

TABELA DE VENCIMENTO

(A partir de Abril 2018) Lei 3992/2018

PADRÕES NÍVEIS	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15
	P16	P17	P18	P19	P20	P21	P22	P23	P24	P25	P26	P27	P28	P29	P30
I	750,83	766,20	781,89	797,90	814,24	830,91	847,92	865,28	883,00	901,08	919,53	938,36	957,57	977,18	997,18
	1017,60	1038,44	1059,70	1081,40	1103,54	1126,14	1149,19	1172,72	1196,74	1221,24	1246,24	1271,76	1297,80	1324,37	1351,49
II	787,16	803,28	819,72	836,51	853,64	871,11	888,95	907,15	925,73	944,68	964,02	983,76	1003,90	1024,46	1045,44
	1066,84	1088,69	1110,98	1133,72	1156,94	1180,63	1204,80	1229,47	1254,64	1280,33	1306,55	1333,30	1360,60	1388,46	1416,89
III	829,54	846,53	863,86	881,55	899,60	918,02	936,82	956,00	975,57	995,55	1015,93	1036,73	1057,96	1079,62	1101,73
	1124,29	1147,31	1170,80	1194,77	1219,23	1244,20	1269,67	1295,67	1322,20	1349,27	1376,90	1405,09	1433,86	1463,22	1493,18
IV	954,00	954,00	954,00	954,00	954,00	954,00	973,84	993,78	1014,12	1034,89	1056,08	1077,70	1099,77	1122,29	1145,27
	1168,71	1192,64	1217,06	1241,98	1267,41	1293,36	1319,85	1346,87	1374,45	1402,59	1431,31	1460,62	1490,52	1521,04	1552,19
V	976,46	996,45	1016,85	1037,67	1058,92	1080,60	1102,73	1125,31	1148,35	1171,86	1195,85	1220,34	1245,33	1270,82	1296,84
	1323,40	1350,49	1378,15	1406,36	1435,16	1464,55	1494,53	1525,13	1556,36	1588,23	1620,75	1653,93	1687,80	1722,36	1757,62
VI	1092,09	1114,45	1137,27	1160,56	1184,32	1208,57	1233,32	1258,57	1284,34	1310,63	1337,47	1364,86	1392,80	1421,32	1450,42
	1480,12	1510,42	1541,35	1572,91	1605,12	1637,98	1671,52	1705,75	1740,67	1776,31	1812,68	1849,80	1887,67	1926,32	1965,77
VII	1177,10	1201,21	1225,80	1250,90	1276,51	1302,65	1329,32	1356,54	1384,32	1412,66	1441,58	1471,10	1501,22	1531,96	1563,33
	1595,34	1628,00	1661,34	1695,35	1730,07	1765,49	1801,64	1838,53	1876,17	1914,59	1953,79	1993,79	2034,62	2076,28	2118,79
VIII	1307,89	1334,67	1362,00	1389,89	1418,35	1447,39	1477,02	1507,27	1538,13	1569,62	1601,76	1634,56	1668,03	1702,18	1737,03
	1772,60	1808,89	1845,93	1883,73	1922,30	1961,66	2001,82	2042,81	2084,64	2127,32	2170,88	2215,33	2260,69	2306,97	2354,21
IX	1438,68	1468,14	1498,20	1528,88	1560,18	1592,13	1624,73	1657,99	1691,94	1726,58	1761,94	1798,01	1834,83	1872,40	1910,73
	1949,86	1989,78	2030,52	2072,10	2114,53	2157,82	2202,00	2247,09	2293,10	2340,05	2387,96	2436,86	2486,75	2537,67	2589,63
X	1634,87	1668,34	1702,50	1737,36	1772,93	1809,24	1846,28	1884,08	1922,66	1962,03	2002,20	2043,20	2085,03	2127,72	2171,29
	2215,75	2261,12	2307,41	2354,66	2402,87	2452,07	2502,28	2553,51	2605,79	2659,15	2713,60	2769,16	2825,86	2883,72	2942,76
XI	1831,05	1868,54	1906,80	1945,84	1985,69	2026,34	2067,83	2110,17	2153,38	2197,47	2242,47	2288,38	2335,24	2383,05	2431,84
	2481,64	2532,45	2584,30	2637,22	2691,21	2746,32	2802,55	2859,93	2918,49	2978,25	3039,23	3101,46	3164,96	3229,76	3295,89
XII	2027,24	2068,74	2111,10	2154,33	2198,44	2243,45	2289,39	2336,26	2384,10	2432,91	2482,73	2533,56	2585,44	2638,38	2692,40
	2747,53	2803,78	2861,19	2919,78	2979,56	3040,57	3102,82	3166,35	3231,19	3297,34	3364,86	3433,76	3504,06	3575,81	3649,03
XIII	2236,50	2282,29	2329,02	2376,71	2425,37	2475,03	2525,71	2577,43	2630,20	2684,05	2739,01	2795,09	2852,32	2910,73	2970,32
	3031,14	3093,21	3156,54	3221,17	3287,13	3354,43	3423,11	3493,20	3564,73	3637,72	3712,20	3788,21	3865,77	3944,93	4025,70
XIV	2485,00	2535,88	2587,80	2640,79	2694,86	2750,04	2806,35	2863,81	2922,44	2982,28	3043,35	3105,66	3169,25	3234,14	3300,36

