

**FUNDACIÓN UNIVERSITARIA AGRARIA DE COLOMBIA –
UNIAGRARIA**

Relación de la productividad y horas para investigación para docentes de tiempo completo adscritos al programa de Medicina Veterinaria

Año	No. de docentes	Nombre del docente	Horas de investigación (semana)	Productividad Tipología COLCIENCIAS
2014	1	Pedro Pablo Martínez Padua	29	<p>Productos de apropiación social del conocimiento:</p> <p>Artículo de divulgación: “Comprometimiento de los sistemas renal y cardiovascular en Leishmaniasis visceral canina – Revisión Conceptual” Revista de Investigaciones UNIAGRARIA 2(1): 23-30.</p> <p>Apoyo en la organización de evento científico: “Seminario internacional sobre derecho alimentario y seguridad e inocuidad alimentaria”</p> <p>Apoyo en la organización de evento científico: “Conversatorio sobre el sector agropecuario”.</p> <p>Productos de formación de talento humano en CTel</p> <p>Dirección de trabajo de grado: “Caracterización del sistema productivo ganadero doble propósito en fincas adscritas al comité departamental de ganaderos del Caquetá”</p> <p>Desarrollo proyecto de investigación: “Estudio electrocardiográfico en equinos de la Sabana de Bogotá”.</p>
Año	No. de docentes	Nombre del docente	Horas de investigación (semana)	Productividad Tipología COLCIENCIAS
2015	2	Pedro Pablo Martínez Padua	24	<p>Productos de nuevo conocimiento:</p> <p>Artículo original: “Distocia en una serpiente ratonera amarilla (<i>Coelognathus flavolineatus</i>, SCHLEGEL 1873) – Reporte de caso.</p> <p>Productos de apropiación social del conocimiento:</p> <p>Presentación del poster: “Función y estructura cardíaca en perros con degeneración mixomatosa de la válvula mitral e hipertensión arterial”. En XIII Encuentro Nacional y VI Internacional de Investigadores de las Ciencias Pecuarias.</p> <p>Publicación en memorias de evento científico: “Función y estructura cardíaca en perros con degeneración mixomatosa de la válvula mitral e hipertensión arterial”. En: Revista Colombiana de Ciencias Pecuarias 2015, 28:65.</p> <p>Presentación del poster: “Ligadura quirúrgica trans-torácica de ducto arterioso persistente en un perro: reporte de caso”. En XIII Encuentro Nacional y VI Internacional de Investigadores de las Ciencias Pecuarias.</p> <p>Publicación en memorias de evento científico: “Ligadura quirúrgica trans-torácica de ducto</p>

				arterioso persistente en un perro: reporte de caso". En: Revista Colombiana de Ciencias Pecuarias 2015, 28:66. Presentación del poster: "Parámetros electrocardiográficos en equinos criollos clínicamente normales de la Sabana de Bogotá". En XIII Encuentro Nacional y VI Internacional de Investigadores de las Ciencias Pecuarias.
Año	No. de docentes	Nombre del docente	Horas de investigación (semana)	Productividad Tipología COLCIENCIAS
2015	2	Pedro Pablo Martínez Padua	24	Productos de apropiación social del conocimiento: Publicación en memorias de evento científico: "Parámetros electrocardiográficos en equinos criollos clínicamente normales de la Sabana de Bogotá". En: Revista Colombiana de Ciencias Pecuarias 2015, 28:129. Apoyo en la organización de evento científico: "I Simposio Internacional de Zoonosis, articulación y perspectivas desde la medicina humana y la medicina veterinaria" Presentación ponencia titulada: "Enfermedad renal e insuficiencia renal en la clínica de perros y gatos". En: Seminario Internacional de Medicina Interna en Clínica de Pequeños Animales, Nefrología, Cardiología, Gastroenterología. Artículo de divulgación: "Cardiomiopatía hipertensiva en perros con enfermedad mixomatosa degenerativa de la válvula mitral" Revista ACOVEZ 44: 31. Productos de formación de talento humano en CTel Desarrollo proyecto de investigación: "Miotrofia del músculo pectíneo factor etológico primario de la displasia de cadera en perro". Desarrollo proyecto de investigación: "Pectinectomia en perros con displasia coxofemoral en seguimiento químico y radiológico".
		César Alfonso Muñeton Gómez	3	Productos de formación de talento humano en CTel Desarrollo proyecto de investigación: "Alternativas al uso de animales para la docencia en ciencias de la salud y ciencias veterinarias".
Año	No. de docentes	Nombre del docente	Horas de investigación (semana)	Productividad Tipología COLCIENCIAS
2016	3	Pedro Pablo Martínez	22	Productos de nuevo conocimiento:

