



V LIGA PEGASO DE DOMA CLÁSICA Y MONTA A LA AMAZONA 1º CONCURSO

HÍPICA SOTO DEL ESPINAR - 4 DE DICIEMBRE DE 2022

CATEGORÍA AVANZADA OPEN NIVEL 1 ALEVÍN - REPRISE: ALEVINES PRELIMINAR

Juez: D^a VERONICA RIBADA

Pos	Letras	Movimientos	Presidente	Coefficiente	Final	
1	A X C	Entrada al trote de trabajo. Parada - inmovilidad - saludo al trote de trabajo. izquierda	Partir Pista a mano	7,00		7,00
2	E EKF	Círculo a la izquierda de 15 m. de diámetro. de trabajo	Trote	6,50		6,50
3	FXH H HCMB	Cambio de mano al trote levantado, ampliando el tranco Transición a trote de trabajo. de trabajo	Trote	7,00		7,00
4	B BFA	Círculo a la derecha de 15 m. de diámetro Trote de trabajo		7,00		7,00
5	Cerca de A	Transición al paso medio		7,00		7,00
6	KB	Paso libre alargando la línea superior		6,00		6,00
7	Entre B y R	Paso medio		7,00		7,00
8	RMC	Trote de trabajo		7,00		7,00
9	Cerca de C CHE	Partir a galope de trabajo a mano izquierda. Galope de trabajo		7,00		7,00
10	E	Círculo a la izquierda de 20 m. de diámetro		7,00		7,00
11	EKAF	Galope de trabajo		7,00		7,00
12	FB BE EB BE EHC	Trote de trabajo Semicírculo a la izquierda de 20m. de diámetro Cambio de mano dentro del círculo de 20 m. haciendo una "S" Semicírculo a la derecha de 20m. de diámetro. de trabajo	Trote	7,00		7,00
13	Cerca de C CMB	Partir a galope de trabajo a mano derecha Galope de trabajo		7,00		7,00
14	B BF	Círculo a la derecha de 20 m. de diámetro Galope de trabajo		6,50		6,50
15	Cerca de F	Trote de trabajo		7,00		7,00
16	A I	Doblar a lo largo Parada - Inmovilidad - Saludo		6,50		6,50
C1		Aires		6,50		6,50
C2		Energía y Remetimiento		7,00		7,00
C3		Posición del cuello y nuca		7,00	2	14,00
C4		Atención y confianza		7,00		7,00
C5		Posición y asiento del jinete		7,00	2	14,00
C6		Corrección y efecto de las ayudas		7,00	2	14,00
C7		Corrección en esquinas y transiciones		7,00	2	14,00
		Salir de la pista por A al paso en riendas largas				
		Subtotal		109,50		
		Aires		76,50		
		Total Puntos Juez		186,00		
		Penalización				
		Total Puntos		186,00		
		Porcentaje		68,89%		