

Campeonato Madrileño de Motocross

MX OPEN INICIACION

El Molar
25 de Abril de 2010

RESULTADOS Entrenamientos

Ord.	Nº	Piloto	Licencia	Club	Categoría	Cla.	N.V.	V.R.	Tiempo	Dif. 1º	Dif. Ant	Km/h
1	25	TRUCHADO PRIETO, VICTOR	216174	CLUB MOTOR ALCORCON	J2	1º	6	6	2'05.782			51.518
2	32	PEREZ-ILZARBE GOMEZ-CUETARA, JUAN	215792	MOLAREÑO & CONARPESA	J2	2º	7	6	2'07.677	1"895	1"895	50.754
3	97	HERNANDEZ VILLAR, FABIO	216034	MOLAREÑO & CONARPESA	J2	3º	7	3	2'09.125	3"343	1"448	50.184
4	15	REGALADO AMADOR, EDUARDO ERICO	215824	VILLAREJO	J3	1º	6	6	2'09.593	3"811	0"468	50.003
5	33	TORRES AVILA, BORJA	216115	CLUB MOTOR ALCORCON	J3	2º	6	6	2'10.721	4"939	1"128	49.572
6	30	SANCHEZ GONZALEZ, IVAN	216041	VILLAREJO	SE	1º	6	3	2'10.780	4"998	0"059	49.549
7	91	LOPEZ SANTOS, VICTOR	216273	RADIKAL	AF	1º	5	2	2'11.328	5"546	0"548	49.343
8	87	NOGUERA ALONSO, HORACIO	216137	VILLAREJO	AF	2º	7	4	2'11.913	6"131	0"585	49.124
9	51	CARMONA GONZALEZ, ESTEBAN JOSE	216345		AF	3º	7	4	2'12.309	6"527	0"396	48.977
10	55	BARRA PECO, YERAY	216196	MOLAREÑO & CONARPESA	J1	1º	7	6	2'12.661	6"879	0"352	48.847
11	88	RODRIGUEZ DOMINGUEZ, CARLOS	215993	VILLAREJO	J3	3º	6	6	2'13.571	7"789	0"910	48.514
12	98	SCANDURRA, FEDERICO	216285	MOLAREÑO & CONARPESA	J3	4º	7	6	2'13.750	7"968	0"179	48.449
13	59	DE LUCAS TORRES, GONZALO	215955	VILLAREJO	J2	4º	7	4	2'13.904	8"122	0"154	48.393
14	23	SANCHEZ SAENZ, DANIEL	216288	RADIKAL	AF	4º	7	5	2'14.966	9"184	1"062	48.013
15	28	MARTIÁNEZ BEJERANO, HUGO	215963	VILLAREJO	AF	5º	6	3	2'15.237	9"455	0"271	47.916
16	47	LANDABURU GONZALEZ, PABLO	216266	VILLAREJO	VT	1º	6	4	2'16.392	10"610	1"155	47.511
17	61	MUÑOZ BARBOSA, KEVIN	215943	VILLAREJO	J1	2º	6	3	2'16.881	11"099	0"489	47.341
18	11	GIL TORRES, HECTOR	215726	PETARDOS	AF	6º	6	4	2'17.792	12"010	0"911	47.028
19	70	TERTRE TORAN, PABLO	216083	MOTOCRA	AF	7º	6	5	2'18.922	13"140	1"130	46.645
20	79	GARCIA CARRERO, AITOR	215814	PETARDOS	J1	3º	6	2	2'19.162	13"380	0"240	46.565
21	76	CORREIA REGO, SERGIO FILIPE	216355	SAN S. DE LOS REYES	J1	4º	6	5	2'19.838	14"056	0"676	46.340
22	13	LOPEZ RUANO, RUBEN	216052	VILLALBILLA	J1	5º	6	4	2'20.168	14"386	0"330	46.231
23	20	BARBERO ROMERO, JOSE LUIS	216269	RADIKAL	AF	8º	6	2	2'20.594	14"812	0"426	46.091
24	27	OBREGON JURADO, ALVARO	216262	PETARDOS	J1	6º	5	2	2'21.116	15"334	0"522	45.920
25	99	VELARDE ROPERO, RUBEN	215719	VILLAREJO	AF	9º	4	4	2'21.547	15"765	0"431	45.780
26	43	RODRIGUEZ PALACIOS, OSCAR	215793	MOLAREÑO & CONARPESA	J1	7º	5	3	2'21.707	15"925	0"160	45.729
27	36	FERNANDEZ LOPEZ, ALBERTO	216199	VILLAREJO	AF	10º	6	6	2'22.941	17"159	1"234	45.334
28	48	MEDINA MORON, ANTONIO JESUS	216226	EL ALAMO	AF	11º	5	2	2'23.368	17"586	0"427	45.199
29	85	BARBA GUADAÑO, MANUEL	216359	SAN S. DE LOS REYES	SE	2º	5	3	2'24.341	18"559	0"973	44.894
30	35	MUSAT, VALENTIN VASILE	216263	VILLAREJO	AF	12º	6	6	2'24.629	18"847	0"288	44.805
31	93	BARBERO ROMERO, DANIEL	216270	RADIKAL	AF	13º	4	4	2'26.660	20"878	2"031	44.184
32	74	TEJEDOR ZARCO, ALVARO	215933	ESCUADERIA DE ENDURO	J1	8º	5	2	2'26.665	20"883	0"005	44.183
33	86	WASMER DELGADO, JOSE DAVID	216192	PETARDOS	AF	14º	6	2	2'27.789	22"007	1"124	43.847
34	21	FERNANDEZ DELGADO, IÑAKI	216240	VILLAREJO	AF	15º	5	4	2'30.736	24"954	2"947	42.990
35	34	MARTINEZ SERRANO, ANTONIO	215886	PETARDOS	J1	9º	6	3	2'33.246	27"464	2"510	42.285
36	37	PEINADOR DUEÑAS, EDUARDO	216090	MOTOCRA	J1	10º	6	4	2'33.432	27"650	0"186	42.234

