

DECLARAÇÃO DE REGISTRO ELETRÔNICO 54/2024

A SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE, AGRICULTURA, PECUÁRIA E TURISMO do município de Paraúna no uso das atribuições que lhe foram conferidas pela Lei Complementar Municipal 01/2018, bem como, pela Resolução CEMAm nº 107/2021 e ainda Lei Estadual 20.773/2020, assim como pelos pressupostos legais existentes, precipuamente o constitucional, concede a presente DECLARAÇÃO DE REGISTRO ELETRÔNICO, nas condições especificadas abaixo:

EMPREENDEDOR:

Nome: CARLOS SERGIO BRANTIS

CPF/CNPJ: 095.593.808-26

Endereço Comercial: Chácara Progresso

Município: Paraúna

Estado: Goiás

CEP: 75.980-000

EMPREENDIMENTO:

Nome: CHÁCARA PROGRESSO

Número do INCRA: 000.019.715.638-4

Endereço: GO-401 a Amorinópolis km 30 a Esquerda, mais 4 km

Município: Paraúna

Estado: Goiás

CEP: 75980-000

Documento de Titularidade: Certidão de Registro

Nº. Registro / Matrícula: Registro Geral 7.965

Área total do imóvel: 831,2550 ha

RESERVA LEGAL:

Área (hectares): 165,0522 ha

Nº da averbação: GO-5216403-1EA2.7BDF.20A3.475E.9264.89D0.568D.532E

DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE: AGRICULTURA DE SEQUEIRO

ÁREA: 615,9502 ha

VÉRTICES	LONGITUDE m E	LATITUDE m S	VÉRTICES	LONGITUDE m E	LATITUDE m S
1	536130,89	8119108,511	21	536007,916	8118143,296
2	536104,165	8118215,234	22	536007,792	8118143,115
3	536048,909	8118194,044	23	536007,674	8118142,93
4	536048,71	8118193,964	24	536007,564	8118142,741
5	536048,51	8118193,874	25	536007,46	8118142,548
6	536048,313	8118193,778	26	536007,363	8118142,351
7	536048,12	8118193,674	27	536007,274	8118142,151
8	536047,931	8118193,563	28	536007,192	8118141,948
9	536047,746	8118193,446	29	536007,117	8118141,742
10	536047,566	8118193,321	30	536007,05	8118141,533
11	536047,39	8118193,191	31	536006,991	8118141,322
12	536047,219	8118193,054	32	536006,939	8118141,109
13	536047,053	8118192,91	33	536006,896	8118140,894
14	536046,892	8118192,761	34	536006,86	8118140,678
15	536046,737	8118192,606	35	536006,832	8118140,461
16	536046,588	8118192,446	36	536006,812	8118140,243
17	536046,445	8118192,28	37	536006,8	8118140,024
18	536046,341	8118192,151	38	536006,799	8118139,989
19	536008,08	8118143,514	39	536005,502	8118097,837
20	536008,047	8118143,472	40	536005,499	8118097,653



41	536005,503	8118097,434	96	536086,526	8117939,653
42	536005,515	8118097,215	97	536086,732	8117939,579
43	536005,535	8118096,997	98	536086,941	8117939,512
44	536005,563	8118096,779	99	536087,152	8117939,452
45	536005,599	8118096,563	100	536087,365	8117939,401
46	536005,642	8118096,348	101	536087,58	8117939,357
47	536005,694	8118096,135	102	536087,796	8117939,321
48	536005,753	8118095,924	103	536088,013	8117939,293
49	536005,82	8118095,715	104	536088,231	8117939,273
50	536005,895	8118095,509	105	536088,45	8117939,261
51	536005,977	8118095,306	106	536088,669	8117939,257
52	536006,066	8118095,106	107	536088,889	8117939,261
53	536006,163	8118094,909	108	536089,107	8117939,273
54	536006,267	8118094,716	109	536089,326	8117939,293
55	536006,377	8118094,527	110	536089,543	8117939,321
56	536006,495	8118094,342	111	536089,759	8117939,357
57	536006,619	8118094,162	112	536089,974	8117939,401
58	536006,75	8118093,986	113	536090,187	8117939,452
59	536006,828	8118093,886	114	536090,398	8117939,512
60	536054,193	8118035,154	115	536090,607	8117939,579
61	536055,435	8117989,192	116	536090,813	8117939,653
62	536055,437	8117989,135	117	536091,016	8117939,735
63	536055,449	8117988,917	118	536091,216	8117939,824
64	536055,469	8117988,698	119	536091,413	8117939,921
65	536055,497	8117988,481	120	536091,606	8117940,025
66	536055,533	8117988,265	121	536091,795	8117940,136
67	536055,576	8117988,05	122	536091,98	8117940,253
68	536055,628	8117987,837	123	536092,161	8117940,377
69	536055,687	8117987,626	124	536092,336	8117940,508
70	536055,754	8117987,417	125	536092,507	8117940,645
71	536055,829	8117987,211	126	536092,673	8117940,789
72	536055,911	8117987,008	127	536092,834	8117940,938
73	536056,000	8117986,808	128	536092,989	8117941,093
74	536056,097	8117986,611	129	536093,138	8117941,253
75	536056,201	8117986,418	130	536093,281	8117941,419
76	536056,311	8117986,229	131	536093,418	8117941,59
77	536056,328	8117986,202	132	536093,549	8117941,766
78	536083,565	8117942,104	133	536093,673	8117941,947
79	536083,665	8117941,947	134	536093,791	8117942,132
80	536083,79	8117941,766	135	536093,902	8117942,321
81	536083,92	8117941,59	136	536094,005	8117942,514
82	536084,058	8117941,419	137	536094,102	8117942,71
83	536084,201	8117941,253	138	536094,192	8117942,911
84	536084,35	8117941,093	139	536094,274	8117943,114
85	536084,505	8117940,938	140	536094,348	8117943,32
86	536084,666	8117940,789	141	536094,415	8117943,529
87	536084,831	8117940,645	142	536094,474	8117943,74
88	536085,002	8117940,508	143	536094,476	8117943,747
89	536085,178	8117940,377	144	536096,247	8117950,555
90	536085,359	8117940,253	145	536075,691	8117263,42
91	536085,544	8117940,136	146	536054,582	8116886,445
92	536085,733	8117940,025	147	535384,572	8116929,069
93	536085,926	8117939,921	148	535372,659	8116950,513
94	536086,123	8117939,824	149	535372,647	8116950,536
95	536086,323	8117939,735	150	535372,536	8116950,725



151	535372,418	8116950,91	206	535225,152	8116939,955
152	535372,294	8116951,09	207	535207,884	8116970,791
153	535372,163	8116951,266	208	535207,86	8116970,834
154	535372,026	8116951,437	209	535197,241	8116989,417
155	535371,883	8116951,603	210	535190,664	8117005,202
156	535371,734	8116951,764	211	535183,941	8117022,682
157	535371,579	8116951,919	212	535183,863	8117022,874
158	535371,418	8116952,068	213	535183,773	8117023,074
159	535371,252	8116952,211	214	535183,677	8117023,271
160	535371,081	8116952,348	215	535183,573	8117023,464
161	535370,906	8116952,479	216	535183,462	8117023,653
162	535370,725	8116952,603	217	535183,345	8117023,838
163	535370,54	8116952,721	218	535183,22	8117024,019
164	535370,351	8116952,832	219	535183,09	8117024,195
165	535370,158	8116952,935	220	535182,952	8117024,366
166	535369,961	8116953,032	221	535182,809	8117024,532
167	535369,761	8116953,121	222	535182,66	8117024,692
168	535369,558	8116953,203	223	535182,583	8117024,77
169	535369,352	8116953,278	224	535173,129	8117034,224
170	535369,143	8116953,345	225	535173,051	8117034,301
171	535368,932	8116953,404	226	535172,891	8117034,45
172	535368,719	8116953,456	227	535172,725	8117034,593
173	535368,504	8116953,499	228	535172,554	8117034,73
174	535368,288	8116953,535	229	535172,378	8117034,861
175	535368,159	8116953,553	230	535172,197	8117034,985
176	535346,55	8116956,254	231	535172,012	8117035,103
177	535346,462	8116956,264	232	535171,823	8117035,214
178	535346,244	8116956,284	233	535171,63	8117035,317
179	535346,025	8116956,296	234	535171,434	8117035,414
180	535345,806	8116956,3	235	535171,233	8117035,503
181	535345,587	8116956,296	236	535171,03	8117035,585
182	535345,368	8116956,284	237	535170,824	8117035,66
183	535345,15	8116956,264	238	535170,615	8117035,727
184	535344,932	8116956,236	239	535170,404	8117035,786
185	535344,716	8116956,2	240	535170,191	8117035,838
186	535344,501	8116956,157	241	535169,977	8117035,882
187	535344,288	8116956,105	242	535169,76	8117035,917
188	535344,077	8116956,046	243	535169,543	8117035,945
189	535343,869	8116955,979	244	535169,325	8117035,965
190	535343,663	8116955,904	245	535169,106	8117035,977
191	535343,459	8116955,822	246	535168,887	8117035,981
192	535343,259	8116955,733	247	535168,668	8117035,977
193	535343,063	8116955,636	248	535168,449	8117035,965
194	535342,87	8116955,533	249	535168,231	8117035,945
195	535342,68	8116955,422	250	535168,013	8117035,917
196	535342,495	8116955,304	251	535167,797	8117035,882
197	535342,315	8116955,18	252	535167,582	8117035,838
198	535342,139	8116955,049	253	535167,369	8117035,786
199	535342,058	8116954,985	254	535167,158	8117035,727
200	535328,553	8116944,181	255	535166,95	8117035,66
201	535328,463	8116944,108	256	535166,743	8117035,585
202	535328,297	8116943,965	257	535166,733	8117035,581
203	535328,136	8116943,815	258	535149,176	8117028,829
204	535328,058	8116943,739	259	535148,983	8117028,751
205	535320,462	8116936,143	260	535148,783	8117028,661



