

## INTERPRETACION OFICIAL WA

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

<b>Comités WA relacionados:</b> <b>TC</b> <b>C&amp;R</b>	<b>Fechas:</b> <b>Original: 26/10/14</b> <b>Actual: 01/04/16</b>	<b>Concepto:</b> <b>SOFTWARE PARA POSICION DE FLECHAS</b>	<b>Número:</b> <b>14 OCT 01</b>
<b>Artículos concernidos en el original</b> 3.1 3.2		<b>Artículos concernidos actuales</b> 3.1 3.2	

### Texto de la Interpretación.

La Asociación de tiro con arco de los Países Bajos ha pedido una interpretación sobre si se permite el uso de dispositivos portátiles como smartphones y tablets con el software para ayudar a identificar las tendencias de agrupación de flechas y calcular los cambios de ajustes del visor durante competiciones de tiro con arco sobre Diana en los siguientes escenarios:

- 1) El atleta utiliza software que se ejecuta en un dispositivo móvil (smartphone o tablet), llevado por el atleta a las dianas cuando va para tantear y retirar las flechas. Al retirar las flechas de la diana, se introducen las posiciones de las flechas en el dispositivo. El software es capaz de calcular el ajuste de la mira que el atleta puede aplicar al regresar tras la línea de espera.
- 2) El atleta utiliza software que se ejecuta en un dispositivo móvil (smartphone o tablet), que está conectado al telescopio en la línea de tiro. Durante el tiro, el atleta identifica la posición de la flecha en la diana a través del telescopio y la introduce en el dispositivo. El software es capaz de calcular el ajuste de la mira que el atleta puede aplicarse en la línea de tiro.

### Respuesta del Comité Técnico:

La decisión mayoritaria del Comité técnico es que se introduzcan las siguientes restricciones en el uso de software específico de tiro con arco para el procesamiento de los impactos de flechas y para calcular el ajuste del visor del arco basado en la posición de los impactos de las flechas en la diana.

Es legal el uso de software que permite al atleta simplemente determinar impactos de flecha en la diana como uno haría en dianas de papel impreso utilizadas para el mismo propósito. Sin embargo, no puede utilizarse ningún software que ayude en el ajuste del visor del arco en cualquier lugar del campo de tiro con arco (que incluye cualquier espacio delante o detrás de la línea de tiro hasta la zona de espectadores). Este tipo de software se considera una extensión del equipo de tiro y representa el uso de dispositivos eléctricos o electrónicos. Por lo tanto, no está permitido como actualmente se observa en las reglas.

Comité Técnico WA, 21 de octubre de 2014 aprobado por el Comité C&R, 26 de octubre de 2014