		Padua		<p>Artículo original: "Effects of timolol maleate, levobunol and apraclonidine on intraocular pressure, pupil size, blood pressure and heart rate in beagles". Arquivo Brasileiro de Medicina Veterinaria e Zootecnia 68(3): 641-650.</p> <p>Productos de apropiación social del conocimiento:</p> <p>Presentación del poster: "Atrophy of pectineus muscle as etiological factor of hip dysplasia in dogs". En: 41st World small animal veterinary association congress".</p> <p>Publicación en memorias de evento científico: "Atrophy of pectineus muscle as etiological factor of hip dysplasia in dogs". En Memorias de del 41st World small animal veterinary association congress.</p> <p>Presentación del poster: "Pectinectomy in dogs with hip dysplasia - clinical and radiological follow". En: 41st World small animal veterinary association congress".</p> <p>Publicación en memorias de evento científico: "Pectinectomy in dogs with hip dysplasia - clinical and radiological follow". En Memorias de del 41st World small animal veterinary association congress.</p> <p>Productos de formación de talento humano en CTel</p> <p>Continuidad en el desarrollo del proyecto de investigación: "Miotrofia del músculo pectíneo factor etológico primario de la displasia de cadera en perro".</p> <p>Continuidad en el desarrollo del proyecto de investigación: "Pectinectomia en perros con displasia coxofemoral en seguimiento químico y radiológico"</p>
Año	No. de docentes	Nombre del docente	Horas de investigación (semana)	Productividad Tipología COLCIENCIAS
2016	3	Diego Alexander Hernández Pulido	11	<p>Productos de nuevo conocimiento:</p> <p>Artículo de revisión: "Importancia de implementar el bienestar animal durante embarque y desembarque de bovinos". Revista de Investigación Agraria y Ambiental 7(2).</p> <p>Productos de apropiación social del conocimiento:</p> <p>Apoyo en la organización de evento científico: "I Congreso Internacional Avances y Desafíos en la Ciencia del Bienestar Animal"</p> <p>Apoyo en la organización de evento científico:</p>

				<p>"Seminario Internacional en Nefrourología Veterinaria".</p> <p>Apoyo en la organización de evento científico: "Foro Rescate de Animales en Emergencia".</p> <p>Consolidación red de conocimiento especializado: "Red Interinstitucional de Bienestar en Animales de Producción".</p> <p>Productos de formación de talento humano en CTel</p> <p>Desarrollo proyecto de investigación: "Implementación de Buenas Practicas ganaderas para la unidad de ovinos y bovinos como estrategia de proyección social en el centro de investigación y desarrollo tecnológico CIDT – Tenjo".</p> <p>Desarrollo proyecto de investigación: "Desarrollo y apropiación social del conocimiento de los medios de vida en pequeños y medianos ganaderos de la región del Ariari".</p>
Año	No. de docentes	Nombre del docente	Horas de investigación (semana)	Productividad Tipología COLCIENCIAS
2016	3	César Alfonso Muñeton Gómez	3	<p>Productos de apropiación social del conocimiento:</p> <p>Presentación del poster: "Technical alternatives for development and conservation program anatomicas parts of veterinary medicine". En: 41st World small animal veterinary association congress".</p> <p>Publicación en memorias de evento científico: "Technical alternatives for development and conservation program anatomicas parts of veterinary medicine ". En Memorias de del 41st World small animal veterinary association congress.</p> <p>Productos de formación de talento humano en CTel</p> <p>Continuidad en el desarrollo del proyecto de investigación: "Alternativas al uso de animales para la docencia en ciencias de la salud y ciencias veterinarias".</p>
2017	7	Rosa Andrea Baracaldo Martínez	4	<p>Productos de apropiación social del conocimiento:</p> <p>Ponencia en evento científico: "La ovinocultura en el Mundo". En 9° Congreso Mundial Ovino.</p> <p>Productos de formación de talento humano en CTel</p>

