

Economia



Menos de 1%.

Dos 3,4 mil capixabas que compraram veículos Toyota Corolla e estão sendo chamados para o recall, apenas 33 procuraram atendimento nas concessionárias de Vitória e Vila Velha.

Votação no Congresso

NOVA REGRA PODE ELEVAR VALOR DA APOSENTADORIA

Simulações mostram quanto o benefício cresce sem o fator previdenciário

MIKAELLA CAMPOS
malmeida@redgazeta.com.br

■ O sistema de aposentadorias está em reviravolta e as mudanças que estão por vir, como o fim do fator previdenciário, podem garantir ao trabalhador um benefício até duas vezes maior.

A Câmara Federal já deu o primeiro passo a favor dos trabalhadores, derrubando o fator previdenciário, na última terça-feira. Agora, a medida segue para o Senado. Caso também seja aprovada e sancionada pelo presidente, a extinção da regra vai mudar completamente a forma de calcular a sua aposentadoria.

Hoje, esse fator é o maior responsável por achatá-la renda das pessoas que se aposentam por tempo de contribuição. Em alguns casos, por não ter completado a idade mínima (60 anos para mulheres e 65 homens), o trabalhador chega a ter um corte de até 50% no seu benefício.

A atuária previdenciária Andrea Vaçanzillotta, explica que, com o fim do fator, o cidadão terá a chance de receber uma aposentadoria integral, sem qualquer desconto.

“Hoje, para calcular o bene-

80% maiores salários do trabalhador. Quando ele pede aposentadoria por idade, essa média é que será o valor do seu benefício. Mas, ao sair da ativa por tempo de serviço, a Previdência vê qual é a expectativa de vida do brasileiro. E, quanto mais jovem for o trabalhador, maior será o desconto e menor será o benefício”.

Sem a existência do fator, quando a mulher chega aos 30 anos de serviço e o homem aos 35, os direitos serão iguais aos de um trabalhador que, hoje, se aposenta ao completar 60 anos de idade, no caso das mulheres, ou 65, para os homens.

Para entender melhor como funciona, veja os exemplos: uma mulher, de 47 anos, que teve sua carteira assinada aos 17 anos e acumulou 30 anos de trabalho, ao se aposentar, hoje, tem o fator previdenciário de 0,5454 aplicado na sua remuneração. Se a média de 80% dos seus salários for R\$1,5 mil, seu benefício, de acordo com as atuais regras, será de R\$ 818,10. O corte é de, aproximadamente, a metade do que ela teria direito.

Mas, se o fator não existir mais quando ela pedir a apo-

será de R\$ 1,5 mil, quase o dobro do que ganharia hoje, com a incidência do fator.

FATOR POSITIVO

Por incrível que pareça, o fim do fator previdenciário pode prejudicar alguns trabalhadores. Pessoas que começaram a trabalhar jovens e continuaram no mercado até depois de ter idade mínima para se aposentar, hoje têm direito de ganhar um benefício maior.

A extinção da regra vai igualar as condições desses trabalhadores a das pessoas que preferiram pedir o benefício ainda jovens.

“A lei previdenciária é clara. Para a pessoa que se aposenta por idade, o fator previdenciário deve ser usado quando for benéfico. Isso, eleva bastante a remuneração do trabalhador”, explica a atuária Andrea.

Um bom exemplo disso é um homem que completa 70 anos de idade e 40 de serviço e tem como média de salários R\$ 2,2 mil. Ao requerer a aposentadoria, ele tem direito a fator previdenciário positivo de 1,5598. Isso significa que sua remuneração pode subir para R\$ 3.400, o valor máximo

RICARDO MEDEIROS



Corte de renda e busca por um novo emprego

■ Ao se aposentar, Jair Costa Pinto, de 59 anos, levou um grande golpe. Seu benefício foi reduzido pela metade. Em vez de receber R\$ 2 mil, ele ganha cerca de R\$ 1 mil mensais do INSS. Ele, que adquiriu

o benefício no ano passado, está atrás de um novo emprego para conseguir sustentar sua família. Além de ter um salário achatado, o aposentado vive outro dilema. Ele precisou esperar quatro anos para que o INSS liberasse seu benefício. “Eu trabalhei a minha vida inteira em navio. Tinha direito à aposentadoria especial. Então, fiz a solicita-

ção. Mas a Previdência não encontrava minhas contribuições e sempre me negava a aposentadoria. No ano passado consegui. Porém não tive direito à aposentadoria especial”, conta Jair. Para recuperar seu poder de compra, o aposentado está com uma ação na Justiça. Ele quer a revisão do seu benefício e o direito de viver melhor.

tempo de contribuição. Em alguns casos, por não ter completado a idade mínima (60 anos para mulheres e 65 homens), o trabalhador chega a ter um corte de até 50% no seu benefício.

