



ADENDO I - PUBLICADO DIA 13/01/2012

CSN - XXIV TORNEIO DE VERÃO DO CLUBE HÍPICO DE SANTO AMARO - SP

II ETAPA - 29 DE FEVEREIRO ATÉ 04 DE MARÇO DE 2012

Definição das participações no concurso:

1. Número máximo de cavalos por concorrente no concurso: 06 (seis), exceto para as provas de Cavalos Novos, pois o número de cavalos por concorrente é livre;

2. O item "VI. Diversos do Programa do Concurso - Participação" passa a ter o seguinte texto: Estarão convidados todos os cavaleiros e amazonas das Entidades Filiadas, Convidadas e Entidades Militares. A participação por prova é definida de acordo com a tabela 01, publicada abaixo. Cada cavalo poderá saltar até 02 (duas) provas por dia contanto que seja em turnos diferentes, no máximo de 05 participações.

Tabela 01 - Participações por prova no concurso

Série	No. Provas	Participação com até	Categorias
1,00 m	14, 23 e 31	3 cavalos por concorrente	Amador B e Master B
1,00 m	19, 26 e 35	3 cavalos por concorrente	Mini-Mirim e Jovem Cavaleiro B
1,10 m	16, 25 e 33	3 cavalos por concorrente	Amador A e Master A
1,10 m	21, 29 e 37	3 cavalos por concorrente	Pré-Mirim e Jovem Cavaleiro A
1,20 m	05, 11 e 17	3 cavalos por concorrente	Júnior e Sênior
1,20 m	13, 22 e 32	3 cavalos por concorrente	Amador e Master
1,20 m	20, 24 e 30	3 cavalos por concorrente	Mirim, Jovem Cavaleiro e Pré-Júnior
1,30 m	18, 27 e 34	3 cavalos por concorrente	Pré-Júnior, Jovem Cavaleiro Top e Master Top
1,30 m	06	1 cavalo por concorrente	Júnior e Sênior
1,30 m	12	1 cavalo por concorrente	Júnior e Sênior
1,35 m MGP	28	1 cavalo por concorrente	Júnior e Sênior
1,40 m	15	2 cavalos por concorrente	Júnior, Young Rider e Sênior
1,45 m	36	2 cavalos por concorrente	Júnior, Young Rider e Sênior
Cavalos Novos 04 anos	01 e 07	participação livre por concorrente	
Cavalos Novos 05 anos	02 e 08	participação livre por concorrente	
Cavalos Novos 06 anos	03 e 09	participação livre por concorrente	
Cavalos Novos 07 anos	04 e 10	participação livre por concorrente	

**Atenciosamente,
Federação Paulista de Hipismo**