				Apoyo al proyecto de investigación: "Caracterización del periodo periparto y el crecimiento pre y posdestete en ovinos de pelo bajo condiciones tropicales".
		John Nelson Infante González	3	Productos de apropiación social del conocimiento: Estrategia de comunicación del conocimiento: "Semillero de Investigación Ciencias Veterinarias y Seguridad Alimentaria"
Año	No. de docentes	Nombre del docente	Horas de investigación (semana)	Productividad Tipología COLCIENCIAS
2017	7	Erika Natalia Franco Hernández	5	Productos de formación de talento humano en CTeI Desarrollo proyecto de investigación: "Evaluación de la eficiencia de un simulador bovino para prácticas de palpación transrectal".
		María Nelly Cajiao Pachón	2	Productos de formación de talento humano en CTeI Continuidad en el desarrollo del proyecto de investigación: "Alternativas al uso de animales para la docencia en ciencias de la salud y ciencias veterinarias".
		Diego Alexander Hernández Pulido	4	Productos de formación de talento humano en CTeI Apoyo al proyecto de investigación: "Caracterización del periodo periparto y el crecimiento pre y posdestete en ovinos de pelo bajo condiciones tropicales".
		Pablo Domínguez Castaño	4	Productos de apropiación social del conocimiento: Presentación del poster: "Estimativas de herdabilidade e repetibilidade para Classe de tempo em corridas de cavalos da raça Quarto de Milha no Brasil". En: Simpósio Brasileiro de Melhoramento Animal. Publicación en memorias de evento científico: "Estimativas de herdabilidade e repetibilidade para Classe de tempo em corridas de cavalos da raça Quarto de Milha no Brasil". En: Memorias Simpósio Brasileiro de Melhoramento Animal. Productos de formación de talento humano en CTeI Desarrollo proyecto de investigación: "Análisis de la estructura y dinámica poblacional de bovinos alojados bajo condiciones del trópico colombiano – Estudio retrospectivo"
Año	No. de docentes	Nombre del docente	Horas de investigación	Productividad Tipología COLCIENCIAS

2017	7	Jorge Eduardo Atuesta Bustos	(semana) 25	<p>Productos de apropiación social del conocimiento:</p> <p>Presentación del poster: "Efeito da dose de gonadotrofina coriônica eqüina (ecg) no desempenho reprodutivo de ovelhas deslanadas criadas sob condições tropicais". En: XI Simpósio de Pós-Graduação e Pesquisa em Nutrição e Produção Animal</p> <p>Publicación en memorias de evento científico: "Efeito da dose de gonadotrofina coriônica eqüina (ecg) no desempenho reprodutivo de ovelhas deslanadas criadas sob condições tropicais". En: Memorias XI Simpósio de Pós-Graduação e Pesquisa em Nutrição e Produção Animal.</p> <p>Ponencia en evento científico: "Diseño de un sistema de información para la toma de decisiones relevantes en la producción de ovejas, Tenjo (Cundinamarca)". En: XI Edición de Cátedras Nacionales 2016-2017, Cátedra en Contabilidad y Administración "Agustín Reyes Ponce".</p> <p>Apoyo en la organización de evento científico: "II Simposio internacional de zoonosis e inocuidad alimentaria, en el marco de Una Sola Salud".</p> <p>Apoyo en la organización de evento científico: "II Congreso Internacional y VI Institucional de Investigación Uniagraria – Objetivos de desarrollo sostenible: Una mirada desde lo rural"</p> <p>Apoyo en la organización de evento científico: "VI Encuentro Interno de Semilleros de Investigación –UNIAGRARIA.</p>
Año	No. de docentes	Nombre del docente	Horas de investigación (semana)	Productividad Tipología COLCIENCIAS
2017	7	Jorge Eduardo Atuesta Bustos	25	<p>Productos de formación de talento humano en CTel</p> <p>Desarrollo proyecto de investigación: "Caracterización del periodo periparto y el crecimiento pre y posdestete en ovinos de pelo bajo condiciones tropicales".</p> <p>Desarrollo proyecto de investigación: "Efecto de la dosis de gonadotropina coriônica equina (eCG) asociada a protocolos cortos de sincronización del celo, sobre el desempeño reproductivo en ovinos de pelo bajo condiciones tropicales".</p>
2018	8	Diego Alexander Hernández Pulido	10	<p>Productos de formación de talento humano en CTel</p> <p>Desarrollo proyecto de investigación: "Determinación de parámetros de importancia en Salud Pública Veterinaria aplicada en 5 casos de</p>