A atuária previdenciária Andrea Vaçanzillotta, explica que, com o fim do fator, o cidadão terá a chance de receber uma aposentadoria integral, sem qualquer desconto.

“Hoje, para calcular o benefício, o INSS faz a média dos

aos 17 anos e acumulou 30 anos de trabalho, ao se aposentar, hoje, tem o fator previdenciário de 0,5454 aplicado na sua remuneração. Se a média de 80% dos seus salários for R\$1,5 mil, seu benefício, de acordo com as atuais regras, será de R\$ 818,10. O corte é de, aproximadamente, a metade do que ela teria direito.

Mas, se o fator não existir mais quando ela pedir a aposentadoria, sua remuneração

benéfico. Isso, eleva bastante a remuneração do trabalhador”, explica a atuária Andrea.

Um bom exemplo disso é um homem que completa 70 anos de idade e 40 de serviço e tem como média de salários R\$ 2,2 mil. Ao requerer a aposentadoria, ele tem direito a fator previdenciário positivo de 1,5598. Isso significa que sua remuneração pode subir para R\$ 3.400, o valor máximo de benefício pago pelo INSS.

Corte de renda e busca por um novo emprego

■ Ao se aposentar, Jair Costa Pinto, de 59 anos, levou um grande golpe. Seu benefício foi reduzido pela metade. Em vez de receber R\$ 2 mil, ele ganha cerca de R\$ 1 mil mensais do INSS. Ele, que adquiriu

o benefício no ano passado, está atrás de um novo emprego para conseguir sustentar sua família. Além de ter um salário achatado, o aposentado vive outro dilema. Ele precisou esperar quatro anos para que o INSS liberasse seu benefício. “Eu trabalhei a minha vida inteira em navio. Tinha direito à aposentadoria especial. Então, fiz a solicita-

ção. Mas a Previdência não encontrava minhas contribuições e sempre me negava a aposentadoria. No ano passado consegui. Porém não tive direito à aposentadoria especial”, conta Jair. Para recuperar seu poder de compra, o aposentado está com uma ação na Justiça. Ele quer a revisão do seu benefício e o direito de viver melhor.

Cálculo da aposentadoria por tempo de contribuição

Para calcular a aposentadoria, o primeiro passo é verificar a média de 80% dos maiores salários. Informações sobre a remuneração podem ser obtidas no site da Previdência Social (www.previdencia.gov.br). Depois, descubra qual é o seu fator previdenciário. Para isso, é preciso cruzar na tabela a idade com o tempo de serviço.

Veja os exemplos:

HOMEM (marcação azul na tabela)

Idade: **52 anos**

Tempo de contribuição: **37 anos**

Fator previdenciário: **0,6868**

Média de 80% dos maiores salários: **R\$ 3.000,00**

RESULTADO COM O FATOR

$$\text{R\$ 3.000,00} \times \text{0,6868} = \text{R\$ 2.060,40}$$

Média dos salários x fator previdenciário = (Valor do benefício)

RESULTADO SEM O FATOR

O valor será a média de 80% dos maiores salários: **R\$ 3.000,00**

Calcule a sua aposentadoria

RESULTADO COM O FATOR

$$\text{Média dos salários} \times \text{fator previdenciário} = \text{(Valor do benefício)}$$

RESULTADO SEM O FATOR

MULHER (marcação rosa na tabela)

Idade: **50 anos**

Tempo de contribuição: **30 anos**

Fator previdenciário: **0,6039**

Média de 80% dos maiores salários: **R\$ 2.000,00**

RESULTADO COM O FATOR

$$\text{R\$ 2.000,00} \times \text{0,6039} = \text{R\$ 1.207,80}$$

Média dos salários x fator previdenciário = (Valor do benefício)

