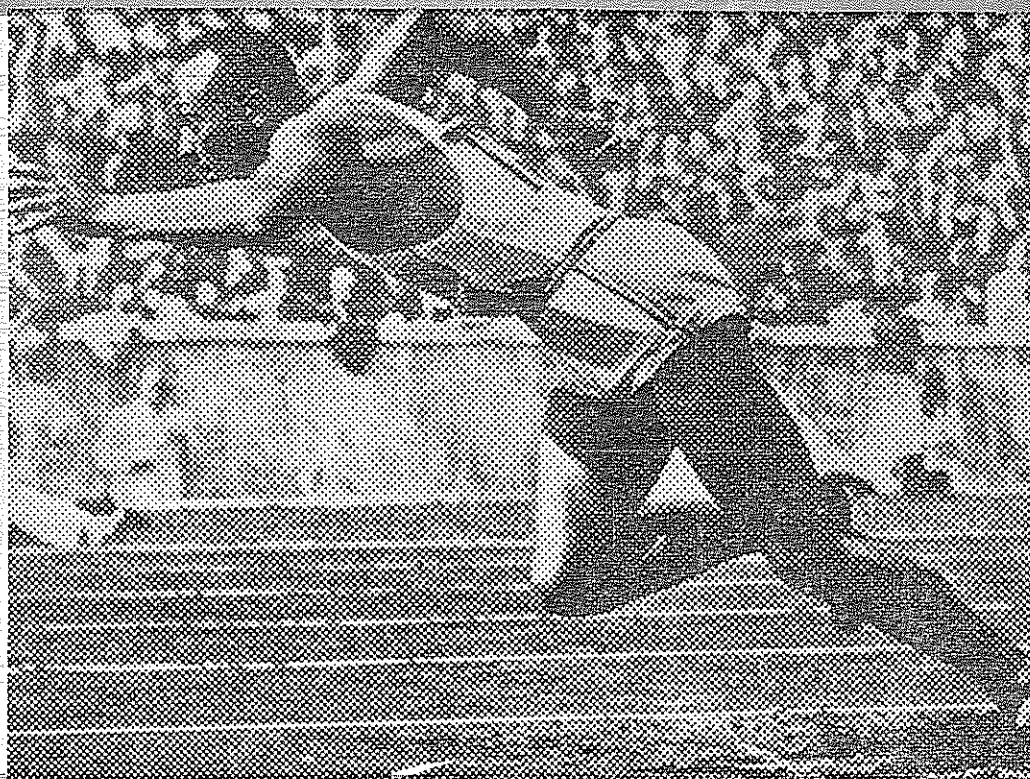


Atletismo

CIRCULAR DE LA FEDERACIÓN CATALANA DE ATLETISMO



La fina y potente silueta de Jesse Owens no ha podido todavía ser olvidada

Siluetas



José J. Parellada Cardellac

El flamante «recordman» catalán de triple salto, una brillante figura regional que en su última actuación ha pasado a primer plano. Sus 14,08 metros constituyen la tercera marca conseguida en España, a continuación de los castellanos Simón y Robles y aventajan en un centímetro la del valenciano Lacomba.

Parellada, que ya se halla acostumbrado a los triunfos, ha conseguido en un momento realizar tres de sus ambiciones deportivas: Ganar a Navarro, ser campeón regional y batir el «record», todo ello en el triple salto. Ya anteriormente había triunfado en los campeonatos de 110 metros vallas y salto de altura.

Por su juventud, nuestro estudiante milita en la categoría de cadetes, y desde 1947 ha conseguido cinco campeonatos; posee la mejor marca de los mismos en 83 metros vallas (11'7) y salto de altura (1,70 metros). También ha conseguido triunfar en los Campeonatos de la categoría junior en cinco ocasiones —100 m., 110 m. vallas, altura y triple— y otros cinco en los absolutos, como queda señalado anteriormente.

Podría suponerse que Parellada es un decathloniano nato. Desde luego, sus condiciones temperamentales, tan flemático siempre, podrían influir favorablemente en sus competiciones. Da la impresión de que puede anunciar anticipadamente la marca que va a conseguir en cada prueba, pero consideramos que sus condiciones físicas le permiten abordar con cierto éxito las más variadas especialidades, pero sería prematuro una división en sus esfuerzos. Parellada puede brillar, brilla ya en triple salto. Pero es, en potencia, un 40 metros en disco y un 15' en vallas, dentro de pocos años. Él preferirá sin duda una de estas pruebas y en ella destacará de forma brillantísima. Por ende, siempre conseguirá resultados honorables en otras, como lo consiguen Torres y Pons, pongamos por ejemplo.

En estos Campeonatos de España, Parellada será uno de los puentes de nuestro equipo y a la hora de aquilar méritos, será uno de los que habrán destacado más, entre los mejores. Seguirá la tradición de nuestros representantes, donde siempre se halló un Soler, un Nin, un Roca, un Consegal, un Pons, que arañaban puntos aquí y allá, que completaban el triunfo de la Federación Catalana.

Editorial

Como nos temíamos, los que anteponen el fanatismo de unos colores a la vocación deportiva no se dignaron acudir a los Campeonatos Generales de Cataluña, pero no por ello dejaron de tener una brillantez serena, gracias a un puñado de atletas conscientes de la responsabilidad que tienen a la vista del Campeonato de España.

A ellos y a todos los seleccionados recordamos que la hegemonía atlética catalana depende de su actuación en los días 9 y 10 de julio, y que su preparación cuidada a través de una densa campaña de festivales, tiene que dar sus frutos precisamente en las fechas de los Campeonatos de España.

Un nombre destaca por encima del alto nivel de los resultados obtenidos en los Campeonatos Generales de Cataluña, y este es el de Parellada, un muchacho espléndidamente dotado que ha batido la marca de Giró, en triple salto, como un día será la de otra prueba cualquiera, pues tiene facultades sobradas para que, a su completa formación física, luzca con la categoría de los escogidos en el concierto atlético internacional.

Y está en marcha la organización de los Campeonatos de España, que este año se pretende sea modélica, para hacernos acreedores al ofrecimiento que se ha hecho a Barcelona de la organización de unos Campeonatos de Europa. No es ajeno en todo, lo que en deporte aficionado ocurre en nuestra ciudad, el Excmo. Ayuntamiento de Barcelona, que a través del Teniente de Alcalde, Delegado de Deportes, Excmo. Sr. Barón de Espnella, tanto labora para el renombre deportivo de nuestra ciudad. Hace semanas que se trabaja en la forma callada que por su cargo deben hacerlo los dirigentes de la Federación Catalana y no dudamos que el éxito premiará sus esfuerzos con una brillante organización.

Deseamos que el mayor éxito vaya unido al que se consiga en el Estadio de Montjuich para el equipo de la Federación Catalana de Atletismo.

Cómo saltar vallas al igual que DILLARD

Por su entrenador EDDIE L. FINNIGAN

Algunos entrenadores han dicho que Harrison Dillard es un gran saltador de vallas, pero con mal estilo. La verdad es que Dillard no pasa las vallas al estilo clásico, sino que ha creado uno nuevo y está resultando el mejor. ¿No es él, acaso, el plusmarquista mundial? Sus «records» en vallas, su resonante derrota en la competición que para designar el equipo olímpico estadounidense tuvo lugar en Evanston (Illinois) y su extraordinaria victoria en los 100 metros lisos en los Juegos Olímpicos han dado a Dillard una gran fama. Y este renombre lo ha ganado para él, para su Colegio, como ciudadano y como deportista.

Llegó a Baldwin-Wallace College en 1941, siendo campeón del Estado en vallas altas y bajas. Habiéndose graduado unos meses antes en la East Technical High School, de Cleveland, donde tuvo como entrenador a ese veterano forjador de campeones que es Iván Greene. Sus «records» escolares eran: 14'4 en las 120 yardas, vallas altas, y 24'4 en las 220 yardas, vallas bajas. Pero en la escuela no le habían hecho disputar carreras de velocidad pura. East High tenía algunos velocistas famosos y no fué necesario hechar mano de la velocidad de Dillard.

Dillard mide 1,78 metros y pesa 70 kilogramos, que ya eran su peso y altura en 1941. Debido a su relativa falta de altura, Dillard, que es un aplicado estudiante de su anatomía, estimó que la forma clásica de pasar las vallas no servía para él y puso en práctica un estilo diferente. Mr. Greene lo aprobó, sin cambiarlo para nada, lími-

tándose a subsanar los pequeños defectos en el nuevo sistema ideado por Dillard.

Su primer año en Baldwin-Wallace College lo pasó en correr «sprints» de unos 14 metros hasta la primera valla, saltándola luego. Debido a su falta de peso y altura, tanto él como yo vimos claro que en su velocidad radicaba la diferencia entre ser simplemente un excelente corredor de vallas o un campeón del mundo.

Empezamos con la salida y estuvimos todo el otoño y todo el invierno practicando con la primera valla, porque nuestro mutuo deseo era adquirir velocidad suficiente y valor necesario para acercarse a la hoja de la valla con la velocidad de un «sprinter». Yo creo que si un detalle en particular es el motivo de su éxito, este detalle está en poder llegar a la primera valla delante de los otros con esta formidable potencia de velocidad.

