



DOMA CLASICA ADAPTADA INTERNACIONAL 2019

CODIGO DE CONDUCTA

- 1.- Los jinetes y amazonas que representen a España en competiciones oficiales estarán a las órdenes del Jefe de Equipo y/o Jefe de Misión. Éstos tendrán autoridad final en todos los temas referentes a pruebas a disputar, actos de Equipo, planes logísticos, entrenamientos y todas aquellas decisiones que puedan afectar al rendimiento deportivo individual o por equipos de la participación española.
 - 2.- Los jinetes/amazonas y sus entrenadores personales deberán acatar las decisiones del Jefe de Equipo y/o Entrenador Nacional.
 - 3.- En ningún caso será aceptable que ningún jinete/amazona, entrenador, mozo, o cualquier persona relacionada con el deportista, trate de suministrar o suministre cualquier tipo de producto veterinario al caballo sin la supervisión y conocimiento previo del veterinario oficial de Doma de la RFHE.
 - 4.- Todos los caballos seleccionables serán susceptibles de pasar una visita veterinaria por parte del veterinario de la RFHE, y un control Anti Dopaje.
 - 5.- Los jinetes/amazonas serán responsables de llegar al concurso con los caballos en perfecto estado.
 - 6.- Los jinetes/amazonas deberán en todo momento observar las normas del código de conducta , civismo y corrección establecidas.
 - 7.- Los jinetes/amazonas participantes en competiciones internacionales se comprometen a observar las obligaciones de vestimenta y equipación establecidas por la RFHE, tanto en su presentación en la revisión veterinaria como a lo largo de las competiciones. Asimismo, se comprometen a cuidar de la equipación y prendas suministradas por la RFHE durante la temporada en curso.
- La RFHE sustituirá las prendas extraviadas o deterioradas, siendo responsabilidad del jinete/amazona el abono del coste de las mismas a la RFHE.
- 9.- Aquellos jinetes/amazona que no cumplan con el Código de Conducta serán excluidos de los planes de Alto Rendimiento de la RFHE y dejaran de recibir las ayudas económicas establecidas por la RFHE en el año en curso.