RESULTADO SEM O FATOR

O valor será a média de 80% dos maiores salários: **R\$ 2.000,00**

Calcule a sua aposentadoria

RESULTADO COM O FATOR

$$\text{Média dos salários} \times \text{fator previdenciário} = \text{(Valor do benefício)}$$

RESULTADO SEM O FATOR

Expectativa de sobrevida (Es)	Idade da aposentadoria (Id)	Tempo de Contribuição - (Tc); Homens - (H); mulheres - (M); Para professor(a) acrescentar 05 anos, respectivamente.																							Versão: 10 abr 10		Vigência: 1º dez 09 - 30 nov 10				
		H	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53					
		M	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48					
34,8	43		0,4070	0,4214	0,4359	0,4504	0,4650	0,4797	0,4944	0,5091	0,5239	0,5388	0,5537																		
33,9	44		0,4206	0,4355	0,4504	0,4654	0,4805	0,4956	0,5108	0,5260	0,5413	0,5567	0,5721	0,5875																	
33,1	45		0,4335	0,4489	0,4643	0,4798	0,4953	0,5109	0,5265	0,5422	0,5580	0,5738	0,5897	0,6056	0,6216																
32,2	46		0,4485	0,4644	0,4803	0,4963	0,5124	0,5285	0,5447	0,5609	0,5772	0,5936	0,6100	0,6265	0,6430	0,6596															
31,4	47		0,4629	0,4793	0,4957	0,5122	0,5288	0,5454	0,5621	0,5789	0,5957	0,6125	0,6295	0,6465	0,6635	0,6806	0,6978														
30,5	48		0,4796	0,4966	0,5136	0,5307	0,5479	0,5651	0,5824	0,5997	0,6171	0,6346	0,6521	0,6697	0,6874	0,7051	0,7229	0,7407													
29,7	49		0,4957	0,5132	0,5308	0,5485	0,5662	0,5840	0,6018	0,6197	0,6377	0,6558	0,6739	0,6920	0,7103	0,7286	0,7469	0,7654	0,7839												
28,9	50		0,5126	0,5307	0,5489	0,5672	0,5855	0,6039	0,6223	0,6409	0,6594	0,6781	0,6968	0,7156	0,7344	0,7534	0,7723	0,7914	0,8105	0,8297											
28,1	51		0,5305	0,5493	0,5681	0,5870	0,6059	0,6249	0,6440	0,6632	0,6824	0,7017	0,7211	0,7405	0,7600	0,7795	0,7992	0,8189	0,8387	0,8585	0,8784										
27,3	52		0,5495	0,5689	0,5884	0,6079	0,6275	0,6472	0,6670	0,6868	0,7067	0,7267	0,7467	0,7668	0,7870	0,8073	0,8276	0,8480	0,8684	0,8890	0,9096	0,9303									
26,5	53		0,5696	0,5897	0,6099	0,6301	0,6505	0,6709	0,6913	0,7119	0,7325	0,7532	0,7739	0,7948	0,8157	0,8367	0,8577	0,8789	0,9000	0,9213	0,9427	0,9641	0,9856								
25,7	54		0,5909	0,6118	0,6327	0,6537	0,6748	0,6960	0,7172	0,7385	0,7599	0,7813	0,8029	0,8245	0,8461	0,8679	0,8897	0,9116	0,9336	0,9557	0,9778	1,0000	1,0223	1,0446							
24,9	55		0,6137	0,6353	0,6570	0,6788	0,7007	0,7227	0,7447	0,7668	0,7890	0,8113	0,8336	0,8561	0,8786	0,9011	0,9238	0,9465	0,9693	0,9922	1,0152	1,0382	1,0613	1,0845	1,1078						
24,1	56		0,6379	0,6604	0,6830	0,7056	0,7284	0,7512	0,7741	0,7970	0,8201	0,8432	0,8665	0,8898	0,9131	0,9366	0,9601	0,9837	1,0074	1,0312	1,0551	1,0790	1,1030	1,1271	1,1513	1,1755					
