtado Nery VL**, Garzón V. Efecto del grano de soya integral cocido en la alimentación de codornices sobre la producción y calidad del huevo. Revista Orinoquia, ISSN 0121-3709, Villavicencio, 9(2):15-21 2005.
20. Chiquieri J, Soares RTRN, Souza JCD, **Hurtado Nery VL**, Ferreira R, Ventura BGA, Probiótico y prebiótico en la alimentación de cerdos en crecimiento y terminación. Revista Archivos de Zootecnia. ISSN 0004-0592. Universidad de Córdoba, España. 55(211):297-300, 2006.
21. Melo TV, Mendonça PP, Moura AMA, Lombardi CT, Ferreira RA, **Hurtado Nery VL**. Solubilidade *In Vitro* de diferentes fontes de cálcio utilizados para alimentación animal. Revista Archivos de Zootecnia. ISSN 0004-0592. Universidad de Córdoba, España. 55(211):305-308, 2006.
22. Chiquieri J, Ferreira RA, Lista FN, **Hurtado Nery VL**. Importância do ambiente na criação de suínos. Revista A Lavoura. ISSN 0023-9135, Sociedade Nacional de Agricultura, 661:18-23, 2007.
23. Chiquieri J, Soares RTRN, **Hurtado Nery VL**, Carvalho ECQ, Costa

- APD. Bioquímica sanguínea e altura das vilosidades intestinais de suínos alimentados com adição de probiótico, prebiótico e antibiótico. *Revista Brasileira de Saúde e Produção Animal*, ISSN 1519-9940; Universidade Federal da Bahia, 8(2): 97-104, 2007.
24. Arrieta GA, Peña C, **Hurtado Nery VL**, Iregui A. Materias primas regionales en la alimentación de equinos criollos en el Municipio de Villavicencio. *Revista Orinoquia*, ISSN 0121-3709, Villavicencio, 11(1): 92-98, 2007.
  25. Torres NDM, **Hurtado Nery VL**. Análisis de parámetros de desempeño zootécnico en la fase de cría en una porcícola comercial del Departamento del Meta. *Revista Orinoquia*, ISSN 0121-3709, Villavicencio, 11(2): 59-65, 2007.
  26. Couto HP, **Hurtado Nery VL**, Fonseca JB, Chiquieri J, Carneiro LCR, Lombardi CT. Fontes de cálcio y Fósforo para poedeiras comerciais. *Brazilian Journal of Animal Science*, ISSN 1516-3598, Viçosa, 37(8): 1419-1423, may - jun, 2008.
  27. Melo TV, Ferreira RA, Carneiro JBA, Oliveira VC, Moura AMA, Silva CS, **Hurtado Nery VL**. Performance of japanese quails in posture Fed with ration containing seaweed flour (*Lithothamnium calcareum*) and monoammonium phosphate breeding under heat conditions. *Revista Archivos de Zootecnia*. ISSN 0004-0592. Universidad de Córdoba, España. 57(219): 381-384, 2008
  28. Melo TV, Ferreira RA, Carneiro JBA, Oliveira VC, Moura AMA, Silva CS, **Hurtado Nery VL**. Quality of egg of breeding japanese quails in the summer fed with ration contend Seaweed flour (*Lithothamnium calcareum*) and monoammonium phosphate breed under heat conditions. *Revista Archivos de Zootecnia*. ISSN 0004-0592. Universidad de Córdoba, España. 57(219): 313-319, 2008.
  29. Moura AMA, Soares RTRN, Fonseca, JB, Couto HP, Vieira RAM, **Hurtado Nery, V. L.** Lysine requeriment for japanese quails (*Coturnix japonica*) in laying phase. *Revista Archivos de Zootecnia*. ISSN 0004-0592. Universidad de Córdoba, España. 57, 220: 439-448, 2008.
  30. **Hurtado Nery VL**, Carreño GNE, Murillo GJ, Granados J. Efectos de la inclusión de ripo de harina de sangre sobre parámetros productivos y niveles de calcio iónico plasmático en la nutrición de codornices (*coturnix coturnix japonica*). *Revista Orinoquia*, ISSN 0121-3709, Villavicencio, 12(1): 57-66, 2008.
  31. Cordeiro MD, Soares RTRN, Fonseca JB, Souza CLM, **Hurtado Nery VL**. Uso de azucar de caña (*Saccharum officinarum*) en substitución de maiz como fuente de energía em la fase de terminación de pollos asaderos. *Revista Archivos Latinoamericanos de Producción Animal*. ISSN 1022-1301. 16(1):1-6, 2008.
  32. **Hurtado Nery VL**. Níveis de lisina para suínos alimentados com rações contendo subprodutos de arroz. *Jornal Brasileiro de Ciência Animal*. ISSN 1983-5663, Campos dos Goytacazes, 1(2):1-4, 2008.

