

# Atletismo

CIRCULAR DE LA FEDERACIÓN CATALANA DE ATLETISMO



Una de las ediciones internacionales de la "Jean Bouin".  
El francés Pujazon, en cabeza



## Siluetas



### Joaquín Miquel

Figura hoy en nuestras siluetas el tantas veces campeón de Cataluña y de España de carreras de pista y de campo a través y vencedor también de la ya famosa y tradicional prueba barcelonesa, carrera «Jean Bouin».

Entre los ases del pedestrismo hispano, Miquel ha tenido un sitio preponderante y su presencia proporcionó numerosos puntos que contribuyeron al triunfo del equipo de Cataluña en los torneos nacionales. Ha sido «recordman» de España de pruebas de medio-velocidad y medio-fondo hasta los 5.000 metros y aún tiene en su poder la máxima de las 880 yardas —distancia poco practicada entre nosotros— y cuyo tiempo es de cierto valor. Con Palau y Ferrando formó un tercio temible e inició la larga hegemonía

de los especialistas catalanes hasta 1943. Sus mejores marcas han sido: 300 m., 37"6; 400 m., 50"1; 500 m., 1'05"8; 800 m., 1'58"4; 1.500 m., 4'13"2; 3.000 m., 9'04"6 y 5.000 m., 15'41"6, conjunto de resultados que aún hoy día resultarían inasequibles a nuestros atletas más calificados.

Joaquín Miquel fué muy discutido en su época, sobre todo a raíz de sus 49"8 en 400 metros en el campo del F. C. Badalona, el 29 de abril de 1928. Testigos presenciales de aquella carrera y jueces dignos de crédito, sostienen que el cronometraje fué correcto y la pista medida y remedida reglamentariamente. Los objetores —a distancia— fueron varios y algunos bien documentados. Juzgado a distancia, debiéramos dar la razón a estos últimos; Miquel jamás pudo hacer menos de 50" pese a contar con la pista de Barazubi, de Tolosa, en aquellos tiempos el mejor campo atlético de España. También José Tugas mejoró notablemente sus marcas, con 53"6. Podría darse el caso de coincidir ambas en un momento álgido en cuanto a plenitud de forma y circunstancias climáticas absolutamente favorables para el logro de marcas de excepción.

Miquel contrarió también la norma de los corredores que generalmente aumentan la distancia de sus carreras en el transcurso de los años. El, empezó disputando pruebas de 3, 5 y 10 kilómetros, en 1924 y terminó especializándose en 400 y 800 metros, en 1928. Acudió ilusionado a los Juegos Olímpicos de Amsterdam y, mal aconsejado o tal vez poco conocedor de sus límites y posibilidades, creyó que podía reservarse en las eliminatorias olímpicas y que con sus 1'58"4 tenía acceso a la final. Esta marca no tenía entonces mayores oportunidades que unos 1'55" hoy en Londres, donde ha-

(Termina en la página 22)

## Editorial

Por fin la Federación Nacional ha resuelto la crisis de seis meses que, por traslado profesional de D. José Corominas, se había planteado en la Federación Catalana. Sólo aciertos ha tenido Corominas en su ejercicio y ha sabido llevar a los equipos de la Federación Catalana, a la cosecha de victorias en las distintas modalidades atléticas y sólo sus colaboradores saben cuanto cuesta llevar el timón de un organismo aficionado, pobre de recursos económicos y falto de protección oficial, aunque tuvo la suerte de encontrar el apoyo de la afición, esta afición poco numerosa, pero grande en arrostos y capaz de alentar cualquier manifestación atlética sea en pista, en campo a través o en marcha atlética. La técnica de serenidad, de juicio y ecuanimidad de criterio en las pocas cuestiones fundamentales que en ética deportiva se le presentaron en la Federación de D. Mario Rivière y la de D. José Corominas, parece ser que las manifestaciones del nuevo Presidente, la que regirá su mandato, y éste es el comentario principal de esta editorial al quedar patente que la Federación Española al designar Presidente de la Catalana, ha querido mantener el mismo tipo de Presidente aceptando por tanto el proceder de sus predecesores y aprobando con esta designación, los procedimientos y decisiones de las dos Federaciones anteriores.

Das novedades nos ofrece el programa de la nueva Federación: el contacto internacional y la engorrosa cuestión del profesionalismo. Respecto al primero, lo encontramos acertado para la mejora de nuestros atletas y nuestros organizadores, pues no será lejano el día en que puedan disputarse en España de tres a cuatro encuentros internacionales oficiales y para ello se debe empezar por contactos iniciales con equipos de potencia algo superior a la nuestra.

Y por lo que respecta al segundo punto, auguramos un porvenir tempestuoso pero con ventaja para la Federación, si mantiene su decisión, de volver por la integridad moral del más puro de los deportes.

Y finalmente preparémonos a ver una «Jean Bouin» de excepción, con las mejores figuras nacionales en liza, espoleados por la presencia de tres corredores franceses capitaneados por el gran Pujazon. Felicitamos a «El Mundo Deportivo» por su empeño en convertir esta carrera en una de las mayores manifestaciones deportivas del año.

# ¿Steele sucesor de Owens en el salto de longitud?

Por JUAN M.º BILBAO

Willie Steele, es un atleta yanqui de color del ébano. Steele, es además, un veterano del Ejército de los Estados Unidos, habiendo prestado durante veintinueve meses servicios en Ultramar y participó en la sangrienta batalla de la playa de Anzio (Italia). Cuenta en la actualidad veintitrés años y se ha especializado en el salto de longitud, progresando rápidamente, hasta tal punto, que es el que más posibilidades tiene en el momento, de derribar el «record» de su hermano de raza, el admirado Jesse Owens, y ha sido el segundo hombre que ha pasado de los 8 metros.

Mide 1,803 metros de estatura y 68 kilos y medio de peso. No es un gran velocista, pues nunca ha mejorado los 9"8 para las 100 yardas, pero posee en cambio, una completa sultura de músculos. Su estilo difiere enormemente del de Owens, pues da la sensación de que va sentado en el aire, en vez de mantener sus piernas en un continuo movimiento como lo hacía el ya repetido Owens. Acostumbra a dar una larga carrera para iniciar el salto. Steele, pisa con el pie derecho y, según los técnicos yanquis, su sincronización es perfecta. Una vez en el aire, se limita, como bien dijo su entrenador Charles «Che» Sportman a «navegar sentado en el aire». Extiende sus piernas en el último momento coordinándolo con un impulso del cuerpo hacia adelante, para ganar distancia.

Ya como estudiante, en el «high-school», saltó 7,334 metros, y después de la guerra, pronto logró la marca de 7,570 metros. Esta temporada ha subido su mejor marca a 7,893 metros (25 pies, 10 pulgadas y  $\frac{3}{4}$ ) y durante un reciente festival organizado por la Federación Atlética Amateur de los Estados Unidos, alcanzó su mejor marca con 8,0766 metros (26 pies, 06 pulgadas). Realizó ese mismo día, los tres mejores saltos de su vida, siendo los otros: 7,900 y 7,975 metros. No obstante, ganó el título de campeón nacional con 7,550 metros.

Steele, además, está casado y es padre de un «baby» de cuarenta y un meses.

\* \* \*

El salto de longitud, es una de las especialidades más del atletismo, por su espectacularidad. Se requieren para esta clase de saltos, dos cualidades especiales: velocidad y técnica depurada. Difícilmente se reúnen ambas cualidades en una misma persona.

En el salto de longitud con impulso, los especialistas pueden clasificarse en tres grupos:

1.º Saltadores puros; excelentes estilistas; saltadores innatos; ejemplo de ellos es el europeo Long.

2.º Velocistas puros, dotados de una velocidad extraordinaria; modelo de ellos es el extraordinario Owens.

3.º Verdaderos saltadores; mitad

«sprinters» y mitad saltadores; muestra da ellos es Gourdin.

Por lo general, los del segundo grupo son muy torpes para la técnica.

Owens puso punto final —al pasar de 8 metros y al batir el «record» mundial de los 100 metros—, al interrogante que se tenía, de que si la raza negra poseía más cualidades, es decir, si se adaptaba mejor a estas especialidades. Después de lo cual, ya nadie ha dudado de esta curiosa y singular «adaptación».

Cuatro negros —a partir de 1914— han ostentado el cetro mundial de longitud y, desde el año 1920 al 1941, veintinueve veces consecutivas ha vencido un atleta de color en la prueba de longitud de los Campeonatos Nacionales de los EE. UU. y por último, nos sale esta relampagueante figura de Steele. Aunque la raza blanca ha luchado mucho para que esto no sucediera y, claro ejemplo es, que en el año 1912, horas antes de la final de 100 metros de la Olimpiada de Estocolmo, los yanquis encerraron a su compatriota, el supuesto vencedor Drew, evitando así, otro nuevo triunfo de estos fenómenos color betún.

El origen de este salto, puede decirse que data del nacimiento del hombre, aunque no como deporte, sí como mera necesidad.

Se sabe que en tiempo de los griegos y romanos se practicaba ya como deporte y se obtenían marcas verdaderamente fantásticas, conseguidas al parecer, por hombres superdotados, pues, fácilmente pasaban de los 10 metros. Ejemplo de ello es, que un tal Faullo de Crotón, en uno de sus formidables saltos, sobrepasó el foso, llamado en aquel entonces «escama», quedando maltrecho. Mas no nos deben extrañar estas marcas si se tiene en cuenta que saltaban provistos de una pesa en cada mano, llamadas

«halterios», las cuales, facilitaban enormemente el desplazamiento del centro de gravedad.

Se tienen noticias de que en la Edad Media, se practicaba este ejercicio, especialmente, en Inglaterra, Francia y España, obteniéndose marcas relativamente buenas. Miguel de Cervantes, en su «Gitanilla», menciona a un joven que hacía carreras y saltaba en las ferias de los pueblos.

Pero fué en el año 1860, cuando el salto de longitud, como todas las modalidades del atletismo, tuvo existencia oficial, regida por un reglamento.

Las primeras marcas que con garantías oficiales se tienen, datan del año 1864, aunque el salto de longitud es considerado todavía, como prueba clásica del pentathlon.

