

REPRISE GRAN PREMIO A PARALÍMPICA


 Concurso: _____ Fecha: _____ Juez: _____ Posición:

Jinete/Amazona: _____ Caballo: _____

Tiempo 5'00" (solo como información)

Edad mínima del caballo: 6 años

Nº	Letras	Movimientos	Puntos	Nota	Corrección	Coefficiente	Nota final	Directrices	Observaciones
1	A X	Entrar al paso medio Parada - inmovilidad - saludo Partir al paso medio	10					Calidad del paso, parada y transiciones. Rectitud. Contacto y posición nuca.	
2	XG GH	En la línea central Media vuelta a la izquierda de 10 m Ø	10					Regularidad, rectitud en la línea central y equilibrio e incurvación, tamaño y trazado de la media vuelta.	
3	HX XD	Diagonal Línea central	10					Regularidad, rectitud, mantenimiento de los cuatro tiempos y actividad.	
4	D DA	Vuelta a la derecha (8m Ø). Proseguir por línea central	10			2		Regularidad, mantenimiento del ritmo y la actividad, fluidez, equilibrio, incurvación, tamaño y trazado de la vuelta	
5	A AF FX	Pista a mano izquierda Paso medio Diagonal	10					Regularidad, calidad del paso, soltura y flexibilidad del dorso, equilibrio al doblar, mantenimiento del ritmo y la actividad.	
6	XG GM	Línea central Media vuelta a la derecha de 10 m Ø.	10					Regularidad, rectitud en la línea central y equilibrio e incurvación, tamaño y trazado de la media vuelta.	
7	MX XD	Diagonal Línea central	10					Regularidad del paso, rectitud, mantenimiento de los cuatro tiempos y actividad.	
8	D DA	Vuelta a la izquierda (8m Ø) Línea central	10			2		Regularidad del paso, mantenimiento del ritmo y la actividad, fluidez, equilibrio, incurvación, tamaño y trazado de la vuelta.	
9	A AKE E EX	Pista a mano derecha Paso medio Giro a la derecha Paso medio.	10					Regularidad, calidad del paso, equilibrio, actividad, rectitud, incurvación en los giros.	
10	X	Parada. Inmovilidad de 5 segundos. Proseguir al paso medio	10			2		Transiciones antes y después de la parada, calidad de la parada, inmovilidad, tiempo correcto.	
11	XB B BMC	Paso medio Giro a la izquierda Paso medio	10					Regularidad, calidad del paso, equilibrio, actividad, incurvación en el giro y rectitud.	
12	CA	Serpentina, de 3 bucles iguales, 5 m a ambos lados de la línea central, terminando a mano izquierda.	10			2		Regularidad y calidad del paso, equilibrio, incurvación, tamaño y trazado de los bucles, cambios suaves de dirección y contacto.	

Gran Premio A Grado I

Nº	Letras	Movimientos	Puntos	Nota	Corrección	Coefficiente	Nota final	Directrices	Observaciones
13	AB	Paso medio	10					Regularidad y calidad del paso, actividad y contacto.	
14	BE E	Semicírculo a la izquierda de 20 m de Ø, dejando que el caballo se estire en riendas largas. Paso medio	10					Regularidad, mantenimiento del ritmo y la actividad, relajación, estiramiento hacia delante y abajo del cuello, alargamiento del paso y de la línea superior sin renunciar al contacto.	
15	EKA	Transiciones entre E y B Paso medio	10					Gradual estiramiento hacia abajo, adelante y hacia la embocadura, alargamiento y acortamiento de los pasos y cambio de actitud de la línea superior. Retomar las riendas sin resistencia.	
16	AG	Doblar por línea central	10			2		Regularidad, calidad del paso, rectitud, equilibrio y contacto	
17	G	Parada - inmovilidad - saludo						Transiciones en la parada. Equilibrio. Inmovilidad. Rectitud. Contacto y posición de la nuca.	
		<i>Abandonar la pista por A al paso y con riendas largas</i>							
Total			220						

Notas de conjunto

1. Impresión General: - Presentación armoniosa del binomio. - Tacto y habilidades ecuestres del/la deportista (discreción y efectividad en el uso de las ayudas) - Precisión.	10				2	Comentarios generales:
TOTAL	240					
A deducir/ Penalización por errores u omisiones: Errores de recorrido (Art. 430.3.1) 1ª vez = 0.5 puntos del porcentaje 2ª vez = 1.0 puntos del porcentaje 3ª vez = Eliminación Otros errores: Fallos técnicos: 0,5% serán deducidos por falta (Art. 429.7.2.1) Uso incorrecto de ayudas compensatorias: 10% será deducido de la puntuación porcentual total (Art. 429.7.2.3)						
TOTAL						Total en %:

Comité Organizador:

Firma del Juez:

