



Convocatoria

I Encuentro Departamental de Semilleros en Investigación en Medicina Veterinaria – ESIVet 2023

Los semilleros de investigación en medicina veterinaria de la Universidad de Antioquia, la Corporación Universitaria Remington, la Corporación Universitaria Unilasallista y la Institución Universitaria Visión de Las Américas, convocan a los semilleros de estas cuatro instituciones a participar en el *I Encuentro Departamental de Semilleros en Investigación en Medicina Veterinaria - ESIVet 2023*.

1. Presentación

Los semilleros de investigación son espacios donde se busca que los estudiantes adquieran habilidades y actitudes relacionadas con el quehacer investigativo y desarrollen el potencial que tienen de ser el relevo generacional de los investigadores en las universidades del país. En coherencia con esto, los semilleros de investigación en medicina veterinaria de las cuatro instituciones participantes, desean dinamizar estas estrategias a través del *I Encuentro Departamental de Semilleros en Investigación en Medicina Veterinaria —ESIVet 2023*, de manera que, los semilleros accedan a actividades de formación en investigación y presenten sus experiencias y proyectos.

ESIVet, en su versión 2023, se llevará a cabo de manera presencial en la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad de Antioquia (Medellín), los días 10 y 11 de agosto, con una programación en la que se incluirán la presentación de proyectos, de modelos, y prototipos pedagógicos presentados por los semilleros.

Estos espacios estarán abiertos a toda la comunidad académica, para lo cual, se enviará la información de los diferentes mecanismos de participación.





2. Objetivos

- a. Visibilizar las investigaciones realizadas por los estudiantes integrantes de los semilleros de investigación de las facultades de medicina veterinaria y de medicina veterinaria y zootecnia del departamento de Antioquia, para identificar posibles redes de colaboración.
- b. Promover un espacio de intercambio de experiencias, de reconocimiento de iniciativas de investigación y de formación en investigación para estudiantes de pregrado de las diferentes universidades participantes.
- c. Consolidar una red de semilleros de investigación en MV y MVZ a nivel departamental.

3. Modalidades de participación

El encuentro tiene cuatro modalidades de participación:

3.1. Investigación en el marco de un semillero de investigación: corresponde a una investigación realizada en el marco de un semillero. Los proyectos que participen en esta modalidad serán evaluados previamente por jurados y solamente se aceptarán aquellos que obtengan un puntaje superior a **70** puntos.

Según el estado del proyecto, estos se clasifican en:

- a. *Propuesta de investigación:* son aquellos proyectos que se encuentran en su fase inicial y no han iniciado el proceso de recolección de información; cuentan con los elementos básicos del anteproyecto como el problema, objetivos, un marco conceptual o teórico y metodología.
- b. *Investigación en ejecución:* son aquellas en las que se ha desarrollado parcialmente la metodología definida y puede mostrar resultados parciales, basados en la recolección o análisis de información.
- c. *Investigación finalizada:* son aquellas que tienen resultados definitivos y conclusiones.





Para la participación en el Encuentro, los estudiantes investigadores podrán decidir el formato de presentación de su proyecto, escogiendo entre presentación en póster o presentación oral.

Parágrafo 1. Formato de participación: una vez realizado el proceso de inscripción en cualquiera de las subcategorías anteriores no se podrá cambiar el formato de participación.

3.2. Modelos pedagógicos: representan de forma física un órgano o una estructura, que permite comprender tridimensionalmente como se organizan las células y tejidos.

3.3. Prototipos pedagógicos: un prototipo es un elemento de prueba que se construye para solucionar un problema o una necesidad específica y que evoluciona de manera constante para lograr un objetivo de forma eficiente y segura.

3.4. Modalidad tipo poster de experiencias formativas en comunidad y de apropiación social del conocimiento derivadas de investigación: este es un espacio destinado para que los semilleristas expongan sus experiencias provenientes de intervenciones en comunidad, pedagógicas, intervenciones de impacto en salud, estrategias pedagógicas y de comunicación y apropiación de la ciencia.

4. Requisitos de participación

- ✓ Los proyectos de investigación deben ser liderados por estudiantes de pregrado integrantes de semilleros de investigación de las instituciones participantes.
- ✓ Los semilleristas interesados en presentar sus trabajos deben registrarse a través del formulario de inscripción y deben diligenciar el formato de ficha técnica de este, el cual debe cargarse al formulario de inscripción.
- ✓ No se admitirán propuestas cuyos investigadores principales sean profesores o estudiantes de posgrado.





- ✓ Las investigaciones (en ejecución y finalizadas), deben cumplir con la aprobación de un comité de ética.
- ✓ Los modelos y los prototipos pedagógicos deben contar con una ficha en la que se describa su composición, partes y significados, y deben ser inscritos por en su respectivo formulario de inscripción.

5. Condiciones de participación en ESIVet 2023

- ✓ Se evaluarán únicamente las propuestas presentadas por semilleros de investigación de las instituciones participantes, las cuales deberán obtener una calificación mínima de **70 puntos** para participar en el Encuentro.
- ✓ Cualquier miembro de las distintas comunidades universitarias y de instituciones de educación del departamento, podrán asistir al evento sin inscripción previa.
- ✓ La ficha técnica de los trabajos a presentar debe tener una extensión máxima de tres páginas.
- ✓ En la ficha técnica el nombre del proyecto debe coincidir exactamente con el nombre registrado en el formulario de inscripción y no debe incluir ningún dato o información de los investigadores ni ponentes, con el fin de salvaguardar la confidencialidad e imparcialidad en su calificación.
- ✓ La ficha técnica debe cargarse en el formulario de inscripción en formato PDF.
- ✓ Todos los trabajos, admitidos y no admitidos, recibirán las sugerencias hechas por los evaluadores.
- ✓ La participación de los estudiantes que sean ponentes en cualquiera de las modalidades tendrá la respectiva certificación.





6. Cronograma

Actividad	Fecha
Apertura de la convocatoria	1 de junio
Primer llamado	10 de junio
Fecha límite de inscripción de propuestas	10 de julio
Evaluación de las propuestas	11 de junio al 25 de julio
Publicación de resultados	31 de julio
Realización del Encuentro	10 al 11 de agosto

7. Proceso de evaluación

Las propuestas serán evaluadas por un panel de expertos según su área de conocimiento o temas abordados. Los criterios de evaluación serán los siguientes:

- ✓ Planteamiento del problema: 10 puntos
- ✓ Estado del arte, marco conceptual o teórico: 10 puntos
- ✓ Formulación de objetivos: 10 puntos
- ✓ Metodología: 20 puntos
- ✓ Grado de novedad de la propuesta: 15 puntos
- ✓ Resultados y conclusiones: 15 puntos
- ✓ Cumplimiento de los requisitos de forma, según la ficha técnica: hasta 20 puntos.

8. Información de contacto:

Correo electrónico: encuentrosemillerosmv.mvz@gmail.com

