

NDG	RIF. CONTRATTO	GBV
3026234	273625	289,28
3026234	273624	68.795,10
3026234	273623	4.118,90
4000906	385	36.453,69
4000906	384	53.108,68
4001814	1232	20.353,07
4001878	1307	9.878,92
4001881	1310	13.138,03
4002109	1538	8.099,43
4002122	1551	8.794,54
4002124	1553	17.220,74
4002144	1574	8.164,65
4002187	1617	18.278,69
4002210	1640	15.007,28
4002212	1642	17.596,20
4002258	1688	7.209,56
4002279	1803	5.310,41
4002419	1731	12.233,29
4002470	2081	9.340,90
4002535	2058	578,29
4002535	2043	470,32
4002535	2042	573,22
4002535	2013	442,30
4002535	1946	484,76
4003008	2246	6.856,60
4003017	2255	11.439,01
4003102	2343	5.426,27
4003113	2355	18.294,52
4003125	2367	16.138,86
4003132	2374	526,24
4003147	2390	3.234,57
4003497	2657	219.106,46
4003497	2656	26.012,89
4003497	2655	0,01
4003497	2654	0,01
4003497	2653	4.792,37
4003539	2828	106.288,82
4003539	2827	5.898,53
4003539	2826	3.689,22
4003539	2825	11.127,60
4003539	2824	37.074,47
4003551	2855	0,00
4003768	3029	4.589,76
4003804	3073	14.478,85
4003807	3076	18.019,98
4003842	3116	23.956,01
4003854	3128	8.965,56
4003867	3144	9.279,99
4004234	3175	14.463,53

4004234	3174	814,16
4004750	3607	31.778,15
4004829	3673	67.781,71
4004997	3830	18.459,37
4004997	3829	0,00
4005082	3910	7.063,53
4005082	3909	24.284,83
4005256	4089	3.464,28
4005256	4088	732,35
4005712	4574	12.239,32
4006119	5060	207.165,73
4006119	5059	198.238,48
4006175	5195	154.767,55
4006175	5194	86.567,36
4006216	5292	67.697,87
4006216	5296	22.237,20
4006216	5295	349,88
4006216	5294	4.525,83
4006216	5293	165.775,98
4006298	5516	11.464,73
4006298	5515	12.800,29
4006298	5514	90.028,65
4006662	5657	7.231,36
4006978	6043	51.487,04
4007091	6186	26.557,71
4007730	6907	1.040,02
4007730	6906	24.154,59
4007730	6905	125,76
4007730	6913	29.446,99
4007730	6912	10.170,53
4007730	6911	762,47
4007730	6910	149.076,18
4007730	6909	140.430,99
4007730	6908	185.742,36
4007750	7022	214.089,71
4007750	7021	1.807,61
4007750	7020	389,56
4007992	7403	25.150,60
4008064	7503	12.859,65
4008073	7514	24.885,18
4008195	7592	18.045,90
4008195	7591	0,00
4008200	7602	199,07
4008200	7603	30.224,82
4009905	9504	9.582,77
4010960	10605	6.253,14
4011547	11206	5.125,62
4011981	11664	6.749,21
4012329	12022	2.710,97
4012729	12435	10.982,66

4023168	73445	0,00
4023168	73444	2.200,47
4023168	73443	78.372,99
4023168	73442	136.790,86
4023168	73447	7.222,25
4023168	73446	10.884,58
4023226	73659	39.546,26
4023226	73658	50.017,33
4023226	73657	42.657,53
4023226	73656	6.270,99
4023226	73655	2.580,03
4023514	73943	4.693,56
4023514	73942	3.017,70
4023514	73941	5.596,44
4026389	77514	5.759,16
4026389	77513	20.460,85
4026546	77705	1.259,13
4026546	77704	6.740,00
4027004	78266	13.567,63
4027583	79006	16.234,68
4028693	80378	6.004,38
4028693	80377	3.316,97
4028958	80690	11.867,09
4028958	80689	1.456,84
4029160	80941	17.055,24
4029160	80940	5.429,02
4029160	80939	5.918,77
4032667	85222	9.644,59
4032667	85223	3.220,95
4034308	87218	2.855,12
4034308	87217	3.975,96
4034308	87216	3.975,80
4034308	87215	36.947,35
4035243	88328	2.281,67
4035243	88327	3.959,16
4035243	88326	2.671,77
4035493	88625	1.145,44
4035493	88626	72,60
4035493	88627	11.323,25
4035493	88628	1.914,11
4035649	88813	6.325,13
4035649	88812	2.267,41
4035649	88811	5.706,26
4035649	88810	6.446,34
4036300	89605	14.650,21
4036357	89672	5.010,26
4036357	89671	5.855,10
4037074	90549	6.808,00
4037074	90548	7.202,15
4038570	92396	889,19

