


| | | |
|--|--|--|
|  | INSTANCIA ACADÉMICA | Consecutivo: UNA-CO-ECA-ACUE-125-2025 UNA-ECA-PRFL-034-2025 |
| | Actualización de Perfil Escuela de Ciencias Agrarias | Nombre del perfil: Reproducción animal |
| | | Aprobado por: Consejo de unidad de la Escuela de Ciencias Agrarias |
| Página 1 de 3 | | |

NOMBRE DEL PERFIL: Reproducción animal

ACUERDO DE APROBACIÓN O ULTIMA MODIFICACIÓN:

UNA-ECA-PRFL-023-2024, UNA-CO-ECA-ACUE-200-2023.

FECHA DE APROBACIÓN (O ULTIMA MODIFICACIÓN): 24 de febrero 2025


ÁREA DISCIPLINAR O TEMÁTICA: Sistemas de producción pecuarios sostenibles

CÓDIGOS DE CURSOS O LOS PPAAS ASOCIADOS: Cursos CAH403, CAH1070 y CAH1080. PPAAS 0532-17 y 0532-19.


ÁREA ESTRATEGICA DE CONOCIMIENTO: 1. Sistemas agropecuarios sostenibles y agroecológicos

REQUISITOS OBLIGATORIOS:

1. **FORMACIÓN ACADÉMICA:** Grado académico mínimo de posgrado Maestría académica o Doctorado en reproducción animal en rumiantes y monogástricos, bio-reproducción o relacionado al perfil solicitado, debidamente reconocida y equiparada en Costa Rica, en caso de que los títulos hayan sido obtenidos fuera del país.
2. **MANEJO INSTRUMENTAL DE UN IDIOMA ADICIONAL AL MATERNO O ALGUNO EN ESPÉCIFICO:** Manejo instrumental de una lengua distinta a la materna, debidamente certificado en los últimos 5 años. “El idioma instrumental adicional al materno no es requisito de elegibilidad para las contrataciones de máximo un cuarto de tiempo, en la institución, que se ejecuten en el marco de la habilitación establecida en el artículo 13 Ter del RCLPA, según acuerdo del Consejo Universitario UNA-SCU-ACUE-347-2024 publicado en UNA-GACETA 05-2024 alcance 10 del 6 de diciembre del 2024”
3. **EXPERIENCIA EN CUALQUIERA DE LAS SIGUIENTES ÁREAS:** Investigación, extensión, docencia o producción atinente a las necesidades de la contratación, de acuerdo con las siguientes especificaciones: **Mínima de 5 años en una de las áreas o en dos o más de ellas.** Con énfasis en reproducción animal en rumiantes y monogástricos, en temas relacionados con la biología de la reproducción de bovinos, ovinos y caprinos, técnicas de transferencia de embriones, inseminación artificial, manejo de la técnica de laparoscopia, inseminación, manipulación y preservación de semen y evaluación de metodologías reproductivas, entre otras atinentes al perfil.

| | | |
|--|--|---|
|  | INSTANCIA ACADÉMICA | Consecutivo: UNA-CO-ECA-ACUE-125-2025 UNA-ECA-PRFL-034-2025 |
| | Actualización de Perfil Escuela de Ciencias Agrarias | Nombre del perfil: Reproducción animal |
| | | Aprobado por: Consejo de unidad de la Escuela de Ciencias Agrarias |
| | | Página 2 de 3 |



| | | |
|--|--|--|
|  | INSTANCIA ACADÉMICA | Consecutivo: UNA-CO-ECA-ACUE-125-2025 UNA-ECA-PRFL-034-2025 |
| | Actualización de Perfil Escuela de Ciencias Agrarias | Nombre del perfil: Reproducción animal |
| | | Aprobado por: Consejo de unidad de la Escuela de Ciencias Agrarias |
| Página 3 de 3 | | |

REQUISITOS OPCIONALES Y FACULTATIVOS:

1. **GRADO COMPLEMENTARIO: Bachillerato y Licenciatura**
Bachillerato o Licenciatura en Ingeniería Agronómica o Medicina Veterinaria.
2. **DOMINIO GLOBAL DEL IDIOMA U OTRAS IDIOMAS: No aplica**
3. **EXPERIENCIA EN CANTIDAD DE AÑOS DISTINTA A LA ACADÉMICA, TANTO PÚBLICA COMO PRIVADA: 2 años**
4. **PRUEBA ACADÉMICA: No aplica**
5. **ENTREVISTA**
6. **CURSOS O CAPACITACIONES ADICIONALES A SU FORMACIÓN (en las especialidades o áreas estratégicas de cada unidad, o bien, en docencia universitaria):** Enseñanza de los aprendizajes, introducción a la vida universitaria, evaluación de los aprendizajes, pedagogía, reproducción animal en rumiantes y monogástricos, biología de la reproducción de bovinos, ovinos y caprinos, técnicas de transferencia de embriones, inseminación artificial, manejo de la técnica de laparoscopia, inseminación, manipulación y preservación de semen y evaluación de metodologías reproductivas, entre otros.
7. **OTROS:**
 - A. Pertenecer al colegio profesional respectivo.
 - B. Tener publicaciones indexadas tales como: artículos científicos, notas técnicas, libros, folletos, manuales técnicos y ponencias en congresos nacionales o internacionales en temas relacionados con el perfil.
 - C. Experiencia en la ejecución de trabajos finales de graduación.
 - D. Habilidades en tecnologías de información, solvencia, ética y moral, facilidad para trabajar en equipo e interés por mantenerse actualizado.

CONDICIONES DE CONTRATACIÓN:

1. **JORNADA REQUERIDA: Tiempo completo**
2. **HORARIO REQUERIDO: Cualquier horario**
3. **DISPONIBILIDAD DE TRABAJAR EN LOS SIGUIENTES CAMPUS UNIVERSITARIOS: Cualquier campus**