El Molar 25 de Abril de 2010

A las 10:25 Horas.

EL DIRECTOR DE CARRERA

EL JEFE DE CRONOMETRAJE

Campeonato Madrileño de Motocross

MX OPEN INICIACION

El Molar
25 de Abril de 2010

TIEMPOS POR VUELTA Entrenamientos

Num. Vta.	11	13	15	20	21	23	25	27	28	30	32	33	34	35
1ª	2'22.268	2'30.501	4'22.383	<u>2'20.594</u>	2'32.845	2'25.326	4'18.370	<u>2'21.116</u>	2'20.080	4'33.216	2'08.501	2'24.733	2'33.641	2'34.258
2ª	2'28.366	2'26.082	2'10.377	2'22.919	2'32.715	2'21.704	2'30.310	2'29.357	<u>2'15.237</u>	<u>2'10.780</u>	2'11.726	2'41.608	<u>2'33.246</u>	2'27.879
3ª	<u>2'17.792</u>	<u>2'20.168</u>	2'14.234	2'30.819	<u>2'30.736</u>	2'15.788	2'09.729	2'57.957	2'15.607	2'29.939	2'26.901	2'11.417	2'36.561	2'26.289
4ª	2'20.785	2'22.703	2'11.739	2'42.643	2'32.906	<u>2'14.966</u>	2'27.043	2'24.462	2'16.469	2'21.117	2'10.092	3'14.772	2'35.573	2'25.728
5ª	3'03.497	2'36.169	<u>2'09.593</u>	2'53.773		2'15.883	<u>2'05.782</u>		2'17.205	2'15.044	<u>2'07.677</u>	<u>2'10.721</u>	2'37.901	<u>2'24.629</u>
6ª						2'18.412					2'20.609			