4038570	92395	1.420,60
4039091	98581	8.782,16
4039237	100632	896,41
4039257	92659	4.985,37
4039370	92702	7.882,15
4039624	92452	25.528,51
4039624	92454	26.066,27
4039624	92453	49.148,03
4039815	100666	475,29
4039867	100694	15.799,47
4040042	93261	49.572,11
4040042	93260	17.339,84
4040042	93259	3.887,88
4040359	99044	43.918,41
4040402	97317	40.936,62
4040423	97548	51.497,66
4040488	100727	17.121,40
4040588	100690	11.825,61
4040650	92751	10.884,07
4040821	92803	-587,96
4040922	92811	63.744,79
4040922	92812	31.052,35
4041010	96414	33.567,74
4041062	95345	5.570,03
4041062	95344	3.607,51
4041062	95343	2.098,11
4041224	92788	28.339,80
4041404	100699	11.434,58
4041436	100723	32.575,71
4041487	100711	22.306,74
4041559	92795	33.904,50
4041711	100688	6.163,83
4041914	100714	17.878,12
4042210	100732	0,00
4042486	92780	19.615,03
4042591	100638	2.130,26
4042712	100667	4.132,81
4042851	100739	29.271,96
4042887	92801	40.009,84
4043227	99491	20.557,26
4043227	99490	1.554,84
4043342	94950	16.172,63
4043371	100670	232,46
4044935	100702	6.012,16
4044936	100721	5.812,83
4045741	95928	284.843,76
4045960	100680	45.945,05
4045960	100679	38.418,82
4046273	96789	53.765,63
4046273	96788	17.412,60

4046425	98711	5.337,99
4046454	98669	29.886,91
4046690	92618	2.572,85
4046705	96326	13.545,91
4046705	96325	1.983,26
4046706	98286	5.682,63
4046832	96350	14.343,99
4046862	100756	356.356,70
4047025	100738	30.534,52
4047374	100741	22.155,82
4047374	100740	41.557,27
4047716	100749	70.028,09
4049131	104147	13.927,03
4049175	104193	5.716,08
4049326	104352	35.374,15
4049430	104471	13.805,76
4049763	104591	16.184,63
4049804	104634	4.797,64
4049829	104661	9.204,08
4049901	104757	14.332,00
4050130	105050	17.197,17
4050334	105290	13.370,63
4050604	105616	13.327,76
4050872	105941	12.688,52
4050914	105988	10.449,24
4050977	106059	25.414,63
4051003	106086	25.304,73
4051028	106119	15.162,59
4051171	106276	13.876,01
4051821	106339	10.733,87
4051913	106435	18.337,98
4051960	106489	16.990,89
4051964	106493	24.886,72
4051980	106510	28.097,20
4052208	225463	37.256,70
4052208	225462	0,00
4052208	225461	53.397,72
4052208	225460	4,97
4052208	225459	25.731,57
4052208	225466	1.565,43
4052208	225465	197,44
4052208	225464	8.599,54
4052223	231702	4.253,02
4052223	231701	4.262,37
4052223	231700	4.272,13
4052223	231699	4.281,41
4052223	231698	4.291,08
4052223	231697	4.299,91
4052223	231696	4.309,52
4052223	231695	4.319,17

