



## DICTAMEN DE JURADO (DEDICACIÓN EXCLUSIVA)

Ref. **EX-2024-06486642- -UBADMESA#SSA\_FAGRO**

CONCURSO RENOVACIÓN PARA PROVEER UN (1) CARGO DE AYUDANTE PRIMERO REGULAR CON DEDICACIÓN EXCLUSIVA EN LA CÁTEDRA DE PRODUCCIÓN LECHERA (Asignaturas Obligatorias: Producción Lechera – Carrera de Agronomía y Sistema de Producción Bovina de Carne y Leche – Carrera de Licenciatura en Economía y Administración Agrarias) DEL DEPARTAMENTO DE PRODUCCIÓN ANIMAL DE LA FACULTAD DE AGRONOMÍA DE LA UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES.

En la ciudad de Buenos Aires, a los 13 días del mes de noviembre del año 2025, se reúne en la Facultad de Agronomía de la Universidad de Buenos Aires, el jurado integrado por los Lic. Ivanna Avram, Dr. Sebastián Munilla Leguizamón y el Dr. José Luis Rossi encargados de dictaminar en el concurso de renovación para proveer un (1) cargo de Ayudante Primero regular con dedicación Exclusiva en la Cátedra de Producción Lechera (Asignatura/s Obligatoria/s: Producción Lechera – Carrera de Agronomía y Sistema de Producción Bovina de Carne y Leche – Carrera de Licenciatura en Economía y Administración Agrarias) del Departamento de Producción Animal, cuyo llamado fue aprobado por resolución RESCD-2025-59-E-UBA-DCT\_FAGRO, una vez cumplida la evaluación de los antecedentes, la clase pública y la entrevista personal correspondiente.

Se deja constancia de la presencia del veedor representante del Claustro de Graduados **MSc., Ing. Agr., Andrés Peton**, pero no se hicieron presentes veedores representantes del Claustro de Estudiantes ni de las Asociaciones gremiales.

El jurado considera que la única postulante presentada tiene antecedentes de auténtica jerarquía para aspirar al cargo concursado.

El tema sorteado fue ***“Criterios para la organización y manejo de rodeos. Categoría y estado fisiológico. Vaca en ordeño y vaca seca. Requerimientos nutricionales. Vaca en transición. Consumo de alimentos y dietas. Condición corporal. Enfermedades metabólico-nutricionales. Hipocalcemia, cetosis, acidosis. Estrategias nutricionales preventivas”***

**Aspirante: Vet. Jérica Daniela Iorio**

### ANTECEDENTES:

- a) **Títulos Universitarios:** Posee título de Veterinaria (Facultad de Ciencias Veterinarias, UBA, 2014). Intensificación en Producción Animal.
- b) **Docencia:** Se ha desempeñado en la Cátedra de Producción Lechera desde su ingreso como Ayudante de Primera con dedicación exclusiva (D.A. 221; EXP-UBA 17.104/19) desde agosto de 2016. Actualmente detenta un cargo regular de Ayudante Primero con dedicación exclusiva (RESCD 323/22) desde mayo 2022 y un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos con dedicación exclusiva (RESCD-2023-596) desde junio 2023 (*Ad Honorem*). Participa actualmente de la asignatura Producción Lechera y es responsable del Taller Buenas Prácticas de Manejo y Bienestar Animal, entre otras actividades docentes vinculadas a diversos cursos optativos/talleres y viajes asociados. Dirige cinco trabajos finales de grado, tres de ellos con proyectos ya presentados y dos actualmente en elaboración.



**.UBA**  
Universidad de  
Buenos Aires

**.UBA AGRONOMÍA**  
Facultad de Agronomía



- c) **Investigación:** Presenta tres trabajos publicados en revistas internacionales con referato (uno como primera autora), un capítulo de libro, 20 presentaciones en actas de congresos de la especialidad y una disertación en congreso de la especialidad.
- d) **Formación de posgrado:** Actualmente cursa el Doctorado en Ciencias Veterinarias en la Universidad Nacional de La Plata. El título de su proyecto es: *"Suplementación lipídica estratégica y fisiología reproductiva de la vaca lechera en lactancia temprana"*.
- e) **Complemento (extensión, gestión y actividad profesional):** En lo que respecta a sus actividades de extensión, participa como responsable técnica del Convenio FAUBA - Food Safety para la generación de un protocolo de bienestar animal en ganadería y en la implementación del protocolo Sello Bienestar Animal-FAUBA. En lo referido a sus antecedentes en gestión institucional, actúa como representante institucional en la Red de Buenas Prácticas Agrícolas e integra el comité CICUAL de la FAUBA. Finalmente, respecto a su actividad profesional, ha realizado asesoramiento y capacitación a personal de plantas frigoríficas.