Num. Vta.	36	37	43	47	48	51	55	59	61	70	74	76	79	85
1ª	2'36.295	2'39.028	3'14.513	2'19.584	<u>2'23.368</u>	2'17.427	2'26.446	2'18.258	2'17.087	2'26.814	<u>2'26.665</u>	2'26.158	<u>2'19.162</u>	2'25.961
2ª	2'25.729	2'36.392	<u>2'21.707</u>	2'16.993	2'25.572	2'13.499	2'16.567	2'14.035	<u>2'16.881</u>	2'21.259	2'32.325	2'23.510	2'22.716	<u>2'24.341</u>
3ª	2'23.261	<u>2'33.432</u>	2'25.048	<u>2'16.392</u>	2'26.012	<u>2'12.309</u>	2'25.508	<u>2'13.904</u>	2'19.538	3'06.686	2'31.349	2'25.896	2'22.367	2'25.778
4ª	2'28.262	2'45.807	2'34.293	2'16.580	5'28.655	2'13.152	2'14.164	2'17.041	2'20.390	<u>2'18.922</u>	2'30.391	<u>2'19.838</u>	2'24.027	2'24.873
5ª	<u>2'22.941</u>	2'33.478		2'17.000		2'14.756	<u>2'12.661</u>	2'14.359	2'20.606	2'59.721		2'29.832	2'32.692	
6ª						2'44.408	2'16.264	2'15.712						

Num. Vta.	86	87	88	91	93	97	98	99
1ª	<u>2'27.789</u>	2'17.108	2'17.716	<u>2'11.328</u>	5'00.521	2'13.540	2'18.968	2'23.204
2ª	2'27.861	2'13.910	2'15.906	2'33.359	2'27.961	<u>2'09.125</u>	2'17.662	2'52.864
3ª	2'29.350	<u>2'11.913</u>	3'26.738	2'12.405	<u>2'26.660</u>	2'09.829	2'16.872	<u>2'21.547</u>
4ª	2'29.413	2'12.560	2'26.899	2'13.438		2'11.900	3'03.030	
5ª	2'29.780	2'12.610	<u>2'13.571</u>			2'34.724	<u>2'13.750</u>	
6ª		2'13.370				2'19.581	2'16.358	