En la primavera empezó a saltar tres vallas. Se tomaron cintas cinematográficas y su forma fué estudiada por ambos durante horas. Nos dimos cuenta de que la longitud de su desplazamiento al pasar la valla era mucho mayor que la de otros buenos corredores. Por un término medio, éstos, desde el momento que empiezan, podríamos decir, a volar hasta que su pie delantero toca tierra a la otra parte de la valla, cubren aproximadamente de 3,35 a 3,60 metros. Dillard empieza a elevarse a 2,45 metros de la valla. Así no falla nunca y su pie delantero toca la pista a una distancia de 1,47 a 1,57 metros en el otro lado, cubriendo así unos 4 metros.

Durante unos años nos ocupamos solamente de esta extraordinaria distancia al pasar la valla. En 1946 controlamos con cronómetros a la décima de segundo, el tiempo que empleaban la mayoría de buenos corredores en pasárla. Los resultados fueron sorprendentes, tanto desde el punto de vista de la técnica de las vallas en general, como del efecto psicológico que obraron sobre Dillard. Comprobamos que la distancia cubierta por él era de 30 a 45 centímetros más que cualquier otro especialista y esto en la misma fracción de tiempo.

De consiguiente, con su extraordinaria velocidad y su ganancia de terreno al pasar la valla, realizaría su ambición más rápidamente perfeccionando su propio estilo: que deshaciendo lo hecho y volviendo a los métodos clásicos.

Su salida en las carreras con vallas altas se aparta de lo corriente en que él descansa su cuello y espaldas de forma tal, que su cabeza queda por debajo de la línea de los hombros. Su posición en la salida es raramente empleada por los otros corredores. Su pie derecho está 30 centímetros detrás de la línea y su rodilla izquierda 38 centímetros detrás también de la susodicha línea. Su pie izquierdo colocado a 5 centímetros detrás del talón del pie derecho. A la voz de «¡preparados!», su cuerpo se desplaza hacia adelante con la cabeza baja, manteniendo la pierna derecha absolutamente paralela a la pista. Al sonar el disparo, su pie izquierdo es lanzado a 60 centímetros más allá de la línea de salida y, en este momento, su cabeza está ya levantada, de forma que sus ojos miran la hoja de la primera valla. Alcanza su plena velocidad a las seis zancadas, y emplea ocho para llegar de salida a la primera valla.

Ataca ésta con la misma velocidad que emplearía en una carrera de 100 metros lisos, y no presta atención alguna en controlar la caída de la pierna con que ataca la valla. Yo creo que este punto del sistema de Dillard es poco común en la historia de los saltadores de vallas. Toda su atención está en la otra pierna, la derecha, a tal punto que todos sus esfuerzos son para ver la forma más rápida de colocarla delante de la izquierda. Muchas fotografías nos han demostrado palpablemente que el tiempo que la pierna izquierda de Dillard —que es con la que ataca la valla—, toca al suelo, su pierna derecha ya está colocada delante de la otra. También efectúa una más rápida inclinación del cuerpo que la observada normalmente. Al acentuar la velocidad de la pierna derecha, se acentúa automáticamente la rapidez de la toma de tierra de izquierda.

Otra parte de su estilo debe ser explicada, y es la posición del brazo derecho, al momento de pasar la valla. Por razón de su velocidad y la rápida proyección hacia adelante de la pierna derecha, su rodilla derecha debe ser siempre elevada a la altura del sobaco, al salir de la valla. A resultas de esta acción debe mantener su brazo derecho muy alto y paralelo con relación a la rodilla derecha.

Muchos entrenadores, al ver a Dillard por primera vez, han dicho que su juego de brazos era muy pobre. Mi única respuesta a ésta y otras críticas sobre su estilo, es —y siempre será—, que Dillard, en su gran deseo de sobresalir, ha creado un nuevo sistema. Debido a su gran velocidad y falta de altura, ha hecho algunas modificaciones, y son estas modificaciones lo que constituyen una diferencia de forma. En las 120 yardas con vallas altas, «sprinta» a toda potencia en las primeras cuatro vallas, dejándose llevar en

la quinta y sexta por su propio impulso. Durante esta relajación acumula vigor y energía para el ataque furioso de las cuatro últimas vallas.

Sus «records» actuales indican que pasa las vallas con más provecho que los que emplean el estilo clásico. Posee el «record» de las 120 yardas en 13"6, establecido en 1948, en ocasión de los Kansas Relays. Posee igualmente el «record» de las 220 yardas en línea recta, 22"3, y el de igual distancia en curva con un tiempo de 23". Es igualmente «recordman» y co «recordman» de todas las carreras de vallas en pista cubierta.

Dillard, que tiene en la actualidad 25 años, ha sido un buen estudiante y se graduó de Administración Comercial en Baldwin College, en diciembre último. Sus dos pasiones son la música moderna y el vestir elegantemente. Con referencia a la primera, recuerdo que se posó toda la tarde del día anterior a los finales del National Collegiate, en 1947, celebradas en Salt Lake City, escuchando una y otra vez un par de discos de su estilo preferido.

Ni por un momento pensó en las luchas del día siguiente, lo cual fué de un saludable efecto para él. En cuanto a su otra pasión, es muy probable que le ayude a abrirse camino en el mundo de los negocios, pues su ambición es abrir una tienda de modas masculinas, en Cleveland. Le gusta vestir bien y sus corbatas pintadas a mano han sido objeto de muchos comentarios.

En la actualidad está siendo muy solicitado como conferenciante en los grandes Colegios de Middle West, y ha hecho pasar agradables ratos a los jóvenes estudiantes, refiriéndoles sus experiencias en los Juegos Olímpicos y al propio tiempo discutiendo la importancia de la higiene y de la cultura física.

Desde un punto de vista personal y como entrenador y compañero de Dillard, ha sido un privilegio y un placer para mí haber podido cooperar con él. Muchas veces no sabemos apreciar lo que nuestros muchachos hacen por nosotros en nuestras faenas de entrenador, y únicamente nos gusta que se hable de las cosas que nosotros hacemos por ellos. Yo he podido apreciar que Dillard ha contribuido a hacer de la pista un deporte popular en Baldwin-Wallace College, y que gracias a él, el nombre del Colegio tiene renombre mundial. Mi mayor placer en su carrera ha sido verle representar la perfección y compostura de la juventud norteamericana, tanto en el país como en el extranjero. Y estoy seguro de que continuará batiendo «records» y seguirá siendo una figura popular.

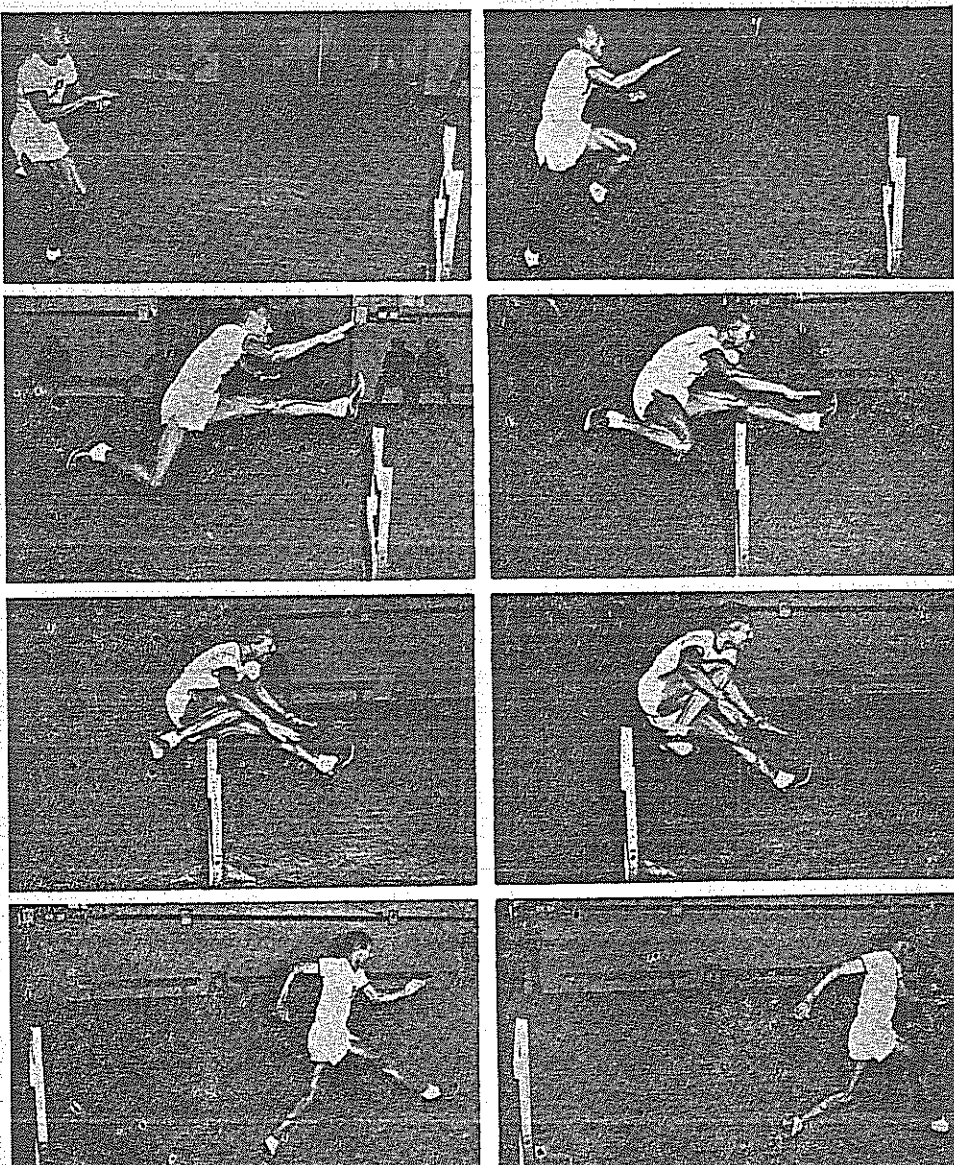
Una cosa debemos recordar, y es que el muchacho, que no pudo clasificarse en la prueba en la cual era «recordman» mundial, alcanzó, por su gran voluntad de sobresalir, el título olímpico de los 100 metros lisos, que equivale al de «hombre más rápido del mundo.»