				estudio” Desarrollo proyecto de investigación: “Identificación de medidores bioquímicos del estrés en un equino pos-exposición a la experimentación con veneno de Bothrops en el municipio de Madrid Cundinamarca”
		Erika Alexandra Daza Cardona	3	Productos de formación de talento humano en CTel Desarrollo proyecto de investigación: “Determinación de parámetros de importancia en Salud Pública Veterinaria aplicada en 5 casos de estudio”
		Germán Francisco Ramírez Forero	4	Productos de formación de talento humano en CTel Desarrollo proyecto de investigación: “Identificación de medidores bioquímicos del estrés en un equino pos-exposición a la experimentación con veneno de Bothrops en el municipio de Madrid Cundinamarca”
Año	No. de docentes	Nombre del docente	Horas de investigación (semana)	Productividad Tipología COLCIENCIAS
2018	8	Jaime Alejandro Sánchez Cabrera	4	Productos de formación de talento humano en CTel Desarrollo proyecto de investigación: “Determinación de parámetros de importancia en Salud Pública Veterinaria aplicada en 5 casos de estudio”
		John Nelson Infante González	13	Productos de apropiación social del conocimiento: Estrategia de comunicación del conocimiento: “Semillero de Investigación Ciencias Veterinarias y Seguridad Alimentaria”. Productos de formación de talento humano en CTel Desarrollo proyecto de investigación: “Estudio de la diversidad genética de ovinos criollos de pelo, en dos regiones de Colombia mediante el uso de marcadores moleculares tipo SNPs”
		Pablo Domínguez Castaño	4	Productos de formación de talento humano en CTel Desarrollo proyecto de investigación: “Análisis de la estructura y dinámica poblacional de bovinos alojados bajo condiciones del trópico colombiano – Estudio retrospectivo”
		Rosa Andrea Baracaldo Martínez	4	Productos de formación de talento humano en CTel Desarrollo proyecto de investigación: Evaluación de la eficiencia de un simulador bovino para prácticas de palpación transrectal

		Jorge Eduardo Atuesta Bustos	20	Productos de nuevo conocimiento: Capítulo de libro: Capítulo II. Administración y sustentabilidad - Diseño de un sistema de información para la de decisiones relevantes en la producción de ovejas, Tenjo Cundinamarca. En: Empresas, problemática y soluciones. Ed. Universidad Autónoma de Tlaxcala
Año	No. de docentes	Nombre del docente	Horas de investigación (semana)	Productividad Tipología COLCIENCIAS
2018	8	Jorge Eduardo Atuesta Bustos	20	Productos de formación de talento humano en CTel Desarrollo proyecto de investigación: "Caracterización de la producción de ovinos de pelo y sus cruces bajo condiciones del trópico de altura. Componente I. Proceso reproductivo" Desarrollo proyecto de investigación: "Caracterización de la producción de ovinos de pelo y sus cruces bajo condiciones del trópico de altura. Componente II. Crecimiento y calidad de canal" Estrategia de comunicación del conocimiento: "Semillero de Investigación Ciencias Animales UNIAGRARIA".