

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: 3970-070-EPN TR UFIR IGP(M) - VIGENCIA: Maio/2014

ANO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ
1964												
1965	0,032992	0,032832	0,033673	0,027415	0,027283	0,027157	0,023818	0,023703	0,022838	0,037826	0,037643	0,037461
1966	0,021178	0,020527	0,020129	0,019686	0,018869	0,017979	0,017193	0,016641	0,016395	0,015585	0,015111	0,014689
1967	0,014224	13,885517	13,531527	13,269260	13,000635	12,717786	12,408216	11,947192	11,720549	11,599473	11,468252	11,348123
1968	10,989247	10,747139	10,542485	10,340189	10,100483	9,790639	9,472950	9,220199	9,020759	8,842705	8,669381	8,489149
1969	8,289124	8,103159	7,922098	7,774208	7,618492	7,488991	7,353341	7,267406	7,175190	7,079981	6,932809	6,757639
1970	5,577234	6,104758	6,245874	6,148449	6,060665	5,975040	5,856001	5,776579	5,694641	5,600390	5,466965	5,330204
1971	5,300255	5,083709	4,993375	4,915811	4,839825	4,748613	4,633066	4,521135	4,460573	4,291802	4,186732	4,099244
1972	4,029660	3,962471	3,891403	3,828854	3,760219	3,679980	3,590780	3,529537	3,483196	3,441688	3,392542	3,353940
1973	3,300024	3,251913	3,202603	3,149206	3,098386	3,044719	2,996790	2,955765	2,917036	2,874939	2,841677	2,803947
1974	2,736721	2,695045	2,642418	2,596959	2,542773	2,477762	2,386399	2,274787	2,160741	2,072622	2,018085	1,984240
1975	1,949657	1,911216	1,870878	1,827484	1,781049	1,734424	1,695051	1,658475	1,625117	1,585063	1,543890	1,507063
1976	1,472658	1,437909	1,399635	1,360541	1,320620	1,276244	1,233672	1,197112	1,159061	1,116856	1,072569	1,036015
1977	1,008701	0,986736	0,963989	0,937072	0,906182	0,871884	0,841578	0,815713	0,793687	0,768063	0,746254	0,751323
1978	0,733313	0,714673	0,695103	0,674347	0,652041	0,629691	0,608319	0,587392	0,568742	0,551587	0,536187	0,520268
1979	0,504473	0,490939	0,477462	0,463572	0,444671	0,426223	0,410305	0,397699	0,386899	0,368050	0,350201	0,333461
1980	0,318842	0,304494	0,292312	0,280421	0,269107	0,259000	0,249753	0,240833	0,232325	0,224379	0,216359	0,208642
1981	0,198590	0,188315	0,179515	0,164733	0,154659	0,145196	0,136316	0,127977	0,120373	0,113327	0,106699	0,100648
1982	0,095205	0,090233	0,085252	0,081053	0,076460	0,072120	0,068032	0,063868	0,059400	0,055245	0,051379	0,046801
1983	0,041862	0,042118	0,039283	0,035862	0,032742	0,030172	0,027855	0,025428	0,023333	0,021195	0,019230	0,017654
1984	0,016327	0,014797	0,013113	0,011860	0,010838	0,009965	0,009207	0,008145	0,007329	0,006593	0,005835	0,005280
1985	0,004757	0,004206	0,003797	0,003354	0,002985	0,002701	0,002458	0,002275	0,002094	0,001909	0,001740	0,001561
1986	0,003371	0,001172	1,020571	1,016173	1,004037	0,985348	0,968269	0,952238	0,931969	0,911744	0,896462	0,879213
1987	0,795893	0,678048	0,564077	0,490193	0,404393	0,325132	0,274147	0,244744	0,247707	0,233253	0,212606	0,187501
1988	0,153479	0,139634	0,117798	0,101049	0,084305	0,071233	0,059305	0,047580	0,039242	0,031490	0,024266	0,019109
