

INSTITUTO DE PREVIDENCIA DO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL - ATUARIAL
 COEFICIENTES PARA ATUALIZACAO MONETARIA E JUROS A TAXA MENSAL EQUIVALENTE A 6% A.A. - (ARTIGO 68 DA LEI N. 7.672/82)
 CRITERIO: ORTN-OTN-BTN-TR-UFIR-IGP(M) - VIGENCIA: Marco/2015

ANO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ
1964										0,040237	0,040042	0,039848
1965	0,035098	0,034928	0,034759	0,029165	0,029023	0,028883	0,025346	0,025224	0,024296	0,023876	0,023548	0,023063
1966	0,022530	0,021845	0,021426	0,020960	0,020066	0,019130	0,018287	0,017707	0,017132	0,016578	0,016064	0,015636
1967	0,015130	14,771345	14,397081	14,118014	13,841782	13,531264	13,095383	12,711503	12,459601	12,340362	12,195952	11,967595
1968	11,692154	11,434777	11,216826	11,001581	10,746558	10,416847	10,078887	9,809949	9,587111	9,408327	9,223894	9,032144
1969	8,819314	8,619309	8,428837	8,271473	8,105798	7,968019	7,823687	7,732258	7,638401	7,532847	7,376250	7,189889
1970	6,997930	6,811252	6,644742	6,538546	6,447686	6,357225	6,230583	6,145857	6,058893	5,958617	5,819741	5,671134
1971	5,535288	5,408877	5,312451	5,234499	5,149473	5,052414	4,930270	4,810318	4,688538	4,566319	4,454516	4,361452
1972	4,287404	4,215933	4,140311	4,073771	4,000742	3,915357	3,827703	3,755297	3,705991	3,661823	3,609536	3,568469
1973	3,511096	3,459923	3,407452	3,350636	3,296579	3,239470	3,188482	3,144826	3,103617	3,058836	3,023442	2,983296
1974	2,911772	2,867430	2,811444	2,763074	2,705420	2,636246	2,539043	2,420288	2,298949	2,205191	2,148134	2,111157
1975	2,074362	2,033462	1,990554	1,944380	1,897109	1,845365	1,803479	1,764555	1,729074	1,686468	1,642632	1,603463
1976	1,566849	1,529891	1,489168	1,447568	1,405096	1,357876	1,312584	1,273684	1,233133	1,188085	1,141178	1,102276
1977	1,073226	1,049851	1,024581	0,997007	0,964364	0,929776	0,895411	0,867896	0,844452	0,830592	0,815272	0,799379
1978	0,780219	0,760386	0,739569	0,717483	0,693746	0,669967	0,647224	0,624964	0,605127	0,586869	0,570478	0,553545
1979	0,536738	0,522341	0,507997	0,493221	0,473114	0,453486	0,436763	0,423133	0,409308	0,391591	0,372602	0,354786
1980	0,339229	0,323978	0,310902	0,298359	0,286318	0,275569	0,265731	0,256236	0,247089	0,238731	0,230211	0,221988
1981	0,211402	0,200359	0,187221	0,175267	0,164551	0,154486	0,145033	0,136163	0,128074	0,120578	0,113521	0,107085
1982	0,101296	0,096008	0,090994	0,086237	0,081348	0,076734	0,072383	0,067954	0,063199	0,058781	0,054666	0,051082
1983	0,047732	0,044810	0,041792	0,038160	0,034837	0,032099	0,029634	0,027059	0,024815	0,022556	0,020460	0,018779
1984	0,017373	0,015741	0,013954	0,012620	0,011534	0,010542	0,009607	0,008664	0,007800	0,007020	0,006208	0,005618
1985	0,005063	0,004473	0,004038	0,003567	0,003174	0,002870	0,002619	0,002422	0,002226	0,002032	0,001856	0,001660
1986	0,001455	0,001247	1,085850	1,081809	1,068230	1,048371	1,030204	1,013145	0,991581	0,970060	0,947422	0,912796
1987	0,846797	0,721416	0,600158	0,521552	0,429089	0,345918	0,291682	0,281673	0,263547	0,248174	0,226208	0,199497
1988	0,173935	0,148563	0,125333	0,107512	0,089698	0,075790	0,063097	0,050625	0,041752	0,033505	0,026204	0,020546
1989	15,874977	15,798086	15,175253	14,234747	13,201308	11,949871	9,526225	7,362279	5,664836	4,146633	2,998485	2,109990
