



ESTADO DE SANTA CATARINA  
TRIBUNAL DE JUSTIÇA  
CORREGEDORIA GERAL DA JUSTIÇA

CIRCULAR Nº 01 /2008

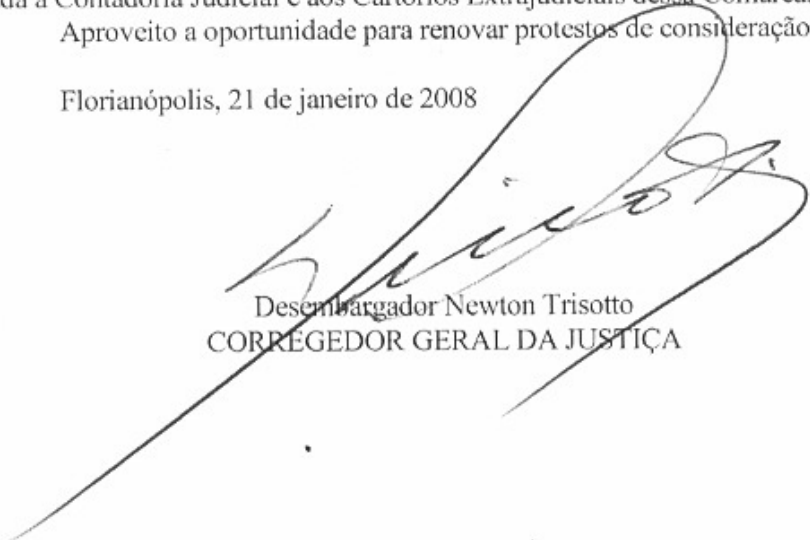
Aos Excelentíssimos Senhores  
Juizes de Direito Diretores do Foro

Senhor(a) Magistrado(a),

Em cumprimento ao disposto no art. 3º do Provimento CGJ nº 13/95, remeto a Vossa Excelência a tabela de *Índices de Atualização de Valores* até dezembro de 2007, para que seja repassada à Contadoria Judicial e aos Cartórios Extrajudiciais dessa Comarca.

Aproveito a oportunidade para renovar protestos de consideração e apreço.

