



GOBIERNO REGIONAL
HUÁNUCO
Nuestro compromiso es *contigo*



XLII REUNIÓN CIENTÍFICA ANUAL ASOCIACIÓN PERUANA DE PRODUCCIÓN ANIMAL

Del 28 al 31 de octubre de 2019



Tingo María - Perú

PROGRAMA OFICIAL



GOBIERNO REGIONAL
HUÁNUCO
Nuestro compromiso es *contigo*

Lunes 28 de Octubre del 2019
Auditorium: PARANINFO - UNAS
SIMPOSIO DE BOVINOS

| Hora | Tema |
|------------------|---|
| 8:00 - 9:00 a.m | Inscripción de participantes |
| 9:00 - 10:00 a.m | Inauguración del evento |
| 10:00 - 10:40 am | Conferencia: Producción de ganado de carne visualizado a la calidad de carcasa. Dr. Humberto Tonhati Universidad Estadual Paulista - BRASIL |
| 10:40 - 11:00 am | Exposición de trabajo: Aislamiento de bacterias celulolíticas ruminales de alpaca, ovino, vacuno y potencial degradador in vitro de la celulosa. Victor Carhuapoma De La Cruz Universidad Nacional de Huancavelica, Perú |
| 11:00 - 12:00 m | Conferencia: Uso de recursos genómicos para la utilización y diseños de cruzamientos en animales. Dr. Daniel Jordan De Abreu Santos. University of Mariland - USA |
| 12:00 - 12:20 pm | Exposición de trabajo: Trematodiasis en animales sacrificados en el matadero municipal de Huancabamba. Joaquín Martín Tantalean Odar Universidad Nacional de Piura, Perú |
| 12:20 - 12:40 pm | Exposición de trabajo: Emisión de metano entérico por toretes Brahman bajo condiciones de pastoreo continuo de pasto <i>Echinochloa polystachya (Kunth) Hitch</i> , durante época seca. Francisca Noemi Pablo Merino Universidad Nacional Agraria de la Selva - Perú |
| 12:40 - 2:00 pm | Almuerzo |
| 2:00 - 3:00 pm | Conferencia: Situación actual de la ganadería en el trópico peruano y su integración con la parte acuícola. Dr. Milthon Muñoz Berrocal Universidad Nacional Agraria de la Selva - Perú |
| 3:00 - 4:00 pm | Uso de ultrasonografía para evaluación de carcasa. Dr. Leonardo de Oliveira Seno Universidad Federal da Grande Dourados - BRASIL |
| 4:00 - 4:20 pm | Exposición de trabajo: Balanço de nitrogênio e produção de proteína microbiana em cordeiros suplementados com licuri moído <i>Syagrus coronata</i> . Adín Daza Gárate Universidade Federal da Bahia- BRASIL |
| 4:20 - 4:45 pm | Coffee break |
| 4:45 - 5:45 pm | Conferencia: Protocolos usados en transferencia de embriones en vacas receptoras. Dr. Paulo Vagnini Jr. Embryo Rio Preto - SP - Brasil |
| 5:45 - 6:05 pm | Exposición de trabajo: Estandarización y viabilidad del semen criopreservado de ovinos de la raza Dohne merino a través de inseminación artificial cervical y laparoscópica. Mario Lino Gonzales Castillo Programa Nacional de Camélidos del Instituto Nacional de Innovación Agraria. EEA. Illpa -Puno |
| 6:05 - 6:45 pm | Conferencia: Exposición del proyecto en Nelore Birigui, como mejorar la carcasa. Dr. Tadeu Lemos Barros Fazenda Birigui - Brasil |
| 6:45 - 7:30 pm | Conferencia: Utilización de cruzamientos genéticos en ganado de carne y leche. Dr. Rusbel Raul Aspilcueta Borquis. Universidade Federal da Grande Dourados - MS- Brasil. |
| 7:30 - 8:40 pm | Evaluación de posters. |



Lunes 28 de Octubre del 2019

Auditorium: FIIS (Facultad de Ingeniería en Informática y Sistemas) - UNAS
SIMPOSIO DE ACUICULTURA