261	535148,587	8117028,565	316	535032,129	8117071,968
262	535148,394	8117028,461	317	535031,926	8117072,05
263	535148,204	8117028,35	318	535031,857	8117072,076
264	535148,019	8117028,233	319	535006,197	8117081,529
265	535147,839	8117028,108	320	535006,06	8117081,578
266	535147,663	8117027,978	321	535005,851	8117081,645
267	535147,492	8117027,841	322	535005,64	8117081,704
268	535147,326	8117027,697	323	535005,427	8117081,756
269	535147,166	8117027,548	324	535005,212	8117081,8
270	535147,011	8117027,393	325	535004,996	8117081,835
271	535146,861	8117027,233	326	535004,779	8117081,863
272	535146,718	8117027,067	327	535004,56	8117081,883
273	535146,581	8117026,896	328	535004,342	8117081,895
274	535146,45	8117026,72	329	535004,294	8117081,897
275	535146,326	8117026,539	330	534862,489	8117085,948
276	535146,208	8117026,354	331	534862,317	8117085,951
277	535146,098	8117026,165	332	534862,098	8117085,947
278	535145,994	8117025,972	333	534861,879	8117085,935
279	535145,897	8117025,775	334	534861,661	8117085,915
280	535145,808	8117025,575	335	534861,444	8117085,887
281	535145,726	8117025,372	336	534861,227	8117085,851
282	535145,651	8117025,166	337	534861,013	8117085,807
283	535145,584	8117024,957	338	534860,8	8117085,756
284	535145,525	8117024,746	339	534860,589	8117085,697
285	535145,474	8117024,533	340	534860,38	8117085,63
286	535145,43	8117024,319	341	534860,174	8117085,555
287	535145,394	8117024,102	342	534859,971	8117085,473
288	535145,366	8117023,885	343	534859,77	8117085,384
289	535145,346	8117023,667	344	534859,574	8117085,287
290	535145,343	8117023,628	345	534859,381	8117085,183
291	535143,993	8117003,37	346	534859,192	8117085,072
292	535143,984	8117003,19	347	534859,007	8117084,955
293	535143,98	8117002,971	348	534858,826	8117084,831
294	535143,984	8117002,752	349	534858,65	8117084,7
295	535143,996	8117002,533	350	534858,479	8117084,563
296	535144,016	8117002,315	351	534858,313	8117084,42
297	535144,043	8117002,097	352	534858,153	8117084,27
298	535144,079	8117001,881	353	534857,998	8117084,115
299	535144,123	8117001,666	354	534857,849	8117083,955
300	535144,159	8117001,516	355	534857,705	8117083,789
301	535147,311	8116988,907	356	534857,568	8117083,618
302	535141,565	8116983,982	357	534857,437	8117083,442
303	535125,866	8116978,749	358	534857,313	8117083,262
304	535092,083	8117011,281	359	534857,196	8117083,077
305	535034,074	8117070,639	360	534857,085	8117082,887
306	535033,947	8117070,765	361	534856,981	8117082,694
307	535033,786	8117070,914	362	534856,884	8117082,498
308	535033,621	8117071,057	363	534856,795	8117082,298
309	535033,45	8117071,195	364	534856,713	8117082,094
310	535033,274	8117071,325	365	534856,639	8117081,888
311	535033,093	8117071,45	366	534856,572	8117081,68
312	535032,908	8117071,567	367	534856,512	8117081,469
313	535032,719	8117071,678	368	534856,461	8117081,255
314	535032,526	8117071,782	369	534856,417	8117081,041
315	535032,329	8117071,878	370	534856,381	8117080,825



371	534856,353	8117080,607	386	533894,443	8116559,952
372	534856,333	8117080,389	387	533894,392	8116560,165
373	534856,327	8117080,289	388	533894,332	8116560,376
374	534832,733	8116662,454	389	533894,265	8116560,585
375	533890,708	8116526,285	390	533894,243	8116560,65
376	533894,543	8116557,925	391	533882,763	8116593,063
377	533894,551	8116557,991	392	533882,711	8116593,203
378	533894,571	8116558,209	393	533882,663	8116593,325
379	533894,583	8116558,428	394	533854,302	8116662,878
380	533894,587	8116558,647	395	533854,268	8116662,959
381	533894,583	8116558,866	396	533854,179	8116663,159
382	533894,571	8116559,085	397	533854,082	8116663,356
383	533894,551	8116559,304	398	533853,979	8116663,549
384	533894,523	8116559,521	399	533853,929	8116663,635
385	533894,487	8116559,737	400	533840,084	8116687,37
386	533894,443	8116559,952	401	533831,716	8116713,759
387	533894,392	8116560,165	402	533830,475	8116729,897
388	533894,332	8116560,376	403	533832,381	8116741,333
389	533894,265	8116560,585	404	533832,399	8116741,445
390	533894,243	8116560,65	405	533832,427	8116741,663
391	533882,763	8116593,063	406	533832,447	8116741,881
392	533882,711	8116593,203	407	533832,459	8116742,1
393	533882,663	8116593,325	408	533832,463	8116742,319
394	533854,302	8116662,878	409	533832,459	8116742,538
395	533854,268	8116662,959	410	533832,447	8116742,757
396	533854,179	8116663,159	411	533832,427	8116742,975
397	533854,082	8116663,356	412	533832,399	8116743,193
398	533853,979	8116663,549	413	533832,363	8116743,409
399	533853,929	8116663,635	414	533832,319	8116743,624
400	533840,084	8116687,37	415	533832,267	8116743,837
401	533831,716	8116713,759	416	533832,208	8116744,048
402	533830,475	8116729,897	417	533832,141	8116744,256
403	533832,381	8116741,333	418	533832,067	8116744,462
404	533832,399	8116741,445	419	533831,985	8116744,666
405	533832,427	8116741,663	420	533831,895	8116744,866
406	533832,447	8116741,881	421	533831,799	8116745,062
407	533832,459	8116742,1	422	533831,695	8116745,255
408	533832,463	8116742,319	423	533831,584	8116745,445
409	533832,459	8116742,538	424	533831,467	8116745,63
410	533832,447	8116742,757	425	533831,342	8116745,81
371	534856,353	8117080,607	426	533831,304	8116745,863
372	534856,333	8117080,389	427	533775,932	8116821,493
373	534856,327	8117080,289	428	533775,84	8116821,616
374	534832,733	8116662,454	429	533775,703	8116821,787
375	533890,708	8116526,285	430	533775,56	8116821,952
376	533894,543	8116557,925	431	533775,41	8116822,113
377	533894,551	8116557,991	432	533775,255	8116822,268
378	533894,571	8116558,209	433	533775,095	8116822,417
379	533894,583	8116558,428	434	533774,929	8116822,56
380	533894,587	8116558,647	435	533774,758	8116822,698
381	533894,583	8116558,866	436	533774,582	8116822,828
382	533894,571	8116559,085	437	533774,551	8116822,85
383	533894,551	8116559,304	438	533694,82	8116879,131
384	533894,523	8116559,521	439	533658,175	8116922,439
385	533894,487	8116559,737	440	533658,064	8116922,567



