



**CNJ**  
**RFEA ATLETISMO**  
**COMITÉ NACIONAL de JUECES**

**CONVOCATORIA 2025 PARA EL ASCENSO  
A LA CATEGORÍA DE JUEZ NIVEL II**

**EXAMEN PRÁCTICO**

**FECHA DE EXAMEN – 11 ENERO 2025**

**(COMPLETE EN MAYÚSCULAS)**

**1er APELLIDO:**

**2º APELLIDO:**

**NOMBRE:**

**COMITÉ AUTONÓMICO:**

**SEDE DEL EXAMEN:**

## **HORARIO**

### **JUEZ NIVEL II**

16:00 h. - Reparto examen del Ejercicio Práctico (15:00 h. en Canarias).

16:05 h. - Comienzo examen del Ejercicio Práctico (15:05 h. en Canarias).

**EL EXAMEN PRÁCTICO DE ASCENSO A LA CATEGORÍA DE JUEZ NIVEL II, TIENE UNA DURACIÓN MÁXIMA DE 135 MINUTOS**

Su puntuación máxima es de 50 puntos distribuidos en varias preguntas. En cada pregunta, figura la puntuación máxima.

**PARA ACCEDER A LA CATEGORÍA DE JUEZ NIVEL II DEBERÁN OBTENERSE EN TOTAL 75 PUNTOS DE LOS 100 POSIBLES.**

- 50 puntos como máximo del examen teórico.
- 50 puntos como máximo del examen práctico.

1. - **6 PUNTOS** Realice las clasificaciones de cada uno de los grupos de calificación para la final de salto de altura del Campeonato del Mundo. Indique qué atletas califican para la final teniendo en cuenta que la marca de calificación es de 2,29 metros o los 12 mejores atletas.

DORSAL	2,15	2,20	2,25	2,27	2,29	Marca	Puesto	Q / q
1	-	XXO	O	XXX		2,25		
2	O	O	XXX			2,20		
3	-	XO	O	O	XXX	2,27		
4	O	O	XXX			2,20		
5	XXX					NM		
6	XO	O	XXX			2,20		
7	-	O	XO	O	O	2,29		
8	O	O	O	XXX		2,25		
9	O	O	XO	XXO	XXX	2,27		
10	-	O	O	O	XO	2,29		
11	O	XO	XXX			2,20		
12	-	O	XO	O	XXX	2,27		
13	-	O	XXX			2,20		
14	O	O	O	O	O	2,29		
15	O	O	O	XXO	XXX	2,27		
16	O	O	XXO	XXX		2,25		

DORSAL	2,15	2,20	2,25	2,27	2,29	Marca	Puesto	Q / q
17	O	XO	XO	XO	O	2,29		
18	O	O	XXX			2,20		
19	O	XXO	XXO	XXO	XXX	2,27		
20	O	XO	XXX			2,20		
21	-	O	O	O	XO	2,29		
22	XO	O	O	O	XXX	2,27		
23	O	O	XXX			2,20		
24	O	XXO	XXX			2,20		
25	O	O	O	XXO	XXX	2,27		
26	O	O	O	XXX		2,25		
27	-	O	XO	XO	XO	2,29		
28	XO	O	XXX			2,20		
29	O	O	O	XO	O	2,29		
30	O	XO	XO	XO	XXO	2,29		
31	O	O	O	XXX		2,25		
32	O	XO	O	XXX		2,25		

2. **5 PUNTOS.** Resuelva la siguiente clasificación, indicando el orden de paso a la mejora, la marca y el puesto.

Atleta	1	2	3	Marca	Orden	4	5	6	Marca	Puesto
A	54,93	48,88	47,14							
B	59,26	59,62	44,83			40,69	40,46	47,52		
C	58,70	48,88	60,29			47,20	60,61	51,75		
D	40,39	44,72	59,47			41,46	59,62	51,40		
E	43,75	49,51	51,87							
F	57,47	56,40	56,75			50,47	53,16	40,43		
G	56,40	56,75	57,47			40,62	58,11	45,57		
H	50,34	58,52	58,30			44,25	53,18	47,62		
I	45,57	58,11	40,62			56,40	56,75	57,47		
J	49,59	60,28	55,60			59,39	52,24	49,13		
K	56,41	47,72	57,90			42,76	45,75	60,70		

3. **4 PUNTOS.** En una carrera de 1.500 metros, en la que ha fallado el cronometraje eléctrico, dispone de los siguientes tiempos manuales.