| Hora | Tema |
|------------------|---|
| 8:00 - 9:00 a.m | Inscripción de participantes |
| 9:00 - 10.00 a.m | Inauguración del evento |
| 10:00-11:00 am | Conferencia: Mejoramiento genético en acuicultura, en la era genómica. Dr. Jose Manuel Yañez Lopez Universidad de Chile - Chile |
| 11:00-11:20 am | Exposición de trabajo: Efecto de tres densidades de cultivo de camarón gigante (<i>Macrobrachium rosenbergii</i>), sobre los índices biométricos y productivos en la fase de pre cría I y II". Becquer Tucto Bedoya Universidad Nacional Agraria de la Selva - Perú |
| 11:20-12:20 pm | Conferencia: Acuicultura sustentable; Los desafíos de la Agenda 2030. Dr. Luis Alejandro Vinatea Universidad Federal de Santa Catarina (UFSC) - Brasil |
| 12:20-12:40 pm | Exposición de trabajo: Desempeño bioeconómico de cuatro niveles de inclusión de harina de cascara de Theobroma cacao L (cacao) en dietas para la fase de engorde de <i>Oreochromis niloticus</i> (tilapia) en Tingo María. Darwain Martín Penadillo Universidad Nacional Agraria de la Selva - Perú |
| 12:40 - 2:00 pm | Almuerzo |
| 2:00 - 3:00 pm | Conferencia: Bases moleculares y rango de vida en el manejo y domesticación del paiche (<i>Arapaima gigas</i>). Dr. Cristian Fernández Instituto de Investigaciones de la amazonia Peruana (IIAP)- Perú |
| 3:00 - 3:20 pm | Exposición de trabajo: Desenvolvimento de Snps pra construção de mapa genético e análises genômica em <i>Colossoma macropomum</i> . Lieschen Valeria Guerra Lira Centro de Aquicultura da Unesp – Caunesp- Brasil |
| 3:20 - 4:20 pm | Conferencia: Aplicación de la genética en peces nativos para la obtención de variedades con características comerciales. Dr. Diogo Teruo Hashimoto Universidad Estatal Paulista - Brasil |
| 4:20 - 4:45 pm | Coffee break |
| 4:45 - 5:45 pm | Conferencia: Calidad de Agua en la producción de peces tropicales. Dr. Luis Alejandro Vinatea Universidad Federal de Santa Catarina (UFSC) - Brasil |
| 5:45 - 6:05 p.m | Exposición de trabajo: Evaluación sanitaria en campo de gamitanas (<i>Colossoma macropomum</i>) clínicamente sanas obtenidas de establecimientos piscícolas con crianza semi-intensiva rentable en la región Ucayali. Juan Alexander Rondón Espinoza Estación Experimental del Centro de Investigación IVITA-Pucallpa. Universidad Nacional Mayor de San Marcos |
| 6:05 - 6:25 p.m | Exposición de trabajo: Evaluación productiva de truchas arco iris <i>Oncorhynchus mykiss</i> con diferentes densidades de carga en jaulas flotantes en la etapa de engorde. Elder Edgar Inocente Sebastián Universidad Nacional Daniel Alcides Carrión - Pasco |
| 6:25 - 7:00 p.m | Evaluación de posters. |



Martes 29 de Octubre del 2019
Auditorium: Paraninfo - UNAS

SIMPOSIO DE MONOGASTRICOS Y PASTOS

| Hora | Tema |
|------------------|--|
| 8:00 - 9:00 am | <p>Conferencia: Aplicación de Metabolómica a investigaciones en sistemas biológicos y ciencia animal.</p> <p style="text-align: center;">PhD. Manuel Sandoval Chacon. ANKOM Technology Macedon, NY, USA, Scientific & Technical Support</p> |
| 9:00 - 9:20 am | <p>Exposición de trabajo: Parámetros bioeconómicos de pollos parrilleros Cobb 500, alimentados con dietas suplementadas de concentrado de fibra bruta insoluble.</p> <p style="text-align: center;">Pepe Daniel Lopez Genovez Universidad Nacional Agraria de la Selva - Perú</p> |
| 9:20 - 10:20 am | <p>Conferencia: Estrategias nutricionales para optimizar productividad y rentabilidad en pollos de engorde y gallinas de postura.</p> <p style="text-align: center;">PhD. Elías Salvador Tasayco. Universidad San Luis de Gonzaga de Ica - Perú</p> |
| 10:20 - 10:40 am | <p>Exposición de trabajo: Evaluación reproductiva de cuyes de las razas Perú, Andina, Inti, Línea sintético P0.625 y control.</p> <p style="text-align: center;">Dra. Lilia Janine Chauca Francia. Instituto Nacional de Innovación Agraria (INIA) - Perú</p> |
| 10:40 - 11:10 am | Coffee Break |
| 11:10 - 12:10 pm | <p>Conferencia: Conferencia: Nutraceuticos en la nutrición de monogástricos.</p> <p style="text-align: center;">Dr. Wilson Castillo Soto. Universidad Privada Antenor Orrego, Trujillo - Perú.</p> |
| 12:10 - 12:30 pm | <p>Exposición de trabajo: Desarrollo de un maniquí y vagina artificial para colección de semen en cuyes <i>Cavia porcellus</i>.</p> <p style="text-align: center;">Fernando Orrego Vázquez Instituto Nacional de Innovación Agraria (INIA) - Perú</p> |
| 12:30 - 2:00 pm | Almuerzo |
| 2:00 - 2:20 pm | <p>Exposición de trabajo: Influencia de diferentes concentraciones de biol y tiempo de cosecha en la composición química y producción de cebada hidropónica.</p> <p style="text-align: center;">José Luis Contreras Fernández Universidad Nacional de Huancavelica</p> |
| 2:20 - 3:20 pm | <p>Conferencia: Impacto de la Mejora Genética en el desarrollo de la Crianza de cuyes.</p> <p style="text-align: center;">Dra. Lilia Janine Chauca Francia Instituto Nacional de Innovación Agraria (INIA) - Perú</p> |
| 3:20 - 3:40 pm | <p>Exposición de trabajo: Aplicación de la espectroscopía NIRS para la determinación de la composición químico proximal y FDN de dos variedades de alfalfa (<i>Medicago sativa</i>).</p> <p style="text-align: center;">Sandra Grecia Bezada Quintana Universidad Nacional Mayor De San Marcos - Perú</p> |
| 3:40 - 4:00 pm | <p>Exposición de trabajo: Tipificación y caracterización de sistemas ganaderos en el distrito de Cuñumbuqui región de San Martín.</p> <p style="text-align: center;">Msc. Rafael Rene Robles Rodríguez Universidad Nacional Agraria de la Selva - Perú</p> |
| 4:00 - 4:30 pm | Coffee break |
| 4:30 - 5:30 pm | <p>Conferencia: Conferencia: Manejo y costos de producción de pasturas tropicales.</p> <p style="text-align: center;">Dr. Alexander Echeverry Giraldo. Fundación COLOMBIA Potencia Lechera Tropical</p> |
| 5.30 - 6.30 p.m | Evaluación de posters. |