	3367,94	3436,90	3507,27	3579,08	3652,36	3727,15	3803,46	3881,34	3960,81	4041,91	4124,67	4209,12	4295,30	4383,25	4473,00
XV	2746,58	2802,82	2860,20	2918,77	2978,53	3039,52	3101,75	3165,26	3230,07	3296,21	3363,70	3432,57	3502,85	3574,58	3647,77
	3722,46	3798,67	3876,45	3955,82	4036,82	4119,48	4203,82	4289,90	4377,74	4467,37	4558,84	4652,19	4747,44	4844,65	4943,84
XVI	3008,16	3069,75	3132,60	3196,75	3262,20	3328,99	3397,16	3466,71	3537,70	3610,13	3684,05	3759,48	3836,46	3915,01	3995,17
	4076,97	4160,45	4245,64	4332,57	4421,28	4511,81	4604,19	4698,46	4794,66	4892,83	4993,02	5095,25	5199,58	5306,04	5414,68
XVII	3335,13	3403,42	3473,10	3544,22	3616,79	3690,84	3766,41	3843,53	3922,23	4002,54	4084,49	4168,12	4253,47	4340,56	4429,43
	4520,12	4612,68	4707,12	4803,50	4901,85	5002,22	5104,64	5209,16	5315,82	5424,66	5535,74	5649,08	5764,75	5882,78	6003,24
XVIII	3662,10	3737,09	3813,61	3891,69	3971,37	4052,69	4135,67	4220,35	4306,76	4394,94	4484,93	4576,76	4670,47	4766,10	4863,69
	4963,27	5064,90	5168,60	5274,43	5382,43	5492,63	5605,10	5719,86	5836,98	5956,49	6078,46	6202,91	6329,92	6459,53	6591,79
XIX	4054,47	4137,49	4222,21	4308,66	4396,88	4486,91	4578,78	4672,53	4768,20	4865,83	4965,46	5067,13	5170,88	5276,75	5384,80
	5495,05	5607,57	5722,38	5839,55	5959,12	6081,13	6205,64	6332,71	6462,37	6594,69	6729,72	6867,51	7008,13	7151,62	7298,05
XX	4446,84	4537,89	4630,81	4725,62	4822,38	4921,12	5021,88	5124,71	5229,64	5336,72	5445,99	5557,50	5671,29	5787,41	5905,91
	6026,83	6150,23	6276,16	6404,67	6535,81	6669,63	6806,19	6945,55	7087,76	7232,89	7380,98	7532,11	7686,33	7843,71	8004,31
XXI	4891,53	4991,68	5093,89	5198,19	5304,62	5413,23	5524,07	5637,18	5752,60	5870,39	5990,59	6113,24	6238,42	6366,15	6496,50
	6629,52	6765,26	6903,78	7045,13	7189,39	7336,59	7486,81	7640,10	7796,54	7956,17	8119,08	8285,32	8454,96	8628,08	8804,75