33. Chiquieri J, Soares RTRN, Lyra MS, **Hurtado Nery VL**, Fonseca JB. Ácidos orgânicos na alimentação de leitões desmamados. Revista Archivos de Zootecnia. ISSN 0004-0592. Universidad de Córdoba, España. 58(220): 609-612, (Sup. 1) 2009.
34. Moura AMA, Soares RTRN, Fonseca JB, **Hurtado Nery VL**, Melo TV. Efecto de los Niveles de Lisina Total sobre la calidad del Huevo de Codornices Japonesas (Coturnix Japonica). Archivos Latinoamericanos de Producción Animal. ISSN 1022-1301. 17(3-4): 67-75, 2009.
35. **Hurtado Nery VL**, Soares RTRN, Chiquieri J. Desempenho e características de carcaça de suínos na fase de terminação alimentados com rações contendo subproductos de arroz. Revista Zootecnia Tropical. ISSN 0798-7269. 28(1):43-49, 2010.
36. **Hurtado Nery VL**, Corredor PLF, Torres NDM. Grano de soya integral cocido en la alimentación de codornices. Revista Orinoquia ISSN 0121-3709, 14(1): 27-32, 2010.
37. Chiquieri J, Soares RTRN, Lyra MS, **Hurtado Nery VL**. Efectos de los pronutrientes en la alimentación sobre el desempeño de lechones destetos. Revista Orinoquia, ISSN 0121-3709, 14(2):140-146, 2010.
38. **Hurtado Nery VL**, Soares RTRN, Chiquieri J. Rendimiento de cerdos en crecimiento alimentados con raciones conteniendo subproductos de arroz. Revista MVZ-Universidad de Córdoba, ISSN. 16(1):2372-2380, 2011.
39. **Hurtado Nery VL**, Soares RTRN, Chiquieri J. Níveis de lisina para suínos dos 25 aos 45 kg alimentados com rações contendo subproductos de arroz. Revista Zootecnia Tropical. ISSN 0798-7269. 29(2):205-211, 2011.
40. Arango CFE, Alvares HE, **Hurtado Nery VL**. Análisis comparativo de la ceba de cerdos en un sistema de cama profunda y piso de concreto en una granja comercial de Villavicencio, Colombia. Revista Sistemas de Producción Agroecológica. ISSN 2248-4817. 3(1):36-56, 2012.
41. Torres NDM, **Hurtado Nery VL**. Requerimientos nutricionales para Tilapia del Nilo (*Oreochromis niloticus*). Revista Orinoquia, ISSN 0121-3709, Villavicencio, 16(1):63-68, 2012.
42. **Hurtado Nery VL**, Soares RTRN, Lyra MS. Efecto de los niveles de lisina digestible y los subproductos de arroz sobre el rendimiento de cerdos en crecimiento de 45 a 70 kg de peso. Revista Orinoquia, ISSN 0121-3709, Villavicencio, 16(1):39-45, 2012.
43. Marín VI, Enciso PM, **Hurtado Nery VL**. Niveles de soya integral tostada para codornices en fase inicial de postura. Revista Sistemas de Producción Agroecológicos, ISSN 2248-4817, 2(2):2-14, 2012.
44. Van Doren M, Giraldo R, **Hurtado Nery VL**, Álvarez E. Alimentación de cerdos en levante y ceba



