

# CAMPEÓN DE LA ESTADÍSTICA DE JOCKEYS EN MAROÑAS

## - POR CARRERAS GANADAS -

1902	Vicente Fernández	21	1942	Gregorio Riboira	52	1981	Walter R. Báez	128
1903	Manuel Buela	31	1943	Aníbal Alonso	42	1982	Walter R. Báez	163
1904	Esteban Rodríguez	37	1944	Gregorio Riboira	45	1983	Mario González	93
1905	Federico Olivera	28	1945	Camilo Ashfield	39	1984	Julio C. García	99
1906	Hernani Estévez	33	1946	Isaúl Rey	57	1985	Julio C. Jorge	122
	id. Federico Olivera	33	1947	Isaúl Rey	54	1986	Jorge W. García	128
1907	Juan Morales	29	1948	Emilio Claro	44	1987	Pablo G. Falero	131
1908	Juan Vázquez	39	1949	Gregorio Riboira	71	1988	Pablo G. Falero	118
1909	Medardo Bonilla	52	1950	Gualberto Pérez	77	1989	Pablo G. Falero	131
1910	Alberto D. Larriera	50	1951	Gualberto Pérez	83	1990	Pablo G. Falero	115
1911	Clemente Carminatti	45	1952	Gualberto Pérez	87	1991	Pablo G. Falero	112
1912	Esteban Rodríguez	68	1953	Gualberto Pérez	59	1992	Luis Aceredo	81
1913	Medardo Bonilla	69	1954	Ever Perdomo	60	1993	Gustavo J. Duarte	84
1914	Esteban Rodríguez	72	1955	Gualberto Pérez	92	1994	Jorge W. García	83
1915	Medardo Bonilla	76	1956	Gualberto Pérez	57	1995	Julio C. Méndez	55
1916	Esteban Rodríguez	61	1957	Gregorio Riboira	75	1996	Jorge W. García	86
1917	Medardo Bonilla	73	1958	Tolentino Espino	66	1997	Richard Eramia	71
1918	Medardo Bonilla	94		id. Ever Perdomo	66	1998	Sin Carreras	
1919	Antonio F. Batista	74	1959	Oscar Domínguez	94	1999	Sin Carreras	
1920	Antonio F. Batista	71	1960	Oscar Domínguez	92	2000	Sin Carreras	
1921	Pedro C. Moreno	95	1961	Ever Perdomo	101	2001	Sin Carreras	
1922	Pedro C. Moreno	68	1962	Oscar Domínguez	98	2002	Sin Carreras	
1923	Pedro C. Moreno	79	1963	Manuel de Santis	85	2003	Richard E. Eramia	46
1924	Pedro C. Moreno	81		id. Oscar Domínguez	85	2004	Fernando C. Olivera	63
1925	Pedro C. Moreno	72	1964	Julio Fajardo	90	2005	Waldemar Maciel	101
1926	Pedro C. Moreno	81	1965	Julio Fajardo	95	2006	Carlos S. Méndez	81
1927	Olegario Ruiz	52	1966	Ever Perdomo	94	2007	Carlos S. Méndez	103
1928	Abelardo A. Pérez	44	1967	Julio Fajardo	129	2008	Everton Rodrigues	84
1929	Abelardo A. Pérez	48	1968	Elio Gómez	95	2009	Fabio H. Guedes	100
1930	Justino Batista	66	1969	Walter R. Báez	82	2010	Everton Rodrigues	84
1931	Justino Batista	54	1970	Walter R. Báez	54	2011	Carlos S. Méndez	72
1932	Justino Batista	55	1971	Mario Cardozo	56	2012	Everton Rodrigues	65
1933	Justino Batista	58	1972	Walter R. Báez	68	2013	Luis A. Cáceres	74
1934	Justino Batista	69	1973	Walter R. Báez	88	2014	Julio C. Méndez	74
1935	Justino Batista	48	1974	Mario González	77	2015	Luis A. Cáceres	66
1936	Victoriano Iriarte	36	1975	Walter R. Báez	122	2016	Luis Cáceres	84
1937	Camilo Gadea	43	1976	Walter R. Báez	97	2017	Luis Cáceres	87
1938	Manuel E. B. Tapia	43	1977	Walter R. Báez	91	2018	Héctor F. Lazo	96
1939	Camilo Ashfield	57	1978	Walter R. Báez	104	2019	Héctor F. Lazo	117
1940	Camilo Ashfield	59	1979	Mario Rodríguez	103			
1941	Numan Lalinde	46	1980	Walter R. Báez	85			

### NOTES :

Las estadísticas de jockey en los Calendario de Carreras Efectuadas de 1908 a 1914 calcularon la un empate que  $\frac{1}{2}$  victoria.

- En 1908, el puntaje del Juan Vázquez es de "37" victorias, pero en realidad " $35\frac{1}{2}\frac{1}{2}\frac{1}{2}$ " victorias. Por lo tanto, si calcula las un empate como una victoria, serán "39" victorias.
- En 1909, el puntaje del Juan Vázquez es de " $49\frac{1}{2}$ " victorias, pero es incorrecta. Como en realidad son " $49\frac{1}{2}\frac{1}{2}$ " victorias, " $50\frac{1}{2}$ " victorias son correctas. Por lo tanto, si calcula las un empate como una victoria, serán "52" victorias.
- En 1910, el puntaje del Juan Vázquez es de "49" victorias, pero en realidad " $48\frac{1}{2}$ " victorias. Por lo tanto, si calcula las un empate como una victoria, serán "50" victorias.
- En 1911, el puntaje del Juan Vázquez es de " $43\frac{1}{2}$ " victorias, pero en realidad " $42\frac{1}{2}\frac{1}{2}$ " victorias. Por lo tanto, si calcula las un empate como una victoria, serán "45" victorias.
- En 1912, el puntaje del Juan Vázquez es de "37" victorias, pero en realidad " $35\frac{1}{2}\frac{1}{2}\frac{1}{2}$ " victorias. Por lo tanto, si calcula las un empate como una victoria, serán 39 victorias.
- En 1913, el puntaje del Juan Vázquez es de " $68\frac{1}{2}$ " victorias, pero es incorrecta. Como en realidad son " $66\frac{1}{2}\frac{1}{2}$ " victorias, " $67\frac{1}{2}$ " victorias son correctas. Por lo tanto, si calcula las un empate como una victoria, serán "69" victorias.
- En 1914, el puntaje del Juan Vázquez es de " $71\frac{1}{2}$ " victorias. Por lo tanto, si calcula las un empate como una victoria, serán "72" victorias.