#### CLASE PÚBLICA:

La clase pública se desarrolló el jueves 13 de noviembre a las 10 h en el aula 1 del Pabellón de Maquinaria en la Facultad de Agronomía de la UBA. La **Vet. Jéssica Daniela Iorio** inició su clase a las 10:05 ubicando la asignatura en el plan de estudios de la carrera de Agronomía. Hizo mención de las asignaturas correlativas y presentó el tema dentro del cronograma de clases de la asignatura. Presentó, luego, el tema de la clase, sus objetivos generales y específicos, y sus contenidos temáticos, donde incluyó implicancias prácticas y cómo resolverlas. Definió el período de "transición" de la vaca lechera, describió sus etapas y presentó los cambios metabólicos ocurridos en el período de "transición". En particular, indicó la ocurrencia de bajos consumos de materia seca preparto y una lenta recuperación del consumo de materia seca postparto lo que trae aparejado una pérdida de condición corporal producto de un balance energético negativo. A continuación, presentó el concepto de flexibilidad metabólica y mencionó las adaptaciones homeoréticas de la vaca, el proceso inflamatorio y los riesgos asociados, como la incidencia de enfermedades (clínicas y subclínicas) durante el período y su relación con rechazos y muertes en el rodeo. Hizo referencia a las diferencias entre hembras primíparas y multíparas, y a sus efectos sobre la producción y la reproducción. Listó, luego, los problemas sanitarios más frecuentes, entre los que mencionó a la hipocalcemia como el más importante, y se concentró en la explicación del problema, que asoció al metabolismo del calcio óseo y lo relacionó con la ocurrencia de vacas "caídas" postparto y con el desarrollo de procesos inflamatorios a nivel de útero. Indicó que el aumento de la demanda de calcio al inicio de la lactancia requería anticipar la movilización de calcio óseo, para lo cual explicó el metabolismo del calcio, el efecto negativo de altos niveles de calcio y fósforo en la dieta preparto y el aporte de sales aniónicas para resolver el problema. Además, indicó la importancia de los mecanismos de identificación de problemas subclínicos a través del monitoreo del pH y otros metabolitos en orina, e hizo referencia a estrategias de manejo como la división de rodeos (preparto, vacas frescas) y la formulación de dietas específicas para cada caso. Al finalizar la presentación del tema teórico propuso una actividad práctica como tarea para la próxima clase. La tarea propuesta consistió en el desarrollo de un protocolo de evaluación de un caso hipotético (tambo), basado en los conceptos dados en clase y en bibliografía adicional del tema. Su exposición finalizó a las 10:25 h, por lo que la clase pública duró 20 minutos.

Para su clase utilizó una presentación PowerPoint que fue clara, con letra de tamaño visible y presentó referencias bibliográficas actualizadas. La docente se expresó con soltura y respondió convincentemente las preguntas realizadas por el jurado una vez finalizada su exposición. En sus respuestas explicó el efecto de las sales aniónicas sobre el medio interno, indicó rango valores para consumo de materia seca explicó el concepto



de respuesta inflamatoria, localizándola en el ambiente uterino y vinculándola con el reinicio demorado de la función ovárica. También explicó el concepto de “vaca fresca” y su relación con la división de rodeos. Consultada por la lectura de bibliografía específica del tema mencionó que el material de lectura elaborado por los docentes de la cátedra no se presentaba actualizado. No mencionó los recursos elaborados para alumnos disponibles en la plataforma del Centro de Educación a Distancia de la Facultad para la asignatura Producción Lechera (ejercitación/problemas sobre cada tema de clase, bibliografía general y específica del curso).

**ENTREVISTA PERSONAL:** El jurado ponderó la trayectoria académica de la docente, quien actualmente realiza estudios de Doctorado en Ciencias Veterinarias en la UNLP. El jurado se mostró interesado en conocer detalles de su línea de investigación, año de inicio del posgrado y evolución actual, así como el vínculo con las publicaciones mencionadas en Antecedentes, entre otros aspectos del desarrollo de sus estudios de posgrado. La docente fue respondiendo a estas consultas manifestando la existencia de dificultades que han demorado el avance de su plan de trabajo original y la publicación de resultados de acuerdo con el mismo. El jurado resaltó diversas actividades desarrolladas por la docente desde su incorporación a la cátedra de Producción Lechera y en el marco de su dedicación exclusiva. En particular, el desarrollo de un *protocolo de producción bajo prácticas de bienestar animal en ganadería*, evidencia de su interés por ampliar vínculos con el sector productivo, la elaboración del taller *Buenas prácticas de manejo en lechería y bienestar animal* dirigido a alumnos de la carrera de Agronomía, y la dirección de tres proyectos de trabajo final de carrera presentados. La docente manifestó su interés de contribuir al desarrollo y fortalecimiento del grupo de trabajo que integran los docentes de la cátedra de Producción Lechera tanto en investigación como en docencia, así como ampliar el vínculo con el sector productivo. En el intercambio con el jurado la docente comentó el desarrollo desde la Cátedra de un proyecto de investigación presentado a la última convocatoria UBACyT, pero reiteró las dificultades que enfrenta ante la escasez de recursos como principal limitante para la ejecución de ideas en investigación.