441	533657,914	8116922,727	496	533333,474	8117115,519
442	533657,759	8116922,882	497	533333,259	8117115,563
443	533657,599	8116923,032	498	533333,043	8117115,599
444	533657,448	8116923,162	499	533332,826	8117115,626
445	533632,464	8116944,095	500	533332,608	8117115,646
446	533632,448	8116944,108	501	533332,493	8117115,654
447	533632,277	8116944,245	502	533307,772	8117116,99
448	533632,158	8116944,334	503	533289,583	8117119,588
449	533571,385	8116988,902	504	533243,431	8117133,635
450	533571,328	8116988,943	505	533243,413	8117133,64
451	533571,312	8116988,955	506	533243,263	8117133,683
452	533519,992	8117025,419	507	533198,856	8117145,794
453	533519,827	8117025,532	508	533184,834	8117150,468
454	533519,72	8117025,601	509	533184,755	8117150,494
455	533506,98	8117033,648	510	533170,239	8117155,113
456	533492,211	8117043,717	511	533155,707	8117161,718
457	533492,141	8117043,764	512	533155,571	8117161,778
458	533491,956	8117043,881	513	533155,368	8117161,86
459	533491,767	8117043,992	514	533155,162	8117161,934
460	533491,574	8117044,096	515	533154,953	8117162,001
461	533491,377	8117044,193	516	533154,742	8117162,061
462	533491,177	8117044,282	517	533154,724	8117162,065
463	533491,059	8117044,331	518	533133,866	8117167,448
464	533471,349	8117052,215	519	533124,486	8117170,128
465	533431,327	8117078,229	520	533124,355	8117170,164
466	533431,183	8117078,32	521	533124,142	8117170,215
467	533430,993	8117078,431	522	533124,112	8117170,222
468	533430,8	8117078,534	523	533093,05	8117176,975
469	533430,604	8117078,631	524	533092,865	8117177,012
470	533430,404	8117078,72	525	533092,649	8117177,048
471	533430,2	8117078,802	526	533092,452	8117177,073
472	533429,994	8117078,877	527	533061,321	8117180,604
473	533429,786	8117078,944	528	533059,764	8117181,771
474	533429,573	8117079,004	529	533054,66	8117192,581
475	533414,04	8117083,055	530	533054,57	8117192,762
476	533413,831	8117083,106	531	533054,466	8117192,955
477	533413,616	8117083,15	532	533054,356	8117193,145
478	533413,4	8117083,186	533	533054,238	8117193,329
479	533413,374	8117083,189	534	533054,173	8117193,425
480	533399,883	8117085,117	535	533047,421	8117203,217
481	533385,544	8117090,728	536	533047,361	8117203,301
482	533371,18	8117099,869	537	533047,23	8117203,477
483	533371,084	8117099,928	538	533047,093	8117203,648
484	533370,895	8117100,039	539	533046,95	8117203,814
485	533370,85	8117100,064	540	533046,801	8117203,975
486	533357,345	8117107,492	541	533046,646	8117204,13
487	533357,197	8117107,571	542	533046,485	8117204,279
488	533357,000	8117107,667	543	533046,319	8117204,422
489	533356,8	8117107,757	544	533046,148	8117204,559
490	533356,597	8117107,839	545	533045,973	8117204,69
491	533356,391	8117107,913	546	533045,792	8117204,814
492	533356,351	8117107,927	547	533045,607	8117204,932
493	533334,067	8117115,355	548	533045,418	8117205,042
494	533333,898	8117115,408	549	533045,225	8117205,146
495	533333,687	8117115,467	550	533045,028	8117205,243



551	533044,828	8117205,332	606	533924,117	8118923,971
552	533044,692	8117205,388	607	533923,996	8118923,959
553	533026,797	8117212,479	608	533923,779	8118923,931
554	533026,73	8117212,505	609	533923,651	8118923,911
555	533026,703	8117212,515	610	533881,668	8118916,806
556	532960,535	8117237,453	611	533864,659	8118914,916
557	532887,975	8117301,108	612	533842,294	8118914,916
558	532804,167	8117471,43	613	533842,075	8118914,912
559	532773,188	8117579,859	614	533841,903	8118914,903
560	532773,184	8117579,871	615	533812,268	8118912,971
561	532715,627	8117779,703	616	533779,39	8118912,971
562	532711,824	8117822,179	617	533764,231	8118912,971
563	532713,103	8117850,959	618	533703,161	8118921,24
564	532713,105	8117851,007	619	533683,972	8118929,287
565	532713,109	8117851,226	620	533675,245	8118933,651
566	532713,105	8117851,445	621	533659,848	8118942,632
567	532713,093	8117851,664	622	533659,761	8118942,682
568	532713,073	8117851,882	623	533659,568	8118942,786
569	532713,045	8117852,099	624	533659,372	8118942,882
570	532713,039	8117852,14	625	533659,172	8118942,972
571	532708,837	8117879,406	626	533658,968	8118943,054
572	532718,965	8117903,554	627	533658,762	8118943,128
573	532719,036	8117903,732	628	533658,554	8118943,195
574	532719,111	8117903,938	629	533658,343	8118943,255
575	532719,178	8117904,146	630	533658,13	8118943,306
576	532719,237	8117904,357	631	533657,915	8118943,35
577	532719,289	8117904,57	632	533657,699	8118943,386
578	532719,332	8117904,785	633	533657,481	8118943,414
579	532719,368	8117905,001	634	533657,263	8118943,434
580	532719,396	8117905,219	635	533657,044	8118943,446
581	532719,412	8117905,386	636	533656,825	8118943,45
582	532749,303	8118271,017	637	533656,606	8118943,446
583	532749,307	8118271,068	638	533656,387	8118943,434
584	532749,319	8118271,286	639	533656,169	8118943,414
585	532749,323	8118271,505	640	533656,068	8118943,402
586	532749,319	8118271,725	641	533543,879	8118929,135
587	532749,307	8118271,943	642	533543,762	8118929,119
588	532749,287	8118272,162	643	533543,546	8118929,083
589	532749,259	8118272,379	644	533543,331	8118929,039
590	532749,223	8118272,595	645	533543,118	8118928,988
591	532749,18	8118272,81	646	533542,907	8118928,928
592	532749,128	8118273,023	647	533542,699	8118928,862
593	532749,069	8118273,234	648	533542,492	8118928,787
594	532749,002	8118273,443	649	533542,289	8118928,705
595	532748,927	8118273,649	650	533542,089	8118928,616
596	532748,92	8118273,668	651	533541,892	8118928,519
597	532553,526	8118779,463	652	533541,699	8118928,415
598	534097,7	8119013,048	653	533541,51	8118928,304
599	534080,54	8118982,415	654	533541,325	8118928,187
600	534057,113	8118955,289	655	533541,145	8118928,063
601	534027,354	8118941,029	656	533541,088	8118928,021
602	534017,466	8118937,322	657	533434,246	8118849,671
603	534001,78	8118932,93	658	533427,4	8118845,315
604	533984,09	8118929,771	659	533418,446	8118840,197
605	533967,489	8118927,855	660	533418,297	8118840,11



661	533418,112	8118839,992	716	533248,352	8118678,145
662	533417,935	8118839,87	717	533237,327	8118669,066
663	533408,854	8118833,384	718	533237,304	8118669,046
664	533408,676	8118833,252	719	533237,138	8118668,903
665	533408,505	8118833,115	720	533236,977	8118668,754
666	533408,34	8118832,972	721	533236,822	8118668,599
667	533408,179	8118832,822	722	533236,673	8118668,439
668	533408,101	8118832,746	723	533236,53	8118668,273
669	533399,022	8118823,667	724	533236,393	8118668,102
670	533398,945	8118823,589	725	533236,262	8118667,926
671	533398,796	8118823,428	726	533236,138	8118667,745
672	533398,653	8118823,262	727	533236,02	8118667,56
673	533398,516	8118823,091	728	533235,909	8118667,371
674	533398,385	8118822,915	729	533235,806	8118667,178
675	533398,261	8118822,735	730	533235,709	8118666,981
676	533398,143	8118822,55	731	533235,659	8118666,871
677	533398,032	8118822,361	732	533233,772	8118662,625
678	533397,929	8118822,168	733	533228,552	8118659,145
679	533397,832	8118821,971	734	533216,906	8118657,398
680	533397,793	8118821,886	735	533216,706	8118657,365
681	533391,983	8118808,976	736	533216,491	8118657,321
682	533385,731	8118795,846	737	533216,278	8118657,27
683	533359,336	8118757,511	738	533216,067	8118657,21
684	533348,212	8118749,314	739	533215,859	8118657,143
685	533327,602	8118738,696	740	533215,653	8118657,069
686	533305,939	8118731,051	741	533215,449	8118656,987
687	533305,793	8118730,997	742	533215,249	8118656,898
688	533305,59	8118730,915	743	533215,053	8118656,801
689	533305,39	8118730,826	744	533214,859	8118656,697
690	533305,193	8118730,729	745	533214,67	8118656,586
691	533305	8118730,625	746	533214,551	8118656,512
692	533304,811	8118730,514	747	533205,473	8118650,675
693	533304,626	8118730,397	748	533205,407	8118650,632
694	533304,445	8118730,273	749	533205,226	8118650,508
695	533304,269	8118730,142	750	533205,05	8118650,377
696	533304,098	8118730,005	751	533204,879	8118650,24
697	533303,932	8118729,862	752	533204,713	8118650,097
698	533303,772	8118729,712	753	533204,553	8118649,948
699	533303,617	8118729,557	754	533204,398	8118649,793
700	533303,468	8118729,397	755	533204,248	8118649,632
701	533303,324	8118729,231	756	533204,105	8118649,466
702	533303,187	8118729,06	757	533203,968	8118649,295
703	533303,057	8118728,884	758	533203,837	8118649,119
704	533302,932	8118728,704	759	533203,784	8118649,044
705	533302,899	8118728,652	760	533197,948	8118640,613
706	533295,765	8118717,628	761	533197,877	8118640,509
707	533295,681	8118717,494	762	533197,759	8118640,324
708	533295,571	8118717,305	763	533197,648	8118640,134
709	533295,536	8118717,242	764	533197,545	8118639,941
710	533292,202	8118711,13	765	533197,448	8118639,745
711	533264,22	8118688,123	766	533197,359	8118639,545
712	533248,986	8118678,601	767	533197,277	8118639,341
713	533248,855	8118678,518	768	533197,202	8118639,135
714	533248,675	8118678,393	769	533197,135	8118638,927
715	533248,499	8118678,262	770	533197,076	8118638,716