Por primera vez, a partir de los primeros Campeonatos Nacionales de los EE. UU., en el año 1876, es considerada

(Pasa a la página 8)

Owens, en uno de los saltos que le dieron el título olímpico



# 40 AÑOS DE ATLETISMO EN FINLANDIA

¡32 TITULOS OLIMPICOS! - ¡40 "RECORDS" MUNDIALES!

Por G. FREMONT

La historia del atletismo finés es relativamente corta, pues empezó en 1906, pero sus atletas marcharon rápidos a fin de imponerse.

Un equipo finés, participó en 1906 en unos juegos oficiales celebrados en Atenas, y en su debut los fineses se comportaron honorablemente. Uno de ellos —W. Jarvinen— se clasificó primero en disco y quinto en jabalina.

El «padre» Jarvinen participó en los Juegos Olímpicos de Londres, en 1908; en disco, fué tercero.

Los Juegos de 1912, organizados en Estocolmo, permitió a los fineses desplazar a un gran nombre de atletas y estos Juegos dieron la ocasión a Finlandia de revelarse como una gran nación atlética.

Son de esta época que datan todos los grandes «records» del mundo de carreras que debían hacer de Finlandia un país productor de los más grandes campeones.

H. Kolehmainen, había de apropiarse de los «records» mundiales de los 3.000 m. y de los 5.000 m., como también se proclamaba campeón olímpico de 5.000 m. delante de Jean Bouin, 10.000 m. y «cross».

En los lanzadores, el ejemplo dado por W. Jarvinen había de ser seguido. Taipale venció en disco, siguiéndole Nicklander, en el segundo puesto.

En la jabalina (dos brazos) Scaaristo se clasificó primero Siikaniemi, segundo y Peltonen tercero.

EL FENOMENO NURMI.—Los Juegos de 1920, habían de ser triunfales

para Finlandia, pues en Amberes, ocho primeros puestos: Nurmi (10.000 m. y «cross»), Toulos (triple salto), Porhola (peso), Nicklander (disco), Myrra (jabalina), H. Kolehmainen (marathon), Lehtonen (decañlon), mientras que los Estados Unidos sólo pudieron adjudicarse siete.

El atletismo finés, debía en todos los años que siguieron, conocer una gran popularidad gracias a Nurmi, que se reveló como un verdadero fenómeno, al adjudicarse numerosas victorias en el extranjero y batiendo numerosos «records» del mundo. Nurmi, quedó como el más gran campeón de todos los tiempos.

CAMPEONES OLIMPICOS.— En el año 1924, el balance de los Juegos, había de ser, gracias a Nurmi y Ritola, mucho más brillante, puesto que catorce veces la bandera blanca con la cruz azul, estuvo en el mástil del honor. Nurmi, él sólo, se llevó los títulos de 1.500 m., 5.000 m., «cross», y 3.000 m., por equipos; Ritola, los 10.000 y la «steeple», y terminó segundo en los 5.000 m.; Stenross, la marathon; Myrra, la jabalina y Lehtonen, la pentathlon.

No tuvieron tanta suerte en 1928, en Amsterdam aunque a pesar de todo, cinco títulos fueron para ellos: Larva (1.500 m.) delante de Ladoumegue; Ritola (5.000 m.), Nurmi (10.000 m.), Laukola («steeple») y Yola (decañlon).

En Los Angeles, en 1932, los fineses se desplazaron en reducido número y fueron muy perjudicados por el clima; solamente tres títulos obtuvieron: Leh-

linen (5.000 m.), Iso Hollo («steeple») y M. Jarwinen (jabalina).

En 1936, en Berlín, tres títulos también: Hockert (5.000 m.) Salminen (10.000 m.) Iso Hollo («steeple»), pero muchas segundas y terceras plazas con Lehtinen, Askola, Tuominen, Barlund, Nikkanen y Toivonen.

Los Juegos de 1940, debían haber tenido lugar en Helsinki. La guerra, no lo permitió.

LOS «RECORDMAN» DEL MUNDO.—Si W. Jarvinen fué el primer campeón finlandés, fué también el finlandés «recordman» del mundo en 1903, en disco, con 43,08 metros. Muchos compatriotas suyos, habían de figurar en la tabla de los «records» del mundo.

En las carreras, Nurmi, fué «recordman» de los 1.500 m. de la milla, 2.000 m., 3.000 m., 5.000 m., 10.000 m., 20.000 m., las distancias inglesas de 3, 4, 5, 6 y 10.000 millas, así como también la media hora y la hora.

H. Kolehmainen, fué detentor de los «records» de 3.000 m., 5.000 m., 10.000 m., 25 k. y 30 k.; Purje, de 2.000 m.; Ritola, de 10.000 m.; Lehtinen, de 5.000 m.; Hockert, de 2.000 m., 3.000 y 5.000 m. y Maki, de 3.000 m., 5.000 m. y 10.000 metros; Heino, 10.000 m. y la hora; Stenross, de 20 k. y 30 k.; Kyronen, de 20 k.; Sipilä, de 20 k. y 30 k. y Martellin, de 25 kilómetros.

Heino, es el actual «recordman» del mundo de los 10 k., de las 6 y 10 millas y de la hora. Hietanen, el de los 25 y 30 k. y Tamila, el de las 15 millas.

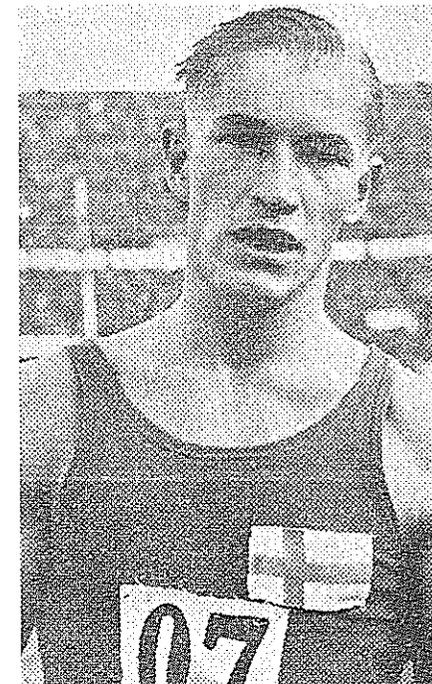
En concursos, Taipale, fué «recordman» del disco en 1912; Yriola, de decañlon en 1926 y 1930 y A. Jarvinen, de 1930 a 1932; M. Jarwinen, de jabalina, de 1930 a 1938 y Nikkanen, de jabalina en la actualidad.

Un magnífico balance para una nación que solamente cuenta con menos de cinco millones de habitantes, es decir la aglomeración que representa

cualquiera de las principales ciudades europeas.

EL «ATLETISMO» ACTUAL.—Después de la guerra, en la que tan perjudicados salieron, los finlandeses se han dedicado con extraordinario entusiasmo a reconstruir las diezmadas filas de su juventud y al cabo de dos años de interesante labor, el atletismo en Finlandia empieza a renacer. Veamos sino este cuadro de la mejor marca, de la décima y de la 50, conseguidas en el año 1946:

	1.º	10.º	50.º
400:	49"	50"9	52"5
800:	1'50"3	1'57"3	2'00"5
1.500:	3'52"8	3'57"	4'07"8
5.000:	14'20"4	14'54"	15'42"
Longitud:	7,15 m.	6,83 m.	6,52 m.
Altura:	1,95 m.	1,87 m.	1,78 m.
Pértiga:	4,07 m.	3,70 m.	3,50 m.
Peso:	15,34 m.	14,45 m.	13,31 m.
Disco:	49,17 m.	44,31 m.	40,11 m.
Jabalina:	74,55 m.	66,35 m.	58,71 m.



NIKKANEN, «recordman» del mundo de lanzamiento de la jabalina

como prueba individual; el vencedor saltó 5,29 metros. En el mismo año, en los Campeonatos Interregionales, se consigue saltar 5,58 metros. Y sigue una serie de marcas más o menos buenas hasta que, en el año 1888, se consigue pasar los 7 metros, siendo el atleta norteamericano M. W. Ford, el encargado de esta hazaña, consiguiendo saltar 7,09 m., en nuestra ciudad de Barcelona, con motivo de la primera Feria Internacional.

Dos años más tarde, otro compatriota suyo, Copland, iguala su marca. Apenas transcurrido un año—en 1891—, durante unas pruebas atléticas, Reber, derriba la marca anterior por 9 centímetros—7,18 m.—. Siete años más tarde, o sea en 1898, el norteamericano Prinstein, supera el «record» de Reber por 6 centímetros—7,24 m. es su vuelo—.

Otro norteamericano, aunque de descendencia germana, Kraenzlein, se destaca como especialista. Una gran pugna se establece entre ambos compatriotas y causa de ello es, que en 1899, Kraenzlein salta 7,39 metros, derribando el «record» de su rival; pero éste no se desanima, sino que por el contrario, sigue perfeccionándose y así vemos, como un año más tarde, su trabajo se ve fructificado, sobrepasando la plusmarca de su adversario, consiguiendo un salto de 7,50 metros.

No obstante, el primer «record» del mundo homologado por la I. A. A. F. es el año 1914, conseguido el 5 de agosto de 1901 por el irlandés O'Connor, con una marca de 7,613 metros.

O'Connor fué un atleta completo, pues corría, saltaba y lanzaba de una manera excepcional, consiguiendo marcas muy sobresalientes para aquel entonces. Conquistó el título de campeón nacional inglés de longitud, seis veces consecutivas (1901-1906, con 7,220, 7,220, 6,940, 7,070, 7,250 y 7,140 metros, respectivamente). El «record» del irlandés

duró casi veinte años, hasta que el yanqui Ned Gourdin lo superó con un salto de 7,696 metros.

Con Ned comienzan las victorias yanquis y, a su vez, la supremacía negra. Gourdin era un atleta de excelentes cualidades y, aunque no era «sprinter» puro, poseía en cambio, una técnica depurada.

Sucede al negro Gourdin, otro compatriota suyo, aunque de origen francés, Le Gendre, que lo elevó en 1924, en el Stadium de Colombes, a 7,765 metros (los intensos entrenamientos para la Olimpiada de París, habían dado su fruto).