ATLETA:
DIRIGENTE:
AFICIONADO:

Adquiere el

ANUARIO ATLÉTICO DE ESPAÑA DE 1949

Ayudarás a la divulgación
del atletismo.



Película del paso de la valla por el atleta americano Harrison Dillard, «recordman» mundial y campeón olímpico de 100 m. lisos y 120 yr. vallas. Por la misma se puede apreciar las diferentes facetas de su paso de la valla desde el momento que inicia el salto hasta volver a tocar el suelo.

(De la revista «STADIUM», mayo 1949)

Aunque el «record» oficial parte de 1912, de una manera oficiosa puede establecerse una correlación de las mejores hazañas realizadas por los anteriores atletas a Kolehmainen que fué el primer atleta que inscribió su nombre en el palmarés de la tabla de «records» mundiales sobre 10.000 metros. A título, pues, documental, damos a conocer también dichos nombres:

Touquet	34'28"8
Aubry	34'25"8
Ragueneau	34'25"
Bouchard	34'19"4
—	34'13"8
—	33'39"
Dupuis	33'23"
Fast	32'56"
Ragueneau	32'36"
Svanberg	32'18"4
Bouin	32'13"6
Peterson	31'30"
Bouin	31'22"2

Los titulares oficiales son:

Kolehmainen (Finl.) 1912	31'20"8
Bouin (Fr.) 1913	30'58"8
Nurmi (Finl.) 1921	30'40"2
Ritola (Finl.) 1924	30'35"4
— 1924	30'23"2
Nurmi (Finl.) 1924	30'06"2
Salminen (Finl.) 1937	30'05"6
Maeki (Finl.) 1938	30'02"
— 1939	29'52"6
Heino (Finl.) 1944	29'35"4
Zatopek (Chec.) 1949	29'28"2

La «locomotora humana» acaba de arrollar el «record» del mundo de los 10 kilómetros. No ha sido ninguna sorpresa para nadie, pues así se esperaba que lo hiciese el campeón olímpico, después de sus 29'37"0 del pasado año, a dos segundos, aún no, del «record» mundial. Zatopek, en una memorable jornada (la del 17 de junio último, en Vitkovice (Praga), ha dado un nuevo «record» del mundo de los

Zatopek, con 29'28"2 pasa a ser «recordman» del mundo

Por GERARDO GARCIA

10.000 metros, con 29'28"2, por 29'35"4 del finlandés Heino.

Zatopek, esta maravillosa «máquina de correr», lleva ya realizadas excelentes carreras en esta temporada y así, cinco días después de haber establecido una marca mundial, le vemos trasladarse a Suecia, y en el histórico estadio de Estocolmo, la famosa pista que bajo sus plantas se han batido infinidad de «records», se proclamaba el mejor atleta de cuantos desfilaron, corriendo los 5.000 metros en plan de gran campeón, venciendo a suecos y finlandeses con la marca de 14'14"4.

Es extraordinaria la carrera del famoso corredor checo, y más su trayectoria deportiva, pues en cinco años ha progresado tanto como un minuto en 3.000 metros (9'12"2 en 1942, por 8'07"8 en 1948). Su actual marca «record» de los 10 kilómetros le valen 1.141 puntos, que tienen una equivalencia de 14'08"3 en los 5.000 metros.

Un examen de los tiempos parciales entre Heino y Zatopek, nos demuestra ya una ventaja de casi diez segundos en los tres kilómetros primeros, mante-

niéndolos hasta los cinco. Se ignora, aunque los indicios parecen demostrar que no, si a Zatopek le fueron cronometrados los tiempos intermedios de cinco y seis millas como a Heino, y en las que señaló «records» del mundo, ya que de haberlo hecho serían mejoradas estas distancias.

Al finlandés Heino, en su carrera al «record» le fueron cronometrados los cinco kilómetros primeros en 14'50"0 para terminar con 14'45"4, y a Zatopek los tiempos fueron de 14'39"5 en su primera mitad y de 14'48"7 para los segundos.

Zatopek, atleta tenaz, en sus intentos lleva una primera parte de carrera a tren fantástico, tanto, que en una de sus últimas carreras disputadas sobre 5.000 metros, se mantuvo con tiempos parciales mejores a los del «recordman» mundial Haegg en su victoriosa carrera al «record». Véase sino:

Zatopek pasó en 2'38"6 los 1.000 m. (Haegg 2'38"0), 4'03"6 los 1.500 m. (4'03"0), 5'26"8 los 2.000 m. (5'26"0), 8'19"4 los 3.000 m. (8'17"0), y 11'11"2 los 4.000 m. (11'09"0), para finalmente no batir su «record» checo (14'08"8).

La marcha progresiva del campeón Zatopek queda reflejada en el gráfico de este pie de página.

TIEMPOS PARCIALES DE ZATOPEK Y HEINO

	HEINO	ZATOPEK
3 kilómetros	8'52"2	8'43"0
4	id. 11'51"6	11'41"7
5	id. 14'50"0	14'39"5

Heino fué cronometrado en 2'56"0 al kilómetro y 5'52"5 a los dos.

LOS DIEZ MEJORES 5.000

1. Haegg (Suec.) 1942	13'58"2
2. Zatopek (Chec.) 1947	14'08"2
3. Wooderson (G. B.) 1946	14'08"6
4. Maeki (Finl.) 1939	14'08"8
5. Heino (Finl.) 1944	14'09"6
6. Ahlden (Suec.) 1948	14'13"2
7. Slijkhuis (Hol.) 1946	14'14"0
8. Reiff (Bélg.) 1948	14'14"2
9. Hellstroem (Suec.) 1941	14'15"8
10. Pekuri (Finl.) 1939	14'16"2

LOS DIEZ MEJORES 10.000

1. Zatopek (Chec.) 1949	29'28"2
2. Heino (Finl.) 1944	29'35"4
3. Maeki (Finl.) 1939	29'52"6
4. Albertsson (Suec.) 1948	30'05"2
5. Salminen (Finl.) 1937	30'05"5
6. Nurmi (Finl.) 1924	30'06"1
7. Syring (Alem.) 1940	30'06"6
8. Tuominen (Finl.) 1939	30'07"6
9. Szilagyi (Hung.) 1942	30'09"4
10. Pekuri (Finl.) 1939	30'10"6

	800 m.	1.000 m.	1.500 m.	3.000 m.	5.000 m.	10.000 m.
1941	—	—	4'20"0	—	—	—
1942	2'02"8	—	4'13"9	9'12"2	—	—
1943	1'58"7	2'35"8	4'01"6	8'56"0	15'26"6	—
1944	1'59"8	2'37"5	3'59"5	8'34"0	14'55"0	—
1945	—	2'34"6	4'01"4	8'33"4	14'50"8	—
1946	—	2'37"5	3'57"6	8'21"0	14'25"8	—
1947	—	—	3'52"8	8'08"8	14'08"2	—
1948	—	—	—	8'07"8	14'10"0	29'37"0
1949	—	—	—	—	14'08"8	29'28"2