4052223	231703	10,47
4052223	231686	41.244,70
4052223	231685	28,83
4052223	231694	4.328,62
4052223	231693	4.338,29
4052223	231692	4.347,57
4052223	231691	4.357,34
4052223	231690	4.367,01
4052223	231689	4.376,28
4052223	231688	4.386,04
4052223	231687	4.395,39
4052415	223730	1.970,65
4052415	223729	900,23
4052415	223728	97.863,41
4052415	223727	59,17
4052415	223726	3.284,73
4052415	232321	1.990,12
4052415	232320	1.759,93
4052429	232351	1.035,85
4052429	232350	1.150,14
4052429	232353	8,99
4052429	232352	25.252,65
4052556	232612	588,33
4052556	232611	21.833,70
4052556	232610	6.278,44
4052556	232609	1.956,90
4052556	232608	1.639,93
4052556	232607	20.101,99
4052556	239041	398,76
4052556	241295	822,28
4052630	230589	285,56
4052630	230588	12.179,12
4052630	230587	0,97
4052630	230586	7.625,50
4052766	232989	5.963,77
4052766	232990	21.582,09
4052766	232991	12.629,10
4052766	232992	37.354,95
4052766	237233	1.140,63
4052766	237234	1.583,75
4052766	241557	210,39
4052766	241558	25,41
4052868	239604	92,78
4052868	239603	1.476,93
4052868	239602	81,32
4052868	239608	27,89
4052868	239607	4.687,43
4052868	239606	92,43
4052868	239605	92,59
4052899	226823	31.077,72

4052899	229045	31.781,42
4052899	231048	1.564,28
4052899	233232	169,15
4052899	239651	1.010,42
4052899	239650	173,52
4052899	239649	2.428,07
4052901	231052	7.598,45
4052901	231051	4,84
4052901	231050	13.956,30
4052901	231053	7.784,42
4052915	241690	23.802,72
4052915	241689	209,99
4052915	241688	0,01
4052915	241687	12.918,07
4052917	237447	55,51
4052917	237446	72.957,35
4052917	237445	10.933,71
4053085	227009	161,88
4053085	227008	159,79
4053085	220701	0,00
4053085	220700	156.608,95
4053085	220699	0,00
4053085	220698	12.607,37
4053085	229267	405,92
4053085	233502	2.129,34
4053085	233501	17.704,96
4053085	233503	3.603,58
4053093	233507	17.881,71
4053093	233508	126,22
4053093	237692	17.577,02
4053093	239987	514,41
4053093	239988	550,14
4053140	227168	9.389,18
4053140	229276	1.871,33
4053140	227176	634,65
4053140	227175	1.757,66
4053140	227174	426,50
4053140	227173	423,51
4053140	227172	19.503,09
4053140	227171	2.238,07
4053140	227170	48.007,82
4053140	227169	10,88
4053140	227183	4.157,51
4053140	227182	529,50
4053140	227181	776,74
4053140	227180	3.405,80
4053140	227179	3.405,80
4053140	227178	4.201,26
4053140	227177	11.290,70
4053140	231475	2.042,51

4053140	231474	447,70
4053160	241874	200,30
4053160	240082	797,21
4053160	240081	193,21
4053160	240080	10.172,90
4053160	240079	2,36
4053160	240078	14.074,75
4053187	237786	70.000,95
4053209	235710	24.299,91
4053209	235716	0,00
4053209	235715	0,00
4053209	235714	96,53
4053209	235713	1.709,30
4053209	235712	119.235,37
4053209	235711	158,47
4053209	240186	7.162,84
4053209	240185	630,15
4053209	240184	4.529,03
4053269	231528	8.061,34
4053269	231529	73.457,12
4053269	231530	15,86
4053380	219134	1.557,84
4053380	219133	1.894,02
4053380	219132	223,25
4053380	217347	5.421,33
4053380	217346	32.197,11
4053380	217345	132.411,36
4053380	217344	4,98
4053380	217343	0,00
4053380	219135	642,49
4053380	223331	1.255,95
4053380	223330	471,37
4053380	223329	364,33
4053380	223328	2.629,30
4053380	223327	917,85
4053380	227692	2.079,52
4053380	232018	0,00
4053380	232017	0,00
4055164	233111	6.385,70
4056317	229239	43.889,06
4056374	222700	0,00
4056374	222699	1.541,70
4056374	222698	0,00
4056374	222697	46.196,10
4056693	229524	8.766,73
4057205	234592	242,23
4057205	234591	11.743,82
4064786	258880	28.216,99
4064786	248970	993,71
4066788	250183	13.244,28