Apenas dura un año esta plusmarca, pues, otro yanqui y negro, además, H. Hubbard, los mejora por 131 milímetros. Esta proeza la consigue en Chicago. Ya son dos los atletas de color que han obtenido el máximo galardón mundial de esta especialidad.

No obstante, la superioridad negra desaparece momentáneamente, pues otro norteamericano de origen blanco, Hamm, es el que se encarga de ello durante los Campeonatos Nacionales de su país, saltando 7,902 metros.

Poco dura también ésta pues, otro compatriota suyo y por añadidura negro—no hay dos sin tres— natural de Haití, llamado Cator, lo derrumba, imponiéndolo en 7,937 metros. Se teme que se haya llegado al máximo de las posibilidades humanas. Los 8 metros, son considerados como tabú. Pero en el año 1932, de lejos, del lejano Oriente, se tienen noticias de que en Tokio, un atleta japonés, Ch. Nambu, ha dado un salto prodigioso—7,980 metros— sin acordarse casi de bajar. El salto ha sido hecho en toda regla y, la I. A. A. F. lo homologa. Es pues Nambu, el primer y único atleta japonés que hasta el presente, ha ostentado dicha máxima.

Falta poco—sólo 2 centímetros—

(Termina en la página 23)

## Los treinta y dos mejores «records» nacionales de los 10.000 metros

Por GERARDO GARCIA

La estadística, sirve en atletismo para poder establecer una relación de quienes son o han sido mejores, en cualquiera de las especialidades. El milímetro y la fracción de segundo, son jueces intachables en este cometido.

Los 10.000 metros, ha sido una de las especialidades más sobresalientes de nuestro atletismo en la temporada ya finida de pista, y el «record», establecido por Miranda, fué mencionado—en sus relaciones de mejores marcas— por los principales rotativos europeos del deporte.

Pero vamos hoy a llevar la estadística un poco más lejos y vamos a establecer el lugar que corresponde a España en relación a las demás naciones, si se establece una clasificación de los mejores «records» de cada nación.

España, ocupará pues el 16 lugar, y estos 31'02"8, representan el 74 puesto de las mejores marcas de todos los tiempos.

Delante de Miranda, tenemos a 22

finlandeses: HEINO, Maki, Salminen, Nurmi, Tuominen, Pekuri, Iso Hallo, Lehtinen, Virtanen, Askola, Kurki, Ritola, Könönen, Heinstrom, Parälä, Jerwinen, Laihoranta, Tamila, Virtapohja, Olkinuora, Lamsa, y Loukola; 20 suecos: JACOBSSON, Nystrom, Tilmann, Oestbrink, Pettersson, Albertsson, Rapp, F. Eriksson, Hellstrom, Wallin, L. Nilsson, Wide, B. Karlsson, Ellm, Johansson, K. E. Larsson, Bratt, Wredling, Essinger, Oestling y E. Larsson; 7 húngaros: SZILAGYL, Kelen, Csapla, Nemeth, Szabo, Esztergom y Szegedi; 4 alemanes: SYRING, Schönrock, Heushofer y Haag; 3 franceses: LALANNE, Gaillot y Bouin; 2 americanos: PENNTI y Lash; 2 ingleses: BURNS y Shrubbs; 2 noruegos: STOKKEN y Rasdan; 2 polacos: KUSOCINKI y Naji; 2 rusos: VANINE y Znamenski; 1 dinamarqués: SIEFERT; 1 italiano: BEVIAGQUA; 1 japonés: MURAKOSO; 1 neozelandés: SAVIDAN; 3 argentinos: IBARRA, Zabala y Ribas.

La clasificación de los «records» nacionales es la siguiente:

Por debajo de los 30 minutos:		Entre 31 y 32 minutos:	
29'35"4	Heino (Fin.) 1944	31'02"8	Miranda (España) 1947
		31'08"2	Heirendt (Lux.) 1946
		31'12"0	Everaert (Belg.) 1947
		31'14"0	Oliveira (Bra.) 1939
		31'33"8	Muschilk (Aust.) 1939
		31'38"0	Cota (Can.) 1940
		31'45"4	Stefanovic (Yug.) 1947
		31'45"8	Lataster (Hol.) 1947
			En 32' y 32'40"':
		32'04"2	Sandmeier (Suiza) 1943
		32'10"4	Buzeniks (Lit.) 1930
		32'11"0	Ragazos (Grecia) 1946
		32'12"0	Christea (Rum.) 1937
		32'12"4	Galfy (Chec.) 1941
		32'19"0	Singh (India) 1938
		32'20"2	Kaplan (Turq.) 1947
		32'23"4	Marques (Port.) 1946
		32'34"4	Beidsinsky (Est.) 1934

\* \* \*

Constantino MIRANDA



## EL LANZAMIENTO DEL PESO A TRAVÉS DE LOS SIGLOS

Por ROGELIO DEBAYE

(Continuación)

A primera vista puede parecer anormal que después de 3600 años de experiencia los lanzadores no sean capaces de hacer más. La explicación es bien sencilla: En este tiempo no había prueba especial para un peso de 16 libras. El mejor tirador era el que totalizaba la mayor suma de puntos en tres pruebas siguientes adicionadas: lanzamiento de martillo (sin mover los pies), lanzamiento del peso de 56 libras (por balanceo) y lanzamiento del peso de 16 libras (peso tenido en el hombro).

Son tres lanzamientos diferentes, dos de los cuales se necesita de un gran vigor para realizarlo. Vigor, que en aquellos tiempos, seguramente se acomodaba mal, con la velocidad indispensable al lanzamiento del peso de 16 libras.

Como confirmación de esta hipótesis, vemos que cuando en los Campeonatos ha habido la separación de los lanzamientos en pruebas especiales, es cuando las marcas han progresado rápidamente.

La separación tuvo lugar en 1870 y, en este año, el «record» pasó de menos de 11 metros a más de 12. A 12,20 metros exactamente, y lógica, después de haber sido popularizado por los artilleros, es un artillero irlandés quien fué el primer «recordman» oficial del mundo del lanzamiento del peso.

Su nombre es Bor. Y su clase quedó ampliamente demostrada al conseguir dos años más tarde 12,93 metros.

Luego, la aparición de los americanos, seducidos por el atletismo.

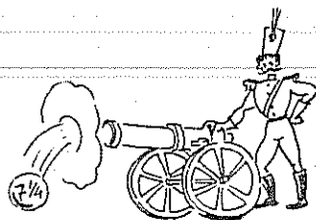
La entrada de los americanos en la competición, fué procedida por métodos revolucionarios en aquel entonces, aprovechando un nuevo elemento inédito en la especialidad: la velocidad.

En el lanzamiento del peso, pareció descartarse los mastodontes para dejar paso a los más ágiles. Así fué como en 1880, el americano Lambrecht, se hizo con el «record» con 13,10 m. a pesar de su aspecto más bien endeble si lo comparamos con los lanzadores británicos de la época.

En 1885, el «record» volvió a los británicos: el escocés Mac Kinnon «avant» del equipo de Escocia de rugby, de proporciones enormes, realizó los 13,12 metros.

El «record», fué batido en el mismo año por un gigante esta vez: el irlandés O'Brien, que a pesar de su talla y peso, debutó en atletismo en las carreras de velocidad, en las cuales, según nos cuenta la historia alcanzó buenos éxitos. Aficionado a los lanzamientos, llevó el «record» a los 13,33 metros.

La personalidad de O'Brien, tiene algo de extraordinario, no ya solamente en su carrera deportiva, sino también en particular. Emigrado a los Estados Unidos como la mayoría de irlandeses de su época, ante la cantidad de O'Brien que existían, tomó el nombre de Mitchell. Bajo este, fué cinco veces campeón de Inglaterra, diez y siete veces de Irlanda,



veinticinco campeón de América y catorce del Canadá. Esto prueba su gusto a los viajes, y supo mantenerse en forma, tanto en el peso como en el disco, y en el peso de 56 libras lanzó a 10,94 m. y con el martillo lanzó a 45 metros. Estas dos últimas «performances» constituyeron en su época, «records del mundo».

Pero siguiendo su política de velocidad, los americanos revelaron el nombre de Gray. Canadiense de origen, que lanzó sucesivamente 13,37 m. y 13,72 m. en 1883 y llevó el «record» o 14,33 m. en 1892. Las características de Gray eran las siguientes: 1,77 m. de talla por un peso inferior de los 80 kilogramos.

Los observadores de esta época, experimentaron su admiración diciendo que su impulsión, precisión y coordinación muscular, eran simplemente maravillosos.

La idea de la velocidad lanzada por los americanos en 1880 no dejó a los ingleses indiferentes. Ello les impresionó, si bien la posibilidad de reconquistar la supremacía, la vieron desde otro punto, considerando el problema por la otra extremidad, o sea buscar los mastodontes que fueran rápidos.

Así, en esta época, la lucha entre los fuertes y los rápidos quedó abierta. Cada uno de los dos terrenos tomó alternativamente ventaja.

Y ello nos llevó insensiblemente hacia la concepción del lanzador ideal, a saber: grande, potente, ágil y rápido. El primero, rápido, fué un irlandés: Denis Horgan, que lanzó en 1899 el peso a 14,35 m. y a 14,600 m. en 1900, llevando el «record» a las «Islas». Fué el último británico que detentó el «record» del mundo; su «record» fué batido en 1904, por un joven atleta, de edad 18 años, y que lanzó a 14,18 metros.

Este atleta, fué Ralph Rose, que ha-

bía de ser uno de los más prestigiosos atletas del atletismo mundial.

Y en lo concerniente a este atleta, deberemos decir las cosas inexactas que se han llegado a decir.

Después de haber participado en los Juegos Olímpicos de 1912, en Estocolmo, pasó a ser un señor barrigudo, que atendía a su clientela en su bufet de abogado. ¡Qué lejos, de aquel atleta que participó en los J. O. de Saint Louis, en 1904!

En 1912, Rose tenía 26 años. A la época de sus 18 años en 1904, tenía 1,97 m. de talla y pesaba 102 kilogramos. Al año siguiente fué campeón de la Universidad de Chicago, en el salto de altura, con 1,83 metros.