- utilizando *Alcornoque* (*Alocasia macrorrhiza*) y aceite de palma en la ración. Revista Sistemas de Producción Agroecológicos, ISSN 2248-4817. 2(2):46-55, 2012).
45. **Hurtado Nery VL**, Herrera YM, Gómez DA. Efecto del uso de la escama de pescado en la alimentación de codornices sobre la calidad del huevo. Revista Ciencia Tecnología Sociedad y Ambiente, CITECSA. ISSN 2027-6745 (6):59-69. 2013.
  46. **Hurtado Nery VL**, Torres NDM, Ocampo DA. Efecto de los niveles de proteína sobre el desempeño de codornices japonesas en fase de postura. Revista Orinoquia, ISSN 0121-3709, Villavicencio, 17(1): 32-39, 2013.
  47. **Hurtado Nery VL**, Soares RTRN, Moura AMA. Níveis de lisina em dietas com coprodutos de arroz para suínos em terminação. Revista Orinoquia, ISSN 0121-3709, Villavicencio, 17(1): 40-48, 2013.
  48. **Hurtado Nery VL**, Acuña RLL, Torres NDM. Alternative energy-rich feeds can replace maize in quail diets without affecting egg quality. Revista Livestock Research for Rural Development. ISSN 0121-3784, v.25, n.12, art. 220. 2013.
  49. Torres NDM, Vidal Jr MV, de Andrade D, **Hurtado Nery VL**. Apparent digestibility of gross energy and protein of foods for Red Tilapia (*Oreochromis spp*) Revista Zootecnia Tropical. ISSN 0798-7269. 31(2): 141-149, 2013.
  50. González MA, Carvajal GCA, **Hurtado Nery VL**. Evaluación de algunos parámetros productivos al destete en lechones lactantes con diferentes dietas. Revista Sistemas de Producción Agroecológica. ISSN 2248-4817. 5(1):189-200, 2014.
  51. **Hurtado Nery VL**, Soares RTRN, Lysine levels in piglet pre-starter diets with containing broken rice. **Revista Orinoquia** ISSN 0121-3709, Villavicencio, 32(1):1-14, 2014.
  52. Acuña RLL, **Hurtado Nery VL**, Torres NDM. Evaluación de la calidad del huevo de codornices (*Coturnix coturnix* japónica) utilizando algunos alimentos energéticos. Rev Sist Prod Agroecol. 5(2): 30-43. 2014.
  53. Carvalho TB, **Hurtado Nery VL**, Torres Novoa DM. Visión estratégica sobre el desarrollo de la ganadería en Brasil. Rev Sist Prod Agroecol, ISSN 2248-4817. 5(2): 82-96. 2014.
  54. **Hurtado Nery VL**. Torres NDM, Castro RAS. Efecto de los niveles de energía metabolizable y de proteína sobre el desempeño de codornices japonesas en fase de postura. Revista Ciencia y Agricultura. ISSN 0122-8420, 11(2): 9-16. 2014. julio-diciembre

### Manuscritos en evaluación

1. Ávila PR, Soares RTRN, Fonseca, JB, Couto HP, Pereira AK, **Hurtado Nery VL**, Utilização de sorgo granífero na alimentação de poedeiras no primeiro ciclo. (Revista Archivos de Zootecnia).
2. Lima ES, **Hurtado Nery VL**, Peres AAC. Suplementación con alimentos

concentrados en pasturas tropicales. (Revista Archivos de Zootecnia)

**3. Hurtado Nery VL**, Torres Novoa DM. Efecto de los niveles de proteína bruta y de energía metabolizable sobre las características de calidad del huevo de codorniz. (Revista Orinoquia).

**4. Hurtado Nery VL**, Gutiérrez CLL, Torres Novoa DM. Niveles de lisina digestible para codornices japonesas en fase de postura. (Revista MVZ-Unal).

**5. Hurtado-Nery VL**, Soares RTRN, Chiquieri J. Efeito dos níveis de lisina sobre o desempenho de suínos na fase inicial de crescimento alimentados com dietas à base de quirera de arroz, Revista MVZ, U Caldas.

**6. Hurtado-Nery VL**. Niveles de calcio para codornices en postura. (Revista Orinoquia).

7. Torres NDM, **Hurtado-Nery VL**. Exigencias nutricionales de proteína bruta y energía metabolizable para pollos de engorde. (Revista Orinoquia).

**8. Hurtado Nery VL**. Efecto niveles de fósforo en la dieta sobre el desempeño de codornices en postura. (Revista Lasallista de Investigaciones).

### **Experiencia laboral**

#### **INSTITUTO COLOMBIANO**

#### **AGROPECUARIO, ICA**

Auxiliar de Asistencia Técnica,  
1978-1981

Duración 32 meses, El Bordo, Cauca  
Regional 5, Cali, Valle

#### **CONVENIO DRI-IICA**

Consultor sobre canales de  
comercialización de productos agrícolas,  
1987.

Duración 1 mes

Villavicencio, Meta.

#### **CORPORACION DE ESTUDIOS GANADEROS Y AGRICOLAS, CEGA.**

Investigador, Proyecto de Producción de  
Porcinos en los Territorios Nacionales,  
duración 5 meses, 1988. Bogotá.

#### **FONDO DE DESARROLLO RURAL INTEGRADO, FONDO DRI - META**

Asistente de Planificación

Duración 3 meses, 1988-1989

Villavicencio, Meta.

#### **COAGROVET DEL LLANO LTDA**

Director de Asistencia Técnica

Agropecuaria a pequeños productores en  
los municipios DRI - Meta,

Duración 30 meses, 1989-1991

Villavicencio, Meta.

#### **RADIO MACARENA**

Asesor para asuntos agropecuarios

Duración 9 meses, 1992.

Villavicencio, Meta.

#### **UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS**

Profesor de Cátedra entre 1989 y 1991 en  
la Facultad de Medicina Veterinaria y  
Zootecnia y en el Departamento de  
Producción Agropecuaria de la Facultad  
de Ciencias de la Educación.

