

REAL DECRETO POR EL QUE SE DECLARA ZONA DE INTERÉS PARA LA DEFENSA NACIONAL LA PROPIEDAD DENOMINADA “CENTRO TECNOLÓGICO DE DESARROLLO Y EXPERIMENTACIÓN”, CETEDEX

ANEXO I: DELIMITACIÓN ZONA DEL CAMPUS PRINCIPAL

La zona donde se ubicará el campus principal se encuentra situada en el centro norte del término municipal de Jaén dentro del denominado “Parque Empresarial Nuevo Jaén” compuesta de las siguientes parcelas:

1.- Parcela 4, Manzana 1 de la 2ª Fase del SUNP-6 del PGOU de Jaén, denominado “Parque Empresarial Nuevo Jaén”, e inscrita en el Registro de la Propiedad número 3 de Jaén, al tomo 2119, libro 349, finca número 25948, con una superficie registral de 16.325,94 m², referencia catastral 2073204VG3827S0001OY.

2.- Parcela 5, Manzana 1 de la 2ª Fase del SUNP-6 del PGOU de Jaén, denominado “Parque Empresarial Nuevo Jaén”, e inscrita en el Registro de la Propiedad número 3 de Jaén, al tomo 2119, libro 349, finca número 25949, con una superficie registral de 16.856,87 m², referencia catastral 2073205VG3827S0001KY.

3.- Parcela 6, Manzana 1 de la 2ª Fase del SUNP-6 del PGOU de Jaén, denominado “Parque Empresarial Nuevo Jaén”, e inscrita en el Registro de la Propiedad número 3 de Jaén, al tomo 2119, libro 349, finca número 25950, con una superficie registral de 25.367,36 m², referencia catastral 2073206VG3827S0001RY.

4.- Parcela 7A, Manzana 1 de la 2ª Fase del SUNP-6 del PGOU de Jaén, denominado “Parque Empresarial Nuevo Jaén”, e inscrita en el Registro de la Propiedad número 3 de Jaén, al tomo 2285, libro 515, finca número 32.223, con una superficie registral de 5.085,97 m², referencia catastral 2073208VG3827S0001XY.

5.- Parcela 7B, Manzana 1 de la 2ª Fase del SUNP-6 del PGOU de Jaén, denominado “Parque Empresarial Nuevo Jaén”, e inscrita en el Registro de la Propiedad número 3 de Jaén, al tomo 2285, libro 515, finca número 32.222, con una superficie registral de 5.619,02 m², referencia catastral 2073209VG3827S0001IY.

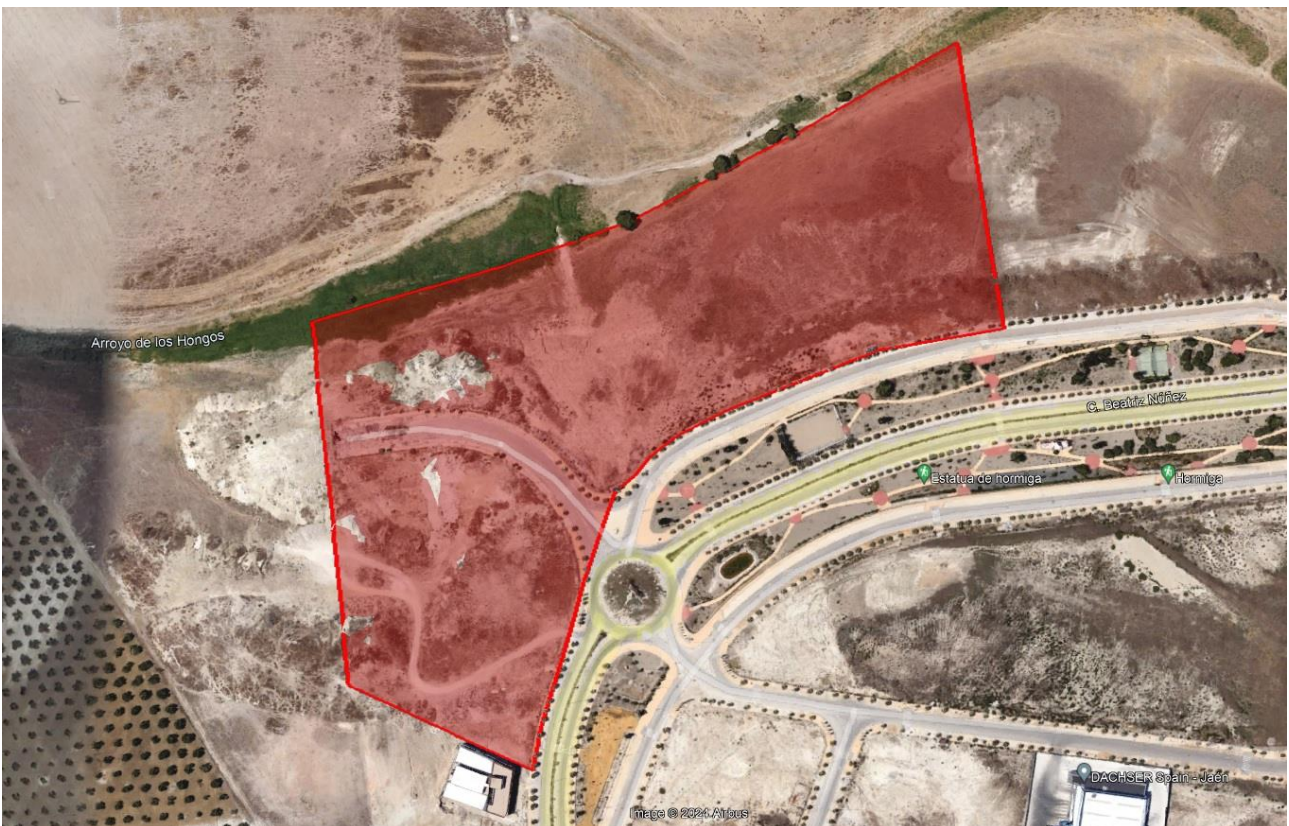
6.- Parcela 7C, Manzana 1 de la 2ª Fase del SUNP-6 del PGOU de Jaén, denominado “Parque Empresarial Nuevo Jaén”, e inscrita en el Registro de la Propiedad número 3 de Jaén, al tomo 2285, libro 515, finca número 32.221, con una superficie registral de 5.924,01 m², referencia catastral 2073210VG3827S0001DY.