En 1908, fué finalista en los Campeonatos de los Estados Unidos en los 110 metros vallas, con un tiempo ignorado. Llevó el «record» a 15,19 m. Fué campeón olímpico en el mismo año, con 14,21 m., en un sólo tiro, bajo una lluvia imponente. Pesaba 115 kilogramos en 1909, en el momento que batió su «record» por última vez, con 15,54. Entonces tenía 23 años.

Absorbido por su trabajo, abandonó el deporte activo en 1910, a los 24 años y enseguida aumentó el peso a 140 kilogramos.

En 1912, a instancias de sus compañeros, volvió y empezó sus entrenamientos. Descendió hasta 127 kilogramos, cuando su participación en los J. O., e hizo el segundo detrás de Mac Donald, con 15,25 m., contra 15,35 m. de su rival, a quien batió en el lanzamiento a dos manos, con 27,57 m. contra 27,53 m. (derecha 15,10 m., izquierda 12,47 metros). Batió entonces el «record» del mundo de este ejercicio antes de partir de Estocolmo, con 28 m. (15,39 m., más 12,61 metros). Después de los J. O., Rose desapareció definitivamente del deporte.

(Continuará)

## Técnica de especialidades

### EL LANZAMIENTO DE LA JABALINA

Por el DR. SALAZAR CARREIRA

(Continuación)

APRENDIZAJE. — El aprendizaje del lanzamiento de la jabalina, va de lo simple a lo complicado; se aprende a coger la jabalina, a correr con ella manteniéndole en posición correcta, a aumentar progresivamente la velocidad sin perder la ligereza muscular y después de completa familiarización en su manejo, se permiten las primeras maniobras preparatorias de impulsión.

Se enseña, en primer lugar, la tracción del brazo atrás, durante la carrera, haciendo observar al ejecutante que este gesto es compatible con el perfecto relajamiento de los músculos del tronco; síguese la aplicación de cuatro pasos especiales que terminan a la carrera, cuyos primeros ensayos se hacen sin la jabalina y en marcha paso a paso, corrigiendo posiciones y ligando actitudes. Por último se pasa, cuando la mecanización de los maniobras precedentes es perfecta, al estudio cuidadoso de la impulsión.

Se ensaya inicialmente parado, con la ayuda de un compañero que asegura la extremidad posterior de la jabalina o le coge la mano ofreciéndole una resistencia relativa a la tracción anterior. El objeto del ejercicio es proporcionar al aprendiz la noción definida de exacta posición de las piernas, tronco y hombros y la respectiva acción en el transcurso del lanzamien-

to, impidiendo al mismo tiempo que el latigazo del brazo intervenga antes de tener extendidas las dos piernas, avanzada la cadera derecha y concluida la rotación de los hombros.

El trabajo final del brazo, para que el latigazo se ejerza precisamente por encima del hombro, exige condiciones apuradas de elasticidad y resistencia de articulación de los costados.

«El secreto del valor de los finlandeses, escribe Schumacher, consiste en la preparación del brazo de manera a poder conseguir el máximo impulso exterior del costado. Los finlandeses, consiguen el relajamiento de las articulaciones del hombro, gracias a una gimnasia especial, que hace obtener del brazo un movimiento sin duda anormal pero de eficacia decisiva. Si el brazo no pudiera ser fácilmente echado atrás, los músculos de la cadera, dorsales y pectorales no funcionarían correctamente».

Ludwig Mang aconseja tirar la jabalina a pie firme contra una plancha de corcho colocada a corta distancia, para el ejercicio del trabajo del hombro y del brazo.

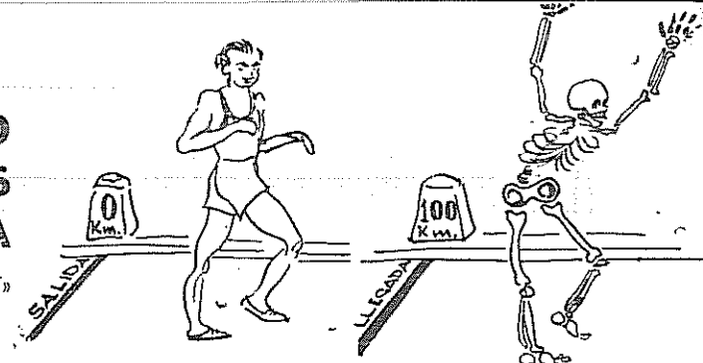
La técnica del lanzamiento de la jabalina es siempre susceptible a perfeccionamiento; por eso el aprendizaje acompaña a la especialización y forma parte integrante de los elementos de entrenamiento.

ENTRENAMIENTO.—La base principal para conseguir buenos resultados, afirman los finlandeses, es la preparación de la carrera propiamente dicha. Por más extraño que parezca un lanzador de jabalina debe practicar el «cross-country» y dedicar muchas horas de marcha y de perfeccionamiento de velocidad; menospreciando estos puntos fundamentales, nunca conseguirá dar a los músculos la elasticidad y coordinación necesaria para el éxito en el lanzamiento.

(Continuará)

## LOS 100 KILOMETROS MARCHA

de «LA GAZETTA DELLO SPORT»



En el Libro de Oro del atletismo italiano, esta prueba de marcha de 100 kilómetros ocupa una de sus más brillantes páginas. Son tradicionales estos cien kilómetros y la fama que ha alcanzado la prueba a través de sus XXV ediciones, ha llegado a los más remotos confines del mundo.

Prueba instituida en el año 1909, ha venido disputándose con regularidad, salvo en los paréntesis impuestos por la guerra mundial y, recientemente, por la que acaba de pasar. Para nosotros, los españoles, esta prueba guarda un recuerdo de la ida de dos de nuestros más significados marchadores de la época primitiva de la marcha en España. Alberto Charlot, creador de la marcha en España y, Enrique Badia que, allá en el año 1922 fueron a Milán a disputar la gran prueba. Y uno de estos dos representantes de la marcha en España —Alberto Charlot— había de alcanzar una honrosa clasificación al entrar en quinto lugar. Su

tiempo, de menos de 11 horas, le hubieran dado un mejor lugar en muchas de las otras ediciones disputadas. Badia, no tuvo tanta suerte y hubo de abandonar la prueba.

Es por lo que siempre que hemos de hablar de esta prueba, recordamos las posibilidades que hubiera tenido el atletismo español, de haber continuado anualmente la clásica prueba.

El verdadero campeón de estos «cento kilometros» es, sin duda, Pavesi. Fue, por muchos años, el idolo de la prueba y, un repaso a la lista, le encontramos segundo en el año 1909, vencedor en 1910, 1914, 1919, 1920, 1921 y 1922, segundo en 1923 y 1924, para verlo tercero por última vez en el año 1929. Una longevidad deportiva que honra a este esforzado atleta.

La popularidad de la prueba se debe, sin duda, a la organización que corre a cargo de la «Gazetta dello Sport». El pasado año, se reanudó nuevamente la gran prueba.—J. Blanch.

EL LIBRO DE ORO	1909	Ross (Ingl.)	Pavesi	Bersani	11.05'00"
	1910	Pavesi	Del Sole	Cattaneo	11.08'10"/2
	1911	Ross (Ingl.)	Vitali	Coletta	10.23'11"
	1912	Vitali	Ghizzoni	Pavesi	10.30'07"/2
	1913	Brackmann (Al.)	Pavesi	Ghizzoni	10.21'45"/1
	1914	Pavesi	Del Sole	Ghizzoni	9.59'48"/2
	1919	Pavesi	Coletta	Paoletti	11.14'32"
	1920	Pavesi	Bonini	Paoletti	11.03'33"
	1921	Pavesi	Umeck	Volpi	10.04'20"/4
	1922	Pavesi	Umeck	Volpi	9.51'37"
	1923	Umeck	Pavesi	Volpi	10.40'24"/1
	1924	Hahnel (Al.)	Pavesi	Giani	9.57'16"/4
	1925	Giani	Bernelli	Blanchetti	11.05'00"
	1926	Giani	Umeck	Pavesi	10.45'00"
	1927	Umeck	Pavesi	Pavesi	10.29'53"
	1928	Brignoli	Giani	Rivolta	10.18'00"
	1929	Brignoli	Green (Ingl.)	Pavesi	10.25'00"
	1930	Green (Ingl.)	Olivoni	Guidatti	10.30'24"
	1931	Rivolta	Tosca	Astolfi	11.05'57"
	1932	Olivoni	Reichel	Tosca	10.58'00"
	1933	Rivolta	Olivoni	Mazza	10.44'38"
	1934	Gobbato	Brignoli	Mazzo	10.11'20"
	1935	Brignoli	Mazza	Rivolta	10.29'00"
	1936	Rivolta	Tosca	Alziani	10.29'00"
	1946	Guglielmi	Catali	Malaspina	10.42'15"

# Bodas de Oro del atletismo francés

Por M. PREJEAN

(EXCLUSIVO PARA EL BOLETIN DE LA F. C. A.)

El atletismo francés, ha cubierto ya una larga etapa de su existencia. Cincuenta años se cumplieron en el pasado año, y esto de por sí representaría una proeza, pero ésta hay que buscarla en la de sus atletas, que en este año de 1946, ha sido el de su consagración, ya que innumerables resultados han superado al de todos los tiempos. Podríamos decir que ha sido el año de Hansenne, este gran corredor que ha pisado las principales pistas de ceniza de Europa y también algunas de América.

En el palmarés de estas mejores marcas de todos los tiempos que damos a conocer, hay un nombre —glorioso para el deporte galó, Jean Bouin— que se mantiene en el sitio de honor. Su marca de los 5.000 metros representa aún «record» de Francia, compartiendo los honores con Rochard que lo igualara en 1934.