1989	14,920604	14,848327	14,282928	13,378970	12,407661	11,231463	8,953525	6,919667	5,342374	3,897342	2,418217	1,983141
1990	1,285274	0,819328	0,471905	0,334004	0,330794	0,312385	0,284613	0,254754	0,229265	0,202175	0,176935	0,150963
1991	3,125829	0,104166	0,096881	0,083853	0,081181	0,074124	0,067425	0,060970	0,054197	0,046288	0,038177	0,029260
1992	0,022674	0,017964	0,014176	0,011562	0,009603	0,007739	0,006249	0,005139	0,004151	0,003352	0,002659	0,002139
1993	0,001723	0,001375	0,001040	0,000823	0,000643	0,000497	0,000360	0,000246	0,0017508	0,002073	0,0178589	0,088136
1994	0,064168	0,045884	0,032685	0,022646	0,015995	0,010111	30,830666	19,702218	18,671770	18,283805	17,855567	17,259936
1995	16,797157	16,715790	16,618412	15,864968	15,788119	15,711645	14,595786	14,525089	14,454726	13,682836	13,616599	13,550690
1996	12,939834	12,877153	12,814770	12,752701	12,690928	12,629456	11,775727	11,715699	11,658949	11,390760	11,512575	11,434279
1997	11,236172	11,046381	10,945658	10,768869	10,644598	10,570654	10,441715	10,381562	10,321986	10,229241	10,135893	10,022462
1998	9,891017	9,749508	9,684844	9,619658	9,560313	9,501021	9,419207	9,339032	9,339032	9,321153	9,268569	9,255300
1999	9,167227	9,046826	8,889116	8,409446	8,309514	8,295117	8,223539	8,058792	7,896570	7,746001	7,579623	7,366842
2000	7,200873	7,078173	7,019316	6,974856	6,925142	6,870300	6,779397	6,642272	6,455803	6,350860	6,296176	6,247557
2001	6,178568	6,110555	6,066999	6,003991	5,925761	5,835899	5,752252	5,640904	5,537166	5,493315	5,400290	5,318279
2002	5,380898	5,236466	5,207973	5,178088	5,124510	5,057511	4,965679	4,838323	4,705713	4,573161	4,481448	4,410595
2003	3,975919	3,866567	3,762062	3,687423	3,636109	3,627929	3,646823	3,644465	3,613080	3,553646	3,523045	3,488864
2004	3,450931	3,404259	3,364552	3,318843	3,255415	3,197757	3,138949	3,083352	3,031432	2,959075	2,939980	2,913555
2005	2,895923	2,870699	2,848249	2,810563	2,773101	2,765753	2,764520	2,760514	2,765118	2,766382	2,736562	2,712456
2006	2,699589	2,662020	2,644849	2,624187	2,610399	2,617661	2,585950	2,568590	2,564578	2,520914	2,503910	2,472245
2007	2,452421	2,426400	2,410129	2,390208	2,377797	2,365334	2,347773	2,329877	2,296088	2,258866	2,221611	2,195699
2008	2,147272	2,113839	2,092498	2,067067	2,042954	2,000849	1,952498	1,909433	1,906285	1,894965	1,867485	1,851404
2009	1,844435	1,844011	1,839319	1,835033	1,828897	1,821305	1,814297	1,813305	1,811011	1,794740	1,785144	1,774722
2010	1,770729	1,751120	1,723133	1,698610	1,676872	1,645126	1,623706	1,616897	1,596886	1,571066	1,547822	1,518210
2011	1,500601	1,481627	1,459851	1,443828	1,430997	1,417374	1,413055	1,407897	1,399490	1,379118	1,365300	1,351928
2012	1,346995	1,337127	1,331449	1,319526	1,301869	1,282482	1,267902	1,245046	1,221577	1,203980	1,197909	1,192464
2013	1,178672	1,168989	1,159962	1,151934	1,144623	1,139083	1,125127	1,116773	1,109699	1,088004	1,073502	1,069213
2014	1,054740	1,043818	1,033529	1,017705	1,000000							