

## Fator Previdenciário - de 01/12/2015 a 30/11/2016\*

### Como consultar a tabela:

Cruze o tempo de contribuição (escolha uma das três colunas à esquerda) com a sua idade na hora de se aposentar. O valor encontrado corresponde ao redutor (em %) que será aplicado ao salário de benefício (média dos salários de contribuição).

Por ex., a média das contribuições ao INSS resultou em R\$ 2.600,00 e o fator previdenciário encontrado foi 0,6699. Multiplique um valor pelo outro. A aposentadoria será R\$ 1.741,74 (66,99% de R\$ 2.600,00).

tempo de contribuição			idade na hora da aposentadoria																						
			43 anos	44 anos	45 anos	46 anos	47 anos	48 anos	49 anos	50 anos	51 anos	52 anos	53 anos	54 anos	55 anos	56 anos	57 anos	58 anos	59 anos	60 anos	61 anos	62 anos	63 anos	64 anos	
professora de educação básica	mulher ou professor ed. bás	homem	0,4637	0,4773	0,4930	0,5095	0,5270	0,5437	0,5631	0,5817	0,6035	0,6244	0,6465	0,6699	0,6948	0,7212	0,7495	0,7796	0,8118	0,8426	0,8795	0,9193	0,9575	0,9985	
25	30	35		0,4919	0,5081	0,5251	0,5431	0,5603	0,5803	0,5995	0,6219	0,6434	0,6662	0,6903	0,7160	0,7432	0,7723	0,8033	0,8366	0,8682	0,9063	0,9473	0,9866	1,0288	
26	31	36			0,5232	0,5408	0,5593	0,5770	0,5976	0,6174	0,6404	0,6625	0,6860	0,7108	0,7372	0,7653	0,7952	0,8272	0,8614	0,8940	0,9331	0,9753	1,0158	1,0593	
27	32	37				0,5565	0,5755	0,5938	0,6149	0,6353	0,6590	0,6817	0,7059	0,7314	0,7586	0,7874	0,8182	0,8511	0,8863	0,9198	0,9601	1,0035	1,0451	1,0898	
28	33	38					0,5918	0,6106	0,6323	0,6532	0,6776	0,7010	0,7258	0,7521	0,7800	0,8096	0,8413	0,8751	0,9112	0,9457	0,9871	1,0317	1,0745	1,1205	
29	34	39						0,6274	0,6498	0,6713	0,6963	0,7203	0,7458	0,7728	0,8015	0,8319	0,8644	0,8991	0,9363	0,9717	1,0142	1,0601	1,1040	1,1512	
30	35	40							0,6673	0,6893	0,7150	0,7397	0,7659	0,7936	0,8230	0,8543	0,8877	0,9233	0,9614	0,9978	1,0414	1,0885	1,1336	1,1821	
31	36	41								0,7075	0,7339	0,7592	0,7860	0,8145	0,8446	0,8767	0,9110	0,9475	0,9867	1,0240	1,0687	1,1170	1,1633	1,2131	
32	37	42									0,7528	0,7787	0,8062	0,8354	0,8663	0,8993	0,9344	0,9718	1,0120	1,0502	1,0961	1,1457	1,1931	1,2441	
33	38	43										0,7983	0,8265	0,8564	0,8881	0,9219	0,9578	0,9962	1,0374	1,0766	1,1236	1,1744	1,2230	1,2753	
34	39	44											0,8469	0,8775	0,9100	0,9445	0,9814	1,0207	1,0628	1,1030	1,1512	1,2032	1,2530	1,3065	
35	40	45												0,8986	0,9319	0,9673	1,0050	1,0453	1,0884	1,1295	1,1789	1,2321	1,2831	1,3379	
36	41	46													0,9539	0,9901	1,0287	1,0699	1,1141	1,1561	1,2066	1,2611	1,3133	1,3693	
37	42	47														1,0130	1,0525	1,0947	1,1398	1,1828	1,2345	1,2902	1,3436	1,4009	
38	43	48															1,0764	1,1195	1,1656	1,2096	1,2624	1,3194	1,3740	1,4326	
39	44	49																1,1444	1,1915	1,2365	1,2904	1,3487	1,4044	1,4643	
40	45	50																	1,2175	1,2634	1,3186	1,3780	1,4350	1,4962	
41	46	51																		1,2905	1,3468	1,4075	1,4657	1,5282	
42	47	52																			1,3751	1,4371	1,4965	1,5602	
43	48	53																				1,4667	1,5273	1,5924	
44	49	54																					1,5583	1,6247	
45	50	55																							

\* expectativa de vida = IBGE 2014

Fonte: Silvia Barbara (SINPRO-SP)