En atletismo, cuando se trata de números, los comentarios sobran, ya que ellos por sí mismos se bastan. Veamos pues esta relación que condensa un atletismo que ha celebrado sus Bodas de Oro:

100 METROS:		
1	Valmy	10''5-10 1941
	Bally	10''5-10 1947
3	Mourlon A.	10''6-10 1927
	Degrelle	10''6-10 1927
	Auvergne	10''6-10 1930
	Paul R.	10''6-10 1937
7	Dondelinger	10''7-10 1935
	Stoltz	10''7-10 1937
	Jourdan	10''7-10 1938

200 METROS:		
1	Mourlon A.	21''6-10 1926
	Bally	21''6-10 1947
3	Valmy	21''7-10 1941
4	Degrelle	21''8-10 1924
	Carbonney	21''8-10 1925
	Auvergne	21''8-10 1928
	Beigbeder	21''8-10 1929
	Paul	21''8-10 1932
	Boisset	21''8-10 1936
	Bucourt	21''8-10 1939
	Foussard	21''8-10 1944
	Litaudon	21''8-10 1947

400 METROS:		
1	Boisset	47''6-10 1934
2	Skawinski	48'' 1934
3	Mouli2es	48''2-10 1929
4	Lunis	48''3-10 1946
	Sigonney	48''3-10 1947
6	Bertolina	48''4-10 1938
	Marcillac	48''4-10 1944
8	Paul	48''6-10 1934
	Léveque	48''6-10 1937
10	Chefdhotel	48''7-10 1947

800 METROS:		
1	Hansenne	1'49''8-10 1947
2	Martin S.	1'50''6-10 1928
3	Chefdhotel	1'51'' 1947
4	Léveque	1'51''8-10 1938
5	Ladoumegue	1'52'' 1928
6	Goix	1'52''3-10 1937
7	Quilici	1'52''9-10 1946
8	Dacheux	1'53'' 1946
9	Feger	1'53''2-10 1930
	Mayordome	1'53''2-10 1946

1.000 METROS:		
1	Hansenne	2'22''2-10 1947
2	Ladoumegue	2'23''6-10 1930
3	Martin	2'26'' 1926
4	Berthaud	2'27'' 1941
	Chefdhotel	2'27'' 1947
6	Baraton	2'27''2-10 1925
	Goix	2'27''2-10 1933
8	Normand	2'28''2-10 1936
9	Keller	2'28''6-10 1930
	Pujazon	2'28''6-10 1943

1.500 METROS:		
1	Hansenne	3'47''9-10 1947
2	Ladoumegue	3'49''2-10 1930
3	Vernier	3'51''4-10 1947
4	Wartelle	3'51''6-10 1947
5	Pujazon	3'53''3-10 1946
6	Normand	3'53''6-10 1946
	Quilici	3'53''6-10 1947
8	Goix	3'53''8-10 1936
9	Peritjean	3'54''6-10 1946
10	Martin	3'54''6-10 1926

3.000 METROS:		
1	Pujazon	8'20''6-10 1945
2	Rochard	8'23''7-10 1941
3	Messner	8'30''6-10 1937
4	Vernier	8'31''2-10 1947
5	Lefevre	8'33''4-10 1933
6	Lecuron	8'35''4-10 1933
7	Normand	8'37''6-10 1935
8	Breistroffer	8'39'' 1945
9	Berthaud	8'39''2-10 1943
10	Annebicque	8'39''4-10 1946

5.000 METROS:		
1	Bouin	14'36''8-10 1912
	Rochard	14'36''8-10 1934
3	Pujazon	14'37''8-10 1946
4	Breistroffer	14'38'' 1946
5	Vernier	14'45''2-10 1847
6	Mimoun	14'47''4-10 1937
7	Lefevre	14'49''9-10 1936
	Gaillot	14'49''9-10 1942
9	Lecuron	14'51''4-10 1936
10	Manaire	14'52'' 1947

10.000 METROS:		
1	Lalanne	30'22''8-10 1942
2	Gaillot	30'36''4-10 1942
3	Bouin	30'58''8-10 1911
4	Capelle	31'23''6-10 1935
5	Mimoun	31'24'' 1947
6	Rérolle	31'32'' 1933
7	Vermeulen	31'33''2-10 1913
	Tostain	31'33''2-10 1936
9	Hamza	31'37'' 1947
10	Daon	31'44''8-10 1936

110 METROS VALLAS:		
1	Brisson	14''7-10 1939
2	Sempé	14''8-10 1928
	Marie	14''8-10 1947
4	Mathiotte	14''9-10 1937
	Omnes	14''9-10 1935
6	Bernard P.	15'' 1934
	Maignan	15'' 1945
8	Marchand	15''2-10 1928
	Adelheim	15''2-10 1932
	Makowski	15''2-10 1937
	Richard	15''2-10 1947

400 METROS VALLAS:		
1	Arifon	52''1-10 1947
2	Cras	52''6-10 1946
3	Joyl	53'' 1938
4	Adelheim	53''2-10 1928
5	André J.	53''6-10 1939
6	Viel	54'' 1928
7	Maloubier	54''1-10 1946
8	Gaillard	54''2-10 1936
9	Géo André	54''4-10 1924
	Carrere	54''4-10 1939

SALTO DE ALTURA:		
1	Lapointe	1 m. 96 1944
2	Lawden	1 m. 95 1925
	Damitio	1 m. 95 1947
4	Ménard	1 m. 92 1928
5	Audauy	1 m. 915 1945
6	Manent	1 m. 91 1941
7	Philippon	1 m. 90 1930
	Cherrier	1 m. 90 1926
	Tribet	1 m. 90 1933
	Puyfourcat	1 m. 90 1935
	Desportes	1 m. 90 1939
	Alrica	1 m. 90 1944
	Willevronghel	1 m. 90 1947

SALTO DE LONGITUD:		
1	Paul	7 m. 70 1925
2	Bour	7 m. 50 1943
3	Balezo	7 m. 39 1939

4	Heim	7 m. 375 1935
5	Damitio	7 m. 35 1947
6	Human	7 m. 31 1935
7	Jeanblanc	7 m. 30 1941
8	Villon	7 m. 29 1932
9	Barlier	7 m. 27 1932
10	Prébalin	7 m. 25 1932
	Valmy	7 m. 25 1947

SALTO CON PERTIGA:		
1	Ramadier	4 m. 07 1931
2	Breitman	4 m. 1946
3	Vintausky	3 m. 935 1931
4	Crépin	3 m. 93 1931
5	Bouvet	3 m. 90 1946
	Sillon	3 m. 90 1947
7	Lacombe	3 m. 85 1939
8	Vauthier	3 m. 82 1942
9	Richoux	3 m. 80 1942
	Lavergne	3 m. 80 1944

TRIPLE SALTO:		
1	Bobin	14 m. 42 1947
2	Jeanblanc	14 m. 315 1941
3	Prouteau	14 m. 28 1939
4	Nichil	14 m' 15 1939
5	Pradier	14 m. 14 1944
6	Laborde	14 m. 05 1947
7	Bremon	14 m. 05 1947
8	Reug	13 m. 95 1947
9	Diello	13 m. 89 1946
10	Félicie	13 m. 80 1946

LANZAMIENTO DEL PESO:		
1	Duhour E.	15 m. 59 1934
2	Duhour C.	15 m. 54 1933
3	Braconnot	15 m. 20 1938
4	Noel	15 m. 125 1932
5	Pietraru	14 m. 86 1939
6	Bourron	14 m. 91 1947
7	Chamarel	14 m. 74 1938
8	Paoli	14 m. 69 1925
9	Dreca	14 m. 65 1939
10	Ferrien	14 m. 64 1947

LANZAMIENTO DEL DISCO:		
1	Winter	50 m. 71 1932
2	Noel	49 m. 44 1932
3	Tissot	47 m. 18 1946
4	Willevronghel	46 m. 62 1843
5	Bazennerye	45 m. 89 1939
6	Bockel	45 m. 84 1946
7	Bourron	45 m. 01 1942
8	Hericé	44 m. 99 1946
9	Probst	44 m. 90 1937
10	Braconnot	44 m. 70 1942

LANZAMIENTO DE LA JABALINA:		
1	Tissot	64 m. 33 1947
	Frinot	62 m. 08 1939
3	Degland	61 m. 44 1928
4	Gassner	60 m. 35 1932
5	Ducher	59 m. 85 1939
6	Sprecher	59 m. 76 1947
7	Doré	59 m. 42 1934
8	Tkin'Dio	58 m. 89 1924
9	Tka Gangui	58 m. 41 1927
10	Canaldo	57 m. 51 1939

LANZAMIENTO DEL MARTILLO:		
1	Wirtz	51 m. 06 1939
2	Braconnot	49 m. 61 1946
3	Legrain	49 m. 49 1946
4	Bourron	47 m. 21 1942
5	Saint-Pé	46 m. 26 1936
6	Zeibig	46 m. 57 1945
7	Reaf	45 m. 72 1947
8	Broca	45 m. 59 1939
9	Siegel	45 m. 53 1945
10	Jacques	44 m. 87 1947

# Mejores marcas de Cataluña en 400 m. vallas y salto de altura

Por JOSE AGUILA

Publicamos hoy unos cuadros de mejores marcas, conseguidas en Cataluña durante la temporada 1946-47.

Este mejoramiento notorio de atletismo, debe considerarse muy halagador; ya que es consecuencia del afán de superación que anima a nuestros atletas, precisamente logrado en una temporada, cuyo calendario atlético fué ciertamente poco estimulador.

Hemos de consignar también, que esta mejor calidad no es obra solamente de las primeras individualidades sino que por el contrario alcanza igualmente a una mayor cantidad de atletas, como vamos a demostrar a continuación con esta relación de los 15 mejores tiempos en:

## 400 METROS VALLAS

57''7-10	S. Mercadé	C. F. Barcelona
58''4-10	H. Portolés	idem
58''8-10	J. Fórmica	C. N. Barcelona
59''3-10	G. Valera	C. F. Barcelona
1'00''6-10	M. Perarnau	R. C. D. Español
1'01''8-10	J. M.º Vallat	R. C. D. Español
1'01''9-10	T. Consol	C. D. Manresa
1'02''	A. Brillas	G. Pirrelli
1'02''3-10	P. Virgili	C. N. Reus
1'02''5-10	D. Roig	R. C. D. Español
1'02''6-10	L. Sarquella	U. D. Vich
1'02''9-10	E. Sales	C. N. Barcelona
1'03''5-10	A. Joaniquet	idem
1'03''8-10	S. Junqueras	C. F. Barcelona
1'03''9-10	J. García	C. D. Júpiter

A título de curiosidad, damos también a continuación el promedio de los 10 mejores resultados en los últimos 4 años:

Temporada 1943-44	1'01''80-100
Temporada 1944-45	1'03''33-100
Temporada 1945-46	1'01''37-100
Temporada 1946-47	1'00''63-100

Media de los 15 mejores registros de la temporada 1946-47: 1'01''53-100.