4067491	253752	7.200,99
4067721	254496	9.575,59
4069174	267439	23,33
4069174	255089	7.571,46
4071495	257779	7.333,45
4071495	257778	5.930,84
4072084	267257	36,22
4072084	271842	114,31
4072084	259921	28.425,56
4073189	271093	1.727,63
4073189	261563	1.234,33
4073189	261562	7.514,63
4073189	261561	6.008,41
4073358	261294	12.275,72
4073697	262669	12.883,49
4074197	265083	20.662,14
4075160	267377	40,05
4075160	273202	19.030,46
4075160	273201	5.795,01
4075162	267378	25,33
4075162	272116	34.645,84
4080714	1904	5.827,74
4080746	1884	11.908,65
4081147	4365	23.187,73
4081154	4417	22.659,40
4081259	6532	4.056,00
4081259	6531	1.843,80
4081259	6530	160.149,73
4081286	7343	4.992,38
4081286	7342	16.041,79
4081286	7341	53.826,97
4081298	7665	18.522,07
4081431	219466	0,00
4081431	219465	0,00
4081431	219464	0,00
4081431	219463	506,16
4081431	219462	148.471,06
4081431	219461	0,00
4081431	219460	0,00
4081431	232241	0,00
4081431	232240	0,00
4081431	232244	0,00
4081431	232243	0,00
4081431	232242	0,00
4081431	238675	0,00
4081431	238674	0,00
4081431	238676	1.079,88
4081431	236401	0,00
4081431	236404	0,00
4081431	236403	0,00

4081431	236402	0,00
4081434	230189	131.367,45
4081434	230188	1.226,89
4081434	230187	16.531,39
4081434	232270	703,35
4081434	238692	241,61
4081434	238691	668,96
4081434	236429	1.188,02
4081434	240906	0,00
4081434	240905	6,45
4081434	240904	277,73
4081622	232200	186.974,98
4081622	232199	2,14
4081622	232198	10.880,41
4081622	238644	121,38
4081622	236362	1.989,82
4081622	240860	0,00
4081622	240859	17,21
4081622	240858	52,21
4081622	240857	52,21
4084166	261836	8.329,94
4100137	273604	136,10
4100137	273603	10.725,05
4100137	273602	50.330,75
4100156	273633	606,56
4100156	273940	183.679,93
4100156	273929	5.519,46
4100282	273751	90.265,66
4100282	273763	0,00
4100282	273762	3.846,81
4100380	273478	17.390,53
4100380	273470	3.400,12
4100380	273881	62.388,66
4100380	273880	30.559,81
4100727	274340	29.342,73
4100807	274343	21.939,81
4100896	274383	29.001,25
4101010	274209	13.659,00
4101073	274289	34.821,75
4101073	274244	24.634,13
4101073	274192	6.564,18
4101084	274313	10.093,81
4103465	275985	37.895,39
4105450	289946	76.834,86
4109390	284940	116.556,51
4109390	284939	254.966,11
4109390	284938	337.660,38
4109390	284947	260,00
4109390	284946	8.671,36
4109390	284945	22.278,97

4109390	284944	37.356,78
4109390	284943	58.202,28
4109390	284942	59.610,13
4109390	284941	77.344,25
4111807	294358	3.570,74
4111807	294357	60.535,87
4111807	294356	61.379,93
4112682	294139	37.244,63
4112682	294138	76.077,74
4112682	294137	555.763,07
4112682	294142	1.969,89
4112682	294141	2.386,86
4112682	294140	19.531,37
4112814	280582	12,11
4112814	280581	39.132,75
4112814	280580	118.887,40
4113119	287248	206.495,67
4113119	287247	320.598,52
4113119	287246	370.670,01
4113119	287245	507.951,66
4113119	287253	615,96
4113119	287252	2.086,28
4113119	287251	57.228,07
4113119	287250	140.903,42
4113119	287249	165.712,40
4113611	288093	2.206,54
4113611	288092	10.141,23
4113611	288091	86.164,26
4114169	274800	2.712,76
4114169	274799	104.874,50
4114169	274803	0,00
4114169	274802	0,00
4114169	274801	0,00
4114230	288110	6.570,68
4114230	288109	24.484,28
4114409	289099	64.784,33
4114409	289098	160.145,91
4115091	274820	73.766,55
4115825	318128	17.766,54
4115825	317708	4.981,55
4115825	318678	125,87
4115825	318313	210.358,85
4115825	321197	79.879,76
4115972	286098	0,00
4115972	286097	3.320,25
4115972	286096	27.396,22
4115972	286095	95.549,51
4119989	303123	28.133,91
4123292	301345	12.645,99
4124546	298858	35.044,02

