

FATOR PREVIDENCIÁRIO UTILIZADO DE 01/DEZ/2005 A 30/NOV/2006*

professor ensino superior ou qualquer outro trabalhador

35 anos de contribuição (em qualquer atividade)

	53 anos	54 anos	55 anos	56 anos	57 anos	58 anos	59 anos	60 anos	61 anos	62 anos	63 anos	64 anos	65 anos	IDADE AO SE APOSENTAR
35	0,6838	0,7098	0,7375	0,7638	0,7953	0,8252	0,8612	0,8955	0,9323	0,9717	1,0141	1,0540	1,1029	
36		0,7314	0,7600	0,7871	0,8195	0,8504	0,8874	0,9228	0,9607	1,0013	1,0450	1,0860	1,1364	
37			0,7825	0,8105	0,8438	0,8756	0,9137	0,9501	0,9891	1,0309	1,0759	1,1181	1,1700	
38				0,8339	0,8682	0,9009	0,9401	0,9776	1,0177	1,0607	1,1069	1,1504	1,2037	
39					0,8927	0,9263	0,9666	1,0051	1,0463	1,0905	1,1381	1,1827	1,2376	
40						0,9518	0,9932	1,0327	1,0751	1,1205	1,1693	1,2152	1,2715	
41							1,0198	1,0605	1,1039	1,1506	1,2007	1,2478	1,3056	
42								1,0883	1,1329	1,1807	1,2321	1,2804	1,3398	

*expectativa de vida = IBGE, 2004 (adotado entre 1/dez/2005 e 30/nov/2006)



limite (idade e tempo de contribuição mínimos) para receber o benefício integral

Como consultar a tabela:

Para saber quanto a sua aposentadoria será reduzida basta encontrar o fator previdenciário cruzando o tempo de contribuição (linha horizontal) com a idade (coluna vertical) que você terá no momento de se aposentar.

O coeficiente encontrado corresponde ao percentual que será aplicado ao benefício.

Por exemplo, a média das contribuições ao INSS resultou em um benefício de R\$ 1.500,00 e o fator previdenciário encontrado foi 0,6838. Multiplique um valor pelo outro. A aposentadoria será, então, R\$ 1.025,70 (68,38% de R\$ 1.500,00)