



UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA LA MOLINA

FACULTAD DE ZOOTECNIA



CONFERENCIAS Y MESAS REDONDAS APPA - 2008

	Miercoles 15	Jueves 16	VIERNES 17	SABADO 18				
10.00 - 10.15								
10.15 - 10.30								
10.30 - 10.45								
10.45 - 11.00								
11.00 - 11.15		<p>Perspectivas y Avances en Investigación sobre Genómica Animal Coordinador: Gustavo Gutierrez Participantes: Abel Ponce de León, Jane Wheeler, Ricardo Fujita, Jorge Rodríguez</p>	<p>Cambio Climático y adaptación: Rol de la ganadería en las estrategias de vida de los Andes Corine Valdivia Lugar: Auditorio Principal Preside: Luis Jimenez</p>	<p>Avances en nutrición y Alimentación de Especies Amazónicas Victor Vergara Auditorio A-2</p>	<p>Recursos Genéticos Animales J. Chávez Lugar: Auditorio A-5 Preside: Milton Muñoz</p>	<p>Aplicaciones y Avances en Investigación de las Técnicas Reproductivas en la Producción Animal en el Perú Coordinadora: Amalia Gallegos</p>	<p>Avances en el procesamiento de alimento para animales H. Varela Carlos Vilchez Lugar: Auditorio A-2</p>	<p>Proyectos de Innovación Exitosos para ganaderos de limitados recursos Coordinador: Jorge Vargas</p>
11.15 - 11.30								
11.30 - 11.45								
11.45 - 12.00								
12.00 - 12.15								
12.15 - 12.30								
:								
1.45 - 2.00								
2.00 - 2.15								
2.15 - 2.30								
2.30 - 2.45								
2.45 - 3.00								
3.00 - 3.15								
3.15 - 3.30								
3.30 - 3.45								
3.45 - 4.00								
4.00 - 4.15								
4.15 - 4.30								
4.30 - 4.45								
4.45 - 5.00								
5.00 - 5.15	<p>Avances en formulación de Raciones H. Varela Victor Vergara Lugar: Auditorio A-2</p>	<p>El Futuro de la Crianza de los Caprinos en el Perú. Coordinador: Oscar Arroyo</p>	<p>Situación Zoonosaria en el Peru Preside: Germán Rodríguez Lugar: Auditorio Principal</p>					
5.15 - 5.30								
5.30 - 5.45								
5.45 - 6.00								
6.00 - 6.15								
6.15 - 6.30								
6.30 - 6.45								
6.45 - 7.00								
:								
7.15 - 7.30								
7.30 - 7.45								
7.45 - 8.00								
8.00 - 8.15								
8.15 - 8.30		<p>Producción de Forraje Verde Hidropónico como una alternativa en la alimentación animal. Hugo Tarrillo Olivares Auditorio A-2</p>						