**ASIGNACIÓN DEL PUNTAJE PARA ÍNDICE DE CALIFICACIÓN DE ANTECEDENTES** (SEGÚN PROCEDIMIENTO PARA LA ASIGNACIÓN DE PUNTAJES EN CONCURSOS PARA AUXILIARES DOCENTES (ANEXO II, pág. 5 a 7 de la RESCS-2022-666-E-UBA-REC)

ÍTEM EVALUADO	PUNTAJE PARCIAL			COEFICIENTE (dedicación exclusiva)	PUNTAJE FINAL POR ÍTEM (Puntaje parcial * Coeficiente)		
	Aspirante 1	Aspirante 2	Aspirante 3		Aspirante 1	Aspirante 2	Aspirante 3
<b>Docencia</b> (0 a 100)	95	---	---	0,4	38		
<b>Investigación</b> (0 a 100)	100	---	---	0,4	40		
<b>Formación de posgrado</b> (0 a 100)	40	---	---	0,2	8		
<b>Complemento (0 a 100)</b>	75	---	---	0,2	15		
<b>Calificación global antecedentes (0-120)</b>					<b>101</b>		

**ASIGNACIÓN DEL PUNTAJE FINAL** (SEGÚN PROCEDIMIENTO PARA LA ASIGNACIÓN DE PUNTAJE EN CONCURSOS PARA AUXILIARES DOCENTES (ANEXO II, pág. 8 a 10 de la RESCS-2022-666-E-UBA-REC)

ÍTEM EVALUADO	PUNTAJE PARCIAL			COEFICIENTE	PUNTAJE FINAL POR ÍTEM (Puntaje parcial * Coeficiente)		
	Aspirante 1	Aspirante 2	Aspirante 3		Aspirante 1	Aspirante 2	Aspirante 3
<b>Antecedentes</b> <b>I<sub>A</sub></b> (0 a 120)	101	---	---	0,4	40,4		
<b>Prueba de Oposición</b> (0 a 100)	90	---	---	0,3	27,0		
<b>Entrevista Personal</b> (0 a 100)	96	---	---	0,2	19,2		
<b>Trayectoria en la Cátedra o en la Asignatura</b> (0 a 100)	100	---	---	0,1	10,0		
<b>Puntaje final obtenido (0-108)</b>					<b>96,6</b>		



## ORDEN DE MÉRITOS

De la evaluación de los antecedentes académicos, la clase pública y la entrevista personal, el jurado considera por unanimidad que el postulante **Vet. Jéssica Daniela Iorio** tiene méritos suficientes para ocupar el cargo de Ayudante Primero Regular con Dedicación Exclusiva en la Cátedra de Producción Lechera (Asignaturas Obligatorias: Producción Lechera – Carrera Agronomía y Sistema de Producción Bovina de Carne y Leche – carrera de Licenciatura en Economía y Administración Agrarias) del Departamento de Producción Animal, cuyo llamado fue aprobado por resolución RESCD-2024-1407-E-UBA-DCT\_FAGRO.

## DICTAMEN

Por todo lo expuesto, este jurado propone la designación del **Vet. Jéssica Daniela Iorio** en el cargo de Ayudante Primero regular con dedicación exclusiva de la Cátedra de Producción Animal (Asignaturas Obligatorias: Producción Lechera – Carrera de Agronomía y Sistema de Producción Bovina de Carne y Leche – Carrera de Licenciatura en Economía y Administración Agrarias del Departamento de Producción Animal) del Departamento de Producción Animal.

Asimismo, debido a sus antecedentes, la **Vet. Jéssica Iorio** y teniendo en cuenta lo previsto en los Artículos 127 y 128 del Anexo I y en “condiciones de exclusión” del Anexo II del Reglamento para la Provisión de Cargos de Docentes Auxiliares, RESCS-2022-666-E-UBA-REC, recomienda su designación en la categoría inmediata superior de Jefe de trabajo práctico con dedicación exclusiva de la Cátedra de Producción Lechera (Asignaturas Obligatorias: Producción Lechera – Carrera de Agronomía y Sistema de Producción Bovina de Carne y Leche – Carrera de Licenciatura en Economía y Administración Agrarias) del departamento de producción animal de la Facultad de Agronomía de la Universidad de Buenos Aires.

Ivanna Avram  
Jefa Trabajos prácticos  
Cátedra de Química  
Inorgánica y Analítica

Ing. Agr. Dr. Sebastián Munilla  
Profesor Asociado  
Cátedra de Mejoramiento Animal

Ing. Agr., Ph D., José Luis Rossi  
Profesor Adjunto A/C  
Cátedra de Producción Lechera