

BASES TÉCNICAS PARA LA PRUEBA DE SALTO ALTO COPA
GTD - VOLVO

1. Características técnicas del obstáculo:

- a. El obstáculo de salto alto se compone de lo siguiente:
- 1) Dos reparos inclinados 35 grados con seto con una altura de 1,40 mts.
 - 2) Barras de madera de un peso de entre 5 a 7 kg. y de alrededor de 6 mts. de largo y de 10 cm. de diámetro.
 - 3) Dos aleros de 6 mts. de largo, de una altura que sobrepase siempre a la barra superior, hechas de piezas de madera formando un reticulado de madera.
 - 4) Situado en el lugar en que se va a franquear el salto, el obstáculo debe presentar un frente mínimo de 5,5 mts.
 - 5) Las barras se fijan mediante soportes con rieles y zapatas.
 - 6) En ningún caso, ninguna de las barras se pueden fijar ni mantenerse fijas con caucho u otro material, ni sostenerse con la mano por medida de seguridad para los binomios.

2. Características técnicas de la prueba

- a. Como computar los resultados :
- 1) Obstáculo derribado es equivalente a 02 puntos de penalización.
 - 2) Rehusada, escapada o apertura frente al obstáculo son 3 puntos de penalización.
 - 3) Si un binomio comete tres de estas faltas en el curso de un mismo intento queda eliminado.
 - 4) Caída del competidor o del caballo después de haber franqueado el obstáculo, no tiene penalización.
 - 5) Las faltas se computan sólo a partir del momento en que el caballo montado ha entrado en la zona de penalización que se extiende 15 metros delante del obstáculo y limita a ambos lados por bandera de color rojo y blanco. Se permite tres intentos en cada altura.

b. Clasificación:

- 1) Ganará aquel competidor que pase la mayor altura, cualquiera que hayan sido los puntos de penalización cometidos en los intentos precedentes.
- 2) Si varios caballos saltan la misma altura, se procede a realizar un desempate con aquellos caballos empatados, con una altura superior a los ya saltados.
- 3) Si el desempate no arroja resultados y ningún caballo salta esta nueva altura, la clasificación se hace de acuerdo la puntuación obtenida en este desempate, contabilizando los puntos de penalización por derribe de obstáculo y rehusada. Si persiste el empate, la clasificación se hace tomando en cuenta los resultados logrados en la altura inmediatamente inferior.
- 4) Si aún persiste el empate, la clasificación se hace considerando nuevamente las faltas cometidas en las alturas anteriores.

c. De la prueba propiamente tal:

- 1) La altura se va ir incrementando en 10 cms. en cada desempate, hasta los 2,00 mts, en caso de llegar a esa altura se incrementará cada 05 cms por desempate.
- 2) Al interior del jardín de saltos habrán 02 saltos (un espesor y un vertical) los cuales servirán de calentamiento de los competidores, no superando los 1,30 mts de alto.
- 3) La prueba se realizará habiendo un mínimo de 03 competidores inscritos. Si no se logra esa cantidad, no se realizará.
- 4) No habrá cobro por inscripciones como una manera de fomentar la participación de binomios.
- 5) El día viernes 11 de octubre 30 minutos después del término de la última prueba del día, se permitirá realizar un entrenamiento en la pista de saltos voluntario, para aclimatar a los caballos inscritos en la prueba, pudiendo saltar el obstáculo solamente en la altura inicial de 1,50 mts. Se habilitará la pista solo por 30 minutos desde que es anunciado por el presidente del jurado técnico.

3. Premios :

- a. Se premiarán solamente los 3 primeros lugares, independiente del número de inscritos en la prueba.
- b. En caso de superar los 2,00 mts de altura , los premios son los siguientes:
 - 1) \$ 2.000.000 pesos. (superando los 2,00 mts)
 - 2) \$ 1.000.000 pesos. (superando los 2,00 mts)
 - 3) \$ 500.000 pesos (superando los 2,00 mts)
- c. En caso de no superar los 2,00 mts de altura , los premios son los siguientes:
 - 1) \$ 1.200.000 pesos.
 - 2) \$ 500.000 pesos.
 - 3) \$ 250.000 pesos.