Campeonato Madrileño de Motocross

MX OPEN INICIACION

El Molar

25 de Abril de 2010

CLASIFICACION PROVISIONAL 1ª Manga

Clas.	Nº	Piloto	Licencia	Club	Categoria	Clas.	N.V.	Tiempo	Promedio	Dif 1º	V.R.	Tiempo	Promedio	Puntos
1	25	TRUCHADO PRIETO, VICTOR	216174	CLUB MOTOR ALCORCON	J2	1º	10	21'17.094	50.741		3	2'03.401	52.512	25
2	97	HERNANDEZ VILLAR, FABIO	216034	MOLAREÑO & CONARPESA	J2	2º	10	21'43.410	49.716	26"316	2	2'08.136	50.572	22
3	91	LOPEZ SANTOS, VICTOR	216273	RADIKAL	AF	1º	10	21'54.818	49.285	37"724	2	2'08.377	50.477	20
4	51	CARMONA GONZALEZ, ESTEBAN JOSE	216345		AF	2º	10	21'55.513	49.259	38"419	1	2'05.501	51.634	18
5	32	PEREZ-ILZARBE GOMEZ-CUETARA, JUAN	215792	MOLAREÑO & CONARPESA	J2	3º	10	22'00.951	49.056	43"857	3	2'07.708	50.741	16
6	33	TORRES AVILA, BORJA	216115	CLUB MOTOR ALCORCON	J3	1º	10	22'18.305	48.420	1'01"211	10	2'10.252	49.750	15
7	30	SANCHEZ GONZALEZ, IVAN	216041	VILLAREJO	SE	1º	10	22'19.561	48.375	1'02"467	3	2'10.813	49.537	14
8	61	MUÑOZ BARBOSA, KEVIN	215943	VILLAREJO	J1	1º	10	22'46.318	47.427	1'29"224	7	2'13.630	48.493	13
9	55	BARRA PECO, YERAY	216196	MOLAREÑO & CONARPESA	J1	2º	10	22'52.681	47.207	1'35"587	7	2'12.600	48.869	12
10	98	SCANDURRA, FEDERICO	216285	MOLAREÑO & CONARPESA	J3	2º	10	23'06.039	46.752	1'48"945	2	2'14.875	48.045	11
11	59	DE LUCAS TORRES, GONZALO	215955	VILLAREJO	J2	4º	10	23'08.367	46.674	1'51"273	4	2'14.269	48.262	10
12	88	RODRIGUEZ DOMINGUEZ, CARLOS	215993	VILLAREJO	J3	3º	10	23'24.872	46.126	2'07"778	2	2'15.821	47.710	9
13	28	MARTIAÑEZ BEJERANO, HUGO	215963	VILLAREJO	AF	3º	10	23'26.409	46.075	2'09"315	3	2'15.005	47.999	8
14	13	LOPEZ RUANO, RUBEN	216052	VILLALBILLA	J1	3º	10	23'37.463	45.716	2'20"369	4	2'16.600	47.438	7
15	23	SANCHEZ SAENZ, DANIEL	216288	RADIKAL	AF	4º	10	23'37.621	45.711	2'20"527	3	2'10.998	49.467	6
16	35	MUSAT, VALENTIN VASILE	216263	VILLAREJO	AF	5º	9	21'37.708	44.941	1 Vta.	6	2'19.742	46.372	5
17	47	LANDABURU GONZALEZ, PABLO	216266	VILLAREJO	VT	1º	9	21'50.302	44.509	1 Vta.	2	2'23.913	45.028	4
18	36	FERNANDEZ LOPEZ, ALBERTO	216199	VILLAREJO	AF	6º	9	22'08.704	43.893	1 Vta.	2	2'21.288	45.864	3
19	70	TERTRE TORAN, PABLO	216083	MOTOCRA	AF	7º	9	22'16.785	43.628	1 Vta.	5	2'21.138	45.913	2
20	11	GIL TORRES, HECTOR	215726	PETARDOS	AF	8º	9	22'20.647	43.502	1 Vta.	3	2'22.311	45.535	1
21	86	WASMER DELGADO, JOSE DAVID	216192	PETARDOS	AF	9º	9	22'23.766	43.401	1 Vta.	2	2'25.070	44.669	1
22	76	CORREIA REGO, SERGIO FILIPE	216355	SAN S. DE LOS REYES	J1	4º	9	22'28.678	43.243	1 Vta.	7	2'21.273	45.869	1
23	85	BARBA GUADAÑO, MANUEL	216359	SAN S. DE LOS REYES	SE	2º	9	22'35.228	43.034	1 Vta.	3	2'20.674	46.064	1
24	43	RODRIGUEZ PALACIOS, OSCAR	215793	MOLAREÑO & CONARPESA	J1	5º	9	22'54.702	42.424	1 Vta.	3	2'19.829	46.343	1
25	34	MARTINEZ SERRANO, ANTONIO	215886	PETARDOS	J1	6º	9	22'55.353	42.404	1 Vta.	2	2'24.442	44.863	1
26	74	TEJEDOR ZARCO, ALVARO	215933	ESCUDERIA DE ENDURO	J1	7º	9	23'04.532	42.123	1 Vta.	2	2'27.329	43.984	1
27	37	PEINADOR DUEÑAS, EDUARDO	216090	MOTOCRA	J1	8º	9	23'09.754	41.965	1 Vta.	2	2'28.731	43.569	1
28	21	FERNANDEZ DELGADO, IÑAKI	216240	VILLAREJO	AF	10º	9	23'45.197	40.921	1 Vta.	3	2'30.234	43.133	1
29	79	GARCIA CARRERO, AITOR	215814	PETARDOS	J1	9º	9	24'09.333	40.240	1 Vta.	3	2'22.912	45.343	1
30	20	BARBERO ROMERO, JOSE LUIS	216269	RADIKAL	AF	11º	6	13'44.238	47.171	4 Vta.	3	2'15.679	47.760	1
31	87	NOGUERA ALONSO, HORACIO	216137	VILLAREJO	AF	12º	3	07'02.052	46.061	7 Vta.	3	2'15.113	47.960	1
32	48	MEDINA MORON, ANTONIO JESUS	216226	EL ALAMO	AF	13º	2	07'54.804	27.296	8 Vta.	1	3'37.038	29.857	1
33	15	REGALADO AMADOR, EDUARDO ERICO	215824	VILLAREJO	J3	4º	1	04'49.828	22.359	9 Vta.	1	4'49.828	22.359	1

Vuelta mas rapida TRUCHADO PRIETO, VICTOR en 2'03.401 a 052.512 Km/h.