TABLA DE "RECORDS" DEL MUNDO

HOMOLOGADOS POR LA I. A. A. F. EN 31 DICIEMBRE DE 1948

100 yardas	9'4	F. Wykoff (EE. UU.)	Mayo 1930
100 yardas	9'4	D. J. Joubert (África Sur)	Mayo 1931
100 yardas	9'4	J. C. Owens (EE. UU.)	Mayo 1935
100 yardas	9'4	J. C. Owens (idem)	Junio 1936
100 yardas	9'4	C. H. Jeffrey (idem)	Marzo 1940
100 yardas	9'4	M. E. Patton (idem)	Mayo 1947
100 metros	10'2	J. C. Owens (idem)	Junio 1936
100 metros	10'2	H. Davis (idem)	Junio 1941
200 metros	20'3	J. C. Owens (idem)	Mayo 1935
220 yardas	20'3	J. C. Owens (idem)	Mayo 1935
400 metros	45'9	H. McKenley (Jamaica)	Julio 1948
440 yardas	46'3	H. McKenley (idem)	Junio 1947
800 metros	1'46"6	R. Harbig (Alemania)	Julio 1939
880 yardas	1'49"2	S. C. Wooderson (G. Bretaña)	Agos. 1938
1.000 metros	2'21"4	R. Gustafsson (Suecia)	Sept. 1946
1.500 metros	3'43"0	G. Haegg (idem)	Julio 1944
1 milla	3'43"0	L. Strand (idem)	Abril 1947
2.000 metros	4'01"4	G. Haegg (idem)	Julio 1945
3.000 metros	5'07"0	G. Reiff (Bélgica)	Sept. 1948
2 millas	8'01"2	G. Haegg (Suecia)	Agos. 1942
3 millas	8'42"8	G. Haegg (idem)	Agos. 1944
5.000 metros	13'32"4	G. Haegg (idem)	Sept. 1942
6 millas	13'58"2	G. Haegg (idem)	Sept. 1942
10.000 metros	28'38"6	V. Heino (Finlandia)	Agos. 1944
10 milas	29'35"4	V. Heino (idem)	Agos. 1944
20.000 metros	49'22"2	V. Heino (idem)	Sept. 1946
15 milas	1 h. 03'01"2	A. Csaplar (Hungria)	Oct. 1941
25.000 metros	1 h. 18'48"0	M. Hietanen (Finlandia)	Agos. 1947
30.000 metros	1 h. 21'27"0	E. Tamila (idem)	Sept. 1939
1 hora 12 mill., 29 yar. (19.339 m.)	1 h. 40'46"4	M. Hietanen (idem)	Junio 1948
120 yardas vallas	13"7	V. Heino (idem)	Junio 1945
110 metros vallas	13"7	F. G. Towns (EE. UU.)	Agos. 1936
110 metros vallas	13"7	F. Wolcott (idem)	Junio 1941
200 metros vallas	22"3	F. G. Towns (idem)	Agos. 1936
220 yardas vallas	22"5	F. Wolcott (idem)	Junio 1940
400 metros vallas	22"5	H. Dillard (idem)	Junio 1946
440 yardas vallas	50"6	G. Hardin (idem)	Julio 1934
Relevos 4 x 100 metros	52"2	R. B. Cochran (idem)	Abril 1942
Relevos 4 x 110 yardas	39"8	EE. UU. (Owens, Metcalfe, Dra- per, Wykoff)	Agos. 1936
Relevos 4 x 200 metros	40"5	Universidad Sur de California (LaFond, Anderson, Jordan, Talley)	Mayo 1938
Relevos 4 x 220 yardas	1'25"0	Universidad de Stanford (Kneu- bühl, Hiserman, Malott, Wei- mershauser)	Mayo 1937
Relevos 4 x 400 metros	3'08"2	EE. UU. (Fuqua, Ablowich, War- ner, Carr)	Agos. 1932
Relevos 4 x 440 yardas	3'09"4	Universidad de California (Ree- se, Froom, Barnes, Klemmer)	Junio 1941
Relevos 4 x 800 metros	7'29"0	Suecia (Sten, Linder, Lindgard, Strand)	Sept. 1946
Relevos 4 x 880 yardas	7'34"6	Universidad de California (Ree- se, Klemmer, Peter, Barnes)	Mayo 1941
Relevos 4 x 1.500 metros	15'34"6	Gävle Idrottsforening (Aberg, Bengtsson, Bergkvist, Eriksson)	Julio 1947
Relevos 4 x 1 milla	17'02"8	Brandkarens Idrottsklubb (Jans- son, Karlén, Kälorne, Hellström)	Agos. 1941
Altura	2,11 m.	L. Steers (EE. UU.)	Júnio 1941
Longitud	8,13 m.	J. C. Owens (idem)	Mayo 1935
Pértiga	4,77 m.	C. Warmerdam (idem)	Mayo 1942
Triple	16,00 m.	N. Tajima (Japón)	Agos. 1936
Peso	17,40 m.	J. Torrance (EE. UU.)	Agos. 1934
Disco	55,33 m.	A. Consolini (Italia)	Oct. 1948
Martillo	59,02 m.	I. Nemeth (Hungria)	Julio 1948
Jabalina	78,70 m.	Y. Nikkanen (Finlandia)	Oct. 1938
Decathlon	7.900 puntos	G. Morris (EE. UU.)	Agos. 1936

Relevos 4 x 400 metros	3'08"2	EE. UU. (Fuqua, Ablowich, War- ner, Carr)	Agos. 1932
Relevos 4 x 440 yardas	3'09"4	Universidad de California (Ree- se, Froom, Barnes, Klemmer)	Junio 1941
Relevos 4 x 800 metros	7'29"0	Suecia (Sten, Linder, Lindgard, Strand)	Sept. 1946
Relevos 4 x 880 yardas	7'34"6	Universidad de California (Ree- se, Klemmer, Peter, Barnes)	Mayo 1941
Relevos 4 x 1.500 metros	15'34"6	Gävle Idrottsforening (Aberg, Bengtsson, Bergkvist, Eriksson)	Julio 1947
Relevos 4 x 1 milla	17'02"8	Brandkarens Idrottsklubb (Jans- son, Karlén, Kälorne, Hellström)	Agos. 1941
Altura	2,11 m.	L. Steers (EE. UU.)	Júnio 1941
Longitud	8,13 m.	J. C. Owens (idem)	Mayo 1935
Pértiga	4,77 m.	C. Warmerdam (idem)	Mayo 1942
Triple	16,00 m.	N. Tajima (Japón)	Agos. 1936
Peso	17,40 m.	J. Torrance (EE. UU.)	Agos. 1934
Disco	55,33 m.	A. Consolini (Italia)	Oct. 1948
Martillo	59,02 m.	I. Nemeth (Hungria)	Julio 1948
Jabalina	78,70 m.	Y. Nikkanen (Finlandia)	Oct. 1938
Decathlon	7.900 puntos	G. Morris (EE. UU.)	Agos. 1936

MARCHA

3.000 metros	11'51"8	V. Hardmo (Suecia)	Sept. 1945
2 millas	12'45"0	V. Hardmo (idem)	Sept. 1945
5.000 metros	20'26"8	V. Hardmo (idem)	Julio 1945
5 millas	35'43"4	H. G. Churcher (G. Bretaña)	Junio 1948
10.000 metros	42'39"6	V. Hardmo (Suecia)	Sept. 1945
7 millas	48'15"2	V. Hardmo (idem)	Sept. 1945
15.000 metros	1 h. 09'04"8	A. T. Schwab (Suiza)	Junio 1935
10 millas	1 h. 10'55"8	J. F. Mikaelsson (Suecia)	Agos. 1955
20.000 metros	1 h. 32'28"4	J. F. Mikaelsson (idem)	Julio 1942
15 millas	1 h. 56'09"8	J. Dalins (Lituania)	Junio 1933
25.000 metros	2 h. 06'00"0	J. Dalins (idem)	Junio 1933
30.000 metros	2 h. 28'57"4	H. Olsson (Suecia)	Agos. 1943
20 millas	2 h. 41'07"0	H. Olsson (idem)	Agos. 1943
30 millas	4 h. 24'54"2	F. Cornet (Francia)	Oct. 1942
50.000 metros	4 h. 34'03"0	P. Sievert (Alemania)	Oct. 1924
1 hora 8 mill., 1.025 yar. (13.812 m.)	4 h. 34'03"0	J. F. Mikaelsson (Suecia)	Sept. 1945
2 horas 15 mill., 1.521 yar. (25.531 m.)	4 h. 34'03"0	O. Andersson (idem)	Sept. 1945

FEMENINOS

60 metros	7"3	S. Walasiewicz (Polonia)	Sept. 1933
100 yardas	10"8	F. E. Blankers Koen (Holanda)	Mayo 1944
100 metros	11"5	H. Stephens (EE. UU.)	Agos. 1936
200 metros	11"5	F. E. Blankers-Koen (Holanda)	Junio 1948
220 yardas	23"6	S. Walasiewicz (Polonia)	Agos. 1935
800 metros	24"3	S. Walasiewicz (Polonia)	Junio 1935
880 yardas	2'13"8	A. Larsson (Suecia)	Agos. 1945
80 metros vallas	2'19"7	O. M. Hall (G. Bretaña)	Agos. 1938
Altura	11"0	F. E. Blankers-Koen (Holanda)	Junio 1948
Longitud	1'71 m.	F. E. Blankers-Koen (idem)	Mayo 1943
Peso	14,39 m.	F. E. Blankers-Koen (idem)	Sept. 1943
Disco	52,83 m.	A. Andrejewa (Rusia)	Oct. 1948
Jabalina	48,21 m.	N. Dumbadze (idem)	Oct. 1947
Pentathlon	418 puntos	H. Bauma (Austria)	Junio 1948
		G. Mauermayer (Alemania)	Julio 1938

Ante el tercer encuentro España-Italia

Por JOSÉ COROMINAS

Dos acontecimientos de importancia, se presentan a los atletas españoles, en el próximo mes de julio. El primero, los Campeonatos Nacionales, los días 9 y 10, que una vez más tendrán por marco el imponente Estadio Municipal de Montjuich. Más tarde, para el 24, se halla anunciado el III España-Italia a celebrar en Génova.

En la reducida historia del atletismo hispano, ocupa lugar preferente la celebración de estos encuentros con la «squadra azzurra», que parecían señalar una nueva era para nuestro deporte. Desgraciadamente no se insistió, por falta de apoyo oficial y de medios económicos y quedó truncada esta trayectoria internacional.

