

Dr. José Alberto García Liñero

Med.Vet. – Doc. Aut. – Esp. Univ. – MSc
Prof. Adj.. Catedra de Salud y Producción Equina
Director de la Maestría en Medicina Deportiva del Equino
Director de la Especialización en Medicina Deportiva del Equino
Director del servicio de Diagnóstico y tratamiento de claudicaciones en el equino
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS
UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Buenos Aires, 15 de Mayo de 2016

Sr. Presidente
Federación Ecuestre Argentina
Lic. Gregorio Werthein
S _____ / _____ d

De mi mayor consideración

Tengo el agrado de dirigirme a Ud. con el fin de elevarle el informe de los estudios termográficas realizados en el control de la Prueba SOL DE MAYO del domingo 15 de mayo de 2016

Los equinos evaluados fueron

- 1- RANIA
- 2- CORTINA
- 3- PRINCE ROYAL
- 4- EL CAPRICHIO BONIM
- 5- EL PROVENIR Z
- 6- CHARITY
- 7- WINBISHI CALOUDINA
- 8- WILLIAM WALLACE
- 9- CONRAD
- 10- CONTOP
- 11- CANNAVARO
- 12- SIL VASCO
- 13- OPALINEZ
- 14- ZARNETA
- 15- COSTA Z
- 16- CHICAGO Z
- 17- KAL EL
- 18- CASSINIO
- 19- LIBORIO
- 20- ACE Z
- 21- LARINO
- 22- CHECA Z

Dr. José Alberto García Liñeiro

Med.Vet. – Doc. Aut. – Esp. Univ. – MSc
Prof. Adj.. Catedra de Salud y Producción Equina
Director de la Maestría en Medicina Deportiva del Equino
Director de la Especialización en Medicina Deportiva del Equino
Director del servicio de Diagnóstico y tratamiento de claudicaciones en el equino
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS
UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

RESULTADOS

En los 22 equinos evaluados, no se detectaron alteraciones termográficas de significancia, que puedan ser interpretadas como doping.

Las imágenes fueron enviadas a través de un link de Dropbox

<https://www.dropbox.com/sh/32jf9g5wyqnfif4/AACkcgycSXvouZSXU-3bAkgn?dl=0>

Agradeciendo la confianza depositada en mi trabajo profesional, y quedando a su disposición para ampliar este informe, lo saludo con consideración más distinguida



Dr. José Alberto García Liñeiro
Medico Veterinario
MP 4560 – MN 5501

garcialineiro@fvvet.uba.ar – 5491154525041