771	533197,024	8118638,503	826	532954,832	8118485,614
772	533197,016	8118638,463	827	532954,613	8118485,61
773	533189,903	8118605,485	828	532954,395	8118485,598
774	533186,844	8118593,249	829	532954,176	8118485,578
775	533182,645	8118584,852	830	532953,959	8118485,551
776	533179,684	8118582,825	831	532953,743	8118485,515
777	533171,468	8118581,997	832	532953,528	8118485,471
778	533171,413	8118581,991	833	532953,315	8118485,419
779	533171,196	8118581,963	834	532953,104	8118485,36
780	533170,979	8118581,928	835	532952,895	8118485,293
781	533170,765	8118581,884	836	532952,689	8118485,219
782	533170,552	8118581,832	837	532952,486	8118485,137
783	533170,341	8118581,773	838	532952,286	8118485,047
784	533170,274	8118581,753	839	532952,089	8118484,951
785	533161,302	8118578,939	840	532951,896	8118484,847
786	533161,159	8118578,893	841	532951,707	8118484,736
787	533160,953	8118578,818	842	532951,522	8118484,618
788	533160,75	8118578,736	843	532951,341	8118484,494
789	533160,55	8118578,647	844	532951,165	8118484,363
790	533160,353	8118578,55	845	532950,994	8118484,226
791	533160,191	8118578,464	846	532950,829	8118484,083
792	533151,919	8118573,885	847	532950,668	8118483,934
793	533151,888	8118573,868	848	532950,513	8118483,779
794	533151,699	8118573,757	849	532950,364	8118483,618
795	533151,514	8118573,64	850	532950,221	8118483,452
796	533151,333	8118573,515	851	532950,084	8118483,281
797	533151,157	8118573,385	852	532949,953	8118483,106
798	533150,986	8118573,247	853	532949,829	8118482,925
799	533150,938	8118573,207	854	532949,711	8118482,74
800	533143,684	8118567,039	855	532949,6	8118482,551
801	533143,566	8118566,936	856	532949,496	8118482,358
802	533143,406	8118566,787	857	532949,4	8118482,161
803	533143,251	8118566,632	858	532949,31	8118481,961
804	533143,102	8118566,472	859	532949,228	8118481,758
805	533142,958	8118566,306	860	532949,154	8118481,552
806	533142,867	8118566,193	861	532949,087	8118481,343
807	533136,91	8118558,673	862	532949,028	8118481,132
808	533136,864	8118558,614	863	532948,976	8118480,919
809	533136,733	8118558,439	864	532948,932	8118480,704
810	533136,609	8118558,258	865	532948,896	8118480,488
811	533136,491	8118558,073	866	532948,868	8118480,271
812	533136,381	8118557,884	867	532948,848	8118480,052
813	533136,282	8118557,7	868	532948,836	8118479,834
814	533132,614	8118550,597	869	532948,832	8118479,614
815	533131,459	8118549,806	870	532948,836	8118479,395
816	533112,06	8118536,523	871	532948,848	8118479,176
817	533049,274	8118497,687	872	532948,868	8118478,958
818	533049,12	8118497,588	873	532948,896	8118478,741
819	533048,939	8118497,464	874	532948,932	8118478,525
820	533048,763	8118497,333	875	532948,976	8118478,31
821	533048,592	8118497,196	876	532949,028	8118478,097
822	533048,479	8118497,1	877	532949,087	8118477,886
823	533029,6	8118480,58	878	532949,154	8118477,677
824	532955,237	8118485,601	879	532949,228	8118477,471
825	532955,052	8118485,61	880	532949,31	8118477,268



881	532949,4	8118477,068	936	533307,153	8117944,526
882	532949,496	8118476,871	937	533307,196	8117944,411
883	532949,6	8118476,678	938	533307,278	8117944,208
884	532949,711	8118476,489	939	533307,367	8117944,007
885	532949,742	8118476,439	940	533307,464	8117943,811
886	533031,452	8118345,444	941	533307,568	8117943,618
887	533031,538	8118345,309	942	533307,679	8117943,429
888	533031,663	8118345,128	943	533307,796	8117943,244
889	533031,793	8118344,952	944	533307,92	8117943,063
890	533031,931	8118344,781	945	533308,051	8117942,887
891	533032,074	8118344,615	946	533308,188	8117942,716
892	533032,223	8118344,455	947	533308,331	8117942,55
893	533032,378	8118344,3	948	533308,481	8117942,39
894	533032,539	8118344,151	949	533308,541	8117942,329
895	533032,704	8118344,007	950	533315,168	8117905,881
896	533032,875	8118343,87	951	533360,676	8117898,473
897	533032,955	8118343,81	952	533387,479	8117933,056
898	533114,155	8118283,232	953	533402,992	8117931,505
899	533121,636	8118274,682	954	533403,151	8117931,491
900	533129,171	8118220,685	955	533403,37	8117931,479
901	533129,177	8118220,641	956	533403,589	8117931,475
902	533129,213	8118220,425	957	533403,808	8117931,479
903	533129,257	8118220,21	958	533404,027	8117931,491
904	533129,308	8118219,997	959	533404,245	8117931,511
905	533129,368	8118219,786	960	533404,463	8117931,539
906	533129,435	8118219,577	961	533404,679	8117931,575
907	533129,509	8118219,371	962	533404,893	8117931,619
908	533129,591	8118219,168	963	533405,107	8117931,67
909	533129,681	8118218,968	964	533405,318	8117931,73
910	533129,777	8118218,771	965	533405,526	8117931,797
911	533129,881	8118218,578	966	533405,732	8117931,871
912	533129,992	8118218,389	967	533405,936	8117931,953
913	533130,109	8118218,204	968	533406,136	8117932,043
914	533130,234	8118218,023	969	533406,332	8117932,139
915	533130,364	8118217,848	970	533406,525	8117932,243
916	533130,501	8118217,677	971	533406,715	8117932,354
917	533130,645	8118217,511	972	533406,9	8117932,471
918	533130,794	8118217,35	973	533407,08	8117932,596
919	533130,871	8118217,272	974	533407,256	8117932,726
920	533151,622	8118196,52	975	533407,427	8117932,863
921	533151,701	8118196,443	976	533407,593	8117933,007
922	533151,861	8118196,294	977	533407,753	8117933,156
923	533152,027	8118196,151	978	533407,908	8117933,311
924	533152,198	8118196,014	979	533408,058	8117933,471
925	533152,374	8118195,883	980	533408,201	8117933,637
926	533152,554	8118195,759	981	533408,338	8117933,808
927	533152,739	8118195,641	982	533408,469	8117933,984
928	533152,928	8118195,531	983	533408,593	8117934,165
929	533153,121	8118195,427	984	533408,71	8117934,35
930	533153,318	8118195,33	985	533408,821	8117934,539
931	533153,518	8118195,241	986	533408,925	8117934,732
932	533153,527	8118195,237	987	533409,022	8117934,929
933	533186,614	8118181,239	988	533409,111	8117935,129
934	533199,401	8118171,939	989	533409,193	8117935,332
935	533259,39	8118077,489	990	533409,268	8117935,538