23,4	57		0,6609	0,6842	0,7076	0,7311	0,7546	0,7783	0,8020	0,8258	0,8497	0,8736	0,8977	0,9218	0,9460	0,9703	0,9947	1,0191	1,0437	1,0683	1,0930	1,1178	1,1426	1,1676	1,1926	1,2177					
22,6	58		0,6884	0,7127	0,7371	0,7615	0,7860	0,8106	0,8353	0,8601	0,8850	0,9099	0,9349	0,9601	0,9853	1,0105	1,0359	1,0614	1,0869	1,1125	1,1383	1,1641	1,1899	1,2159	1,2420	1,2681					
21,9	59		0,7147	0,7399	0,7652	0,7905	0,8160	0,8415	0,8671	0,8928	0,9186	0,9445	0,9705	0,9965	1,0227	1,0489	1,0753	1,1017	1,1282	1,1548	1,1814	1,2082	1,2350	1,2620	1,2890	1,3161					
21,2	60		0,7427	0,7688	0,7951	0,8214	0,8479	0,8744	0,9010	0,9277	0,9545	0,9814	1,0084	1,0354	1,0626	1,0899	1,1172	1,1446	1,1721	1,1998	1,2275	1,2553	1,2831	1,3111	1,3392	1,3673					
20,4	61		0,7764	0,8037	0,8311	0,8587	0,8863	0,9140	0,9418	0,9697	0,9977	1,0258	1,0540	1,0823	1,1107	1,1391	1,1677	1,1963	1,2251	1,2539	1,2829	1,3119	1,3411	1,3703	1,3996	1,4290					
19,7	62		0,8087	0,8371	0,8657	0,8944	0,9231	0,9520	0,9809	1,0100	1,0392	1,0684	1,0977	1,1272	1,1567	1,1864	1,2161	1,2459	1,2759	1,3059	1,3360	1,3663	1,3966	1,4270	1,4575	1,4881					
19,0	63		0,8434	0,8730	0,9028	0,9327	0,9627	0,9928	1,0230	1,0532	1,0836	1,1141	1,1447	1,1754	1,2062	1,2371	1,2681	1,2992	1,3304	1,3617	1,3931	1,4246	1,4562	1,4879	1,5197	1,5516					
18,4	64		0,8759	0,9067	0,9377	0,9687	0,9998	1,0310	1,0624	1,0938	1,1254	1,1570	1,1888	1,2206	1,2526	1,2847	1,3169	1,3491	1,3815	1,4140	1,4466	1,4793	1,5121	1,5450	1,5780	1,6111					
17,7	65		0,9158	0,9480	0,9803	1,0128	1,0453	1,0780	1,1107	1,1436	1,1765	1,2096	1,2428	1,2761	1,3095	1,3430	1,3766	1,4104	1,4442	1,4782	1,5122	1,5464	1,5806	1,6150	1,6495	1,6841					
17,0	66		0,9590	0,9927	1,0265	1,0605	1,0945	1,1287	1,1630	1,1974	1,2319	1,2665	1,3013	1,3361	1,3711	1,4062	1,4413	1,4766	1,5121	1,5476	1,5832	1,6190	1,6549	1,6908	1,7269	1,7631					
16,4	67		0,9998	1,0349	1,0702	1,1055	1,1410	1,1766	1,2124	1,2482	1,2842	1,3202	1,3564	1,3928	1,4292	1,4657	1,5024	1,5392	1,5761	1,6131	1,6502	1,6875	1,7248	1,7623	1,7999	1,8377					
15,7	68		1,0502	1,0872	1,1242	1,1613	1,1986	1,2360	1,2735	1,3112	1,3489	1,3868	1,4248	1,4629	1,5012	1,5396	1,5781	1,6167	1,6554	1,6943	1,7333	1,7724	1,8116	1,8510	1,8905	1,9301					
15,1	69		1,0981	1,1367	1,1754	1,2143	1,2532	1,2923	1,3315	1,3709	1,4103	1,4499	1,4896	1,5295	1,5695	1,6096	1,6498	1,6902	1,7307	1,7713	1,8120	1,8529	1,8939	1,9350	1,9762	2,0176					
14,5	70		1,1500	1,1904	1,2309	1,2716	1,3123	1,3533	1,3943	1,4355	1,4768	1,5183	1,5598	1,6015	1,6434	1,6854	1,7275	1,7697	1,8121	1,8546	1,8973	1,9400	1,9829	2,0260	2,0691	2,1124					