

PUBLICACIONES DE LA FUNDACIÓN GIRARZ

Ediciones Astro Data S.A. Maracaibo, Venezuela

SERIE GANADERÍA DE DOBLE PROPÓSITO

GANADERÍA MESTIZA DE DOBLE PROPÓSITO

1992. ISBN 960-296-253-8

Carlos González Stagnaro, editor. Ediciones Girarz
Facultad de Agronomía, Universidad del Zulia, Maracaibo-Venezuela
VII Secciones, XXX Capítulos, 43 Autores, 643 páginas
Octubre de 1992. Agotada

MANEJO DE LA GANADERÍA MESTIZA DE DOBLE PROPÓSITO

1995. ISBN 980-232-530-9.

Ninoska Madrid-Bury, Eleazar Soto-Belloso, editores. Ediciones Girarz
Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad del Zulia, Maracaibo-Venezuela
VIII Secciones, XXXI Capítulos, 45 Autores, 624 páginas
Octubre de 1995. Agotada

MEJORA DE LA GANADERÍA MESTIZA DE DOBLE PROPÓSITO

1998. ISBN 980-296-672-X

Carlos González-Stagnaro, Ninoska Madrid-Bury, Eleazar Soto-Belloso, editores. Ediciones Girarz
Facultad de Ciencias Veterinarias y Facultad de Agronomía, Condes-LUZ,
Universidad del Zulia, Maracaibo-Venezuela
VIII Secciones, XXXIV Capítulos, 57 Autores, 696 páginas
Octubre de 1998. Agotada. Nueva reimpresión

REPRODUCCIÓN BOVINA

2000. ISBN 980-296-826-0

Carlos González-Stagnaro, editor. Ediciones Girarz
Facultad de Ciencias Veterinarias y Facultad de Agronomía. Universidad del Zulia, Maracaibo-Venezuela
X Secciones, XXVIII Capítulos, 28 Autores, 437 páginas
Febrero de 2000. Agotada. Reimpresión Junio 2003. Agotada

AVANCES EN LA GANADERÍA DE DOBLE PROPÓSITO

2002. ISBN 980-296-933-8.

Carlos González-Stagnaro, Eleazar Soto-Belloso, Lílido Ramírez Iglesia, editores
Ediciones Girarz
IX Secciones, XLI Capítulos, 63 Autores, 659 páginas
Octubre de 2002. Agotada

MANUAL DE GANADERÍA DOBLE PROPÓSITO 2005

2005. ISBN 980-6863-00-3

Carlos González-Stagnaro, Eleazar Soto-Belloso, editores.
Fundación Girarz, Maracaibo-Venezuela
X Secciones, 120 trabajos, 140 Autores, 704 páginas
Febrero de 2005. Agotada. Reimpresión 2006

DESARROLLO SOSTENIBLE DE LA GANADERÍA DOBLE PROPÓSITO 2008

2008. ISBN 978-980-6863-05-7

Carlos González-Stagnaro, Ninoska Madrid-Bury, Eleazar Soto-Bellosa, editores Fundación Girarz, Maracaibo-Venezuela

VIII Secciones, 79 trabajos, 79 Autores, 941 páginas

Abril de 2008. Reimpresión Diciembre 2008

SERIE CUADERNOS CIENTÍFICOS GIRARZ

Carlos González-Stagnaro, Coordinador de Cuadernos Científicos Girarz

Cuaderno Científico Girarz 1

TÓPICOS EN REPRODUCCIÓN DE PEQUEÑOS ANIMALES

2007. ISBN 980-12-2401-0

Rafael Bohóquez Corona, editor

10 artículos, 7 Autores, 121 páginas

Febrero de 2007.

Cuaderno Científico Girarz 2

TRATAMIENTOS HORMONALES EN LA REPRODUCCIÓN ANIMAL

2007. ISBN 978-980-6863-01-9

Decio González Villalobos, editor

11 artículos, 11 Autores, 155 páginas

Mayo de 2007

Cuaderno Científico Girarz 3

APLICACIONES DE LA ULTRASONOGRAFÍA EN LA REPRODUCCIÓN ANIMAL

2007. ISBN 978-980-6863-02-6

Juan Carlos Gutiérrez Añez, editor

11 artículos, 9 Autores, 119 páginas

Octubre de 2007

Cuaderno Científico Girarz 4

REPRODUCCIÓN E INSEMINACIÓN ARTIFICIAL PORCINA

2007. ISBN 978-980-6663-03-03

Armando Quintero Moreno, editor

7 artículos, 7 Autores, 93 páginas

Noviembre de 2007

Cuaderno Científico Girarz 5

REPRODUCCIÓN EN OVINOS Y CAPRINOS TROPICALES

2008. ISBN 978-980-6663-04-0

José Manuel Rodríguez, Carlos González-Stagnaro, editores

23 artículos, 26 autores, 263 páginas

Marzo de 2008

Cuaderno Científico Girarz 6

MANEJO DE LAS NOVILLAS DE REEMPLAZO

2009. ISBN 978-980-6863-06-4

Dionel García Bracho, Carlos González-Stagnaro, editores

21 artículos, 21 autores, 232 páginas

Febrero de 2009

Cuaderno Científico Girarz 7

MANEJO REPRODUCTIVO DE LA VACA POSPARTO

2010. ISBN 978-980-6863-07-1

Germán Enrique Portillo Martínez, editor

23 artículos, 26 autores, 294 páginas

Febrero de 2010

Cuaderno Científico Girarz 8

SELECCIÓN Y MANEJO DE MACHOS REPRODUCTORES BOVINOS

2010. ISBN 978-980-6863-08-8

Ninoska Madrid Bury, editor

21 artículos, 23 autores, 270 páginas

Abril de 2010

Cuaderno Científico Girarz 9

Diagnóstico y Prevención de Enfermedades en la Ganadería Doble Propósito

2010. ISBN 978-980-6863-09-5

Alfredo Sánchez Villalobos, editor

19 artículos, 20 autores, 231 páginas

Junio de 2010