



Simmental + Simbrah®

MÉXICO

LAS VERDADERAS RAZAS DE DOBLE PROPÓSITO

ÓRGANO INFORMATIVO DE LA ASOCIACIÓN MEXICANA DE CRIADORES DE GANADO SIMMENTAL SIMBRAH, A.C.

Publicación No. 137 ■ Agosto de 2016

TE ESPERAMOS ESTE 11 Y 12 DE AGOSTO
"La Nutrición de ovinos y caprinos como base para
lograr una producción eficiente y rentable"

8 CONGRESO INTERNACIONAL DEL BORREGO Y LA CABRA
CIBO
2016

TUZO FORUM: PACHUCA, HIDALGO

Programa preliminar y Registro: borrego.com.mx/cibo2016/#registro
PRECIO REGULAR \$2,175.00
PRECIO ESTUDIANTE \$1,750

Síguenos en: La revista del borrego RevistaBorrego

CIBO

11 y 12 de Agosto. Pachuca, Hidalgo

A invitación del Comité Organizador del Congreso Internacional del Borrego y la Cabra, se asistió con el fin de promover la XXXV Exposición Nacional así como el II Congreso Simmental Simbrah de las Américas, al evento acudieron cientos de ganaderos mexicanos así como un sinnúmero de asistentes internacionales los cuales se mostraron interesados con la información proporcionada. También se atendieron diversos medios de comunicación, dando entrevistas para sus programas. Asistió el Ing. Antonio Manuel García González.



Consejo Directivo 2014 - 2016

Antonio Manuel García González, **Presidente**
Constantino Cano Rodríguez, **Secretario**
Rodolfo G. González Treviño, **Tesorero**

Vocales

Manrique Serna Chapa
Alejandro Salazar Mireles
Gustavo Moreno Degollado
Gumaro Valdez Rodríguez
José Enrique Rovirosa Priego
Benjamín Clariond Reyes-Retana
Servando Cantú Garza
Ignacio Pérez Aguilar
Luis Enrique Villaseñor Gutiérrez
Raúl Arechiga Castañeda
David Corzo Castillejos
Ramón Velázquez Serrano
Edmundo Astiazaran
César Montemayor Guevara
Guadalupe Robles Martínez
César Servando Cantú Martínez
Raúl Coss Bu
Jorge Suarez Vela
Carlos Rascón Amaya
Reynaldo Farías De La Garza

Consejo de Vigilancia

Antonio Salinas Martínez Ábrego, **Presidente**
Arturo Salinas Salinas, **Secretario**
Enrique Barreda Garza, **Vocal**

Comité Técnico

José Medina Chapa, **Presidente**
Héctor Bernal Arriola, **Secretario**