El Molar 25 de Abril de 2010

A las 11:51 Horas.

EL DIRECTOR DE CARRERA

EL JEFE DE CRONOMETRAJE

Campeonato Madrileño de Motocross

MX OPEN INICIACION

El Molar

25 de Abril de 2010

TIEMPOS POR VUELTA 1ª Manga

Num. Vta.	11	13	15	20	21	23	25	28	30	32	33	34	35	36
1ª	2'52.116	2'31.237	<u>4'49.828</u>	2'20.030	2'50.300	2'21.942	2'04.231	2'31.447	2'13.010	2'15.801	2'20.200	2'48.269	2'33.294	2'36.920
2ª	2'34.761	2'23.216		2'17.820	2'32.550	2'15.969	2'03.653	2'19.187	2'11.680	2'07.937	2'11.737	<u>2'24.442</u>	2'22.079	<u>2'21.288</u>
3ª	<u>2'22.311</u>	2'19.431		<u>2'15.679</u>	<u>2'30.234</u>	<u>2'10.998</u>	<u>2'03.401</u>	<u>2'15.005</u>	<u>2'10.813</u>	<u>2'07.708</u>	2'10.428	2'25.923	2'22.744	2'22.354
4ª	2'22.561	<u>2'16.600</u>		2'16.352	2'44.742	2'11.930	2'04.873	2'15.976	2'12.197	2'09.760	2'13.350	3'03.872	2'23.121	2'22.992
5ª	2'24.154	2'16.999		2'17.008	2'48.095	2'13.845	2'06.753	2'17.854	2'13.720	2'10.344	2'16.410	2'28.138	2'21.843	2'21.868
6ª	2'24.088	2'21.534		2'17.349	2'36.237	2'32.866	2'11.376	2'18.030	2'15.371	2'11.528	2'16.142	2'26.796	<u>2'19.742</u>	2'43.297
7ª	2'23.832	2'21.235			2'35.526	2'16.491	2'08.923	2'19.441	2'14.911	2'10.751	2'14.541	2'26.363	2'21.101	2'25.247
8ª	2'32.649	2'19.181			2'33.194	2'17.614	2'09.839	2'18.431	2'13.636	2'13.715	2'14.827	2'25.477	2'25.961	2'24.648
9ª	2'24.175	2'23.621			2'34.319	2'16.965	2'10.573	2'18.588	2'15.869	2'16.742	2'10.418	2'26.073	2'27.823	2'30.090
10ª		2'24.409				2'59.001	2'13.472	2'32.450	2'18.354	2'16.665	<u>2'10.252</u>			

Num. Vta.	37	43	47	48	51	55	59	61	70	74	76	79	85	86
1ª	2'42.459	2'45.205	2'25.708	<u>3'37.038</u>	<u>2'05.501</u>	2'26.843	2'21.196	2'22.395	2'28.511	2'51.348	2'37.410	2'30.418	2'38.025	2'34.530
2ª	<u>2'28.731</u>	2'21.443	<u>2'23.913</u>	4'17.766	2'06.561	2'16.427	2'18.854	2'16.843	2'23.382	<u>2'27.329</u>	2'22.356	2'23.297	2'22.426	<u>2'25.070</u>
3ª	2'31.549	<u>2'19.829</u>	2'26.150		2'08.513	2'15.362	2'16.453	2'17.064	2'21.663	2'29.005	2'22.820	<u>2'22.912</u>	<u>2'20.674</u>	2'26.007
4ª	2'32.418	2'23.351	2'24.679		2'09.079	2'13.299	<u>2'14.269</u>	2'15.040	2'25.411	2'32.008	2'21.893	2'25.450	2'22.964	2'29.297
5ª	2'33.536	2'24.742	2'27.589		2'11.449	2'14.902	2'19.358	2'18.815	<u>2'21.138</u>	2'32.581	3'03.837	2'33.141	2'42.432	2'29.889
6ª	2'35.504	2'25.900	2'27.262		2'10.978	2'15.037	2'16.550	2'14.677	2'27.537	2'33.198	2'27.818	2'27.172	2'24.053	2'29.473
7ª	2'37.309	2'24.616	2'24.905		2'11.958	<u>2'12.600</u>	2'14.932	<u>2'13.630</u>	2'26.309	2'34.827	<u>2'21.273</u>	2'32.606	2'49.543	2'28.556
8ª	2'31.820	3'22.414	2'25.551		2'19.203	2'25.982	2'14.770	2'14.125	2'25.787	2'33.238	2'24.904	2'32.382	2'25.900	2'31.293
9ª	2'36.428	2'27.202	2'24.545		2'18.222	2'15.527	2'32.206	2'15.506	2'57.047	2'30.998	2'26.367	4'21.955	2'29.211	2'29.651
10ª					2'14.049	2'16.702	2'19.779	2'18.223						

