

29.06.2019 - 9:00

20.91	CIELO Cesar	BRA	Sao Paulo (BRA)	18.12.2009
20.94	BOUSQUET Frederick	FRA	Montpellier (FRA)	26.04.2009
21.44		RUS		14.04.2017
21.75	ANDREW Michael C	USA	Indianapolis (USA)	25.08.2017
21.75	ANDREW Michael C	USA	Indianapolis (USA)	26.08.2017
21.98				
22.06		RUS	(POL)	14.07.2013

1		14			
1	2003	-2	122.		NT
2	2004	-2	127.		NT
3	2002	-2	103.		NT
4	1992	-1	129.		NT
5	1997		51.		NT
6	2003		126.		NT
7	2002		117.		NT
8	2004	-2	130.		NT
2		14			
0	2002	-2	118.		NT
1	2003	-2	115.		NT
2	2002		112.		NT
3	2002		124.		28.22
4	2004	-2	121.		27.49
5	2002		128.		28.21
7	2001	-	66.		NT
8	2003		87.		NT
9	2000		64.		NT
3		14			
0	2003		105.		27.19
1	2002		114.		26.76
2	2004	-1	113.		26.45
3	2004	-2	106.		26.33
4	2004	-2	111.		26.20
5	2000		123.		26.25
6	2004		DSQ		26.43
7	2004		119.		26.69
8	2004	-1	120.		26.76
9	2003	-2	125.		27.26
4		14			
0	2002		107.		26.05
1	2003	-2	104.		26.03
2	2002	-1	50.		25.93
3	2004		101.		25.73
4	2002	-1	98.		25.69
5	2002		92.		25.69
7	2001	-2	116.		25.95
8	2002	-2	99.		26.05
9	2002		97.		26.18

5 14

0	2004			-2	89.	25.65
1	2003				94.	25.63
2	2002			-	85.	25.54
3	2003			-1	95.	25.46
4	2001				87.	25.30
5	2004			-1	79.	25.31
6	2002				96.	25.49
7	2004			-2	102.	25.55
8	2002			-2	107.	25.63
9	2003			-2	109.	25.67

6 14

0	2000			-	90.	25.21
1	2002			-1	90.	25.16
2	2002				84.	25.15
3	2004			-1	75.	24.98
4	2002			-2	65.	24.96
5	2001				82.	24.97
6	1999				45.	25.00
7	2002			-2	36.	25.15
8	2003				93.	25.21
9	2002			-1	99.	25.27

7 14

0	2001			-1	70.	24.95
1	2002				81.	24.86
2	1999			-1	73.	24.74
3	1998				57.	24.72
4	2003			-2	67.	24.70
5	1999			-1	77.	24.70
6	2003				58.	24.73
7	1999				83.	24.83
8	2002				67.	24.91
9	1997			-1	70.	24.96

8 14

0	2000				67.	24.61
1	2001				72.	24.55
2	1997				58.	24.54
3	2003				60.	24.53
4	2002			-2	54.	24.51
5	2003				75.	24.52
6	2002			-1	74.	24.54
7	2003			-1	53.	24.55
8	2002				42.	24.56
9	2001				86.	24.62

9 14

0	2002			-2	78.	24.44
1	2001			-1	56.	24.41
2	1999			-1	38.	24.38
3	2001				48.	24.26
4	1999			-1	40.	24.22
5	1999				60.	24.24
6	1998				46.	24.28
7	2001				79.	24.39
8	2002			-2	62.	24.42
9	2000			-1	110.	24.50

10 14

0	2002			49.	24.11
1	2001	-	-1	43.	24.06
2	2002			47.	24.01
3	2001		-1	28.	24.00
4	1995			31.	23.94
5	2002		-1	DSQ	23.95
7	2001		-1	34.	24.06
8	1994			38.	24.06
9	2002		-1	52.	24.11

11 14

0	2002			35.	23.84
1	2002		-1	55.	23.81
2	1999		-1	27.	23.70
3	1999			32.	23.68
4	1993			13.	23.63
5	2000			63.	23.65
6	1999	-1		18.	23.69
7	1999		-1	36.	23.77
8	1995		-1	DSQ	23.81

12 14

0	2000		-1	30.	23.55
1	1999			19.	23.43
2	1999	-2		24.	23.26
3	1994		-1	8.	23.07
4	1997			25.	22.36
5	1997			2.	22.86
6	2000			10.	23.16
7	2001			12.	23.33
8	1998			22.	23.46
9	2002	-	-2	33.	23.63

13 14

0	1998			43.	23.55
2	1995	-2		17.	23.22
3	2000			15.	23.00
4	1996	-1		3.	22.13
5	1997	-1		6.	22.52
6	2000			15.	23.16
7	1999			5.	23.28
8	1998		-1	20.	23.46
9	1998			41.	23.57

14 14

0	2000			11.	23.53
1	2001			23.	23.34
2	1999			13.	23.21
3	1996		-1	7.	22.88
4	1989	-		1.	22.10
5	1989		-	4.	22.49
6	1996			9.	23.10
7	2000			28.	23.27
8	2001			26.	23.44
9	2002			21.	23.56