Profesor Asistente de 1992 hasta la fecha,  
adscrito a la Facultad de Ciencias  
Agropecuarias y Recursos Naturales, en  
las siguientes áreas Zootecnia, Especies  
Menores y Coordinador de Práctica  
Empresarial del Departamento de  
Producción Agropecuaria de la Facultad  
de Ciencias Humanas; Producción  
Porcina, Administración Rural e  
Industrias Menores en la Escuela de  
Medicina Veterinaria y Zootecnia;  
Zootecnia en la Escuela de Ingeniería  
Agronómica.

Profesor Maestría en Sistemas  
Sostenibles de Salud-Producción Animal  
Tropical en las áreas de Exigencias  
nutricionales y Nutrimática en

monogástricos, Sistemas de producción Porcina y Bienestar animal, 2011-2015.

Profesor en Doctorado Ciencias Agrarias, en el área de Desarrollo de la Orinoquia, 2014.

Director Departamento de Producción Agropecuaria (1994), 5 meses.

Director Centro de Documentación (noviembre 17 de 1998 hasta el 10 de julio de 2001) 32 meses.

Director Centro de Investigaciones (22 de noviembre de 2001 hasta 24 de junio de 2002).

Consejero Electoral (2008-2011) Universidad de los Llanos, duración tres años.

Director Maestría en Sistemas Sostenibles de Salud-Producción Animal Tropical. 2014-2015 (16 meses).

UNIVERSIDAD NACIONAL ABIERTA Y A DISTANCIA, UNAD. Tutor, Especialización en Nutrición Animal Sostenible, en los cursos Identificación y Biomasa como recurso nutricional alternativo y Aplicaciones Informáticas (2009).

#### **Revisor de manuscritos científicos en revistas:**

1. Revista Orinoquia, ISSN 0121-3709, Universidad de los Llanos.

2. Revista MVZ / Universidad Nacional de Colombia.

3. Revista de Investigación Agrícola y ambiental. Universidad Nacional Abierta y a Distancia, UNAD

4. Revista de Sistemas de Producción Agroecológicos, ISSN 2248-4817, Universidad de los Llanos.

5. Revista Ciencia, Tecnología, Sociedad y Ambiente, CITECSA, ISSN 2027-6745. Instituto Universitario La Paz.

6. Revista Investigación Pecuaria. ISSN 2248 – 4558, Universidad de Nariño.

7. Revista Científica UDO Agrícola ISSN 1317-9152, Universidad de Oriente, Venezuela.

8. Revista Biosalud. Universidad de Caldas.

9. Revista Ciencia y Agricultura, Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia.

10. Revista MVZ Universidad de Caldas.

11. Revista Facultad MVZ, Universidad Nacional de Colombia.

12. Iranian Journal of Applied Animal Science. Islamic Azad University. Rasht Brasch, Rasht, Irán.

#### **Miembro comité científico revistas:**

1. Revista Orinoquia, ISSN 0121-3709, Universidad de los Llanos.

2. Revista de Sistemas de Producción Agroecológicos, ISSN 2248-4817, Universidad de los Llanos.

3. Revista Investigación Pecuaria. ISSN 2248 – 4558, Universidad de Nariño.

#### **Otras actividades profesionales**

1. Evaluador de proyectos de investigación Colciencias.

2. Evaluador externo para acreditación CNA de programas académicos.

3. Evaluador de libros de la Universidad Nacional de Colombia.

4. Evaluador proyectos de Investigación Universidad Pontificia Javeriana.

#### **Referencias personales**

Profesor Agustín Góngora Orjuela

Director

Maestría en Sistemas Sostenibles en salud-Producción Animal Tropical.

Universidad de los Llanos

Villavicencio

Profesor Walter Vázquez

Director

Doctorado Ciencias Agrarias

Universidad de los Llanos

Villavicencio

Tel: (96)

Prof<sup>a</sup> CELIA RAQUEL QUIRINO  
Coordenador Curso de Pós Graduação em  
Produção Animal.

Universidade Estadual do Norte  
Fluminense Darcy Ribeiro, UENF.

Tel: (22) 2726-1549

Campos dos Goytacazes / Rio de Janeiro,  
Brasil.

### **Información personal**

NOMBRES: Víctor Libardo

APELLIDOS: Hurtado Nery

CEDULA DE CIUDADANIA: 4.742.498

PASAPORTE : CC 4742498

LIBRETA MILITAR : 4742498 de  
Villavicencio

REGISTRO ICA: 25327 Villavicencio

MATRICULA PROFESIONAL 4828  
de COMVEZCOL

DIRECCIÓN PROFESIONAL:

Universidad de los Llanos, km 12, Vía  
Apiay, Veredad Barcelona, Villavicencio.

Villavicencio, septiembre 2015