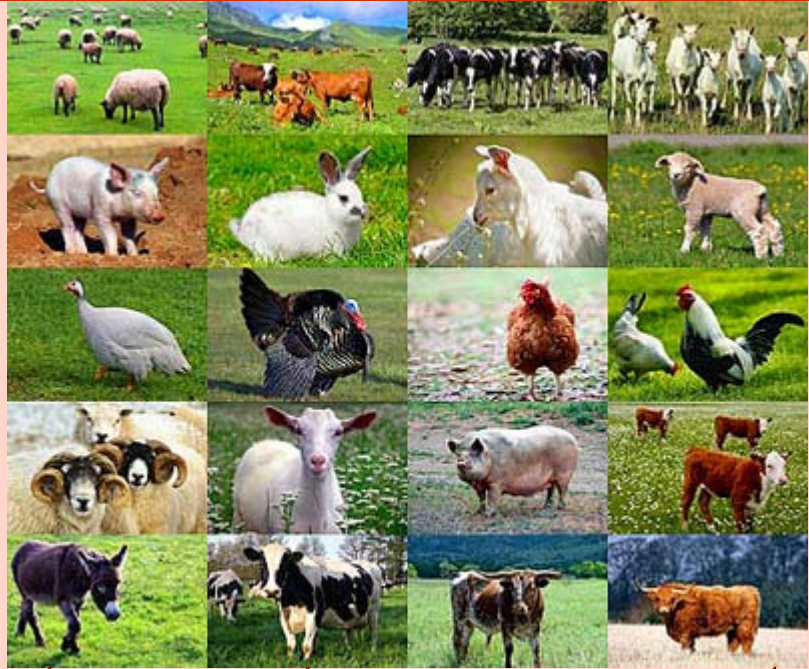


Número 253  
19 de marzo, 2010



Al Cuerpo Médico Veterinario Nacional

## Jornadas de Investigación 2010

Fecha: Martes 23 de marzo

Lugar: Auditorio Clodomiro Picado, UNA

**Hora**

8-8:30 am Registro

**Salud pública y calidad de vida**

8:30-9:10	<b>CONFERENCIA MAGISTRAL: Salud y trabajo en América Central.</b> Dra. Catharina Wesseling IRET-FCTM	
9:10-9:30	Impacto de las capacidades de aprendizaje e innovación de la institucionalidad laboral en la calidad de vida costarricense	Dr. Keynor Ruíz Mejía, CINPE, FCS
9:30-10:40	<b>Café</b> <b>PRESENTACIÓN Y DISCUSIÓN DE CARTELES</b>	
10:40-11:00	Evaluación del impacto de la neurobrucellosis en el fenómeno de encallamiento de delfines	Dr. Edgardo Moreno, Esc. Medicina Veterinaria, FCSA

<b>11:00-11:20</b>	Caracterización de la respuesta proinflamatoria observada durante los eventos tempranos de la infección producida por <i>Brucella abortus</i>	Dr. Edgardo Moreno, Esc. Medicina Veterinaria, FCSA
<b>11:20-11:40</b>	Caracterización de las secuencias promotoras de virulencia de <i>Brucella abortus</i>	Dra. Catherina Guzmán, Esc. Medicina Veterinaria, FCSA
<b>11:40-12:00</b>	Implementación de nuevas tecnologías en el estudio de la estomatitis vesicular en Costa Rica	Dr. Carlos Jiménez Sánchez, Esc. Medicina Veterinaria, FCSA

**Almuerzo**

**Salud pública y calidad de vida**

<b>13:20-13:40</b>	Programa de Investigación en Andrología Animal Aplicada (PIAAA)	Dr. Jorge Chacón Calderón, Esc. Medicina Veterinaria, FCSA
<b>13:40-14:00</b>	Determinación de la presencia de agentes virales en bivalvos Golfo de Nicoya.	MSc. Norman Rojas Campos, Esc. Ciencias Biológicas, FCEN
<b>14:00-14:20</b>	Programa de evaluación genética para ganado lechero en Costa Rica.	Dr. Bernardo Vargas, Esc. Medicina Veterinaria, FCSA
<b>14:20-14:50</b>	Detección y caracterización molecular de <i>Ehrlichia</i> en Costa Rica	Dra. Gaby Dolz Weidner, Esc. Medicina Veterinaria, FCSA

**Café**

**14:50-15:30**

**PRESENTACIÓN Y DISCUSIÓN DE CARTELES**

<b>15:30-15:50</b>	Infección experimental de insectos triatóminos (Reduviidae-Riatominae) con el virus triatoma (TRV) como potencial control biológico	M.Sc. Andrea Urbina Villalobos, Esc. Medicina Veterinaria, FCSA
<b>15:50-16:10</b>	Educación continua en entomología médica para el personal de control de vectores en la Región Huetar Atlántica	Dr. Marco Vinicio Herrero Acosta, IRET, FCTM
<b>16:10-16:30</b>	Determinación de los efectos hemorrágicos y anticoagulantes del veneno de la serpiente <i>Micrurus nigrocintus</i>	M.V. Silvia Fernández Abarca, Esc. Medicina Veterinaria, FCSA
<b>16:30-16:50</b>	Estudio microscópico de ovarios de cerdas desechadas por anestro o estro atípico	Andréai Passos Pequeño Esc. Medicina Veterinaria, FCSA

**Exposición de Carteles: Martes 23 de marzo de 2:50 p.m. – 3:30 p.m.**

**Dichas Jornadas son gratuitas y no requieren inscripción previa**