

, 23 - 26 2021

8
23.02.2021 - 12:56

, 50m

29.52
30.81

(ESP)

04.08.2013
25.10.2020

1 8

0				
1	2008	I	72.	NT
2	2004	I	28.	NT
3	2005		9.	NT
4	2006		30.	NT
5	2008	I	34.	NT
6	2007	I	54.	NT
7	2005	I	35.	NT
8				
9				

2 8

0	2006	I	25.	NT
1	2006	I	32.	NT
2	2007	I	8.	NT
3	2007		64.	NT
4	2008	I	38.	NT
5	2008	I	74.	NT
6	2006	I	37.	NT
7	2007	I	61.	NT
8	2006		13.	NT
9	2005		19.	NT

3 8

0	2007	I	75.	42.65
1	2008	I	36.	41.28
2	2007		35.	40.14
3	2003	I	69.	38.92
4	2007	I	25.	38.72
5	2004	I	33.	38.81
6	2007	I	48.	39.56
7	2005		22.	40.89
8	2007		DSQ	41.81
9	2007	I	70.	NT



8, , 50m

<u>4 8</u>					
0		2006	I	27.	38.49
1		2007	I	59.	38.20
2		2007		57.	37.90
3		2005		14.	37.74
4		2005	I	DSQ	37.55
5		2007	I	29.	37.73
6		2007	I	65.	37.86
7		2007		43.	38.07
8		2008		27.	38.38
9		2006	I	36.	38.58
<u>5 8</u>					
0		2005	I	34.	37.52
1		2007	I	51.	37.06
2		2004		21.	36.73
3		2005		29.	36.67
4		2004		18.	36.51
5		2006	I	15.	36.66
6		2007		31.	36.69
7		2003	I	51.	36.73
8		2004	I	24.	37.25
9		2006		31.	37.54
<u>6 8</u>					
0		2008		33.	36.47
1		2000		50.	36.35
2		2007		23.	35.97
3		2006		4.	35.45
4		2005		22.	35.32
5		2007		26.	35.35
6		2002	I	19.	35.64
7		2006	I	20.	36.03
8		2004	I	17.	36.40
9		2005	I	26.	36.51



8, , 50m

7 8

0	2004	7.	35.12
1	2007	17.	35.01
2	2004	10.	34.66
3	2006	2.	34.61
4	2008	9.	34.49
5	2005	3.	34.55
6	2003	15.	34.62
7	2005	8.	34.67
8	2005	12.	35.08
9	2005	16.	35.21

8 8

0	2001	13.	34.35
1	2006	5.	34.11
2	1999	5.	33.83
3	2001	3.	33.30
4	2003	1.	31.26
5	2003	2.	32.19
6	2002	6.	33.81
7	2006	1.	34.07
8	2005	11.	34.13
9	2006	6.	34.40