El primer encuentro tuvo lugar en 1929, en Montjuich y tanto la preparación del mismo, como su celebración, estuvo colmado de inconvenientes y obstáculos. La escasa familia atlética, era poca y mal avenida y el equipo español se hallaba constituido únicamente por la Selección Catalana, reforzada por el guipuzcoano Labourdette, que por participar fué sancionado por su Federación. La pista, la famosa pis-

ta que construyó Lauri Pihkala, uno de los mejores técnicos del mundo, se hallaba cubierta por las cenizas del «dirt-track», una malhadada idea comercial. Por último, nuestros representantes fueron batidos en toda la regla y sólo Gerardo García consiguió triunfar en los 5 kilómetros marcha atlética, una especie de victoria pírrica.

Al año siguiente, en Brescia, las cosas variaron bastante. El equipo era más completo y se incluyeron pruebas como el triple salto y salto con pértiga que nos permitieron saborear dos éxitos con Lacomba y Culí. Además, García renovó su victoria anterior; Roca alcanzó el triunfo en vallas y el bataillador Labourdette ganó los 400 metros lisos.

Ignoramos en este momento las condiciones deportivas del encuentro próximo, pero de todas maneras, aún con la prevista victoria italiana, se pueden superar los resultados de 1930. A partir de los 1.500 metros, nuestros representantes darán mucho que hacer; igualmente en altura y tal vez longitud y triple, además de jabalina si Apellániz ha podido prepararse. La atención

principal, a nuestro juicio, radica en los segundos y terceros lugares que podemos conseguir ante un adversario de tanta calidad. El atletismo italiano es de primer orden y sus métodos, en líneas generales, son los que debiéramos seguir para obtener una superación en nuestros resultados. Son latinos, con parecidas cualidades y defectos a los nuestros. Uno de sus mejores equipos de club, el Trionfo Genovese, ya debió inclinarse ante nuestra Selección Catalana, aún teniendo en cuenta que fué a inicios de temporada. También ahora, les llevaremos unas semanas de ventaja en la preparación, pues su punto álgido, cada año, lo consiguen en agosto y septiembre, cuando en España tenemos casi terminada la temporada atlética.

HISTORIAL DEL ESPAÑA-ITALIA

100 METROS

1929: 11"2, Toetti, Italia.
1930: 10"8, Maregatti, id.

200 METROS

1929: 22"5, Toetti, Italia.
1930: 22"6, Maregatti, id.

400 METROS

1929: 50"0, Tavernari, Italia.
1930: 51"4, Labourdette, España.

800 METROS

1929: 2'00"4, Tavernari, Italia.

1.000 METROS

1930: 2'33"2, Cerati, Italia.

3.000 METROS

1930: 9'10"6, Pavon, Italia.

5.000 METROS

1929: 16'00"0, Boero, Italia.

110 M. VALLAS:

1929: 16"0, Carlini, Italia.
1930: 16"2, Agostì, id.

400 M. VALLAS

1929: 59"0, Facelli, Italia.
1930: 58"4, Roca, España.

ALTURA

1929: 1,75 m., Palmieri, Italia.
1930: 1,78 m., Tommasi, id.

LONGITUD

1929: 6,88 m., Torre, Italia.
1930: 6,66 m., Caprotti, id.

TRIPLE SALTO

1930: 13,90 m., Lacomba, España.

PÉRTIGA

1930: 3,50 m., Culí, España.

PESO

1929: 12,255 m., Mosca, Italia.

DISCO

1929: 37,50 m., Mosca, Italia.
1930: 42,65 m., Mosca, id.

JABALINA

1929: 53,98 m., Palmieri, Italia.
1930: 56,57 m., Dominutti, id.

MARTILLO

1929: 45,35 m., Poggiali, Italia.
1930: 39,50 m., Marchioni, id.

5.000 M. MARCHA

1929: 23'57"2, García, España.
1930: 23'20"0, García, id.

RELEVOS 4 x 100 METROS

1929: 44"0, Italia.

PUNTUACIÓN

1929: España, 52; Italia, 86.
1930: España, 62; Italia, 94.

Reiff, a cuatro segundos del «record» de Haegg

3.000 METROS

RECORD DEL MUNDO: HAEgg, 8'01"2

RECORD DE BÉLGICA: REIFF, 8'05"0

Uno de los acontecimientos atléticos de más resonancia internacional en el mes de junio, después del «record» de los 10 kilómetros, de Zatopek, ha sido sin duda la nocturna celebrada en Bruselas en 22 de junio, y en la que 20.000 espectadores acudieron a ver al gran «as» nacional de la carrera a pie y campeón olímpico Gastón Reiff.

Desde que se había anunciado —ya de varios meses— el intento por parte de Reiff, sobre los 3.000 metros, que había una expectación mundial, ya que se presumía que tras este intento de «record» nacional, Reiff obligaba una mayor ambición, y era el de derrocar estos 8'01"2 que estableciera en 1942 aquel gran corredor que se dió, en llamarle «fénómeno de la carrera a pie», Gunders Haegg.

Reiff, campeón olímpico y «record» mundial de los 3.000 metros, ha demostrado con sus 8'5", que en una pista de mejores condiciones que la del parque Dudden, donde ha realizado esta marca que le sitúa entre la segunda de todos los tiempos, puede llegar a superar estos cuatro segundos de diferencia que le han separado en esta ocasión del «record» del sueco.

Reiff, ha pasado a Zatopek en la

clasificación mundial de la distancia, ya que el checo era el segundo en virtud de su marca de 8'7"8, la primera de Europa y del mundo en 1948.

En esta reunión, Reiff ha tenido una gran ayuda, por parte de los franceses. El Maubruk y Warfelle, que cumplieron solamente 2.000 metros de carrera, y no decimos del otro francés Jean Vernier, participante también al intento, por cuanto hizo su carrera cara a los 3.000, y en la que estableció un nuevo «record» de Francia con 8'19"6, mejorando el antiguo de Puazon en un segundo.

En el mismo festival se llevó a cabo otro intento, por parte de Gailly, sobre los 20 kilómetros. Mejoró también el «record» de Bélgica, aún que seguramente que su intención era el del mundo.

Participaron Leblond, que estableció un nuevo «record» de la hora con 18.502 metros, el holandés Overdyk que mejoró el de su país de los 20 kilómetros con 1 h. 8'49"4, y el finlandés «recordman» del mundo, Hietanen, que demostró estar en baja forma al quedar en cuarto lugar.

Gailly, mejoró el «record» de Bélgica de los 20 kilómetros con 1 h. 5'3"8,

ATLETAS DE 3.000 METROS DE EUROPA EN 1948

1. Zatopek (Chec.) 8'07"8 Zlin
2. Ahlden (Sue.) 8'09"6 Amsterdam
3. Slijkhuis (Hol.) 8'10"2 Amsterdam
4. Nyberg (Sue.) 8'19"0 Göteborg
5. Albertsson (Sue.) 8'21"2 Upsala
6. Koskela (Fin.) 8'22"8 Helsinki
7. Vaisanen (Fin.) 8'23"8 Helsinki
8. Eriksson (Sue.) 8'24"6 París
9. Vernier (Fra.) 8'26"0 París
10. Heinstrom (Fin.) 8'26"4 Helsinki

LOS MEJORES 3.000 METROS

1. Haegg (Sue.) 1942 8'01"2
2. Zatopek (Chec.) 1948 8'07"8
3. Reiff (Bél.) 1946 8'08"8
4. Slijkhuis (Hol.) 1946 8'08"8
5. Jonsson K. (Sue.) 1940 8'09"0
6. Ahlden (Sue.) 1948 8'06"6
7. Helstroem (Sue.) 1942 8'10"4
8. Hino (Fin.) 1944 8'10"8
9. Andersson A. (Sue.) 1942 8'11"8
10. Hoeckert (Fin.) 1936 8'14"8

... y 20.000 METROS

1. Csaplar (Hun.) 1941 1 h. 3'01"2
2. Ibarra (Arg.) 1941 1 h. 3'33"2
3. Zabala (Arg.) 1936 1 h. 4'00"2
4. Ostling (Sue.) 1946 1 h. 4'17"0
5. Nystroem (Sue.) 1946 1 h. 4'17"2
6. Hietanen (Fin.) 1947 1 h. 4'26"4
7. Syring (Al.) 1937 1 h. 4'30"0
8. Nurmi (Fin.) 1930 1 h. 4'38"4

La «performance» de Nurmi es la primera digna de mérito. Pero raramente se corre sobre la distancia de 20 kilómetros.

¡Aunque Vd. no lo crea!

Boyd Comstok, el preparador de los grandes «ases» americanos e italianos dice:

«Los campeones no dejan el mono jamás, con tiempo caliente o frío, sólo se lo quitan en el momento de la prueba y al acabar se lo ponen enseguida. No se debe estar sentado antes de la prueba y mucho menos sobre hierba. Si falta asiento usar una manta.» *

Enrique Kistenmacher, el gran decatlioniano sudamericano, practica con gran éxito la esgrima y el baloncesto.

El Estadio Empire, de Wembley, costó la bonita suma de 75.000 libras esterlinas, siendo construido en el espacio de trescientos días. Se inauguró oficialmente el día 28 de abril de 1923, bajo la presidencia del Rey Jorge V.

Veinticinco años más tarde fué el escenario de los Juegos Olímpicos.