Individualmente, Salvador Mercadé fué el mejor con el tiempo de 57''7-10 logrado en los Campeonatos de España, rehabilitándose plenamente de la derrota que le infligieron Portolés y Fórmica —que han acusado grandes

progresos— en los Campeonatos Generales de Cataluña. El cadete Perarnau, sigue mejorando metódicamente, y esperamos que este año será un rival peligroso. Valera, Brillas, Sarquella y Consol completan el conjunto de primeras figuras de la especialidad.

## SALTO DE ALTURA

La lesión de Ernesto Pons, nuestro plusmarquista nacional, no ha sido obstáculo para mantener la sensible mejora que se inició a partir de la temporada 1945-46. La superioridad de Cataluña en esta prueba, se pone de manifiesto al clasificar a todos sus atletas en los puestos de honor de los diversos Campeonatos Nacionales.

1,800 m.	P. Martínez	C. F. Barcelona
1,780 m.	E. Pons	C. A. Layetania
1,765 m.	E. Dalmau	R. C. D. Español
1,730 m.	F. Peña	idem
1,730 m.	J. Parellada	idem
1,730 m.	F. Solís	idem
1,700 m.	F. Escotó	G. E. E. Gerundense
1,700 m.	J. Rafió	U. D. Vich
1,700 m.	J. Baró	C. A. Granollers
1,690 m.	R. Torras	C. D. Manresa
1,680 m.	J. M.º Vallat	R. C. D. Español
1,670 m.	A. Vila Ll.	U. D. Vich
1,670 m.	C. Salóm	C. F. Barcelona
1,650 m.	M. Consegal	Luises de Gracia
1,650 m.	L. Juliá	G. E. E. Gerundense
1,650 m.	M. Aixeló	R. C. D. Español
1,650 m.	F. Sagnier	idem
1,650 m.	A. Nicolás	Luises de Gracia

Promedio de las 15 mejores marcas de la temporada: 1 m. 709 cms.

La labor que desarrolla E. Pons, como preporador de los atletas del R. C. D. Español, han empezado a manifestarse con la aparición de dos nuevos valores: Emilio Dalmau y José Jorge Parellada. Se trata de dos muchachos con juventud y entusiasmo, de los que cabe esperar grandes cosas en la presente temporada. Hemos de elogiar también la actuación de Martínez y Solís, que con sus marcas han contribuido, como ya hemos dicho, a colocar nuestros especialistas en el primer plano nacional.

# ¿Quién seguirá a Glenn Morris?

Una de las pruebas más ambicionadas en los Juegos Olímpicos, es sin duda la decathlon, que proclama al atleta más completo de los centenares de participantes.

En los últimos Juegos disputados, un atleta americano — Glenn Morris — no solamente se adjudicó el triunfo, sino que elevó el «record» a 7.900 puntos, marca no sobrepasada aún en los once años transcurridos por atleta alguno, ni tampoco la del segundo clasificado Clark. También puede apreciarse por la estadística que publicamos, como el «record» de Europa que estableciera el alemán Sievert, antes de los Juegos de Berlín, se mantiene incólume, y que la primera decathlon europea disputada el pasado año entre los atletas del viejo continente — Campeonatos de Europa — no se llegó ni a los 7.000 puntos. No parece pues por ahora que salga el atleta que pueda con la marca «record» de Morris, pues la mejor marca del año, corresponde al sueco

Anderson que sumó 7.045 puntos. El sudamericano Kistlermacher, es otro de los decathlonianos destacados y tiene 7.011 puntos. Es otro sudamericano, el chileno Recordán quien parece el más serio aspirante a la sucesión de Morris. En las pruebas del primer día, Recordán logró mayor suma de puntos que Morris en su «record» 4.525 contra 4.263, pero tuvo que abandonar la competición por dolor en el segundo día.

Hay que pensar siempre con la sorpresa norteamericana, y ahí tenemos al estudiante Alj Lawrence, que en los Campeonatos de la Costa del Pacífico, alcanzó 6.973, superando la marca del campeón de los Estados Unidos, Mandchein.

Estos atletas son los que hasta el momento, vienen señalándose, como firmes candidatos al título de atleta completo. ¿Surgirá de entre éstos o de valores que aún no se han descubierto?

	MORRIS (EE. UU.) «Record» del mundo	SIEVERT (Ale.) «Record» de Europa	CLARK (EE. UU.) 2.º de los J. O. 1936	PARKER (EE. UU.) 3.º de los J. O. 1936	HOJAVANG (Nor.) Campeón Europa 1946	KUSINETOV (U. R. S. S.) 2.º Camp. Europa 1946	WAXBURG (Suec.) 3.º Camp. Europa 1946	SPRECHER (A.) «Record» de Francia	Mejor resultado sueco 1947	Mejor resultado americano 1947
100 metros	11''1-10	11''1-10	10''9-10	11''4-10	11''7-10	11''8-10	11''8-10	12''	11''4-10	11''1-10
400 m.	49''4-10	52''2-10	50''	53''3-10	52''8-10	53''4-10	53''4-10	50''7-10	50''7-10	50''9-10
1.500 m.	4'33''2-10	4'58''8-10	4'44''4-10	5'7''8-10	4'15''8-10	4'24''4-10	4'24''4-10	4'36''4-10	4'36''4-10	4'42''1-10
110 m. vallas	14''9-10	15''8-10	15''7-10	15''	16''2-10	16''7-10	16''7-10	15''5-10	15''5-10	14''8-10
Altura	1,85 m.	1,80 m.	1,80 m.	1,80 m.	1,78 m.	1,75 m.	1,75 m.	1,60 m.	1,80 m.	1,76 m.
Longitud	6,97 m.	7,48 m.	7,62 m.	7,35 m.	6,69 m.	6,75 m.	6,75 m.	6,25 m.	6,69 m.	7,03 m.
Pelota	3,50 m.	3,43 m.	3,70 m.	3,50 m.	3,60 m.	3,50 m.	3,50 m.	3,10 m.	3,30 m.	3,81 m.
Peso	14,10 m.	15,31 m.	12,48 m.	13,52 m.	12,32 m.	12,23 m.	12,23 m.	12,77 m.	12,77 m.	12,25 m.
Disco	43,02 m.	47,23 m.	37,39 m.	37,94 m.	35,66 m.	37,94 m.	37,94 m.	36,37 m.	38,03 m.	32,24 m.
Jabalina	54,52 m.	58,32 m.	51,12 m.	56,46 m.	51,06 m.	50,73 m.	50,73 m.	56,64 m.	48,07 m.	40,46 m.
TOTAL	7.900 puntos	7.824 puntos	7.601 puntos	7.265 puntos	6.987 puntos	6.661 puntos	6.661 puntos	6.496 puntos	7.045 puntos	6.973 puntos

# HISTORIAL DE LOS MODERNOS JUEGOS OLIMPICOS

Por G. G. y J. A.

Nos hallamos en el año olímpico de 1948, XIV edición en la cronología de los modernos Juegos Olímpicos, y en nuestro deseo, de que este Boletín recoja, como lo ha hecho con las más importantes competiciones de atletismo, la historia de los modernos Juegos, instaurados por aquel benemérito Barón de Coubertin; empezamos en el presente número, su publicación, que iremos continuando en sucesivos, de los resultados de los tres primeros clasificados en los Juegos Olímpicos, desde 1896, que por primera vez se celebraron en Atenas, hasta nuestros días.

Siguiendo un orden, empezaremos por las carreras de velocidad, que han sido en todas las épocas, la prueba «reina» de los juegos. Los 100 metros, puede decirse que han sido de neto dominio norteamericano. La historia empieza con un americano, como campeón olímpico y termina también con otro americano, y no ya solamente con el título, sino también con el «record». Fueron los americanos quienes se llevaron en casi todos los juegos disputados, no sólo el primer lugar, sino que también segundos y terceros puestos que les ha dado esta supremacía que han detentado hasta ahora. Pero en los Juegos de París y Amsterdam, el «sprint» americano fué completamente derrotado, hasta el extremo de que en Holanda, ningún norteamericano figuró dentro los tres primeros clasificados,

Habían pero, de volver, y en Los Angeles, quedó nuevamente confirmada la existencia de verdaderos «pursangs», a cargo de atletas de color, tónica que debería continuar en 1936, con Owens, la verdadera maravilla del «sprint», y «recordman» del mundo, el velocista de más popularidad, junto con aquel inolvidable Charles Paddock.

Los 200 metros, casi podríamos decir lo mismo. Encontramos como vencedores, en casi la mayoría de los años, a quienes lo fueron también en 100 metros. Son muchos los que fueron campeones olímpicos de velocidad que lo fueron por partida doble.

Figura entre ellos el canadiense Williams, que supo arrebatar a sus vecinos, los estadounidenses, los títulos en 100 y 200 metros, en 1928.

Es también para Owens, el «record» del mundo y el olímpico. En los 400 metros, siguen dominando los americanos y en dos contadas ocasiones tuvieron intervención los ingleses, en 1908, con Halswell y, en 1924, con Liddel.

El «record» olímpico pertenece a Carr, un gran cuatrocentista que fué, y que en Los Angeles, dejó establecida la marca de 46''2, sólo superada por los «co-recordmans» el alemán Harbig y el americano Klemmer, con 46''.