- a) Indique los tiempos oficiales.
- b) Resuelva, además, el orden de llegada de los dorsales 4, 5 y 6 según la imagen de la Foto Finish, que se refiere a esta prueba de 1.500 metros.

PUESTO	DORSAL	CRONO 1	CRONO 2	CRONO 3	TIEMPO OFICIAL
1		3.29.99	3.29.84	3.29.95	
2		3.29.94	3.29.91	3.30.00	
3		3.30.10	-	30.30.08	
4	2	3.30.25	3.30.14	3.30.34	
5	7	3.30.40	3.30.29	-	
6	3	3.31.99	-	-	
7	1	3.32.08	3.32.29	3.32.21	





**5. 5 PUNTOS.** Resuelva las siguientes clasificaciones, de manera independiente, indicando el orden de paso a la mejora y la marca.

Clasificación 1:

Atleta	Intento 1	Intento 2	Intento 3	Marca	Orden
A	10,13	10,23	11,70		
B	X	X	X		
C	11,19	11,19	10,31		
D	11,90	11,30	10,28		
E	X	X	X		
F	10,67	X	X		
G	10,49	11,90	10,68		
H	11,90	X	11,68		
I	X	X	X		
J	11,70	11,43	11,28		
K	X	X	X		

Clasificación 2:

Atleta	Intento 1	Intento 2	Intento 3	Marca	Orden
A	11,36	10,26	10,15		
B	10,59	11,10	11,75		
C	11,37	10,50	10,60		
D	10,62	11,93	10,40		
E	10,54	10,75	10,92		
F	10,50	10,60	11,37		
G	10,85	11,40	11,75		
H	10,75	10,74	10,92		

6. **6 PUNTOS.** Realice las apreciaciones reglamentarias que considere a las siguientes fotografías. Justifique su respuesta. Conteste en la siguiente página.

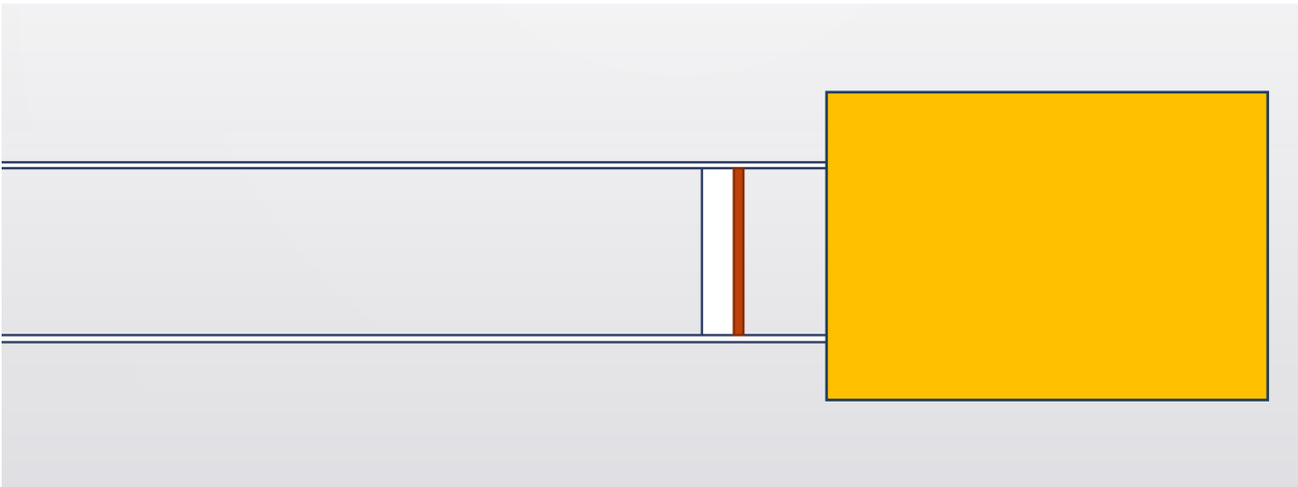


6.1

6.2

6.3

7. **6 PUNTOS.** Sitúe en el plano a los miembros del jurado de una prueba de salto de longitud para una prueba absoluta de Campeonato de España al Aire Libre. Dispone de 6 jueces. En la prueba se utiliza medición indirecta y sistema de gestión de resultados informático. Además, explique las funciones que desempeñará cada miembro del jurado.

