



## SuperBike Brasil 2015

Grid Feminino

Aut Airton Senna - Londrina/Pr 3,145 km

1º Treino Classificatório - Categoria Especial

21/11/2015 13:40

Qualifying started at 13:45:02

(26) Stephanie Devoto	4	1:58.440	1	2:27.458	
1	1:41.079	5	1:56.216	2	2:29.310
2	1:37.134	6	1:57.382	3	2:18.765
3	1:32.412	7	<b>1:55.433</b>	4	<b>2:12.753</b>
4	<b>1:28.956</b>	8	2:01.580	5	2:12.962
		(53) Tamar Linda C. Raad		6	2:12.775
(97) Marcia Reis	1	2:04.451	7	2:16.114	
1	4:01.055	2	2:03.637	(113) Taysa Valeria	
2	2:21.780	3	2:11.879	1	2:34.940
3	1:45.425	4	1:59.095	2	2:21.416
4	1:43.174	5	<b>1:57.072</b>	3	2:15.340
5	1:44.585	6	1:59.366	4	2:16.829
6	1:45.320	7	1:59.492	5	2:21.778
7	<b>1:41.632</b>	8	1:58.954	6	<b>2:13.656</b>
				7	2:16.933
(31) Elenara Geraldo	(44) Susan Maky Karakida			(29) Patricia Godoy Barbo	
1	2:35.927	1	2:20.856	1	2:28.863
2	2:21.517	2	2:15.769	2	2:35.036
3	2:27.353	3	2:06.936	3	<b>2:24.897</b>
4	<b>1:46.109</b>	4	2:02.837	4	2:25.765
5	1:46.913	5	<b>1:58.676</b>	5	2:29.979
6	1:56.291	6	2:01.568	6	2:28.002
7	1:48.274			(1) Vivian Rosana de Souza	
8	2:07.767	(12) Marcela da Costa Fer		1	<b>2:28.501</b>
		1	2:25.291	p2	6:56.239
(19) Gisele Petarli Ventur	2	2:24.254		3	2:43.784
1	2:13.312	3	2:08.869	4	2:36.513
2	1:59.726	4	2:03.699	5	2:31.636
p3	3:47.259	5	<b>1:59.698</b>		
4	1:57.758	6	2:01.437	(55) Edy Marisa Bestle	
5	1:59.380	7	2:01.908	1	<b>2:33.348</b>
6	1:54.679			2	8:05.470
7	<b>1:48.392</b>	(79) Lorise Lipinski			
		1	2:48.495		
(22) Maria Fernanda Roch	2	2:21.071			
1	2:00.371	3	2:11.645		
2	1:57.958	4	2:12.504		
3	2:00.294	5	2:11.102		
p4	2:55.275	6	<b>2:08.816</b>		
5	2:04.033	7	2:14.548		
6	1:58.909				
7	2:00.467	(15) Priscila Merino Vizu			
8	<b>1:52.295</b>	1	2:16.484		
		2	2:23.728		
(220) Vivian Santos "Drag	3	2:30.623			
1	2:06.964	4	<b>2:09.198</b>		
2	2:05.634				
3	2:17.444	(43) Jaqueline P. Oizume			

Cronometragem

Diretor de Prova

Orbits

[www.cronoelo.com.br](http://www.cronoelo.com.br)

Resultado sujeito a verificações técnicas e/ou desportivas



CRONOELO  
CRONOMETRAGEM