1990	1,367481	0,871734	0,502089	0,353663	0,351950	0,332365	0,301757	0,271049	0,243928	0,215105	0,188253	0,160616
1991	0,133880	0,110830	0,103078	0,094544	0,086371	0,078862	0,071737	0,064873	0,057665	0,049139	0,040832	0,031130
1992	0,024126	0,019115	0,015084	0,012301	0,010217	0,008237	0,006650	0,005469	0,004419	0,003567	0,002829	0,002274
1993	0,001834	0,001409	0,001106	0,000875	0,000682	0,000529	0,000403	0,003698	0,231421	0,171376	0,126175	0,093773
1994	0,068270	0,048820	0,034778	0,024094	0,016975	0,011713	22,163080	20,962447	19,866091	19,453313	18,997680	18,362884
1995	17,871560	17,784998	17,698849	16,879760	16,797996	16,716625	15,529392	15,454166	15,379308	14,558046	14,487527	14,417348
1996	13,767510	13,700827	13,634461	13,568419	13,502695	13,437287	12,525758	12,465082	12,404703	12,332153	12,248965	12,165658
1997	12,018714	11,752950	11,646006	11,457693	11,325472	11,246796	11,109610	11,045609	10,982222	10,876816	10,784227	10,663738
1998	10,523679	10,373126	10,304331	10,234972	10,172171	10,108743	10,021697	9,990131	9,957674	9,917374	9,861445	9,845179
1999	9,753592	9,625499	9,245124	8,947136	8,841028	8,823788	8,749549	8,574263	8,401665	8,241467	8,064450	7,838055
2000	7,661413	7,530922	7,468303	7,420995	7,368103	7,309751	7,213033	7,067139	6,868742	6,757088	6,698902	6,647175
2001	6,573558	6,501410	6,455073	6,388032	6,294146	6,210249	6,120191	6,001718	5,891345	5,844688	5,748544	5,658456
2002	5,618682	5,571411	5,541098	5,509300	5,452082	5,381011	5,273729	5,147800	5,006710	4,865681	4,661703	4,410230
2003	4,230232	4,113890	4,002699	3,923286	3,868689	3,859985	3,880089	3,877580	3,844188	3,780952	3,748393	3,712047
2004	3,671666	3,622009	3,579764	3,522619	3,463646	3,402297	3,339728	3,280575	3,225336	3,187716	3,159951	3,119068
2005	3,081157	3,054322	3,030435	2,990339	2,965048	2,942661	2,941348	2,937087	2,941982	2,943331	2,911604	2,885956
2006	2,872264	2,832294	2,818292	2,811107	2,809290	2,785098	2,750975	2,732730	2,709468	2,688546	2,663006	2,630379
2007	2,609287	2,583730	2,564291	2,543223	2,529892	2,516630	2,497944	2,478904	2,442956	2,400159	2,363714	2,336144
2008	2,284618	2,249039	2,226344	2,199286	2,173635	2,128831	2,077386	2,031569	2,028217	2,016176	1,986938	1,969827
2009	1,962836	1,961962	1,947394	1,952410	1,945872	1,937802	1,930346	1,929291	1,926882	1,909528	1,899329	1,888241
2010	1,883990	1,863128	1,832480	1,806622	1,784133	1,754610	1,731394	1,720427	1,699011	1,671558	1,646828	1,615427
2011	1,596585	1,576397	1,553229	1,536181	1,521892	1,508035	1,503437	1,497951	1,484165	1,467437	1,452631	1,438401
2012	1,433153	1,422656	1,416613	1,403716	1,385143	1,364515	1,349002	1,324716	1,299713	1,280992	1,274532	1,268738
2013	1,254065	1,243762	1,234158	1,225607	1,217843	1,211944	1,197095	1,188206	1,180680	1,157596	1,142167	1,133347
2014	1,121131	1,110370	1,100809	1,077483	1,063964	1,060188	1,062919	1,064262	1,061974	1,054720	1,046681	1,031502
2015	1,020180	1,007581	1,000000									

OBSERVACAO: Para calcular o valor do debito atualizado, multiplicar o valor do debito em moeda da epoca pelo coeficiente correspondente ao mes/ano do seu vencimento, obtendo o valor em reais. Os coeficientes ja incorporam todas as alteracoes no padrao monetario.