Ahora, en 1949, sobre las pistas que desfilaron los atletas de todo el orbe, se celebran todos los días carreras de galgos; y es que Wembley Stadium no pertenece a ninguna entidad deportiva, ni siquiera a un organismo público, sino que es propiedad de una potente empresa de espectáculos que lo dirige y explota comercialmente.

Mientras Hipócrates era un ferviente partidario de los ejercicios atléticos, el romano Galeno fué su más acérrimo enemigo.

i "RECORD"!

La mágica palabra «record» ha sido reñido por el estadio barcelonés de Montjuich en el mes de junio. Varios «records» de España y de Cataluña han sido mejorados en el transcurso de las competiciones de este mes y los nombres de Rojo, Macías y Parelada, junto con los del C. de F. Barcelona, son los que se han encargado de modificar la tabla que señala las mejores pruebas de la región y de España.

El historial de los 2.000 metros, parte de 1924, fecha en la que el francés español Jesús Diéguez, diera este oficial a la marca, iniciándola con el tiempo de 5'55"0. Casi en veinte segundos se ha mejorado la marca en el transcurso de los veinticinco años de existencia.

«RECORDS» DE ESPAÑA

2.000 METROS: 5'37"6, Gregorio Rojo 18-6-49. (Antigua marca: 5'40"0).

Tiempos parciales: 500 m., 1'20"0; 1.000 m., 2'47"0; 1.500 m., 4'13"8; 2.000 m., 5'37"6.

HISTORIAL DEL «RECORD» DE ESPAÑA DE LOS 2.000 METROS

5'55"0	Jesús Diéguez	Cataluña	6-6-24	Tolosa
5'54"0	Miguel Palau	Cataluña	11-7-24	París
5'52"6	Jesús Oyarbide	Vizcaya	22-7-15	Tolosa
5'52"4	Jaime Angel	Cataluña	8-10-33	Barcelona
5'49"2	Manuel Andreu	Cataluña	16-7-42	Barcelona
5'48"6	Manuel Andreu	Cataluña	28-7-42	Barcelona
5'43"6	Antonio G. Urtiaga	Castilla	1-7-43	Madrid
5'42"2	Gregorio Rojo	Cataluña	11-7-43	Barcelona
5'40"0	Daniel Poyán	Castilla	6-6-48	Madrid
5'37"6	Gregorio Rojo	Cataluña	18-6-49	Barcelona

RELEVOS 4 x 400: 3'34"6, C. de F. Barcelona (Mercadé, Malmedy, Rovira, H. Portolés) 16-6-49. (Antigua marca: 3'35"4).

RELEVOS 4 x 1.500 METROS: 17'37"4, C. de F. Barcelona (Abad, Baldomá, Portero, Losada) 19-6-49. (Antigua marca: 17'51"8).

«RECORDS» DE CATALUÑA

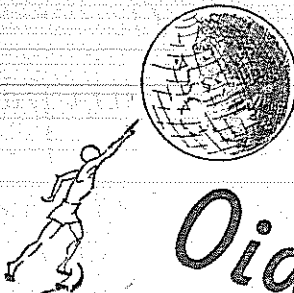
800 METROS: 1'57"9 y 1'57"1, Manuel Macías, 12-6-49.

TRIPLE SALTO: 14,08 metros, Jorge Parelada, 12-6-49.

1.000 METROS: 2'33"3, Manuel Macías, 18-6-49. (Antigua marca: 2'34"0).

1.000 METROS (junior): 2'37"2, José M. Rexach, 18-6-49. (Antigua marca: 2'38"6).

Tiempos parciales: 200 m., 27"0; 500 m., 1'14"2; 800 m., 2'03"0.



Oídos del mundo

—Firea, con 9'27"4, ha señalado un nuevo «record» para Rumanía en 3.000 metros obstáculos.

—En el encuentro Universidad de Londres contra el P. U. C., se resolvió a favor de los primeros, que ganaron mayor número de carreras. Unas 3.000 personas presenciaron el encuentro, en el que participó el campeón olímpico Wint, y el campeón de Europa de «steeple», Pujazón.

Wint venció en los 800 metros con 1'55"4; los 1.500 los ganó el inglés Parlett con 3'59"7; los 400 metros, Pugh con 49"1, seguido de Wats en 50"2; Pujazón se adjudicó los 3.000 metros lisos en 8'33"7, seguido de Edwards con 9'01"8; los 110 vallas, Marie, con 14"9; en peso, el francés Darot, con 12,99 metros, seguido de nuestro ex atleta Alexandry, con 12,83; en altura, Aldouy, 1,80 metros.

—Popov acaba de batir el «record» de 5.000 metros de la U. R. S. S., en el encuentro Moscou-Leningrado-Kiev, con 14'33"8, por 14'37"0 de la antigua marca de Znamenski. En el mismo festival, Soukhariev, discípulo de Karakulov, ha batido a éste con 10'5 en los 100 metros. Otros resultados: pértiga, 4,10 metros, por Ozoline; altura (femenino), Tkoudina, 1,63 metros; longitud, Choudina, 5,46 metros, y peso, por Sevriouchkova, con 13,57 metros.

—Imfeld ha establecido un nuevo «record» suizo de 2.000 metros, con 5'42"5.

—Un nuevo lanzador finlandés, Leppeli, ha lanzado la jabalina a 69,18 metros.

—Zatopek ha corrido en Praga 5.000 metros con 14'30"2, y Tosnar 110 metros vallas en 15"0.

—En Bremen, Strand ha ganado los 1.500 metros contra el alemán Warne-munde con 3'53"3 por 3'58"2. El alemán Zapernick, en esta reunión del Malmö, corrió los 110 metros vallas con 15"2.

—Ha sido homologado el «record» del mundo de relevos 4 x 1 milla, del GEFLE IF. (Walgren, Bengtsson, Alberg, Ericksson), con 16'55"8.

—En un intercolegial americano, Fuchs ha lanzado el peso a 17,08 metros; Philipp y Mondschein han saltado 2,03 metros; Fränk ha lanzado el disco a 48,62 metros y Smith ha ganado las 120 yardas vallas con 14"3.

Las primeras marcas de Europa

Las estadísticas nos proporcionan ya las primeras marcas de Europa de la temporada y en la que atletas alemanes asoman otra vez, como antaño, entre las mejores proezas atléticas. También los atletas de la U. R. S. S. andan bien clasificados en este primer balance, sobre todo en algunas especialidades, como en el peso, que ocupan los dos primeros lugares.

Hemos de hacer notar que estos datos, susceptibles de equivocaciones, están tomados en virtud de las necesidades de impresa, hasta primeros de junio, por lo que, marcas producidas después, no figuraron en la misma.

100 METROS: 1. M. D. Bailey (G. B.), 10'2; 2. Kremer (Al.), Soukhariev (Rus.), 10'5; 4. Penna (Ital.), Strandberg (Suec.), Porto (Ital.), Sañate (Rus.), 10'7.

200 METROS: 1. Siddi (Ital.), Moretti (id.), Stecay (G. B.), 21'8; 4. Iffland (Al.), 22'0.

400 METROS: 1. Siddi (Ital.), 14'8; 2. Scot

(G. B.), 49'0; 3. Pugh (Id.), 49'1; 4. Missoni (Ital.), 49'2; 5. Steel (G. B.), 49'3.

800 METROS: 1. Clore (Fran.), 1'52"2; 2. El Mabrouk (id.), 1'53"4; 3. Barbey (id.), 1'54"6; 4. Parlet (G. B.), 1'54"7; 5. Montanie (Fran.), 1'54"8.

1.500 METROS: 1. Hansenne (Fran.), 3'47"4; 2. Reiff (Bélg.), 3'48"4; 3. Vernier (Fran.), 3'48"6; 4. El Mabrouk (id.), 3'50"8; 5. Strand (Suec.), 3'53"0.

5.000 METROS: 1. Zátopek (Chec.), 14'10"8; 2. Popov (Rus.), 14'33"8; 3. Pozsidaev (id.), 14'45"4; 4. Szilaghi (Hung.), 14'56"0.

110 METROS VALLAS: 1. Marie (Fran.), 14"4; 2. Boulantchik (Rus.), 14"5; 3. Finlay (G. B.), 14"8; 4. Tosner (Chec.), 15"0.

400 METROS VALLAS: 1. Missoni (Ital.), 53"5; 2. Wihle (G. B.) 53"7; 3. Cras (Fran.), 53"8; 4. Pallazzi (Ital.), 54"8; 5. Pacchini (id.), Siletto (id.), 54"9.

ALTURA: 1. Patterson (G. B.), 1,955 m.; 2. Soeter (Rum.), Iljasov (Rus.), Thiam (Fran.), Damitio (id.), 1,95 m.

LONGITUD: 1. Adamczyk (Pol.), 7,44 m.; 2. Contín (Ital.), 7,25 m.; 3. Wierdorff (Al.), 7,17 m.; 4. Labourian (Fran.), 7,13 m.; 5. Kreulich (Al.), 7,12 m.

PERTIGA: 1. Lundberg (Suec.), 4,20 m.; 2. Ossoline (Rus.), 4,10 m.; 3. Doubinine (Rus.), 4,07 m.; 4. Sillon (Fran.), 4,05 m.

TRIPLE: 1. Scerbakov (Rus.), 49,93 m.; 2. Moberg (vec.), 44,84 m.; 3. Sormani (Ital.), 44,63 m.

