



UNIREMINGTON[®]
CORPORACIÓN UNIVERSITARIA REMINGTON
RES. 2661 MEN JUNIO 21 DE 1996

Semana de la Investigación Uniremington - 2023

XII Encuentro Nacional de
Semilleros e Investigación
Formativa Uniremington
IX Simposio de
Investigaciones

PROGRAMACIÓN GENERAL

25 al 30 de septiembre

Facultad de Medicina Veterinaria



Facultad de Medicina Veterinaria

Dependencia	Fecha	Hora inicio	Hora final	Actividad o ponencia	Ponentes / Conferencistas	Tipo	Lugar	Enlace de conexión
Facultad de Medicina Veterinaria	27/09/2023	9 a.m.	10 a.m.	Búhos y lechuzas. Conociendo las aves rapaces que habitan el Valle de Aburrá	Juanita Barrera	Conferencia	A01-1-1605	https://tinyurl.com/ym2v6ky9
		10 a.m.	10:30 a.m.	Enriquecimiento ambiental en jaguares en cautiverio en el Parque de la Conservación de Medellín	Laura María Marín Vásquez	Encuentro de Semilleros		
		10:30 a.m.	11 a.m.	Diversidad de parásitos intestinales en pequeños mamíferos silvestres no voladores del corregimiento de Santa Elena (Medellín-Colombia)	Laura Marcela Gutiérrez Giraldo	Simposio		
					Natalia María Granda Orozco			
	11 a.m.	11:30 a.m.	Identificación de <i>Sarcocystis falcatula</i> en <i>tucaneta</i> esmeralda (<i>Aulacorhynchus albivitta</i>) en Medellín-Colombia	María Alejandra Marín Zapata				
	28/09/2023	9 a.m.	10 a.m.	Particularidades epidemiológicas de la rabia humana y determinación de los perfiles CAP para la enfermedad en tutores de mascotas en un municipio del departamento del Tolima (Colombia)	Samir Enrique Meriño Olivella	Conferencia	A01-2-0701	
		10 a.m.	10:30 a.m.	Frecuencia de nemátodos con potencial zoonótico en parques públicos del municipio de Bello, Antioquia	Leidy Xiomara Agudelo Rodríguez	Encuentro de Semilleros		
Pablo Giraldo Giraldo								
10:30 a.m.	11 a.m.	Frecuencia de anticuerpos IgG anti-Toxoplasma gondii y factores asociados a la exposición en funcionarios de clínicas veterinarias de Medellín	Valentina Rodríguez	Simposio				



Facultad de Medicina Veterinaria

Dependencia	Fecha	Hora inicio	Hora final	Actividad o ponencia	Ponentes / Conferencistas	Tipo	Lugar	Enlace de conexión
Facultad de Medicina Veterinaria	28/09/2023	11 a.m.	11:30 a.m.	Efecto <i>neuroprotector</i> del <i>cannabidiol</i> CBD en pacientes caninos geriátricos y con síndrome de disfunción cognitiva en la ciudad de Medellín, 2023	Vanessa Alejandra Franco Patiño	Encuentro de Semilleros	A01-2-0701	https://tinyurl.com/ym2v6ky9
					Tatiana Rueda Rozo			
		11:30 a.m.	12 m.	Aplicación de herramientas bioinformáticas para el desarrollo de una PCR múltiple anidada como método de diagnóstico de retrovirus en felinos de compañía	Jackeline Alzata Pavas	Simposio		
				María Alejandra Ortiz				
	12 m.	12:30 p.m.	Frecuencia y factores relacionados con la presencia de hemoparásitos en equinos provenientes del Urabá antioqueño, 2023	Luisa Fernanda Diaz Moncada	Encuentro de Semilleros			
				Nickol Dayana Cano Bustamante				
29/09/2023	9 a.m.	10 a.m.	Perspectiva del uso de bioacústica, biomusicología y bioinformática para el bienestar animal y la producción sostenible	Berardo de Jesús Rodríguez	Conferencia	A01-2-0703		
	10 a.m.	10:30 a.m.	Diseño del plan de gestión integral de residuos generados en la atención en salud y otras actividades (PGIRASA) en la Clínica Veterinaria Uniremington - sede Montería	Luisa Fernanda Negrete Cogollo	Encuentro de Semilleros			
				Eulises David Camacho González				
10:30 a.m.	11 a.m.	Estrategias de desarrollo social mediante la implementación de jornadas de salud y bienestar equino en el departamento de Antioquia	Santiago Lenis Álvarez	Simposio				



Facultad de Medicina Veterinaria

Dependencia	Fecha	Hora inicio	Hora final	Actividad o ponencia	Ponentes / Conferencistas	Tipo	Lugar	Enlace de conexión
Facultad de Medicina Veterinaria	29/09/2023	11 a.m.	11:30 a.m.	Efectos del ejercicio intenso en la microbiota y lesión intestinal de equinos en la pesebrera la Herradura, Antioquia	Gimena Roldán Escobar Sebastián Monroy Agudelo	Encuentro de Semilleros	A01-2-0703	https://tinyurl.com/ym2v6ky9
		11:30 a.m.	12 m.	Efecto del manejo del dolor durante la castración sobre biomarcadores de estrés e inflamación en novillos del trópico bajo en Colombia: resultados preliminares	Brahian Camilo Tuberquia	Simposio		