

INTERPRETACION OFICIAL WA

Traducción al español de la Interpretación oficial de los Comités WA relacionados, sobre el tema también relacionado.

Comités WA relacionados: TAC C&R	Fechas: Original: 23/12/14 Actual: 01/04/16	Concepto: COMPETICIONES DE AIRE LIBRE Y CAMPOS DE TIRO	Número: 14 DEC 01
	Artículos concernidos en el original Libro 2	Artículos concernidos actuales Libro 2	
<p>Texto de la Interpretación.</p> <p>La Asociación Noruega de tiro con arco ha pedido una interpretación sobre lo siguiente con respecto a lugares y competiciones al aire libre:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ¿Es posible estar en un interior y disparar al Aire Libre a través de ventanas? 2) ¿Es posible cubrir la línea de tiro con un techo (protección de lluvia/sol). Si no, qué distancia es requerida respecto a la línea de tiro (en sentido horizontal). 3) ¿Es posible proteger a los arqueros del viento (mediante velas, paredes u otros medios). Si no, ¿qué distancia podría constituir un límite? 4) Si se utiliza un estadio, ¿Puede estar cerrado el techo? (es posible en las nuevas construcciones) <p>Respuesta de la Comisión de tiro sobre Diana:</p> <p>La opinión de la Comisión de tiro sobre Diana es que para considerarse competición al "aire libre", el atleta necesita estar expuesto a dos de los tres factores siguientes: (i) lluvia, (ii) viento y (iii) sol. Esto permite una definición de "aire libre", que podría ser utilizada al analizar un estadio u otra estructura para una prueba de tiro en aire libre:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tiro por la ventana no sería un evento al aire libre ya que no habría ninguna lluvia, sol o viento (0 elementos) - Tiro bajo un techo en la línea de tiro no sería un evento al aire libre pues se aplica solo el viento (no hay lluvia o sol) (1 elemento) - Tiro en un estadio con techo cerrado no sería un evento al aire libre puesto que no hay viento, lluvia o sol (0 elementos) - En un estadio vallado con el techo abierto sería una prueba al aire libre (sin viento), con lluvia y sol (2 elementos) a menos que los atletas tiren debajo de un alero (0 elementos) - Tiro con atletas protegidos del viento (velas, paredes) es una prueba al aire libre (no hay viento pero si lluvia y sol) (2 elementos) - Tiro en un estadio sería un evento al aire libre pues el atleta podría estar sometido a lluvia y sol (y, posiblemente, de viento) (2 elementos) - Tiro en un estadio abierto sin embargo los atletas (o algunos de ellos) están bajo un alero, entonces la prueba no es al aire libre (sin, lluvia, sin viento, sin sol). <p>En cada caso, han de considerarse los hechos y circunstancias porque el atleta debe estar sujeto a por lo menos 2 de los 3 elementos.</p> <p>Lo anterior no es sugerir que las paredes o velas para bloquear los vientos están permitidas en el campo de tiro.</p> <p>Comité WA de tiro sobre Diana, 29 de noviembre de 2014 aprobado por el Comité C&R, 23 de diciembre de 2014</p>			