

Campeonato de Asturias Absoluto y Sub23 (1ª jornada)

Sábado 12 de Febrero de 2022 en el Palacio de Deportes (Oviedo)

16,15	60 m. vallas sub16-sub18 (F) - control
	Triple (F) - tabla mínima 9,00 m. y otra a elección
16,25	60 m. vallas (F) - semifinales
16,30	60 m. vallas sub16 (M) - control
	Pértiga 1 (M y F) - atletas con marca igual o superior a 3,00
16,40	60 m. vallas (M) - semifinales
16,55	60 m. lisos (F) - semifinales
17,20	60 m. lisos (M) - semifinales
17,30	Longitud 1 (M) - 1º a 8º inscrito - tabla 3 m.
17,45	1.000 m. lisos (F) - control sub14 y sub16
17,50	1.000 m. lisos (M) - control sub14 y sub16
18,00	400 m. lisos (F)
	Pértiga 2 (M y F) - atletas con marca igual o inferior a 2,99
18,10	400 m. lisos (M)
18,20	300 m. lisos sub16 (F) - control
18,30	Longitud 2 (M) - 9º a 18º inscrito - tabla 3 m.
18,35	300 m. lisos sub16 (M) - control
18,45	1.500 m. lisos (F)
18,55	1.500 m. lisos (M)
19,10	60 m. vallas (M) - final
19,15	60 m. vallas sub20 (M) - control
19,20	60 m. vallas sub18 (M) - control
19,30	60 m. vallas (F) - final
	Longitud 3 (M) - 19º a 28º inscrito - tabla 3 m.
19,40	60 m. lisos (M) - final B
19,45	60 m. lisos (M) - final A (8 mejores tiempos)
19,50	60 m. lisos (F) - final B
19,55	60 m. lisos (F) - final A (8 mejores tiempos)



Pértiga 1: 2,55-2,75-2,90-3,05-3,15 y de 10 en 10 cm.

Pértiga 2: 1,90-2,10-2,25-2,40-2,50-2,60-2,70-2,75 y de 5 en 5 cm.

En las pruebas de 60 m. lisos y 60 m. vallas, habrá semif. y final independientemente del número de participantes.

Se disputarán las pruebas del Cto. de Asturias sub23 a la vez que las del Absoluto, entregándose medallas a los 3 primeros sub23 de cada prueba, independientemente de si también consiguen medalla en el Absoluto.

En la prueba de 60 m. lisos categoría sub23, la final será durante la semifinal.

Se publicará el horario definitivo el jueves 10 de Febrero.

En la prueba de Longitud, sólo participarán las 28 mejores marcas acreditadas.

Los horarios son orientativos, siempre estarán en función de la inscripción para cada prueba.



OVIEDO.es