Florianópolis, 21 de janeiro de 2008



Desembargador Newton Trisotto  
CORREGEDOR GERAL DA JUSTIÇA

## ÍNDICES DE ATUALIZAÇÃO DE VALORES

	0,49%	0,42%	0,44%	0,26%	0,26%	0,31%	0,32%	0,59%	0,25%	0,30%	0,43%	0,97%
M.	jan/07	fev/07	mar/07	abr/07	mai/07	jun/07	jul/07	ago/07	set/07	out/07	nov/07	dez/07
dia	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
1	0,027167	0,027300	0,027415	0,027536	0,027608	0,027680	0,027766	0,027855	0,028019	0,028089	0,028173	0,028294
2	0,027171	0,027304	0,027419	0,027538	0,027610	0,027683	0,027769	0,027860	0,028021	0,028092	0,028177	0,028303
3	0,027176	0,027308	0,027423	0,027541	0,027613	0,027686	0,027772	0,027866	0,028024	0,028094	0,028181	0,028312
4	0,027180	0,027312	0,027427	0,027543	0,027615	0,027689	0,027775	0,027871	0,028026	0,028097	0,028185	0,028320
5	0,027184	0,027316	0,027431	0,027546	0,027617	0,027691	0,027777	0,027876	0,028028	0,028100	0,028189	0,028329
6	0,027188	0,027320	0,027434	0,027548	0,027620	0,027694	0,027780	0,027881	0,028031	0,028103	0,028193	0,028338
7	0,027193	0,027325	0,027438	0,027550	0,027622	0,027697	0,027783	0,027887	0,028033	0,028105	0,028197	0,028347
8	0,027197	0,027329	0,027442	0,027553	0,027624	0,027700	0,027786	0,027892	0,028035	0,028108	0,028201	0,028356
9	0,027201	0,027333	0,027446	0,027555	0,027627	0,027703	0,027789	0,027897	0,028038	0,028111	0,028205	0,028365
10	0,027206	0,027337	0,027450	0,027557	0,027629	0,027706	0,027792	0,027903	0,028040	0,028113	0,028209	0,028373
11	0,027210	0,027341	0,027454	0,027560	0,027631	0,027709	0,027795	0,027908	0,028042	0,028116	0,028213	0,028382
12	0,027214	0,027345	0,027458	0,027562	0,027633	0,027711	0,027797	0,027913	0,028045	0,028119	0,028217	0,028391
13	0,027218	0,027349	0,027462	0,027565	0,027636	0,027714	0,027800	0,027919	0,028047	0,028122	0,028221	0,028400
14	0,027223	0,027353	0,027466	0,027567	0,027638	0,027717	0,027803	0,027924	0,028049	0,028124	0,028225	0,028409
15	0,027227	0,027357	0,027469	0,027569	0,027640	0,027720	0,027806	0,027929	0,028052	0,028127	0,028229	0,028418
16	0,027231	0,027361	0,027473	0,027572	0,027643	0,027723	0,027809	0,027934	0,028054	0,028130	0,028234	0,028426
17	0,027236	0,027365	0,027477	0,027574	0,027645	0,027726	0,027812	0,027940	0,028056	0,028132	0,028238	0,028435
18	0,027240	0,027370	0,027481	0,027577	0,027647	0,027729	0,027815	0,027945	0,028059	0,028135	0,028242	0,028444
19	0,027244	0,027374	0,027485	0,027579	0,027650	0,027731	0,027818	0,027950	0,028061	0,028138	0,028246	0,028453
20	0,027249	0,027378	0,027489	0,027581	0,027652	0,027734	0,027820	0,027956	0,028063	0,028141	0,028250	0,028462
21	0,027253	0,027382	0,027493	0,027584	0,027654	0,027737	0,027823	0,027961	0,028066	0,028143	0,028254	0,028471
22	0,027257	0,027386	0,027497	0,027586	0,027657	0,027740	0,027826	0,027966	0,028068	0,028146	0,028258	0,028480
23	0,027261	0,027390	0,027501	0,027588	0,027659	0,027743	0,027829	0,027972	0,028070	0,028149	0,028262	0,028488
24	0,027266	0,027394	0,027504	0,027591	0,027661	0,027746	0,027832	0,027977	0,028073	0,028151	0,028266	0,028497
25	0,027270	0,027398	0,027508	0,027593	0,027664	0,027749	0,027835	0,027982	0,028075	0,028154	0,028270	0,028506
26	0,027274	0,027402	0,027512	0,027596	0,027666	0,027751	0,027838	0,027987	0,028077	0,028157	0,028274	0,028515
27	0,027279	0,027406	0,027516	0,027598	0,027668	0,027754	0,027841	0,027993	0,028080	0,028160	0,028278	0,028524
28	0,027283	0,027411	0,027520	0,027600	0,027671	0,027757	0,027843	0,027998	0,028082	0,028162	0,028282	0,028533
29	0,027287		0,027524	0,027603	0,027673	0,027760	0,027846	0,028003	0,028084	0,028165	0,028286	0,028542
30	0,027292		0,027528	0,027605	0,027675	0,027763	0,027849	0,028009	0,028087	0,028168	0,028290	0,028551
31	0,027296		0,027532		0,027677		0,027852	0,028014		0,028171		0,028560

OBS. 1) A partir de jul/95, a tabela de índices "pro-rata-die", foi elaborada com base na variação mensal do índice do INPC, do IBGE. (Prov. N. 13/95).

OBS. 2) De acordo com o Processo CGJ 0958/98, aplicou-se 0,00% nos meses em que o INPC foi negativo. -

<http://www.tj.sc.gov.br/>

CIRC. N. 01/07

FÓRMULA PARA CÁLCULO:  $VA = VOT / IDE \times IDA$

onde,

VA = Valor atualizado, já expresso em Real (R\$).

VOT = Valor original do título ou da ação, na moeda da época.

IDE = Índice do dia/mês/ano, do vencimento ou data do título.

IDA = Índice do último dia do mês para o qual se está atualizando.

## HISTÓRICO DOS INDEXADORES

DE ABR/81 A FEV/86 >	ORTN
DE MAR/86 A JAN/89 >	OTN
DE FEV/89 A MAI/89 >	BTN
DE JUN/89 A MAI/94 >	IGP-M(FGV)
NO MÊS DE JUN/94 >	VAR. URV.
DE JUL/94 A JUN/95 >	IPC-r (IBGE)
A PARTIR DE JUL/95 >	INPC (IBGE)