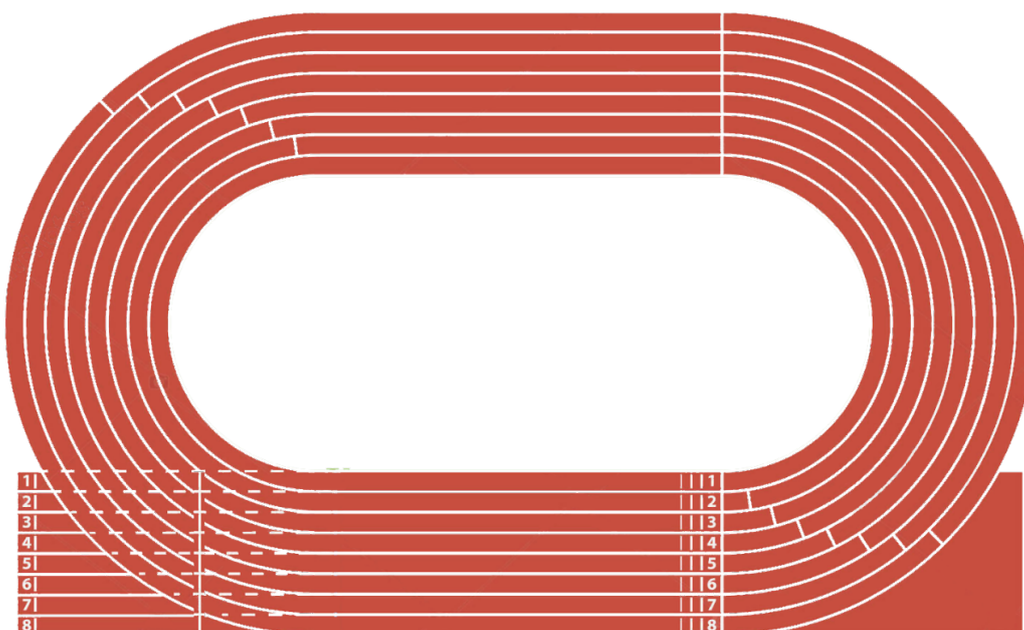


**8. 4 PUNTOS.** Indique qué cifra numérica corresponde a cada siguiente afirmación.

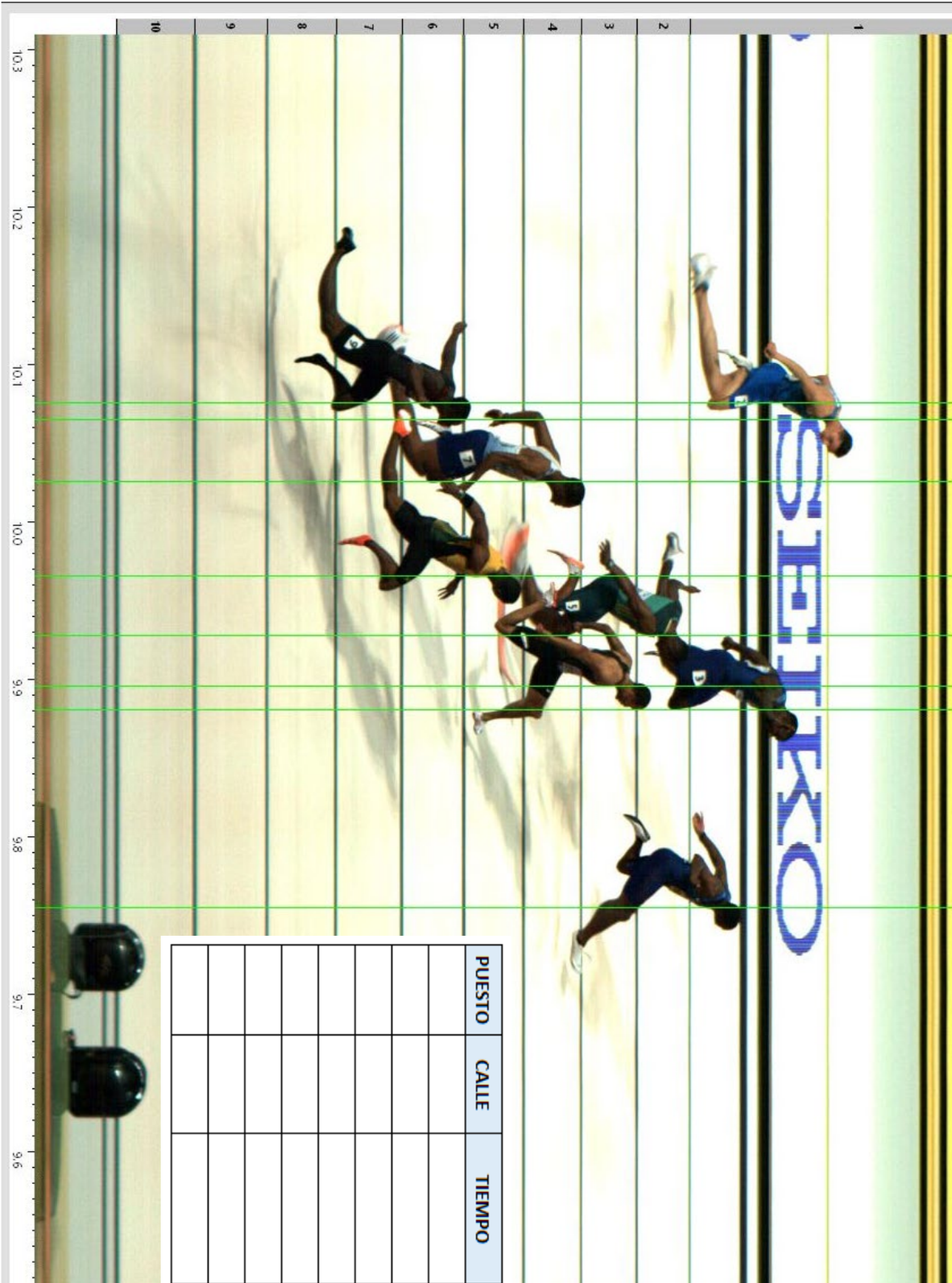
- a) Distancia a meta del anemómetro en la prueba de 60 metros \_\_\_\_\_
- b) Ángulo de la plastilina en la tabla indicadora \_\_\_\_\_
- c) Peso máximo del obstáculo \_\_\_\_\_
- d) Número de pasos de la ría en la prueba de 2000 metros obstáculos \_\_\_\_\_
- e) Distancia entre la 4ª y la 5ª valla en los 110 metros vallas \_\_\_\_\_
- f) Distancia entre vallas en la prueba de 400 metros de hombres \_\_\_\_\_
- g) Diámetro del círculo de lanzamiento de disco \_\_\_\_\_
- h) Peso del martillo Sub-20 de mujeres \_\_\_\_\_
- i) Tiempo aplicable en el área de penalización en una prueba de 3 km \_\_\_\_\_
- j) Distancia máxima recomendada de un circuito de Cross \_\_\_\_\_

**9. 4 PUNTOS.** Marque en el plano las siguientes ubicaciones en una pista al aire libre.

- 1) Ubicación del kilómetro 5 en la prueba de 10.000 metros.
- 2) Ubicación de la calle libre, para el grupo 2 de una salida partida en 10.000 metros.
- 3) Ubicación del kilómetro 1 en la prueba de 1.500 metros
- 4) Ubicación del primer obstáculo a saltar en la prueba de 3.000 metros obstáculos.
- 5) Ubicación de la salida de la prueba de relevos 4 x 1.500 metros.
- 6) Ubicación de la salida de la prueba de la milla.
- 7) Ubicación del área de penalización en pruebas de marcha en pista.
- 8) Ubicación de la primera zona de transferencia del relevo 4 x 300



10.- 5 PUNTOS. Realice la lectura de esta imagen de Foto Finish de una prueba de 100 metros indicando puesto, calle y tiempo de los atletas.



The image shows a photo finish of a 100m race. The track is marked with lanes 1 through 10. A vertical time scale on the left indicates times from 9:56 to 10:03. A grid of green lines is overlaid on the image to facilitate reading. A table in the bottom right corner is used to record the results.

PUESTO	CALLE	TIEMPO