Num. Vta.	87	88	91	97	98
1ª	2'18.349	2'25.784	2'10.426	2'08.900	2'16.658
2ª	2'28.590	<u>2'15.821</u>	<u>2'08.377</u>	<u>2'08.136</u>	<u>2'14.875</u>
3ª	<u>2'15.113</u>	2'17.095	2'09.213	2'09.807	2'17.517
4ª		2'35.844	2'11.357	2'09.441	2'17.963
5ª		2'25.953	2'10.730	2'09.909	2'16.129
6ª		2'17.367	2'11.962	2'10.526	2'17.027
7ª		2'17.229	2'10.058	2'10.871	2'15.737
8ª		2'16.244	2'12.813	2'11.469	2'18.737
9ª		2'16.846	2'15.058	2'12.335	2'30.386
10ª		2'16.689	2'14.824	2'12.016	2'21.010

Campeonato Madrileño de Motocross

MX OPEN INICIACION

El Molar
25 de Abril de 2010

CUENTAVUELTAS y DIFERENCIAS AL PRIMERO 1ª Manga

Orden	Salida	1ª	2ª	3ª	4ª	5ª	6ª	7ª	8ª	9ª	10ª
1º	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
Tiempo	0"000										
2º	32	51	51	51	51	51	51	51	97	97	97
Dif. 1º	1"895	1.270	4.178	9.290	13.496	18.192	17.794	20.829	26.010	27.772	26.316
3º	97	97	97	97	97	97	97	97	51	91	91
Dif. 1º	3"343	4.669	9.152	15.558	20.126	23.282	22.432	24.380	30.193	36.372	37.724
4º	15	91	91	91	91	91	91	91	91	51	51
Dif. 1º	3"811	6.195	10.919	16.731	23.215	27.192	27.778	28.913	31.887	37.842	38.419
5º	33	30	32	32	32	32	32	32	32	32	32
Dif. 1º	4"939	8.779	15.854	20.161	25.048	28.639	28.791	30.619	34.495	40.664	43.857
6º	30	32	30	30	30	30	30	30	30	30	33
Dif. 1º	4"998	11.570	16.806	24.218	31.542	38.509	42.504	48.492	52.289	57.585	1'01.211
7º	91	98	98	33	33	33	33	33	33	33	30
Dif. 1º	5"546	12.427	23.649	31.080	39.557	49.214	53.980	59.598	1'04.586	1'04.431	1'02.467
8º	87	87	33	23	23	23	98	55	61	61	61
Dif. 1º	6"131	14.118	24.053	37.624	44.681	51.773	1'05.882	1'11.260	1'19.540	1'24.473	1'29.224
9º	51	20	20	98	98	98	55	98	98	55	55
Dif. 1º	6"527	15.799	29.966	37.765	50.855	1'00.231	1'07.583	1'12.696	1'21.594	1'32.357	1'35.587
10º	55	33	23	20	20	20	20	61	59	23	98
Dif. 1º	6"879	15.969	30.027	42.244	53.723	1'03.978	1'09.951	1'15.254	1'23.333	1'34.998	1'48.945
11º	88	59	61	59	59	55	61	59	55	98	59
Dif. 1º	7"789	16.965	31.354	45.218	54.614	1'03.922	1'10.547	1'18.402	1'27.403	1'41.407	1'51.273
12º	98	23	59	61	61	59	59	23	23	59	88
Dif. 1º	7"968	17.711	32.166	45.017	55.184	1'07.219	1'12.393	1'20.831	1'28.606	1'44.966	2'07.778
13º	59	61	88	88	55	61	23	28	28	28	28
Dif. 1º	8"122	18.164	33.721	47.415	55.773	1'07.246	1'13.263	1'33.730	1'42.322	1'50.337	2'09.315
