

VOO	Origem	Destino	Aeronave	DISTÂNCIAS		TOTAIS em Km		VELOCIDADE em Km/h			
				REAL - Km	Linha RETA - Km	REAL	LINHA RETA	Média Maior	Média Menor		
<a href="#">South African Airways SAA223</a>	Sao Paulo	Johannesburg	<a href="#">Airbus A340-343</a>	7.557	7.447	<b>33696</b>	<b>33018</b>	922	825	<b>Rota partindo de São Paulo.</b>	
<a href="#">South African Airways SAA280</a>	Johannesburg	Perth	Airbus A340-300	8.426	8.319			952	865	<b>Sobrevoos no hemisfério sul</b>	
<a href="#">Virgin Australia VA564</a>	Perth	Sydney	Airbus A330-243	3.355	3.282			861	820	<b>abaixo do equador no sentido</b>	
<a href="#">LATAM LA806</a>	Sydney	Santiago	Boeing 747-400	11.474	11.353			Vel. Média	913	911	<b>oeste-leste com destino</b>
<a href="#">Gol Transportes Aereos G37663</a>	Santiago	Sao Paulo	Boeing 737-800	2.884	2.617			<b>850</b>	748	683	<b>em São Paulo</b>
<a href="#">Gol Transportes Aereos G37662</a>	Sao Paulo	Santiago	Boeing 737-800	2743	2.617	<b>33636</b>	<b>33.018</b>	617	572	<b>Rota partindo de São Paulo.</b>	
<a href="#">LATAM LA807</a>	Santiago	Sydney	Boeing 747-400	11.554	11.353			932	911	<b>Sobrevoos no hemisfério sul</b>	
<a href="#">Tigerair Australia TT761</a>	Sydney	Perth	Airbus A320	3.334	3.282			848	807	<b>abaixo do equador no sentido</b>	
<a href="#">South African Airways SAA281</a>	Perth	Johannesburg	Airbus A340-300	8.385	8.319			Veloc. Média	883	869	<b>leste-oeste com destino</b>
<a href="#">South African Airways SAA222</a>	Johannesburg	Sao Paulo	Airbus A330-200	7.620	7447			<b>802</b>	733	709	<b>em São Paulo</b>
<a href="#">Aerolineas Argentinas AR1245</a>	São Paulo	Buenos Aires	Boeing 737-86J	1.798	1.724	<b>33.974</b>	<b>33.258</b>	662	669	<b>Rota partindo de São Paulo.</b>	
<a href="#">Air New Zealand NZ31</a>	Buenos Aires	Auckland	<a href="#">Boeing 777-200</a>	10.461	10.325			770	752	<b>Sobrevoos no hemisfério sul</b>	
<a href="#">Jetstar JQ202</a>	Auckland	Sydney	Airbus A320	2.376	2.161			833	820	<b>abaixo do equador no sentido</b>	
<a href="#">Tigerair Australia TT761</a>	Sydney	Perth	Airbus A320	3.334	3.282			843	807	<b>oeste-leste com destino</b>	
<a href="#">South African Airways SAA281</a>	Perth	Johannesburg	Airbus A340-300	8.385	8.319			Veloc. Média	883	869	<b>em São Paulo</b>
<a href="#">South African Airways SAA222</a>	Johannesburg	Sao Paulo	Airbus A330-200	7.620	7.447			<b>779</b>	733	709	
<a href="#">South African Airways SAA223</a>	Sao Paulo	Johannesburg	Airbus A340-300	7.557	7.447	<b>33.885</b>	<b>33.258</b>	922	825	<b>Rota partindo de São Paulo.</b>	
<a href="#">South African Airways SAA280</a>	Johannesburg	Perth	Airbus A340-313	8.426	8.319			952	866	<b>Sobrevoos no hemisfério sul</b>	
<a href="#">Virgin Australia VA564</a>	Perth	Sydney	Boeing 737-8FE	3.355	3.282			824	833	<b>abaixo do equador no sentido</b>	
<a href="#">Virgin Australia VA145</a>	Sydney	Auckland	Boeing 737-8FE	2.250	2.161			833	824	<b>leste-oeste com destino</b>	
<a href="#">Air New Zealand NZ30</a>	Auckland	Buenos Aires	Boeing 777-219(ER)	10.462	10.325			Veloc. Média	893	891	<b>em São Paulo</b>
<a href="#">LAN Argentina 7866</a>	Buenos Aires	São Paulo	Airbus A320-233	1835	1.724			<b>842</b>	780	720	
<a href="#">Royal Air Maroc AT205</a>	Miami	Casa Blanca	Boeing 787-8	7.273	6.949			<b>34.339</b>	<b>32.771</b>	972	902
<a href="#">Egypt Air MS848</a>	Casa Blanca	Cairo	Boeing 737-866	3.835	3.687	824	820			<b>Sobrevoos hemisfério norte</b>	
<a href="#">Egypt Air MS964</a>	Cairo	Tokyo	Boeing 777-300	10.364	9.604	824	820			<b>acima do equador no sentido</b>	
<a href="#">American Airlines AA170</a>	Tokyo	Los Angeles	Boeing 787-9	9.043	8.764	Veloc. Média	911			896	<b>leste-oeste com destino</b>
<a href="#">American Airlines AA1297</a>	Los Angeles	Miami	Boeing 777-323(ER)	3.824	3.767	<b>855</b>	907			837	<b>em Miami</b>
<a href="#">American Airlines 1228</a>	Miami	Los Angeles	A321	3.880	3.767	<b>33.959</b>	<b>32.771</b>	865	846	<b>Rotas partindo de Miami.</b>	
<a href="#">Japan Airlines JL61</a>	Los Angeles	Tokyo	Boeing 777-300	8.921	8.764			907	899	<b>Sobrevoos no hemisfério norte</b>	
<a href="#">Egypt Air MS965</a>	Tokyo	Cairo	Boeing 777-300	10.229	9.604			739	720	<b>acima do equador no sentido</b>	

<a href="#">Royal Air Maroc AT273</a>	Cairo	Casa Blanca	Boeing 737-800	3.806	3.687		<b>Veloc. Média</b>	704	661	<b>oeste-leste com destino</b>
<a href="#">Royal Air Maroc AT204</a>	Casa Blanca	Miami	Boeing 787-8	7.123	6.949		<b>807</b>	920	902	<b>em Miami</b>
<i>Todos os dados obtidos em Abril de 2019 site: flightaware.com</i>										
<i>A distância real é o trajeto que cada voo cumpriu, é o valor em Km registrado após o pouso da aeronave.</i>										
<i>Incluído na distância real os desvios ocorridos durante a rota, mudanças de via aérea, desvio de tempestades, arremetidas e etc.</i>										
<b>Voos alternativos</b>										
<a href="#">LATAM 801</a>	Santiago	Auckland	<a href="#">Boeing 787-9</a>							
<a href="#">LATAM 800</a>	Auckland	Santiago	Boeing 787-9							
<a href="#">LATAM 804</a>	Melbourne	Santiago	<a href="#">Boeing 787-8</a>							
<a href="#">LATAM 805</a>	Santiago	Melbourne	Boeing 787-8							
<a href="#">Qantas QF28</a>	Santiago	Sydney	<a href="#">Boeing 747-438</a>							
<a href="#">Qantas QF27</a>	Sydney	Santiago	Boeing 747-438							