PESO: Lipp (Rus.), 16,18 m.; 2. Gorjanov (id.), 15,56 m.; 3. Nilsson (Suec.), 15,45 m.; 4. Jouppila (Finl.), 15,30; 5. Arvidsson (Suec.), 15,29 m.

DISCO: 1. Tosi (Ital.), 54,05 m.; 2. Consolini (id.), 51,50 m.; 3. Klics (Hung.), 48,87 m.; 4. Markonner (Al.), 48,10 m.; 5. Lipp (Rus.), 47,55 m.

JABALINA: 1. Lepel (Finl.), 69,18 m.; 2. Katpijuk (Rus.), 67,96 m.; 3. Pettersson (Suec.), 66,40 m.; 4. Olden (Suec.), 65,40; 5. Moks (id.), 64,45 m.

MARTILLO: 1. Nemeth (Hung.), 57,31 m.; 2. Konoki (Rus.), 56,13 m.; 3. Taddio (Ital.), 53,90 m.; 4. Soederkvist (Suec.), 53,40 m.; 5. Karlsson (id.), 52,16 m.

FINLAY, con sus 42 años, todavía figura entre los mejores «hurdlers» europeos.

...y también de los Estados Unidos

Anderson, 14'0; 5. Rowland, Erfurth, 14"1/10.

440 YARDAS-VALLAS: 1. Moore, 52"1/10; 2. Smith, 52"9/10.

ALTURA: 1. Walters, 2,035 m.; 2. Philips, Mondschein, 2,03 m.; 4. Eddleman, Lennerston, 1,995 m.; 6. Martin, Dancer, 1,99 m.

LONGITUD: 1. Thomas, 8,08 m.; 2. Bryan, 7,74 m.; 3. Browns, 7,68 m.; 4. Johnson, 7,67 m.; 5. Hoskins, 7,56 m.; 6. Robertson, 7,46 m.

PERTIGA: 1. Rasmussen, 4,42 m.; 2. Montgomery, 4,39 m.; 3. Jensen, 4,355 m.; 4. Korik, 4,31 m.; 5. Mattos, Rowan, R. Smith, Carroll, Cooper, Bennet, Latz, 4,27 m.

PESO: 1. Fuchs, Chandler, 17,08 m.; 3. Thompson, 16,79 m.; 4. Davis, 16,74 m.; 5. Helwig, 16,30 m.; 6. Lampert, 16,12 m.; 7. Bayless, 16,11 m.; 8. Wasser, 16,10 m.

DISCO: 1. Gordien, 55,06 m.; 2. Franck, 54,24 m.; 3. Lewis, 51,94 m.; 4. Thompson (B.), 51,88 m.; 5. Kadera, 51,56 m.; 6. Miller, 51,01 m.

JABALINA: 1. Held, 70,55 m.; 2. Biles, 68,81 m.; 3. Roylance, 66,01 m.; 4. Seymour, 65,40 m.; 5. Roseme, 65,27 m.

MARTILLO: 1. Felton, 55,35 m.; 2. Scholtz, 53,92 m.; 3. Burnham, 51,53 m.; 4. Forsyth, 51,39 m.

DECATHLON: 1. Mac Connell, 6,698 puntos; 2. Tervilliger, 6,668 puntos.

«Performances» de algunos atletas residentes en los Estados Unidos: La Beach (Panamá), 9"5/10 en las 100 yardas, 20"3/10 en las 220 yardas; Mac Kenley (Jamaica), 20"9/10 en las 220 yardas; Vefling (Noruega), 4'15"7/10 en la milla.

120 YARDAS VALLAS: 1. Dillard, 13"8/10; 2. Dixon, 13"9/10; 3. Fleming,

(*) Patton, con viento favorable tiene acreditados 9"1/10. (**) Carter, con viento favorable.

¡CURIOSA ESTADÍSTICA!

LOS 1.500 METROS POR MESES

La afición a la estadística, va llevando a pasos de inusitada paciencia, como la de estos mejores 1.500 metros de todos los tiempos, pero establecidos por meses. M. Quercetani es el paciente estadista que ha confeccionado la presente lista.

Esta estadística demuestra que:

MAYO: Ningún corredor ha bajado de los 3'50"0.

JUNIO: Que los 1.500 metros más rápidos de este mes han sido corridos en el estadio Jean Bouin, y en el curso del los cuales fueron mejorados los «records» de Francia y Bélgica, por Hansenne y Reiff.

El mejor tiempo de junio lo consiguió Arne Andersson, con 3'46"2 (29-6-45). Persson y Strand, 3'47"0. Hansenne, 3'47"4 (2-6-49). Strand, 3'47"6 (16-6-48). Mehl, 3'47"9 (29-6-40).

JULIO: El mes de los «records», con los 3'43"0 de Haegg (7-7-44), seguido de Andersson y Strand, con 3'44"0 (15-7-44). Eriksson, 3'44"4. Strand

3'44"8 (4-7-47). Eriksson, 3'45"4. Andersson, 3'45"0 (4-7-45). Haegg, 3'45"4. Andersson, 3'45"8. Haegg, 3'45"8 (17-7-42).

AGOSTO: Andersson logra el mejor tiempo, con 3'45"0 (17-8-43). Sigue Haegg, con 3'47"5 (10-8-41). Strand, 3'47"6 (12-8-45). Lovelock, 3'47"8 (6-8-43). Andersson, 3'47"8 (6-8-43).

SEPTIEMBRE: Andersson, todavía con 3'46"0. Despues, Strand, con 3'47"6 (23-9-45). Hansenne, 3'47"9 (27-9-47). 3'48"2 (19-4-48) y 3'48"5 (15-9-46).

OCTUBRE: El húngaro Szabo, ha logrado 3'43"6 (3-10-37). Ladoumegue, 3'49"2 (5-10-30). Beccali, 3'49"6 (15-10-33) y Hansenne, 3'49"8 (2-10-48).

Marcas y clasificaciones

Campeonato de Cataluña de cadetes

(Viene del número anterior)

Estadio de Montjuich

24 abril 1949 - 9.46 mañana

Primera sesión

300 metros lisos (Tercera eliminatoria):

1 Carreras, C. N. Barc., 39"9. - 2 Garriga, Manr., 39"9.

80 metros lisos (Primera semifinal):

1 Mora, His. Fran., 9"5. - 2 Ichasmendi, C. N. Barc., 9"5.

80 metros lisos (Segunda semifinal):

1 Bertrán, Júp., 9"3. - 2 Fatió, Barc., 9"3.

Lanzamiento del disco - 1.500 gramos (Final):

1 Nogueras, Calella, 39,46 m. - 2 Estrada, C. N. Barc., 36,27 m. - 3 Cardó, Calella, 32,90 m. - 4 Puigentós, C. N. Barc., 32,39 m. - 5 Ruiz, Layet., 31,95 m. - 6 Mola, Vich, 31,12 m.

600 metros lisos (Primera semifinal):

1 Barris, His. Fran., 1'32"2. - 2 Aldá, Esp., 1'33"2. - 3 Serrajordi, Pens., 1'33"6.

600 metros lisos (Segunda semifinal):

1 Arroyo, Manr., 1'31". - 2 Sainz, Esp., 1'34"1. - 3 Tello, Club Hisp., 1'34"4.

200 metros vallas (Final):

1 Estalrich, His. Fran., 27"2. - 2 Bertrán, Júp., 27"2. - 3 Pla, C. N. Barc., 28"2. - 4 Prades, C. N. Barc., 29"4. - 5 J. Matas, Barc. - 6 F. Matas, Barc., 150 metros lisos (Primera semifinal):

1 Fatió, Barc., 17"4. - 2 Mora, His. Fran., 17"5. - 3 López, Layet., 17"5.

150 metros lisos (Segunda semifinal):

1 Bardolet, Esp., 18". - 2 Martín, Júp., 18"2. - 3 Izard, Esp., 18"5.

Relevos 4x80 (Primera semifinal):

1 L. Gracia, 38"7. - 2 His. Fran., 38"8. - 3 Manr., 39"7.

Relevos 4x80 (Segunda semifinal):

1 Esp., 38"3. - 2 Barc., 38"8. - 3 C. N. Barc., 39".

4.30 tarde

Segundo sesión

83 metros vallas (Primera semifinal):

1 Parellada, Esp., 12"2. - 2 Baró, Gran., 13"6.

83 metros vallas (Segunda semifinal):

1 Estalrich, His. Fran., 13"2. - 2 Torra, Esp., 13"6.

83 metros vallas (Tercera semifinal):

1 Roca, Barc., 12"2. - 2 Pla, C. N. Barc., 13"5.

Salto con pértiga (Final):

1 J. Roca, Barc., 3,12 m. - 2 Cano, Calella, 2,80 m. - 3 Ruiz, Layet., 2,70 m. - 4 Framis, Júp., 2,70 m. - 5 C. Roca, Barc., 2,70 m. - 6 Cid, His. Fran., 2,50 m.

