

Berlín 2009 - Sistema de Proyección de Combinadas - Estudio Completo

Ordenado por Proyección - Después del noveno evento

POS	ATLETA	ORD	TOTAL	100		Ev. #1		LJ		Ev. #2		SP		Ev. #3		HJ		Ev. #4		400		D1 (Ev. #5)		D2		110H		Ev. #6		DT		Ev. #7		PV		Ev. #8		JT		Ev. #9		1500		Ev. #10	
				Marca	Pts.	Acum.	Dif.	Marca	Pts.	Acum.	Dif.	Marca	Pts.	Acum.	Dif.	Marca	Pts.	Acum.	Dif.	Marca	Pts.	Acum.	Dif.	Marca	Pts.	Acum.	Dif.	Marca	Pts.	Acum.	Dif.	Marca	Pts.	Acum.	Dif.	Marca	Pts.	Acum.	Dif.	Marca	Pts.	Acum.	Dif.	Marca	Pts.
16	Norman MÜLLER	Berlín	7371	11.01	858	858		7.35	898	1756		14.93	785	2541	1.99	794	3335	48.20	899	4234	3137	14.59	900	5134	41.21	689	5823	4.80	849	6672	57.40	699	7371	0	7371										
	GER	SB	8295	10.91	881	881	-23	7.47	927	1808	-52	15.27	806	2614	-73	2.02	822	3436	-101	48.95	864	4300	-66	3995	-226	14.54	906	5206	-72	43.65	739	5945	-122	4.80	849	6794	-122	60.89	751	7545	-174	4:29.20	750	8295	
	7 Aug 1985	PB	8272	10.93	876	876	-18	7.42	915	1791	-35	15.02	791	2582	-41	2.00	803	3385	-50	49.12	856	4241	-7	4031	-307	14.46	916	5157	-23	42.70	720	5877	-54	4.90	880	6757	-85	63.26	787	7544	-173	4:32.51	728	8272	
	8121	PB-10	8623	10.89	885	885	-27	7.57	952	1837	-81	15.27	806	2643	-102	2.04	840	3483	-148	47.30	943	4426	-192	4197	-608	14.46	916	5342	-208	45.10	769	6111	-288	5.15	957	7068	-396	63.26	787	7855	-484	4:26.50	768	8623	
	Proy	8121	10.88	887	858	-29	7.49	933	1756	-65	15.30	808	2541	-88	2.02	821	3335	-115	48.86	869	4234	-84	3887	-392	14.43	920	5134	-104	43.51	737	5823	-152	4.94	892	6672	-195	62.85	781	7371	-277	4:29.26	750	8121		
17	Vasily KHARLAMOV	Berlín	7394	11.22	812	812		7.38	905	1717		14.95	787	2504	1.93	740	3244	49.44	841	4085	3309	14.83	870	4955	46.24	792	5747	5.00	910	6657	59.93	737	7394	0	7394										
	RUS	SB	8113	11.33	789	789	23	7.58	955	1744	-27	14.33	749	2493	11	1.98	785	3278	-34	49.65	831	4109	-24	4004	-91	14.66	891	5000	-45	46.46	797	5797	-50	5.00	910	6707	-50	59.44	729	7436	-42	4:40.54	677	8113	
	28 Aug 1986	PB	8113	11.33	789	789	23	7.58	955	1744	-27	14.33	749	2493	11	1.98	785	3278	-34	49.65	831	4109	-24	4004	-91	14.66	891	5000	-45	46.46	797	5797	-50	5.00	910	6707	-50	59.44	729	7436	-42	4:40.54	677	8113	
	8094	PB-10	8288	11.24	808	808	4	7.58	955	1763	-46	15.46	818	2581	-77	1.98	785	3366	-122	49.00	861	4227	-142	4061	-108	14.63	895	5122	-167	46.46	797	5919	-172	5.00	910	6829	-172	59.48	730	7559	-165	4:32.41	729	8288	
	Proy	8094	11.26	804	812	8	7.46	925	1717	-12	14.61	766	2504	9	1.95	759	3244	-9	49.46	840	4085	-9	4009	105	14.98	853	4955	9	46.11	790	5747	10	4.95	896	6657	24	59.66	733	7394	28	4:36.98	700	8094		
18	Andres RAJA	Berlín	7443	10.82	901	901		7.38	905	1806		14.55	762	2568	1.99	794	3362	49.00	861	4223	3220	14.22	946	5169	42.75	721	5890	4.80	849	6739	57.73	704	7443	0	7443										
	EST	SB	8088	10.81	903	903	-2	7.48	930	1833	-27	14.15	738	2571	-3	2.00	803	3374	-12	48.88	867	4241	-18	3847	81	14.18	951	5192	-23	42.13	708	5900	-10	4.60	790	6690	49	61.44	760	7450	-7	4:46.74	638	8088	
	2 Jun 1982	PB	8118	10.89	885	885	16	7.29	883	1768	38	14.79	777	2545	23	1.96	767	3312	50	48.98	862	4174	49	3944	-46	14.06	967	5141	28	39.83	661	5802	88	4.80	849	6651	88	67.16	846	7497	-54	4:49.60	621	8118	
