

CAMPEONATO CEE-CEU 2011 - MÉRIDA

COMENTARIO A LAS SOLUCIONES DE LOS CONTROLES Y CONTROLES CRONOMETRADOS DEL RECORRIDO DE ORIENTACIÓN DE PRECISIÓN

Por diversas razones, derivadas de la inexperiencia de la organización en esta modalidad de Orientación, como en realidad estaban los controles materializados en el terreno, no siempre coincidía a cómo se habían ideado inicialmente. Por ello, lo expresado en el mapa de soluciones y en este comentario se ajusta más a cómo debió ser el recorrido, por creer que resulta más constructivo.

CONTROL 1

La densidad de la vegetación impedía encontrar un punto de decisión, desde donde se viera como mínimo un 1/3 de cada una de las 3 balizas, por lo que nunca debía haberse elegido para situar un control. Como era una problemática común en casi toda la zona se decidió mantenerlo.

El único afloramiento visible en su totalidad era el más grande al SE y no había referencias claras para decidir cual era la baliza correcta, pero la única línea de observación que pasa sobre ambos afloramientos, es el que corresponde con la baliza A.

CONTROL 2

La descripción de arbusto es la correcta en vez de árbol, pero en cualquier caso no había ninguna baliza en el lado norte del arbusto próximo al centro del círculo. Respuesta Z.

CONTROL 3

La baliza C estaba en la parte superior de la pequeña vaguada de la curva y la Baliza A demasiado alejada de la parte superior del montículo. Entre las 2 restantes, sólo la baliza B puede ser la correcta, al estar alineada con el muro lateral de la rampa.

CONTROL 4

Al no se correcta la descripción de control, sólo quedaba la opción de localizar la baliza correcta por la posición del centro del círculo.

La vegetación de la orilla del río casi no permitía distinguir los 3 árboles aislados (olivos), pero si se conseguían diferenciar del grupo de árboles colindante, la baliza B aparecía como la única correcta.



CONTROL 5

Como las 4 balizas estaban entre los árboles y los arbustos, había que averiguar cuál coincidía con el centro del círculo. La D estaba demasiado alejada de éste. La posición de la C se adecua más a la definición de "Entre", pero no parece estar cerca del centro del círculo. La línea de observación que va del árbol característico (eucalipto muy alto) al banco pasa sobre la correcta: Baliza B.

Los competidores no se encontraron la Baliza B en la posición anteriormente descrita, por lo que la respuesta realmente correcta debería haber sido Cero.

CONTROL 6

La flecha de la descripción de control indica hacia el oeste, pero el círculo de control está hacia el este. Este error de orientación llevó a creer a varios competidores, que al no haber nada en esa dirección la respuesta correcta sería Cero. Cuando desde el punto de decisión no se ve el elemento característico/baliza, definido por la descripción de control y el centro del círculo, sólo entonces la respuesta es Cero. Debería anularse este control.

Las balizas B y C son las únicas que podrían coincidir con el centro del círculo y centradas en la terraza ¿pero cuál? Hay 2 árboles al SO que se encuentran a la misma distancia de la barandilla que la baliza C, y la línea de observación que los une también pasa por el centro del círculo ¡Baliza C!

CONTROL 7

La fila de monolitos se encuentran sobre un suave montículo, cuya curva auxiliar se adivina más elevada que el camino al SO. Si retrocedemos hasta la bifurcación en la esquina de la valla, se puede seguir dicha curva y observar que sólo la baliza B está justo sobre ella. Respuesta Cero.

CONTROL 8

Las balizas A y C coinciden con la descripción de control, pero no con el centro del círculo. La baliza B podría ser que coincida con el centro del círculo, pero está bastante más separada de la pared que las otras dos. Respuesta Cero.

CONTROL CRONOMETRADO 1

La descripción de control y el centro del círculo coinciden sin duda con la baliza D.

CONTROL CRONOMETRADO 2

Desde el punto de decisión podría parecer que la Baliza A se encuentra entre el arbusto y el árbol, pero si realmente hubiera una baliza en el centro de la línea más corta que une a ambos, estaría oculta por el arbusto. Respuesta Cero.