991	533409,335	8117935,747	1046	534241,348	8118556,587
992	533409,394	8117935,958	1047	534241,431	8118556,384
993	533409,4	8117935,983	1048	534241,52	8118556,184
994	533434,043	8118031,96	1049	534241,617	8118555,987
995	533434,088	8118032,147	1050	534241,72	8118555,794
996	533434,132	8118032,362	1051	534241,831	8118555,605
997	533434,168	8118032,578	1052	534241,949	8118555,42
998	533434,196	8118032,796	1053	534242,073	8118555,239
999	533434,205	8118032,891	1054	534242,204	8118555,063
1000	533466,592	8118377,49	1055	534242,341	8118554,892
1001	533493,426	8118493,771	1056	534242,484	8118554,727
1002	533656,555	8118694,495	1057	534242,633	8118554,566
1003	533764,275	8118685,046	1058	534242,788	8118554,411
1004	533764,361	8118685,039	1059	534242,949	8118554,262
1005	533764,58	8118685,027	1060	534243,115	8118554,119
1006	533764,799	8118685,023	1061	534243,286	8118553,981
1007	533804,875	8118685,023	1062	534243,461	8118553,851
1008	533826,344	8118642,086	1063	534243,642	8118553,726
1009	533889,844	8118631,502	1064	534243,827	8118553,609
1010	533940,115	8118631,502	1065	534244,016	8118553,498
1011	533969,219	8118681,773	1066	534244,05	8118553,479
1012	534014,14	8118726,694	1067	534292,303	8118526,813
1013	534057,208	8118745,961	1068	534334,364	8118474,555
1014	534139,859	8118744,685	1069	534334,426	8118474,479
1015	534139,951	8118744,684	1070	534334,57	8118474,314
1016	534140,17	8118744,688	1071	534334,719	8118474,153
1017	534140,35	8118744,697	1072	534334,874	8118473,998
1018	534187,467	8118747,838	1073	534335,034	8118473,849
1019	534229,289	8118728,623	1074	534335,109	8118473,783
1020	534232,176	8118723,604	1075	534343,669	8118466,364
1021	534232,34	8118722,818	1076	534347,189	8118456,812
1022	534239,656	8118687,809	1077	534342,152	8118410,222
1023	534239,656	8118664,435	1078	534342,133	8118410,015
1024	534239,656	8118656,004	1079	534342,131	8118409,977
1025	534239,656	8118642,812	1080	534341,557	8118401,37
1026	534237,798	8118629,811	1081	534337,707	8118393,12
1027	534235,245	8118617,682	1082	534332,16	8118385,107
1028	534235,216	8118617,536	1083	534332,089	8118385,003
1029	534235,18	8118617,32	1084	534332,062	8118384,962
1030	534235,176	8118617,295	1085	534323,632	8118371,992
1031	534233,879	8118608,216	1086	534323,541	8118371,848
1032	534233,855	8118608,024	1087	534323,453	8118371,699
1033	534233,835	8118607,805	1088	534318,265	8118362,62
1034	534233,823	8118607,586	1089	534318,242	8118362,58
1035	534233,819	8118607,367	1090	534318,139	8118362,387
1036	534233,823	8118607,148	1091	534318,042	8118362,19
1037	534233,835	8118606,929	1092	534318,037	8118362,181
1038	534233,855	8118606,711	1093	534313,498	8118352,453
1039	534233,883	8118606,497	1094	534313,413	8118352,263
1040	534241,016	8118557,858	1095	534313,331	8118352,059
1041	534241,052	8118557,641	1096	534313,328	8118352,052
1042	534241,096	8118557,426	1097	534308,14	8118338,434
1043	534241,148	8118557,213	1098	534308,069	8118338,235
1044	534241,207	8118557,002	1099	534308,002	8118338,026
1045	534241,274	8118556,793	1100	534307,942	8118337,815



1101	534307,926	8118337,753	1156	534396,137	8117494,335
1102	534305,981	8118329,971	1157	534396,196	8117494,124
1103	534305,945	8118329,82	1158	534396,263	8117493,915
1104	534305,902	8118329,606	1159	534396,338	8117493,709
1105	534305,866	8118329,389	1160	534396,42	8117493,506
1106	534305,838	8118329,172	1161	534396,509	8117493,306
1107	534305,818	8118328,954	1162	534396,606	8117493,109
1108	534305,807	8118328,764	1163	534396,71	8117492,916
1109	534297,378	8118125,179	1164	534396,821	8117492,727
1110	534287,659	8117948,94	1165	534396,938	8117492,542
1111	534278,59	8117850,479	1166	534397,062	8117492,361
1112	534278,581	8117850,367	1167	534397,193	8117492,185
1113	534263,666	8117646,741	1168	534397,33	8117492,014
1114	534263,654	8117646,522	1169	534397,473	8117491,848
1115	534263,65	8117646,302	1170	534397,623	8117491,688
1116	534263,654	8117646,083	1171	534397,778	8117491,533
1117	534263,666	8117645,864	1172	534397,938	8117491,384
1118	534263,686	8117645,646	1173	534398,104	8117491,24
1119	534263,714	8117645,429	1174	534398,275	8117491,103
1120	534263,75	8117645,213	1175	534398,451	8117490,973
1121	534263,793	8117644,998	1176	534398,477	8117490,954
1122	534263,845	8117644,785	1177	534425,065	8117472,148
1123	534263,904	8117644,574	1178	534425,22	8117472,042
1124	534263,971	8117644,365	1179	534425,405	8117471,924
1125	534264,046	8117644,159	1180	534425,594	8117471,814
1126	534264,128	8117643,956	1181	534425,787	8117471,71
1127	534264,217	8117643,756	1182	534425,983	8117471,613
1128	534264,314	8117643,559	1183	534426,184	8117471,524
1129	534264,417	8117643,366	1184	534426,387	8117471,442
1130	534264,528	8117643,177	1185	534426,593	8117471,367
1131	534264,646	8117642,992	1186	534426,802	8117471,3
1132	534264,77	8117642,811	1187	534427,013	8117471,241
1133	534264,901	8117642,635	1188	534427,226	8117471,19
1134	534265,038	8117642,464	1189	534427,44	8117471,146
1135	534265,181	8117642,299	1190	534427,657	8117471,11
1136	534265,33	8117642,138	1191	534427,874	8117471,082
1137	534265,485	8117641,983	1192	534428,052	8117471,065
1138	534265,646	8117641,834	1193	534444,264	8117469,768
1139	534265,812	8117641,691	1194	534444,305	8117469,765
1140	534265,983	8117641,553	1195	534444,523	8117469,753
1141	534266,159	8117641,423	1196	534444,743	8117469,749
1142	534266,339	8117641,298	1197	534444,962	8117469,753
1143	534266,524	8117641,181	1198	534445,181	8117469,765
1144	534266,713	8117641,07	1199	534445,399	8117469,785
1145	534266,906	8117640,966	1200	534445,487	8117469,795
1146	534267,103	8117640,87	1201	534461,051	8117471,741
1147	534267,303	8117640,78	1202	534461,18	8117471,759
1148	534267,506	8117640,698	1203	534461,396	8117471,794
1149	534267,712	8117640,624	1204	534461,611	8117471,838
1150	534267,921	8117640,557	1205	534461,824	8117471,89
1151	534268,132	8117640,498	1206	534462,035	8117471,949
1152	534268,153	8117640,492	1207	534462,244	8117472,016
1153	534370,27	8117614,18	1208	534462,45	8117472,09
1154	534396,077	8117494,587	1209	534462,653	8117472,172
1155	534396,086	8117494,548	1210	534462,853	8117472,262



1211	534463,05	8117472,359	1266	534695,21	8117543,044
1212	534463,151	8117472,412	1267	534695,365	8117543,127
1213	534480,012	8117481,491	1268	534732,977	8117563,878
1214	534480,104	8117481,541	1269	534733,015	8117563,9
1215	534480,293	8117481,652	1270	534733,205	8117564,01
1216	534480,478	8117481,769	1271	534733,39	8117564,128
1217	534480,658	8117481,894	1272	534733,57	8117564,252
1218	534480,834	8117482,024	1273	534733,746	8117564,383
1219	534481,005	8117482,162	1274	534733,917	8117564,52
1220	534481,171	8117482,305	1275	534734,083	8117564,663
1221	534481,326	8117482,448	1276	534734,243	8117564,812
1222	534498,187	8117498,661	1277	534734,398	8117564,967
1223	534498,192	8117498,666	1278	534734,548	8117565,128
1224	534498,347	8117498,821	1279	534734,691	8117565,294
1225	534498,497	8117498,982	1280	534734,828	8117565,465
1226	534498,64	8117499,148	1281	534734,959	8117565,641
1227	534498,777	8117499,319	1282	534735,083	8117565,821
1228	534498,908	8117499,495	1283	534735,201	8117566,006
1229	534499,032	8117499,675	1284	534735,311	8117566,195
1230	534499,15	8117499,86	1285	534735,415	8117566,388
1231	534499,26	8117500,049	1286	534735,512	8117566,585
1232	534499,364	8117500,242	1287	534735,601	8117566,785
1233	534499,461	8117500,439	1288	534735,683	8117566,989
1234	534499,55	8117500,639	1289	534735,758	8117567,195
1235	534499,61	8117500,787	1290	534735,825	8117567,403
1236	534508,041	8117522,187	1291	534735,884	8117567,614
1237	534508,062	8117522,243	1292	534735,935	8117567,827
1238	534508,137	8117522,449	1293	534735,979	8117568,042
1239	534508,204	8117522,657	1294	534736,015	8117568,258
1240	534508,263	8117522,868	1295	534736,043	8117568,476
1241	534508,315	8117523,081	1296	534736,063	8117568,694
1242	534508,359	8117523,296	1297	534736,075	8117568,913
1243	534508,394	8117523,512	1298	534736,079	8117569,132
1244	534508,422	8117523,73	1299	534736,075	8117569,351
1245	534508,428	8117523,783	1300	534736,065	8117569,54
1246	534514,236	8117581,285	1301	534734,12	8117598,074
1247	534691,182	8117542,519	1302	534734,117	8117598,103
1248	534691,377	8117542,48	1303	534734,097	8117598,322
1249	534691,593	8117542,444	1304	534734,07	8117598,539
1250	534691,81	8117542,416	1305	534734,034	8117598,755
1251	534692,028	8117542,396	1306	534733,99	8117598,97
1252	534692,247	8117542,384	1307	534733,938	8117599,183
1253	534692,466	8117542,38	1308	534733,879	8117599,394
1254	534692,686	8117542,384	1309	534733,812	8117599,603
1255	534692,904	8117542,396	1310	534733,738	8117599,809
1256	534693,123	8117542,416	1311	534733,656	8117600,012
1257	534693,34	8117542,444	1312	534733,566	8117600,212
1258	534693,556	8117542,48	1313	534733,47	8117600,409
1259	534693,771	8117542,524	1314	534733,366	8117600,602
1260	534693,984	8117542,575	1315	534733,255	8117600,791
1261	534694,195	8117542,635	1316	534733,137	8117600,976
1262	534694,404	8117542,701	1317	534733,026	8117601,139
1263	534694,61	8117542,776	1318	534687,286	8117665,562
1264	534694,813	8117542,858	1319	534675,189	8117691,029
1265	534695,013	8117542,947	1320	534675,105	8117691,198