14º	23	47	55	55	28	28	28	13	13	88	13
Dif. 1º	9"184	21.477	35.386	47.347	1'05.457	1'16.558	1'23.212	1'47.042	1'56.384	2'04.561	2'20.369
15º	28	88	87	87	13	13	13	88	88	13	23
Dif. 1º	9"455	21.553	39.055	50.767	1'14.326	1'24.572	1'34.730	1'51.883	1'58.288	2'09.432	2'20.527
16º	47	55	47	28	88	70	88	35	35	35	
Dif. 1º	10"610	22.612	41.737	54.354	1'18.386	1'37.194	1'43.577	2'00.714	1 vta.	1 vta.	
17º	61	70	28	70	70	88	35	70	70	47	
Dif. 1º	11"099	24.280	42.750	1'02.271	1'22.809	1'37.586	1'48.536	1 vta.	1 vta.	1 vta.	
18º	11	79	70	13	47	35	70	47	47	36	
Dif. 1º	12"010	26.187	44.009	1'02.599	1'24.292	1'40.170	1'53.355	1 vta.	1 vta.	1 vta.	
19º	70	13	79	47	35	36	47	43	36	70	
Dif. 1º	13"140	27.006	45.831	1'04.486	1'25.080	1'42.511	2'01.014	1 vta.	1 vta.	1 vta.	
20º	79	28	13	79	79	47	43	36	79	11	
Dif. 1º	13"380	27.216	46.569	1'05.342	1'25.919	1'45.128	2'06.183	1 vta.	1 vta.	1 vta.	
21º	76	35	35	35	36	43	79	79	86	86	
Dif. 1º	14"056	29.063	47.489	1'06.832	1'27.396	1'51.659	2'08.103	1 vta.	1 vta.	1 vta.	
22º	13	86	36	36	85	79	36	86	11	76	
Dif. 1º	14"386	30.299	50.324	1'09.277	1'27.931	1'52.307	1 vta.	1 vta.	1 vta.	1 vta.	
23º	20	36	86	85	76	86	85	11	76	85	
Dif. 1º	14"812	32.689	51.716	1'09.840	1'28.321	2'01.882	1 vta.	1 vta.	1 vta.	1 vta.	
24º	27	76	76	76	43	85	86	76	85	43	
Dif. 1º	15"334	33.179	51.882	1'11.301	1'33.670	2'03.610	1 vta.	1 vta.	1 vta.	1 vta.	
25º	99	85	85	86	86	11	11	85	43	34	
Dif. 1º	15"765	33.794	52.567	1'14.322	1'38.746	1 vta.	1 vta.	1 vta.	1 vta.	1 vta.	
26º	43	37	43	43	11	76	76	74	34	74	
Dif. 1º	15"925	38.228	58.764	1'15.192	1'55.591	1 vta.	1 vta.	1 vta.	1 vta.	1 vta.	
27º	36	43	37	34	37	37	37	37	74	37	
Dif. 1º	17"159	40.974	1'03.306	1'27.349	1'58.999	1 vta.	1 vta.	1 vta.	1 vta.	1 vta.	
28º	48	34	34	37	74	74	74	34	37	21	
Dif. 1º	17"586	44.038	1'04.827	1'31.454	2'03.532	1 vta.	1 vta.	1 vta.	1 vta.	1 vta.	
29º	85	21	74	74	21	34	34	21	21	79	
Dif. 1º	18"559	46.069	1'10.793	1'36.397	1 vta.	1 vta.	1 vta.	1 vta.	1 vta.	1 vta.	
30º	35	74	21	11	34	21	21				
Dif. 1º	18"847	47.117	1'14.966	1'37.903	1 vta.	1 vta.	1 vta.				
31º	93	11	11	21							
Dif. 1º	20"878	47.885	1'18.993	1'41.799							
32º	74	48	48								
Dif. 1º	20"883	1'32.807	1 vta.								
33º	86	15									
Dif. 1º	22"007	1 vta.									