Y como los resultados es más importante que lo que podamos decir en estos momentos, vamos a su publicación:

## CRONOLOGIA

- I.—1896, en Atenas
- II.—1900, en París
- III.—1904, en San Luis
- IV.—1908, en Londres
- V.—1912, en Estocolmo
- VI.—1916, en Berlín (suspendida)
- VII.—1920, en Amberes
- VIII.—1924, en París
- IX.—1928, en Amsterdam
- X.—1932, en Los Angeles
- XI.—1936, en Berlín
- XII.—1940, no celebrada
- XIII.—1944, no celebrada

### 100 METROS:

- «Record» del mundo: J. Owens y H. Davis (EE. UU.) 10''2-10
- «Record» olímpico: E. Jolan y J. Owens (EE. UU.) 10''3-10

1	F. E. Burke (EE. UU.)	12''	1896
2	F. Hofmann (Al.)		1896
3	T. P. Curtis (EE. UU.)		1896
1	F. W. Jarvis (EE. UU.)	11''	1900
2	J. W. Jewksburg (EE. UU.)		1900
3	S. Rowley (Al.)		1900
1	A. Hahn (EE. UU.)	11''	1904
2	W. J. Cartmell (EE. UU.)		1904
3	W. Hogenson (EE. UU.)		1904
1	R. E. Walker (S. A.)	10''8-10	1908
2	T. A. Rector (EE. UU.)		1908
3	R. Kerr (Can.)		1908
1	R. C. Craig (EE. UU.)	10''8-10	1912
2	A. Meyer (EE. UU.)		1912
3	D. F. Lippincott (EE. UU.)		1912
1	W. Paddock (EE. UU.)	10''8-10	1920
2	M. Kirksey (EE. UU.)		1920
3	M. V. F. Edwards (G. B.)		1920
1	M. Abrahams (G. B.)	10''6-10	1924
2	T. V. Scholz (EE. UU.)		1924
3	Porrit (N. Z.)		1924
1	P. Williams (Can.)	10''8-10	1928
2	J. E. London (G. B.)		1928
3	G. Lammers (Al.)		1928
1	E. Tolan (EE. UU.)	10''3-10	1932
2	R. Metcalfe (EE. UU.)		1932
3	A. Jonath (Al.)		1932
1	J. Owens (EE. UU.)	10''3-10	1936
2	R. Metcalfe (EE. UU.)	10''4-10	1936
3	M. Osendarp (Hol.)	10''5-10	1936

### 200 METROS:

- «Record» del mundo: J. Owens (EE. UU.) 20''3-10
- «Record» olímpico: J. Owens (EE. UU.) 20''7-10

1	Fewksbury (EE. UU.)	22''2-10	1900
2	G. N. Pritchard (India)		1900

3	S. Rowland (Al.)		1900
1	A. Hahn (EE. UU.)	21''6-10	1904
2	W. J. Cartmell (EE. UU.)		1904
3	W. Hogenson (EE. UU.)		1904
1	R. Kerr (Can.)	22''4-10	1908
2	R. Cloughen (EE. UU.)		1908
3	W. J. Cartmell (EE. UU.)		1908
1	R. C. Craig (EE. UU.)	21''7-10	1912
2	Lippincott (EE. UU.)	21''8-10	1912
3	W. R. Applegarth (G. B.)	22''	1912
1	A. Woodring (EE. UU.)	22''	1920
2	Paddock (EE. UU.)	22''1-10	1920
3	V. F. Edwards (G. B.)	22''2-10	1920
1	J. V. Scholz (EE. UU.)	21''6-10	1924
2	Ch. W. Paddock (EE. UU.)		1924
3	E. H. Liddel (G. B.)	22	24
1	P. Williams (Can.)	21''8-10	1928
2	W. Rangeley (G. B.)		1928
3	H. Kornig (Al.)		1928
1	E. Tolan (EE. UU.)	21''2-10	1932
2	G. Simpsons (EE. UU.)		1932
3	R. Metcalfe (EE. UU.)		1932
1	J. Owens (EE. UU.)	20''7-10	1936
2	E. Robinson (EE. UU.)	21''1-10	1936
3	M. Osendarp (Hol.)	21''3-10	1936

### 400 METROS:

- «Record» del mundo: R. Harbig (Al.) y G. Klemmer (EE. UU.) 46''
- «Record» olímpico: W. A. Carr (EE. UU.) 46''2-10

1	F. E. Burke (EE. UU.)	54''2-10	1896
2	H. B. Jameson		1896
3	F. Hofmann (Al.)		1896
1	W. Long (EE. UU.)	49''4-10	1900
2	J. Holland (EE. UU.)		1900
3	J. Schulz (Din.)		1900
1	L. Hillmann (EE. UU.)	49''2-10	1904
2	F. Waller (EE. UU.)		1904
3	H. C. Groman (EE. UU.)		1904
1	W. Halswell (G. B.)	50''	1906
		(único que llegó a la final)	
1	D. Reidpoth (EE. UU.)	48''2-10	1912
2	H. Braun (Al.)	48''3-10	1912
3	J. Lindberg (EE. UU.)	48''4-10	1912
1	B. G. R. Rudd (S. A.)	49''6-10	1920
2	G. M. Butler (G. B.)	49''8-10	1920
3	N. Eugdahl (Suc.)	49''9-10	1920
1	E. H. Liddel (G. B.)	47''6-10	1924
2	H. M. Fitch (EE. UU.)		1924
3	G. M. Butler (G. B.)		1924
1	R. Barbutti (EE. UU.)	47''8-10	1928
2	J. Ball (Can.)	48''	1928
3	J. Büchner (Al.)	48''2-10	1928
1	W. A. Carr (EE. UU.)	46''2-10	1932
2	B. Eastman (EE. UU.)	46''4-10	1932
3	A. Wilson (Can.)	47''1-10	1932
1	A. Williams (EE. UU.)	46''5-10	1936
2	G. K. Brown (G. B.)	46''7-10	1936
3	J. Luvaille (EE. UU.)	46''8-10	1936

# EL ATLETISMO EN CHILE

Por TUTOR LARREA

Es una de las primeras potencias del atletismo sudamericano, cosa demostrada tanto en los anuales campeonatos de aquel medio continente, como por el cuadro de «records» nacionales que en la actualidad dispone.

Una de sus mejores victorias, la consiguió en Santiago, con motivo de los Campeonatos Sudamericanos del año 1.946, siendo derrotado en el presente año y en los mismos Campeonatos, celebrados en su última edición en Río de Janeiro, merced a la potencialidad del equipo argentino, que reunió en su seno el mejor conjunto que Argentina haya logrado en su historia atlética, y gracias también al engañoso clima de la Ciudad maravillosa, tan perjudicial para todos los forasteros.

Cuenta Chile con gran número de gimnasios y pista de atletismo, aún cuando a ellos les parezcan pocos, y en éstas sus instalaciones deportivas, realizan su bien orientada prepara-

ción, convenientemente ayudada por el Gobierno de aquella nación, pródigo en extremo con este deporte básico del atletismo.

La afición por el atletismo es considerable, siendo uno de los deportes más cultivados en Chile, sobre todo por los descendientes de alemanes, que en número considerable pueblan la larga faja de terreno bañada por el Pacífico.

También fué alemán el entrenador que más impulso dió al atletismo, pero desgraciadamente para los chilenos, la muerte le llevó cuando su labor infatigable daba ya sus infalibles frutos.

En el cuadro de «records» de Chile, que a continuación insertamos, veremos marcas de alta calidad, que superan, si exceptuamos tres, todos nuestros «records» nacionales. Solamente en el salto de longitud, 5.000 y 10.000 metros nos mostramos superiores a los chilenos.

## "RECORDS" DE CHILE

100 metros	10"5	Labarte	Longitud	7,21 m.	Eggeling
200 m.	21"7	Salinas	Triple	15,03 m.	Vera
400 m.	48"4	Salinas	Pértiga	4,00 m.	Horn
800 m.	1'53"4	Huidobro	Peso	14,94 m.	Conrads
1.500 m.	3'54"3	Huidobro	Disco	46,37 m.	Brodersen
5.000 m.	14'56"4	Inostroza	Jabalina	62,35 m.	Wenzel
10.000 m.	31'27"4	Millas	Martillo	51,59 m.	Bayer
110 m. vallas	14"4	Recordón	Decathlon	6.886 p.	Recordón
400 m. v.	54"	Guzmán	4 x 100 m.	42"4	Eq. Nacional
Altura	1,97 m.	Hanning	4 x 400 m.	3'17"	Eq. Nacional

Los tiempos de García Huidobro, tanto en los 800 como en los 1.500 metros, constituyen los «records» sudamericanos de las respectivas especialidades, ocurriendo lo mismo con los 1,97 metros en altura, de Hanning.

## Marcas y clasificaciones

### Campeonato de Cataluña de decatlon

Estadio de Montjuich  
Primera jornada  
27 septiembre 1947 - 4 tarde

100 metros lisos:

1 Sagnier, 11"9-10. - 2 Navarro, 12"1-10. - 3 Dalmau, 12"3-10. - 4 Peralta, 12"3-10. - 5 Salom, 12"4-10.

Salto de longitud:

1 Salom, 6,44 m. - 2 Navarro, 6,27 m. - 3 Vallet, 6 m. - 4 Sagnier, 5,80 m. - 5 Subirá, 5,76 m.

Lanzamiento del peso:

1 Clavero, 10,37 m. - 2 Viger, 9,44 m. - 3 Navarro, 9,435 m. - 4 Vallet, 9,34 m. - 5 Mateu, 9,33 m. - 6 Salom, 9,31 m.

Salto de altura:

1 Salom, 1,62 m. - 2 Vallet, 1,62 m. - 3 Dalmau, 1,62 m. - 4 Clavero, 1,56 m. - 5 Peralta, 1,56 metros.

400 metros lisos:

1 Salom, 55"3-10. - 2 Sagnier, 56"4-10. - 3 Portolés, 56"5-10. - 4 Peralta, 57"1-10. - 5 Subirá, 57"4-10.

Segunda jornada

28 septiembre 1957 - 10 mañana

110 metros vallas:

1 Portolés, 18"2-10. - 2 Navarro, 18"4-10. - 3 Sagnier, 18"8-10. - 4 Salom, 19". - 5 Vallet, 19"6-10.

Lanzamiento del disco:

1 Clavero, 32,55 m. - 2 Navarro, 29,84 m. - 3 Mateu, 29,50 m. - 4 Viger, 27,49 m. - 5 Salom, 25,98 m.

Salto con pértiga:

1 Sagnier, 3,18 m. - 2 Piñol, 2,70 m. - 3 Mateu, 2,70 m. - 4 Vallet, 2,50 m. - 5 Salom, 2,50 m.

Lanzamiento de la jabalina:

1 Clavero, 44,65 m. - 2 Salom, 37,56 m. - 3 Viger, 33,60 m. - 4 Navarro, 31,58 m. - 5 Roig, 31,49 m.

1.500 metros lisos:

1 Peralta, 4'50"2-10. - 2 Portolés, 4'51"8-10. - 3 Salom, 4'52"5-10. - 4 Vallet, 4'59". - 5 Viger, 5'08".

Puntuación final:

1 Salom, C. F. Barcelona, 4.735 puntos.  
2 Clavero, C. A. Granollers, 4.376 p.  
3 Sagnier, R. C. D. Español, 4.355 p.  
4 Vallet, R. C. D. Español, 4.224 p.  
5 Navarro, C. N. Barcelona, 4.117 p.  
6 Portolés, C. F. Barcelona, 3.936 p.  
7 Peralta, C. D. Huracanés, 3.831 p.  
8 Mateu, C. F. Barcelona, 3.767 p.  
9 Viger, C. G. Barcelonés, 3.644 p.  
10 Subirá, U. D. Vich, 3.343 p.  
11 Dalmau, R. C. D. Español, 3.309 p.  
12 Piñol, C. G. Barcelonés, 3.123 p.  
13 Roig, C. G. Barcelonés, 2.728 p.