Miércoles 30 de Octubre del 2019

Auditorium: Paraninfo - UNAS

MESA REDONDA GANADERA

| Hora | Organiza |
|-----------------|---|
| 8:00 - 12:30 am | Dirección Regional Agraria Huánuco y Facultad de Zootecnia de la Universidad Nacional Agraria de la Selva |
| 12:30 - 2:00 pm | Almuerzo |



Jueves 31 de Octubre del 2019

Auditorium: Paraninfo - UNAS

SIMPOSIO DE CONSERVACIÓN DE RECURSOS GENÉTICOS

| Hora | Tema |
|------------------|--|
| 8.00 - 9.00 am | <p>Conferencia: Factores que afectan la eficiencia de las biotecnologías reproductivas en camélidos.</p> <p>Dr. Wilfredo Huanca López Universidad Nacional Mayor de San Marcos - Perú</p> |
| 9.00 - 9.20 am | <p>Exposición de trabajo: Análisis de supervivencia de crías de alpacas <i>Vicugna pacos</i> bajo crianza extensiva.</p> <p>Oscar Elisban Gómez Quispe Universidad Nacional Micaela Bastidas de Apurímac - Perú</p> |
| 9.20 - 9.40 am | <p>Exposición de trabajo: Evaluación biométrica de vicuñas en las comunidades campesinas de Paras - Ayacucho.</p> <p>Teodoro Espinoza Ochoa Universidad Nacional de San Cristóbal de Huamanga, Ayacucho- Perú</p> |
| 9.40 - 10.40 am | <p>Conferencia: Crianza de animales silvestres en Cautiverio, avances desafíos, y perspectivas.</p> <p>Dr. José Mauricio Barbanti Universidad Estadual Paulista - Brasil</p> |
| 10.40 - 11.00 am | <p>Exposición de trabajo: Diversidad genética de llamas del banco de germoplasma del INIA - Perú.</p> <p>Rubén Herberht Mamani Cato Instituto Nacional de Innovación Agraria (INIA) - Perú</p> |
| 11:00 - 11:30 am | Coffee Break |
| 11.30 - 11.50 am | <p>Exposición de trabajo: Identificación de especies botánicas tóxicas y su correlación con la prevalencia de descamaciones en vicuñas del Área de Conservación Regional de Huaytapallana.</p> <p>Erick Esteban Rojas Ramos Universidad Nacional del Centro del Perú, Huancayo - Perú</p> |
| 11.50 - 12.10 m. | <p>Exposición de trabajo: Exposición de trabajo: Influencia de la suplementación en alpacas <i>Vicugna pacos</i> gestantes y sexo sobre el peso vivo al nacimiento.</p> <p>Aída del Carmen Cordero Ramírez Universidad Nacional Agraria La Molina, Lima - Perú</p> |
| 12:10 - 2:00 pm | Almuerzo |
| 2.00 - 2.20 pm | <p>Exposición de trabajo: Velocidad de crecimiento y características textiles de la fibra de alpacas hembras.</p> <p>Rufino Paucar Chanca Universidad Nacional de Huancavelica - Perú</p> |
| 2.20 - 3.20 pm | <p>Conferencia: Usos de la genómica en la producción animal, avances y perspectivas.</p> <p>Dr. Humberto Tonhati. Universidad Estadual Paulista - Brasil</p> |
| 5.30 – 6.30 p.m | Evaluación de posters. |
| 6.30 – 7.30 pm | CLAUSURA DEL EVENTO Y ENTREGA DE CERTIFICADOS |