	8086	PB-10	8455	10.69	931	931	-30	7.58	955	1886	-80	14.96	787	2673	-105	2.04	840	3513	-151	48.88	867	4380	-157	4075	-311	13.89	989	5369	-200	42.72	720	6089	-199	4.80	849	6938	-199	67.16	846	7784	-341	4:41.54	671	8455	
	Proy	8086	10.81	903	901	-2	7.45	923	1806	-20	14.65	769	2568	-27	1.99	793	3362	-26	48.75	874	4223	-38	3863	-136	13.99	976	5169	-69	41.73	700	5890	-48	4.74	831	6739	-30	65.26	818	7443	-144	4:46.07	643	8086		
19	Eugene MARTINEAU	Berlín	7345	11.18	821	821		7.41	913	1734		12.66	647	2381	1.99	794	3175	50.26	803	3978	3367	14.91	860	4838	44.94	766	5604	4.80	849	6453	70.14	892	7345	0	7345										
	NED	SB	8083	11.15	827	827	-6	7.40	910	1737	-3	13.87	720	2457	-76	2.00	803	3260	-85	50.18	806	4066	-88	4017	-42	14.55	905	4971	-133	43.80	742	5713	-109	4.80	849	6562	-109	65.86	826	7388	-43	4:37.63	695	8083	
	14 May 1980	PB	8233	11.17	823	823	-2	7.27	878	1701	33	13.24	682	2383	-2	1.99	794	3177	-2	49.25	849	4026	-48	4207	-392	14.37	927	4953	-115	45.00	767	5720	-116	5.00	910	6630	-177	70.09	891	7521	-176	4:35.04	712	8233	
	8056	PB-10	8551	10.96	870	870	-49	7.40	910	1780	-46	14.06	732	2512	-131	2.06	859	3371	-196	48.58	881	4252	-274	4299	-412	14.37	927	5179	-341	45.00	767	5946	-342	5.00	910	6856	-403	71.44	911	7767	-422	4:24.10	784	8551	
	Proy	8056	11.13	833	821	-12	7.38	907	1734	-6	13.66	708	2381	-67	2.00	806	3175	-80	49.55	836	3978	-113	4078	-284	14.44	919	4838	-171	44.71	761	5604	-167	4.93	888	6453	-206	69.09	876	7345	-190	4:35.32	711	8056		
20	Dmitriy KARPOV	Berlín	7355	11.02	856	856		6.86	781	1637		15.27	806	2443	2.05	850	3293	49.45	840	4133	3222	14.46	916	5049	48.93	848	5897	4.80	849	6746	51.38	609	7355	0	7355										
	KAZ	SB	8029	11.07	845	845	11	6.97	807	1652	-15	16.02	852	2504	-61	2.00	803	3307	-14	50.64	785	4092	41	3937	-162	14.63	895	4987	62	50.79	887	5874	23	4.90	880	6754	-8	55.89	676	7430	-75	4:53.23	599	8029	
	24 Jun 2009	PB	8725	10.50	975	975	-119	7.81	1012	1987	-350	15.93	847	2834	-391	2.09	887	3721	-428	46.81	968	4689	-556	4036	-363	13.97	978	5667	-618	51.65	905	6572	-675	4.60	790	7362	-616	55.54	671	8033	-678	4:38.11	692	8725	
	8007	PB-10	9202	10.50	975	975	-119	8.05	1073	2048	-411	16.49	882	2930	-487	2.12	915	3845	-552	46.81	968	4813	-680	4389	-959	13.93	984	5797	-748	52.80	929	6726	-829	5.30	1004	7730	-984	60.31	743	8473	-1,118	4:32.34	729	9202	
	Proy	8007	10.92	878	856	-22	7.13	846	1637	-88	16.38	875	2443	-157	2.04	839	3293	-146	49.47	840	4133	-146	3874	-456	14.31	935	5049	-162	50.79	887	5897	-204	5.17	962	6746	-318	53.66	643	7355	-352	4:44.54	652	8007		
21	Ingmar VOS	Berlín	7255	10.90	883	883		7.21	864	1747		13.78	715	2462	2.02	822	3284	49.99	815	4099	3156	14.51	910	5009	42.39	713	5722	4.40	731	6453	64.27	802	7255	0	7255										
	NED	SB	8003	10.89	885	885	-2	7.53	942	1827	-80	13.95	725	2552	-90	2.06	859	3411	-127	50.12	809	4220	-121	3783	328	14.66	891	5111	-102	40.03	665	5776	-54	4.30	702	6478	-25	60.97	752	7230	25	4:25.72	773	8003	
	28 May 1986	PB	8003	10.89	885	885	-2	7.53	942	1827	-80	13.95	725	2552	-90	2.06	859	3411	-127	50.12	809	4220	-121	3783	328	14.66	891	5111																	