4124546	298857	15.468,39
4124842	301517	4.425,73
4124842	301516	15.163,62
4124842	301515	4.229,82
4127433	307520	5.158,82
4127433	307519	3.672,34
4127639	300532	14.660,72
4127639	300531	14.660,17
4127639	300530	2.707,71
4129327	302401	5.956,73
4129553	299457	10.342,59
4131280	306864	22.324,16
4131586	306598	11.205,67
4132277	308389	725,81
4132277	308388	27.581,03
4135430	315745	3.701,95
4135430	315744	6.057,09
4136260	316422	186,19
4136260	316423	9.619,57
4136260	316424	682,88
4136825	318299	103.957,00
4136825	318060	126.264,24
4136825	319117	126.264,26
4136825	318966	126.310,81
4136825	317411	555,48
4136825	317392	117.015,04
4136825	320410	126.264,25
4136852	318063	10.256,10
4136852	318879	253.560,57
4136869	318126	7.325,92
4136869	319238	145.137,23
4136869	318373	152.986,04
4136869	317374	142.146,60
4136869	320518	62.219,12
4136869	320236	157.682,57
4136869	319943	61.900,19
4136869	319789	516.099,71
4136873	317712	229.721,32
4136873	317682	32.548,04
4136873	319014	140.907,00
4136873	320334	133.838,25
4136873	319653	395.966,95
4136994	321328	358,65
4136994	321329	5.318,99
4137188	321376	7.750,49
4137188	321375	31.922,87
4137203	321425	2.913,55
4139891	321674	32.106,63
4140248	322152	4.606,49
4141227	322848	5.293,82

4142535	323764	2.968,68
4143348	324368	10.450,40
4144351	325081	2.846,38
4144567	325246	5.730,16
4145996	326257	61.621,78
4149523	328841	8.351,80
4151455	330237	0,00
4152303	330832	955,22
4155211	332911	6.588,70
4157478	334554	4.115,52
4157492	334568	6.810,92
4158062	335136	1.353,98
4159626	336668	8.288,42
4159753	336794	0,00
4159836	336877	7.810,16
4160976	337913	20.627,77
4161045	337966	36.005,51
4161093	337998	9.357,08
4161264	338127	33.698,84
4161634	338402	39.415,16
4161711	338460	12.452,29
4165347	342338	33.969,57
4173433	349372	40.121,84
4177857	353746	0,00
4189268	359413	20.134,53
4192776	362964	4.946,84
4202073	357862	137.493,14
4202148	357972	114.310,15
4211605	376511	17.886,37
4212136	376788	5.331,03
4212341	377084	21.104,92
4212341	377083	106.660,01
4218353	418768	1.498,06
4218353	418767	2.925,14
4218353	418766	1.812,15
4218353	418765	6.207,54
4218353	418764	1.300,90
4218353	418763	6.428,14
4218353	418776	0,00
4218353	418775	0,00
4218353	418774	0,00
4218353	418773	1.338,49
4218353	418772	0,00
4218353	418771	3.711,29
4218353	418770	0,00
4218353	418769	0,00
4218353	418784	254.397,59
4218353	418783	0,00
4218353	418782	0,00
4218353	418781	0,00

4218353	418780	0,00
4218353	418779	1.052,81
4218353	418778	1.284,95
4218353	418777	208,21
4219089	426633	14.147,12
4219089	426632	1.386,38
4219089	426631	25.241,26
4219089	426630	4,59
4219089	426629	9.241,16
4219089	426628	36,56
4219460	429862	403,91
4219460	429861	788,55
4219460	429870	300,25
4219460	429869	159.426,14
4219460	429868	322,99
4219460	429867	2.005,27
4219460	429866	125,99
4219460	429865	306,26
4219460	429864	7.402,14
4219460	429863	0,00