1321	534675,002	8117691,391	1376	534463,906	8117869,609
1322	534674,891	8117691,58	1377	534452,881	8117885,173
1323	534674,773	8117691,765	1378	534452,865	8117885,196
1324	534674,649	8117691,946	1379	534452,734	8117885,372
1325	534674,594	8117692,021	1380	534452,597	8117885,543
1326	534663,57	8117706,936	1381	534452,456	8117885,706
1327	534663,494	8117707,037	1382	534441,431	8117898,029
1328	534663,357	8117707,208	1383	534441,28	8117898,191
1329	534663,249	8117707,333	1384	534441,203	8117898,269
1330	534648,982	8117723,546	1385	534431,004	8117908,468
1331	534648,947	8117723,586	1386	534424,377	8117916,301
1332	534648,797	8117723,746	1387	534417,962	8117927,381
1333	534648,642	8117723,901	1388	534416,346	8117934,385
1334	534648,482	8117724,051	1389	534413,774	8117999,319
1335	534648,319	8117724,191	1390	534413,763	8117999,52
1336	534632,754	8117737,162	1391	534413,761	8117999,542
1337	534632,581	8117737,301	1392	534410,518	8118041,694
1338	534632,405	8117737,432	1393	534410,5	8118041,89
1339	534632,225	8117737,556	1394	534410,49	8118041,978
1340	534632,04	8117737,673	1395	534409,193	8118052,354
1341	534631,851	8117737,784	1396	534409,175	8118052,483
1342	534631,738	8117737,846	1397	534409,173	8118052,5
1343	534622,01	8117743,034	1398	534407,227	8118065,47
1344	534621,981	8117743,049	1399	534407,194	8118065,669
1345	534609,66	8117749,534	1400	534407,15	8118065,884
1346	534609,609	8117749,561	1401	534407,114	8118066,035
1347	534609,412	8117749,657	1402	534404,019	8118078,416
1348	534609,251	8117749,73	1403	534403,478	8118090,864
1349	534589,796	8117758,16	1404	534412,218	8118104,849
1350	534589,757	8117758,177	1405	534412,252	8118104,903
1351	534589,554	8117758,259	1406	534412,362	8118105,092
1352	534589,461	8117758,294	1407	534412,383	8118105,13
1353	534526,694	8117781,118	1408	534422,759	8118123,936
1354	534512,789	8117796,837	1409	534422,842	8118124,091
1355	534512,763	8117796,866	1410	534422,939	8118124,288
1356	534512,614	8117797,026	1411	534423,028	8118124,488
1357	534512,459	8117797,181	1412	534423,11	8118124,691
1358	534512,299	8117797,33	1413	534423,185	8118124,898
1359	534512,133	8117797,473	1414	534423,251	8118125,106
1360	534511,962	8117797,611	1415	534423,278	8118125,199
1361	534511,786	8117797,741	1416	534446,624	8118207,557
1362	534511,71	8117797,795	1417	534446,656	8118207,676
1363	534503,28	8117803,631	1418	534446,708	8118207,889
1364	534503,175	8117803,702	1419	534446,752	8118208,104
1365	534502,99	8117803,82	1420	534446,788	8118208,32
1366	534502,871	8117803,891	1421	534446,816	8118208,537
1367	534491,588	8117810,422	1422	534446,833	8118208,717
1368	534482,452	8117822,413	1423	534469,53	8118493,404
1369	534464,601	8117868,316	1424	534469,533	8118493,443
1370	534464,531	8117868,488	1425	534469,545	8118493,662
1371	534464,442	8117868,688	1426	534469,549	8118493,881
1372	534464,345	8117868,885	1427	534469,545	8118494,1
1373	534464,242	8117869,078	1428	534469,533	8118494,319
1374	534464,131	8117869,267	1429	534469,513	8118494,538
1375	534464,013	8117869,452	1430	534469,485	8118494,755



1431	534469,449	8118494,971	1441	534458,499	8118536,202
1432	534469,405	8118495,186	1442	534387,14	8118673,777
1433	534469,353	8118495,401	1443	534381,433	8118839,274
1434	534458,977	8118534,962	1444	534486,375	8118956,879
1435	534458,919	8118535,168	1445	535090,915	8118913,965
1436	534458,852	8118535,377	1446	535091,121	8118913,954
1437	534458,777	8118535,583	1447	535091,34	8118913,95
1438	534458,695	8118535,786	1448	535091,559	8118913,954
1439	534458,606	8118535,986	1449	535091,778	8118913,966
1440	534458,509	8118536,183	1450	535091,996	8118913,986
1441	534458,499	8118536,202	1451	535092,214	8118914,014
1442	534387,14	8118673,777	1452	535092,43	8118914,05
1443	534381,433	8118839,274	1453	535092,444	8118914,052
1444	534486,375	8118956,879	1454	536130,89	8119108,511
1445	535090,915	8118913,965	1455	535492,677	8117976,707
1446	535091,121	8118913,954	1456	535471,624	8117970,859
1447	535091,34	8118913,95	1457	535472,833	8117937,019
1448	535091,559	8118913,954	1458	535490,031	8117903,946
1449	535091,778	8118913,966	1459	535550,885	8117919,821
1450	535091,996	8118913,986	1460	535542,948	8117943,634
1451	535092,214	8118914,014	1461	535525,75	8117952,894
1452	535092,43	8118914,05	1462	535497,968	8117946,28
1453	535092,444	8118914,052	1463	535492,677	8117976,707
1454	536130,89	8119108,511	1464	534050,711	8117779,013
1455	535492,677	8117976,707	1465	533946,673	8117781,647
1456	535471,624	8117970,859	1466	533937,998	8117679,001
1457	535472,833	8117937,019	1467	534079,286	8117666,3
1458	535490,031	8117903,946	1468	534077,699	8117732,976
1459	535550,885	8117919,821	1469	534050,711	8117779,013
1460	535542,948	8117943,634	1470	533695,11	8117702,813
1461	535525,75	8117952,894	1471	533703,048	8117794,888
1462	535497,968	8117946,28	1472	533663,36	8117826,638
1463	535492,677	8117976,707	1473	533640,913	8117817,285
1464	534050,711	8117779,013	1474	533623,673	8117707,576
1465	533946,673	8117781,647	1475	533695,11	8117702,813
1466	533937,998	8117679,001	1441	534458,499	8118536,202
1467	534079,286	8117666,3	1442	534387,14	8118673,777
1468	534077,699	8117732,976	1443	534381,433	8118839,274
1469	534050,711	8117779,013	1444	534486,375	8118956,879
1470	533695,11	8117702,813	1445	535090,915	8118913,965
1471	533703,048	8117794,888	1446	535091,121	8118913,954
1472	533663,36	8117826,638	1447	535091,34	8118913,95
1473	533640,913	8117817,285	1448	535091,559	8118913,954
1474	533623,673	8117707,576	1449	535091,778	8118913,966
1475	533695,11	8117702,813	1450	535091,996	8118913,986
1431	534469,449	8118494,971	1451	535092,214	8118914,014
1432	534469,405	8118495,186	1452	535092,43	8118914,05
1433	534469,353	8118495,401	1453	535092,444	8118914,052
1434	534458,977	8118534,962	1454	536130,89	8119108,511
1435	534458,919	8118535,168	1455	535492,677	8117976,707
1436	534458,852	8118535,377	1456	535471,624	8117970,859
1437	534458,777	8118535,583	1457	535472,833	8117937,019
1438	534458,695	8118535,786	1458	535490,031	8117903,946
1439	534458,606	8118535,986	1459	535550,885	8117919,821
1440	534458,509	8118536,183	1460	535542,948	8117943,634



1461	535525,75	8117952,894	1469	534050,711	8117779,013
1462	535497,968	8117946,28	1470	533695,11	8117702,813
1463	535492,677	8117976,707	1471	533703,048	8117794,888
1464	534050,711	8117779,013	1472	533663,36	8117826,638
1465	533946,673	8117781,647	1473	533640,913	8117817,285
1466	533937,998	8117679,001	1474	533623,673	8117707,576
1467	534079,286	8117666,3	1475	533695,11	8117702,813
1468	534077,699	8117732,976			

Descrição do ponto de amarração: Coincide com o primeiro vértice.