### Campeonatos sociales del Club Atlético Linterna Roja

Estadio de Montjuich  
Segunda jornada  
28 septiembre 1947 - 4 tarde

Salto con pértiga:

1 Barnils, 2,15 m.

100 metros lisos (primera serie):

1 Musons, 13".

100 metros lisos (segunda serie):

1 Soler, 12".

Lanzamiento del martillo:

1 Villar, 25,65 m.

1.500 metros lisos:

1 Gabarró, 4'56"5-10.

400 metros lisos (primera serie):

1 Costa, 1'00"8-10.

400 metros lisos (segunda serie):

1 Verdaguer, 1'06"7-10.

3.000 metros marcha:

1 Gasulla, 15'42"4-10.

Lanzamiento del disco:

1 Pascual, 26 m.

Salto de longitud:

1 Costa, 4,91 m.

100 metros lisos (final):

1 Soler, 12".

400 metros lisos (final):

1 Soler, 1'01"2-10.

### Vuelta a la Barceloneta

Circuito urbano

5 octubre 1947 - 11,30 mañana

Categorías cadetes, juniors y seniors

Clasificación general:

1 Yebra, Esp., 18'03". - 2 Quesada, Esp., 18'19"4-10. - 3 Aguilar, J. A. Pens., 18'27"2-10. - 4 Franch, Barc. - 5 Llopert, Layet. - 6 Mercader, Esp. (hasta 27 clasificados).

Clasificación por equipos de sociedad:

1 R. C. D. Español, 15 puntos.  
2 E. y D. Tarrasa, 40 p.

Clasificación especial por categorías:

1 Seniors: R. Yebra.  
1 Juniors: M. Ceñmanas.  
1 Cadetes: J. Quesada.  
1 Militares: D. Roig.

**Categoría debutantes:**

1 Sala, Esp., 5'49"6-10. - 2 Melgosa, Esp., 5'58"8-10. - 3 Sánchez, Júp. - 4 Brull, Tarrasa. - 5 Camps, Ind. - 6 Brines, Esp.

**Clasificación por equipos de sociedad federados:**

1. R. C. D. Español, 8 puntos.  
2 E. y D. Tarrasa, 17 p.  
3 C. D. Júpiter, 20 p.

**Clasificación por equipos de sociedad federados:**

1 C. F. Barcelona, (1-2-3) 6 puntos.

**Vuelta pedestre a Sarriá**

Circuito urbano

5 octubre 1947 - 9,30 mañana

**Categorías cadetes y debutantes**

**Clasificación general:**

1 Giménez, Barc., 12'21"2-10. - 2 Farrell, idem. - 3 Aguilera, idem. - 4 Codina, Calella. - 5 Casas, Barc.

10 mañana

**Categorías juniors y seniors**

**Clasificación general:**

1 Losada, Barc., 21'01"2-10. - 2 Porta, idem, 21'08". - 3 Sancho, Esp. - 4 Pedro, idem. - 5 Aibe-ro, Independiente.

**Trofeo de Otoño**

Estadio de Montjuich

12 octubre 1947 - 9,30 mañana

**5.000 metros lisos:**

1 Losada, Barc., 15'54"2-10. - 2 Quesada, Esp., 16'11"8-10. - 3 Franch, Barc., 16'24"6-10.

**Lanzamiento del peso:**

1 Parés, Barc., 11,295 m. - 2 Llobet, Gran., 10,83 m. - 3 Sánchez, C. N. Barc., 10,48 m.

**80 metros lisos (femeninos):**

1 Martorell, Júp., 12"4-10. - 2 Piñol, Barcelonés, 13"2-10.

**200 metros vallas:**

1 Tarrida, C. N. Barc., 27". - 2 Mercadé, Barc., 27". - 3 Valera, idem, 27"4-10.

**Salta de longitud (femenino):**

1 Arcusa, Júp., 4,12 m. - 2 Piñol, Barcelonés, 3,82 m. - 3 Martorell, Júp., 3,67 m.

**Salto de longitud:**

1 Navarro, C. N. Barc., 6,27 m. - 2 Salom, Barc., 5,91 m. - 3 Vallet, Esp., 5,79 m.

**100 metros lisos:**

1 Belmonte, Barc., 11"3-10. - 2 Gaspar, C. N. Barc., 11"3-10. - 3 Bertrán, Júp., 11"4-10.

**Lanzamiento del disco:**

1 Mateu, Barc., 35,08 m. - 2 Sánchez, C. N. Barc., 32,99 m. - 3 Clavero, Gran., 32,77 m.

**400 metros lisos:**

1 Ribera, C. N. Barc., 54"2-10. - Joaquet, idem, 55". - 3 Valera, 55"6-10.

**Salta de altura:**

1 Dalmau, Esp., 1,72 m. - 2 Parellada, idem, 1,65 m. - 3 Bonamusa, Layel., 1,60 m.

**1.500 metros lisos:**

1 Brunet, Layel., 4'22"6-10. - 2 Brown, His. Fran., 4'25"2-10. - 3 Rexach, idem, 4'25"4-10.

**Relayos 400 x 300 x 200 x 100 metros lisos:**

1 C. N. Barc., (Joaquet, Tarrida, Gaspar, Navarro), 2'09"2. - 2 Barc., 2'10"2-10. - 3 Esp., 2'11"6-10.

**Puntuación final:**

1 C. F. Barcelona, 1.918 puntos.  
2 C. N. Barcelona, 1.895 p.  
3 R. C. D. Español, 1.831 p.

**SILUETAS**

**Joaquín Miquel**

(Viene de la página 2)

bró que salir disparado —y a lo que salga— quien no tenga con seguridad 1'51" ó 1'52 a su alcance. Pero este es otro asunto.

Nuestro campeón regresó desilusionado de Holanda y colgó las zapatillas de clavos. Ni el anuncio del Primer España-Italia, en 1929, fué capaz de

reanimarle ni decidirle a pisar con los pinchos la ceniza de Montjuich. Y en plena juventud y sin dar toda su medida, renunció a los muchos triunfos a que podía aspirar...

En un día como hoy, cada año recuerda Joaquín Miquel «la Bouin» y sabemos que en tierras sudamericanas espera la misiva de cualquiera de sus adversarios de ayer, que le tendrá al corriente de las incidencias de la típica carrera, del vencedor y de su marca, que le hará revivir mentalmente unas horas de gran fiesta atlética entre los aficionados.

**¿Steele sucesor de Owens en el salto de longitud?**

(Viene de la página 6)

para lo que se creía límite humano sea sobrepasado.

Por estos tiempos destacan los saltadores de color Gordon y Peacock, que imponen su clase en los Juegos Olímpicos de Los Angeles, en el año 1932.

Pero la distancia que se creía el máximo de las posibilidades humanas, es sobrepasada...

Fué en aquella histórica tarde del 25 de mayo de 1935, cuando un norteamericano, el prodigioso atleta negro Jesse Owens, se encarga de ello. No solamente llegó a los 8 metros, sino que los sobrepasó 13 centímetros: 8,13 metros fué su supermarca conseguida aquella memorabilia tarde. Además, batió otros dos «records» mundiales (220 yardas y 220 yardas vallas), igualando también el de las 100 yardas.

Nos parece innecesario elogiar la

figura de Jesse; señalar sus cualidades y características, pues, son de sobra conocidas por el aficionado.

En Europa, el atleta de más categoría ha sido el alemán Lutz Long, quien ostenta el «record» continental con 7,90 metros y fué el más duro competidor de Owens en la Olimpiada de Berlín, donde se clasificó en segundo lugar, con un salto de 7,87 metros, a 19 centímetros del negro.

**HISTORIAL DEL «RECORD» DEL MUNDO DEL SALTO DE LONGITUD**

(homologados por la I. A. A. F.)

7,613 m.	O'CONNOR (Irlanda)	5-8-1901	Dublin
7,696 m.	GOURDIN (EE. UU.)	23-7-1924	Cambridge
7,765 m.	LE GENDRE (EE. UU.)	7-8-1924	Colombes
7,896 m.	HUBBARD (EE. UU.)	13-6-1925	Chicago
7,902 m.	HAMM (EE. UU.)	7-7-1928	Cambridge
7,937 m.	CATOR (Haití)	9-9-1920	Paris
7,890 m.	NAMBU (Japón)	25-10-1931	Tokio
8,130 m.	OWENS (EE. UU.)	25-5-1935	Annapolis

fabricante Enrique RIBAS

**DANZÓN**  
REFRESCO DELICIOSO

C/ BARCELONA 94 · Tel. 33161 (Local 82)  
HOSPITALET (BARCELONA)

**RICARDO MASANA CULELL**

CONSTRUCTOR DE MUEBLES

SANTA CECILIA, 19 (SANS)

TELEFONO 34333

BARCELONA