300 metros lisos (Primera semifinal):

1 Portolés, Barc., 39"9. - 2 Tello, Club Hisp., 39"9. - 3 Rodilla, L. Gracia, 39"9.

300 metros lisos (Segunda semifinal):

1 Bertrán, Júp., 39"4. - 2 Sainz, Esp., 39"4. - 3 Ichasmendi, C. N. Barc., 39"9.

80 metros lisos (Final):

1 Fatió, Barc., 9"4. - 2 Bertrán, Júp., 9"6. - 3 López, Layet., 9"6. - 4 Morá, His. Fran., 9"5. - 5 Ichasmendi, C. N. Barc., 9"6. - 6 Díaz, Antor.

Lanzamiento de jabalina - 600 gramos (Final):

1 Nogueras, Calella, 49,58 m. - 2 Bardolét, Esp., 41,45 m. - 3 Roca, Barc., 39,86 m. - 4 Martín, Júp., 38,96 m. - 5 Baró, Gran., 38,31 m. - 6 Prades, C. N. Barc., 35,59 m.

83 metros vallas (Final):

1 Parellada, Esp., 11"7. - 2 Roca, Barc., 11"9. - 3 Estalrich, His. Fran., 13"2. - 4 Pla, C. N. Barc., 13"2. - 5 Torra, Esp.

Salto de longitud (Final):

1 Parellada, Esp., 6,21 m. - 2 Piserra, C. N. Barc., 5,63 m. - 3 Haro, Esp., 5,39 m. - 4 Portolés, Barc., 5,38 m. - 5 Maríné, L. Gracia, 5,34 m. - 6 Lemmel, Esp., 5,33 m.

150 metros lisos (Final):

1 Fatió, Barc., 17"8. - 2 Bardolet, Barc., 18". - 3 Mora, His. Fran., 18"1. - 4 López, Layet., 18"5. - 5 Martín, Júp., 18"6. - 6 Izard, Esp.

600 metros lisos (Final):

1 Arroyo, Manr., 1'29"9. - 2 Tello, Club Hisp., 1'30"1. - 3 Barris, His. Fran., 1'31". - 4 Aldá, Esp., 1'31"1. - 5 Llobet, Manr., 1'31"2. - 6 Crícano, Esp.

2.000 metros lisos (Final):

1 Abad, Barc., 5'59". - 2 García, Esp., 6'01". - 3 Ayala, Tarrasa, 6'05"8. - 4 Valverde, Manr., 6'09"6. - 5 Solas, Colm., 6'08"2. - 6 Sanserni, Tarrasa, 6'08"2.

300 metros lisos (Final):

1 Bertrán, Júp., 37"8. - 2 Sainz, Esp., 37"9. - 3 Ichasmendi, C. N. Barc., 39"5. - 4 Rodilla, L. Gracia, 39"5. - 5 Portolés, Barc.

Relevos 4x80 (Final):

1 Esp., 38"7. - 2 L. Gracia, 39"2. - 3 Manr., 39"7.

Puntuación por equipos de sociedad:

1 R. C. D. Español, 58 puntos. - 2 C. F. Barcelona, 43 1/6. - 3 C. N. Barcelona, 33. - 4 F. J. Calella, 31 2/6. - 5 C. D. Júpiter, 28. - 6 C. D. Hispano-Francés, 26 1/6. - 7 C. A. Laietania, 17. - 8 C. D. Manresa, 16 1/2. - 9 C. A. Luises Gracia, 10. - 10 C. D. Granollers, 8. - 11 Club Hispamer y E. y D. Tarrasa, 5. - 13 S. A. La Colmena, 2. - 14 U. D. Vich, 1 1/6. - 15 A. D. Antorchas, 1.

Campeonato de Cataluña por equipos

Gerona

Sexta jornada

17 abril 1949 - 10 mañana

Fase preliminar - Primer grupo

Lanzamiento del peso:

1 Muñoz, Esp., 10,84 m. - 2 Parellada, Esp., 10,72 m.

Salto de altura:

1 Parellada, Esp., 1,60 m. - 2 Juliá, Gerun., 1,60 m.

1.500 metros lisos:

1 Yebra, Esp., 4'12". - 2 Cases, Gerun., 4'13"7.

Lanzamiento del disco:

1 Parellada, Esp., 33,52 m.

Triple salto:

1 Parellada, Esp., 13,13 m.

400 metros lisos:

1 Víctor, Esp., 54" .

Lanzamiento de jabalina:

1 Fitó, Gerun., 44,44 m. - 2 Santiago, Esp., 41,77 m.

Puntuación:

1 R. C. D. Español, 46 puntos. - 2 G. E. y E. Gerundense, 33 puntos.

Clasificación final del primer grupo:

1 C. A. Layetana, 14 puntos, 243 puntos. - 2 R. C. D. Español, 13, 211. - 3 G. E. y E. Gerundense, 10, 223. - 4 F. J. Calella, 10, 172.

Calella

Sexta jornada

17 abril 1949 - 10 mañana

Fase preliminar - Primer grupo

Lanzamiento del peso:

1 Cardó, Calella, 11,71 m.

Lanzamiento del disco:

1 Nogueras, Calella, 31,50 m.

Triple salto:

1 Bonamusa, C. A. Layetana, 12,09 m.

Lanzamiento de jabalina:

1 Nogueras, Calella, 46,64 m.

Puntuación:

1 C. A. Layetana, 46 puntos. - 2 F. J. Calella, 34 puntos.

Clasificación final del primer grupo:

1 C. A. Layetana, 14 puntos, 243 puntos. - 2 R. C. D. Español, 13, 211. - 3 G. E. y E. Gerundense, 10, 223. - 4 F. J. Calella, 10, 172.

Reus

Sexta jornada

17 abril 1949 - 12 mañana

Fase preliminar - Segundo grupo

Lanzamiento del peso:

1 Foz, Reus, 11,35 m.

Salto de altura:

1 Casanovas, Reus, 1,60 m.

Puntuación:

1 C. N. Reus, 41 puntos. - 2 E. y D. Tarrasa, 39 puntos.

Clasificación final del grupo segundo:

1 C. N. Barcelona, 18 puntos, 291 puntos. - 2 C. N. Reus, 14, 234,5. - 3 C. F. Barcelona «B», 8, 209. - 4 E. y D. Tarrasa, 8, 195,5.

Reus

Sexta jornada

17 abril 1949 - 10 mañana

Fase preliminar - Segunda grupo

Lanzamiento del martillo:

1 Buigues, Reus, 32,26 m. - 2 Colomar, Reus, 30,99 m.

Relevos 4 x 100:

1 Reus, 48"9. - 2 Tarrasa, 50"3.

Puntuación:

1 C. N. Reus, 45,5 puntos. - 2 E. y D. Tarrasa, 29,5 puntos.

Estadio de Montjuich

Sexta jornada

17 abril 1949 - 10 mañana

Fase preliminar - Segundo grupo

Lanzamiento del peso:

1 Montserrat, C. N. Barc. «A», 11,46 m.

Lanzamiento del disco:

1 Montserrat, C. N. Barc. «A», 33,63 m. - 2 Viger, C. N. Barc. «A», 31,11 m.

400 metros lisos:

1 Fórmica, C. N. Barc. «A», 50"8.

5.000 metros lisos:

1 Portero, Barc. «B», 15'51"6.

Puntuación:

1 C. N. Barcelona «A», 45 puntos. - 2 C. F. Barcelona «B», 35 puntos.

Clasificación final del segundo grupo:

1 C. N. Barcelona «A», 18 puntos, 291 puntos. - 2 C. N. Reus, 14, 234,5. - 3 C. F. Barcelona «B», 8, 209. - 4 E. y D. Tarrasa, 8, 195,5.

Manresa

Sexta jornada

17 abril 1949 - 10 mañana

Fase preliminar - Tercer grupo

Lanzamiento del peso:

1 Correro, Manr., 11,00 m.

Salto de altura:

1 Martínez, Barc., 1,80 m. - 2 Torras, Manr., 1,68 m.

Lanzamiento del disco:

1 Correro, Manr., 34,20 m. - 2 Mateu, Barc., 34,08 m. - 3 Dones, Barc., 33,18 m.

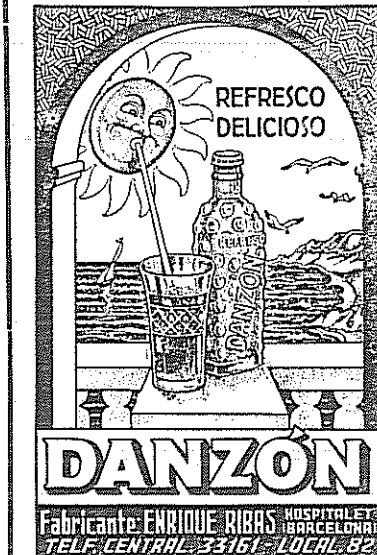
TABLEROS y CHAPAS, S.A. TACHASA

Exclusivos de venta para Cataluña
y Baleares de los famosos

TABLEROS
CONTRACHAPEADOS
de

La Aeronáutica, S. A.
de BILBAO

DEPÓSITO en BARCELONA:
PLAZA REAL, 16



RICARDO MASANA CULELL

CONSTRUCTOR
DE MUEBLES

●

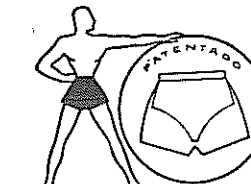
SANTA CECILIA, 19 (SANS)

TELEFONO 34333

BARCELONA

MEYBA

PANTALÓN-SUSPENSOR
PARA DEPORTE



¡Protege y viste
al mismo tiempo!