Datum: Sirgas 2000.

Zona: 22S

DATA DE VALIDADE DO DOCUMENTO: 30/09/2026

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Nome: Fernando Henrique de Godoy

Formação / Registro Profissional / ART: Engenheiro Agrônomo/ CREA –19940/D-GO / 1020240264690

AUTORIZAÇÕES:

- FICA AUTORIZADA A MANUTENÇÃO DAS ESTRUTURAS ASSOCIADAS A ATIVIDADE REGISTRADA E SUBSTITUIÇÃO DE EQUIPAMENTOS QUE NÃO DEMANDEM REGISTROS OU LICENÇAS AMBIENTAIS ESPECÍFICAS.
- FICA AUTORIZADA A MANUTENÇÃO DE ACEIROS, ESTRADAS E ACESSOS NECESSÁRIOS A PROTEÇÃO E OPERAÇÃO DO EMPREENDIMENTO NAS CONDIÇÕES ESTABELECIDAS.

VEDAÇÕES:

- FICA VEDADA, SEM AUTORIZAÇÃO, A INSTALAÇÃO OU QUAISQUER ATIVIDADES EM ÁREAS DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE – APP, RESERVA LEGAL E REMANESCENTES DE VEGETAÇÃO NATIVA, RESSALVADAS AS HIPÓTESES PREVISTAS EM LEI.
- FICA VEDADO O LANÇAMENTO DE EFLUENTES EM CURSOS D'ÁGUA E/OU LAGOAS SEM TRATAMENTO PRÉVIO E OUTORGA OU DISPENSA DE OUTORGA DE LANÇAMENTO EM CORPO HÍDRICO.
- OS RESÍDUOS SÓLIDOS PERIGOSOS, INCLUSIVE EMBALAGENS, NÃO PODERÃO, EM HIPÓTESE ALGUMA, SEREM QUEIMADOS A CÉU ABERTO OU DISPOSTOS DIRETAMENTE NO SOLO OU EM CORPOS D'ÁGUA.
- É PROIBIDO CAÇAR E OU MANTER ANIMAIS SILVESTRES EM CATIVEIRO; USAR E TRANSPORTAR OVOS, LARVAS OU ESPÉCIES DA FAUNA SILVESTRE, BEM COMO PRODUTOS E OBJETOS DELA ORIUNDOS, SALVO QUANDO AUTORIZADO PELA AUTORIDADE COMPETENTE.
- É VEDADA A DESTINAÇÃO DE CARCAÇAS EM AMBIENTE A CÉU ABERTO.
- FICA VEDADO INUNDAR OU CAUSAR QUALQUER DANO A CAVIDADES NATURAIS.
- ESTE REGISTRO AMBIENTAL NÃO AUTORIZA INTERVENÇÕES EM PATRIMÔNIO ARQUEOLÓGICO E/OU ESPELEOLÓGICO E/OU PALEONTOLÓGICO.
- **ESTE REGISTRO NÃO AUTORIZA O CULTIVO IRRIGADO;**
- ESTA LICENÇA/REGISTRO NÃO REGULARIZA OUTROS PASSIVOS AMBIENTAIS QUE NÃO OS EXPLICITAMENTE NELA RELACIONADOS.

CONDICIONANTES GERAIS:

- ORIENTAR OS COLABORADORES QUANTO AOS ASPECTOS DE PRESERVAÇÃO AMBIENTAL, NO QUE DIZ RESPEITO A DESTINAÇÃO CORRETA DE RESÍDUOS SÓLIDOS GERADOS E DEMAIS PRÁTICAS QUE MELHOREM O AMBIENTE DE TRABALHO.
- QUALQUER ALTERAÇÃO QUE VIER A OCORRER NO PROJETO, ESTA SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE DEVERÁ SER COMUNICADA, ACOMPANHADA DE ANÁLISE SOBRE ALTERAÇÕES QUE DECORRERÃO SOBRE OS IMPACTOS AMBIENTAIS AVALIADOS.
- O DEPÓSITO DE COMBUSTÍVEL LÍQUIDO, GASES INFLAMÁVEIS E ÓLEOS LUBRIFICANTES DEVERÁ ATENDER ÀS NORMAS TÉCNICAS, EM ESPECIAL DA ABNT E ANP, ALÉM DAS LEGISLAÇÕES APLICÁVEIS AO TEMA.
- AS ÁREAS DE MANUTENÇÃO E LAVAGEM DE MÁQUINAS, EQUIPAMENTOS E VEÍCULOS, DEVEM SER IMPERMEABILIZADAS E CONTAR COM SISTEMA DE CAPTAÇÃO E SEPARAÇÃO DE ÁGUA E ÓLEOS, E DESTINAÇÃO DE

ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS E LEGISLAÇÃO VIGENTE. AS ÁREAS COM PROCESSO EROSIVO EM DESENVOLVIMENTO DEVERÃO TER O PROCESSO INTERROMPIDO E RECUPERADAS CONFORME ORIENTAÇÃO PROFISSIONAL, NORMAS TÉCNICAS E LEGISLAÇÃO VIGENTE.

