

TRABAJOS ORIGINALES

TÍTULO DEL TRABAJO	Nº	PÁG.
• Evaluación reproductiva de 61.864 toros de razas para carne en la pampa húmeda.	81	15
• Impacto de la producción de leche en la eficiencia reproductiva de vacas lecheras.	81	28
• Influencia de la frecuencia de aspiración folicular sobre la cantidad y calidad de ovocitos colectados en vaquillonas Fleckvieh Simmental bajo condiciones pastoriles.	82	18
• Efecto de un tratamiento corto con progesterona sobre la preñez de vaquillonas inseminadas a tiempo fijo.	82	30
• Utilización de yema de huevo liofilizada en la criopreservación de semen de carnero.	83	24
• Efecto de la incorporación de eCG al tratamiento superovulatorio convencional en bovinos.	84	18

REVISIONES BIBLIOGRÁFICAS

TÍTULO DEL TRABAJO	Nº	PÁG.
• Mortalidad embrionaria en bovinos.	82	4
• Programas de sincronización de receptoras de embriones bovinos.	83	12
• Los componentes del diluyente y el plasma seminal pueden modificar la respuesta de los espermatozoides ovinos a la criopreservación.	84	12
• Programación fetal: ¿recrear la reposición desde antes del nacimiento?	84	24

CONFERENCIAS

TÍTULO DEL TRABAJO	Nº	PÁG.
• Recuento de folículos antrales en bovinos: ventajas, desafíos y daos controvertidos en IA y producción de embriones.	81	4

NOTAS TÉCNICAS

TÍTULO DEL TRABAJO	Nº	PÁG.
• Protocolo para la utilización de las vacas en la Prueba de Capacidad de Servicio.	81	26

ACTUALIDAD

TÍTULO DEL TRABAJO	Nº	PÁG.
• Cuando los toros dan examen.	83	4
• Centros de Colecta y Procesamiento de Semen. Hacia una mayor eficiencia.	83	32
• Ecografía reproductiva: siguiendo a un referente mundial.	84	4

SUPLEMENTO DE LA FACULTAD DE VETERINARIA DE TANDIL

TÍTULO DEL TRABAJO	Nº	PÁG.
• Manejo reproductivo estacional. Parte 2. El valor de mantener compacto el período de partos y su medición.	81	20
• Resincronización del retorno al servicio y resultados de media de tasa de preñez comparando promedio y promedio ponderado.	82	38
• Uso de pintura y gonadotrofinas coriónica equina para mejorar tasas de preñez en bovinos.	83	42
• Relación entre la fertilidad y el celo a través del escore de despintado de vacas de cría.	84	38

SECCIÓN CABIA

TÍTULO DEL TRABAJO	Nº	PÁG.
• Exportación de genética bovina argentina y comercio mundial.	81	36
• Movimiento anual de dosis de semen bovino. Año 2018.	82	36
• Nuevas consideraciones en el manejo de la IATE.	83	40

SUPLEMENTO INITRA

TÍTULO DEL TRABAJO	Nº	PÁG.
• Efecto del enfriamiento sobre la movilidad espermática y la capacitación en espermatozoides porcinos.	82	26
• Estrategias para la sincronización de la onda folicular en llamas.	83	36
• Espermatozoide bovino criopreservado: efecto del ácido hialurónico sobre el metabolismo oxidativo y la variación de especies reactivas de oxígeno.	84	34

SATE

TÍTULO DEL TRABAJO	Nº	PÁG.
• 4º Congreso SATE 2918 en Tandil.	81	34

ÍNDICE GENERAL AÑO 21 2019

ÍNDICE ALFABÉTICO DE AUTORES

AUTOR	Nº	PÁG.
Aba, M.	83	36
Acuña, C.M.	81	15
Acuña, C.M.	81	26
Benito, J.J.	82	30
Bergamo, L.Z.	81	04
Bianchi, C.	83	36
Bo, G.A.	83	12
Butler, A.	83	40
Butler, H.M.	83	40
Cabodevila, J.	82	30
Cabodevila, J.	84	18
Callejas, S.	82	30
Callejas, S.	84	18
Cano, A.	83	24
Carro, M.M.	83	24
Cedeño, A.	83	12
Cesari, A.	84	12
Cisale, H.	82	26
Córdoba, M.	84	34
Corva, S.G.	81	28
Da Silva, N.C.	81	04
De Armas, R.	82	18
De la Sota, R.L.	81	28
Denis, R.	82	18
Dick, A.	81	20
Dick, A.	82	38
Dick, A.	83	42
Dick, A.	84	38
Etcheverry, E.	83	40
Etcheverry, M.	81	36
Filosa, A.	84	34
Fischman, M.L.	82	26
Fischman, M.L.	82	36
Gallelli, M.F.	83	36
Giuliodori, M.J.	81	28
González, A.C.	81	26
Hozbor, F.	83	24
Hozbor, F.	84	12
Irouleguy, J.	84	18
Lacau-Mengido, I.M.	81	28
LeBlanc, S.J.	81	28
Ledesma, A.	83	24
Malcervelli, D.	82	26
Miragaya, M.	83	36
Morales, J.	82	18
Preissigger, G.	82	30
Ramirez-Vazquez, R.	83	24
Rearte, R.	81	28
Rodríguez-Vásquez, R.	84	12
Sanches, T.K.	81	04
Sartori, R.	82	04
Seneda, M.M.	81	04
Simonetti, I.	84	18
Solis Corrales, A.	82	18
Souza, A.K.	81	04
Torres, P.	82	26
Torres, P.	82	36
Trasorras, V.	83	36
Tríbulo, P.	84	24
Vater, A.	81	34
Zampini, E.	83	36
Zangirolamo, A.F.	81	04
Zangrilli, G.	82	30