



Jornadas de Entrenamiento

Durante los 2 últimos fines de semana de junio y el primero de julio, a fin de ayudar en la preparación de los caballos y jinetes para la vuelta a la competición, se han organizado unas **JORNADAS DE ENTRENAMIENTO** de salto de obstáculos y doma clásica.

La participación en estas jornadas está limitada única y exclusivamente a abonados y bonos deportivos.

Desarrollo:

Los jinetes deberán comunicar a la secretaría técnica (vía mail ccvm@competicionhipica.com o vía whatsapp 645452016) el nombre del caballo, jinete, **licencia** y la altura/reprise sobre la que quieren entrenar, **siempre antes de las 20:00h del miércoles de la semana correspondiente.**

Salvo para el 21 de junio que, a causa de la cercanía de la fecha, se podrán mandar inscripciones hasta las 20:00 del viernes 19.

DOMA CLÁSICA:

Se celebrarán los días 21 y 27 de junio y 4 de julio.

Las reprises son libres.

Los entrenamientos serán en las pistas de doma.

Se asignará a cada jinete una hora para realizar su entrenamiento.

SALTO DE OBSTÁCULOS:

Se celebrarán los sábados y domingos, salvo la primera jornada que será el domingo.

Las alturas serán: 0'70, 0'80, 1'00, 1'10, 1'20, 1'30 y 1'35.

El primer entrenamiento será en la pista social (21 de junio), los 2 restantes serán en la pista verde (27/28 de junio y 4/5 de julio).

No habrá orden de salida, será un listado de binomios alfabético por altura, y el starter será el encargado de comunicar al jurado quien entra, igual que en las tomas de contacto de caballos jóvenes.

Al no haber orden de salida, cada altura estará limitada con horarios de inicio y fin, si algún jinete quiere repetir o quiere pasar a una sesión superior, podrá hacerlo siempre al finalizar los jinetes debidamente inscritos, mientras sigamos dentro del horario marcado para dicha altura.

El precio de inscripción es el mismo que en competición social.

Los entrenamientos podrían cancelarse en caso de baja participación. Para la jornada de julio se hará un sondeo de participación durante las 2 jornadas anteriores.