- PROMOVER A SINALIZAÇÃO ADEQUADA E EQUIPAMENTOS DE SEGURANÇA E PROTEÇÃO PARA EVITAR ACIDENTES NA ÁREA DE ABRANGÊNCIA DO EMPREENDIMENTO.
- PROMOVER INSTALAÇÕES ADEQUADAS PARA OS TRABALHADORES CONFORME NORMAS TRABALHISTAS E SANITÁRIAS APLICÁVEIS (SAÚDE E SEGURANÇA NO TRABALHO).
- EM CASO DE MUDANÇA DE TITULARIDADE OU DE RESPONSABILIDADE PELO EMPREENDIMENTO DEVERÁ SER ATUALIZADO O CADASTRO DO EMPREENDEDOR NO PRAZO DE ATÉ 30 (TRINTA) DIAS APÓS A MUDANÇA.
- A SECRETARIA MUNICIPAL DE MEIO AMBIENTE DEVERÁ SER COMUNICADA, O MAIS BREVE POSSÍVEL, EM CASO DE ACIDENTES QUE ENVOLVAM O MEIO AMBIENTE OU EM CASOS DE OCORRÊNCIAS DE IMPACTOS AMBIENTAIS DECORRENTES DE INTERVENÇÃO EM ÁREAS PROTEGIDAS, DISPOSIÇÃO INADEQUADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS, CONTAMINAÇÃO POR ÓLEOS E GRAXAS, ENTRE OUTRAS AÇÕES PRATICADAS QUANDO DA OPERAÇÃO DO EMPREENDIMENTO.
- VERIFICADO O COMPROMETIMENTO DA QUALIDADE DA ÁGUA E QUE ESTE TENHA CAUSA EXTERNA OU NÃO DIRETAMENTE VINCULADA AO EMPREENDIMENTO, COMUNICAR IMEDIATAMENTE À SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE PARA PROVIDÊNCIAS PERTINENTES.
- EM CASO DE CONSTATAÇÃO DE INCONSISTÊNCIA NAS INFORMAÇÕES PRESTADAS OU DE RISCOS E DANOS À SAÚDE PÚBLICA E AO MEIO AMBIENTE A SECRETARIA MUNICIPAL DE MEIO AMBIENTE REALIZARÁ NOVAS EXIGÊNCIAS.
- PROMOVER A DEMARCAÇÃO DE ÁREAS DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE – APP, RESERVA LEGAL E DEMAIS ÁREAS DE VEGETAÇÃO NATIVA OU PROTEGIDAS EXISTENTES NA PROPRIEDADE, BEM COMO PROMOVER A PROTEÇÃO DESSAS ÁREAS IMPEDINDO O PISOTEAMENTO POR ANIMAIS DOMÉSTICOS, CIRCULAÇÃO DE VEÍCULOS E MAQUINÁRIOS E NÃO IMPEDIR, DE QUALQUER FORMA, A VIDA LIVRE DE ANIMAIS SILVESTRES.
- A SECRETARIA MUNICIPAL DE MEIO AMBIENTE, MEDIANTE DECISÃO MOTIVADA, PODERÁ MODIFICAR AS MEDIDAS DE CONTROLE E ADEQUAÇÃO, SUSPENDER OU CANCELAR ESTE REGISTRO, CASO OCORRA: (I) OMISSÃO OU FALSA DESCRIÇÃO DE INFORMAÇÕES DETERMINANTES OU RELEVANTES PARA A EMISSÃO DO REGISTRO; (II) SUPERVENIÊNCIA DE GRAVES RISCOS AMBIENTAIS E DE SAÚDE; (III) ACIDENTES COM SIGNIFICATIVO DANO AMBIENTAL OU RECORRENTES; (IV) VIOLAÇÃO OU INADEQUAÇÃO DE QUAISQUER CONDICIONANTES OU NORMAS LEGAIS; (V) PRÁTICA DE ATIVIDADES NÃO AUTORIZADAS NO ÂMBITO DO REGISTRO.
- O USO DE AGROTÓXICOS, DEFENSIVOS AGRÍCOLAS, AGROQUÍMICOS E AFINS DEVERÁ SER PRECEDIDO DE RECEITUÁRIO AGRONÔMICO.
- GERENCIAR, CONFORME ORIENTAÇÃO PROFISSIONAL, NORMAS TÉCNICAS E LEGISLAÇÃO VIGENTES, OS RESÍDUOS SÓLIDOS PERIGOSOS, EM ESPECIAL AS EMBALAGENS DE AGROQUÍMICOS, ALÉM DE ADOTAR BOAS PRÁTICAS NA APLICAÇÃO DE AGROQUÍMICOS COM O OBJETIVO DE EVITAR A CONTAMINAÇÃO DOS RECURSOS HÍDRICOS.
- DEVERÁ SER MANTIDA CÓPIA DO REGISTRO AMBIENTAL EMITIDO NO LOCAL DO EMPREENDIMENTO ACOMPANHADA DE RESPECTIVOS ANEXOS.
- ADOTAR MEDIDAS DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIOS, PRINCIPALMENTE OS INCÊNDIOS FLORESTAIS, FICANDO PROIBIDO O USO DO FOGO, EXCETO QUANDO O USO SEJA JUSTIFICADO EM PRÁTICAS AGROPASTORIS OU FLORESTAIS, MEDIANTE AUTORIZAÇÃO DO ÓRGÃO AMBIENTAL.
- A OCORRÊNCIA DE INCÊNDIO, INCLUSIVE EM REMANESCENTE DE VEGETAÇÃO NATIVA, RESERVA LEGAL OU ÁREA DE PROTEÇÃO PERMANENTE, DEVE SER IMEDIATAMENTE COMBATIDO E CONTIDO, DEVENDO O ÓRGÃO AMBIENTAL SER INFORMADO, O MAIS BREVE POSSÍVEL, CABENDO AO EMPREENDEDOR RECUPERAR TOTALMENTE A ÁREA DEGRADADA.
- INDENIZAR OU REPARAR OS DANOS CAUSADOS PELO EMPREENDIMENTO AO MEIO AMBIENTE INDEPENDENTEMENTE DA EXISTÊNCIA DE CULPA, CONFORME PREVISTO NA CONSTITUIÇÃO FEDERAL E ESTADUAL BEM COMO NOS DEMAIS INSTRUMENTOS LEGAIS E NORMATIVOS APLICÁVEIS.
- ESTE REGISTRO NÃO AUTORIZA NENHUMA OUTRA ATIVIDADE QUE NÃO SEJA A PRÁTICA DA AGRICULTURA E SUAS ESTRUTURAS ASSOCIADAS.
- GERENCIAR, CONFORME ORIENTAÇÃO PROFISSIONAL, NORMAS TÉCNICAS E LEGISLAÇÃO VIGENTES, O LIXO E RESÍDUOS SÓLIDOS NÃO PERIGOSOS GERADOS, DESTINANDO-OS À RECICLAGEM OU RECOLHIMENTO, SEJA PELO SERVIÇO DE LIMPEZA PÚBLICA DA LOCALIDADE OU POR MEIOS PRÓPRIOS, PARA DISPOSIÇÃO EM LOCAL DEVIDAMENTE LICENCIADO PARA ESTE FIM.
- IMPACTOS AMBIENTAIS PROVOCADOS PELO EMPREENDIMENTO E QUE NÃO TENHAM CONSTADO DA AVALIAÇÃO OU DESTE REGISTRO DEVERÃO SER INFORMADOS, O MAIS BREVE POSSÍVEL, À ESTE ÓRGÃO AMBIENTAL, ACOMPANHADOS DAS MEDIDAS DE MITIGAÇÃO NECESSÁRIAS.
- QUALQUER INTERVENÇÃO FORA DA ÁREA DIRETAMENTE AFETADA (ADA) DEVERÁ SER OBJETO DE REGISTRO OU LICENÇA AMBIENTAL.
- IMPLEMENTAR E MANTER MANEJO DE SOLO QUE PROMOVA A REDUÇÃO DO ESCOAMENTO SUPERFICIAL E PROMOVA A INFILTRAÇÃO DA ÁGUA DA CHUVA CONFORME ORIENTAÇÃO PROFISSIONAL, NORMAS TÉCNICAS E LEGISLAÇÃO VIGENTE, PRINCIPALMENTE NAS ÁREAS DE CULTIVO. PRAZO: IMPLEMENTAÇÃO EM ATÉ 1 ANO APÓS A EMISSÃO DA LICENÇA/REGISTRO E MANUTENÇÃO DURANTE TODO O PERÍODO DE OPERAÇÃO DO EMPREENDIMENTO.

- IMPLANTAR E MANTER ACEIROS CONFORME ORIENTAÇÃO PROFISSIONAL, NORMAS TÉCNICAS E LEGISLAÇÃO VIGENTE, COM INTUITO DE PREVENIR E APOIAR O COMBATE A INCÊNDIOS FLORESTAIS, ALÉM DE FAZER MANUTENÇÃO DE ESTRADAS, ACESSOS, ACEIROS E OBRAS PARA EVITAR FORMAÇÃO DE PROCESSOS EROSIVOS E CONSEQUENTE ASSOREAMENTO E EUTROFIZAÇÃO DE CORPOS D'ÁGUA.
- CASO EXISTA NA ÁREA DE DESENVOLVIMENTO DO EMPREENDIMENTO, ÁREAS DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE OU RESERVA LEGAL DEGRADADOS, DEVERÁ SER PROMOVIDA A SUA IMEDIATA RECUPERAÇÃO, SALVO NAS HIPÓTESES DE ÁREAS RURAIS CONSOLIDADAS, ASSIM CONSIDERADAS AQUELAS QUE TENHAM SIDO DESMATADAS ATÉ 22 DE JULHO DE 2008, QUE DEVERÃO OBSERVAR O PRA – PROGRAMA DE REGULARIZAÇÃO AMBIENTAL QUE VENHA A SER ESTABELECIDO.
- AS ALTERAÇÕES OU AMPLIAÇÕES DA ATIVIDADE REGISTRADA DEVERÃO SER OBJETO DE ATUALIZAÇÃO DO REGISTRO.
- NÃO INSTALAR OU OPERAR O EMPREENDIMENTO OU PARALISAR IMEDIATAMENTE A SUA INSTALAÇÃO E OPERAÇÃO QUANDO FOR ENCONTRADO ARTEFATO ARQUEOLÓGICO E COMUNICAR, O MAIS BREVE POSSÍVEL, A SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE E O IPHAN.
- O PRESENTE REGISTRO NÃO DISPENSA E NEM SUBSTITUI OUTROS ALVARÁS OU CERTIDÕES EXIGIDAS PELA LEGISLAÇÃO FEDERAL, ESTADUAL OU MUNICIPAL, BEM COMO NÃO SUBSTITUI OUTROS REGISTROS, CADASTROS OU LICENÇAS EXIGÍVEIS PARA O DESENVOLVIMENTO DA ATIVIDADE.
- DEVERÁ SER OBSERVADO O PLANO DE MANEJO DA ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL-APA SERRA DAS GALÉS E DA PORTARIA. FICANDO A ATIVIDADE REGISTRADA SUJEITA AS DETERMINAÇÕES DO PLANO DE MANEJO.
- **REQUERER, COM ANTECEDÊNCIA MÍNIMA DE 30 DIAS DA EXPIRAÇÃO DO PRAZO DE VALIDADE DO PRESENTE REGISTRO, A SUA RENOVAÇÃO, FICANDO ESTE PRORROGADO ATÉ A MANIFESTAÇÃO DEFINITIVA DO ORGÃO AMBIENTAL.**

ESTA DECLARAÇÃO DE REGISTRO ELETRÔNICO ESTÁ SENDO CONCEDIDA COM BASE NAS INFORMAÇÕES APRESENTADAS NO PROCESSO Nº **15212/2024**, ACEITANDO-SE AS MESMAS COMO VERÍDICAS, SABENDO-SE QUE A INVERACIDADE DAS MESMAS CULMINARÁ NO CANCELAMENTO DA PRESENTE DECLARAÇÃO, ALÉM DAS SANÇÕES APLICÁVEIS CONFORME A LEGISLAÇÃO DE REGÊNCIA.

Paraúna-GO, 01 de Outubro de 2024.

THIAGO BARBOSA VITÓRIA

Secretário de Meio Ambiente, Agricultura, Pecuária e Turismo
Decreto 064/2024

LUCAS THADEU SILVA SANTOS

Chefe do Departamento de Licenciamento
Decreto 093/2023