7.- Parcela 32, Manzana 9 de la 2ª Fase del SUNP-6 del PGOU de Jaén, denominado “Parque Empresarial Nuevo Jaén”, e inscrita en el Registro de la Propiedad número 3 de Jaén, al tomo 2119, libro 349, finca número 26.196, con una superficie registral de 5.388,52 m², referencia catastral 1563832VG3816S0001QI.

La localización del “Parque Empresarial Nuevo Jaén” y concretamente de las parcelas descritas se puede ver en la siguiente figura:



Y el perímetro está marcado en la siguiente:



El perímetro de la zona se define a través de una poligonal de contorno, determinada por los vértices que conforman dicha poligonal. Para las coordenadas de los vértices, se ha usado el sistema de referencia: UTM ETRS89 HUSO 30N (25830):

Vértice	Coordenada X	Coordenada Y
1	431558,53	4186863,9
2	431677,47	4186809,5
3	431681,27	4186832,28
4	431697,82	4186886,51
5	431709,01	4186924,92
6	431730,5	4186986,01
7	431743,41	4186996,38
8	431754,08	4187009,05
9	431771,03	4187021,93
10	431805,09	4187038,69
11	431903,22	4187076,54
12	431985,99	4187090,49
13	431958,47	4187279,27
14	431912,89	4187255,12
15	431852,98	4187221,53
16	431739,44	4187162,51
17	431656,97	4187133,99
18	431531,56	4187098,6
19	431558,53	4186863,9

ANEXO II: DELIMITACIÓN ZONA DEL CAMPO DE PRUEBAS AVANZADAS

La zona donde se ubicará el campo de pruebas avanzado, se encuentra situada en el centro norte del término municipal de Jaén próxima al campus principal y con una superficie de 6.423.896,60 m² (642,4 has).

Se encuentra limitada al Este por la carretera N-323a, al Norte se encuentra el centro penitenciario, y al oeste la pedanía de Cuevas.



El perímetro de la zona se define a través de una poligonal de contorno, determinada por los vértices que conforman dicha poligonal. Para las coordenadas de los vértices, se ha usado el sistema de referencia: UTM ETRS89 HUSO 30N (25830)

LISTADO DE COORDENADAS DE LOS VÉRTICES

Vértice	Coord X	Coord Y
1	432408,17	4187493,05
2	432376,49	4187540,54
3	432355,42	4187572,75
4	432339,72	4187597,64
5	432338,5	4187611,02
6	432339,82	4187654,26
7	432340,99	4187685,18
8	432338,66	4187701,25
9	432334,71	4187709,7
10	432330,63	4187718,92
11	432323,12	4187727,42
12	432316,37	4187736,8
13	432304,92	4187745,73
14	432292,35	4187756,72
15	432280,3	4187768,33
16	432266	4187783,03
17	432249,57	4187800,05
18	432228,36	4187820,95
19	432206,73	4187838,55
20	432185,07	4187854,23
21	432168,53	4187862,85
22	432156,27	4187868,23
23	432142,11	4187874,27
24	432132,52	4187879,62
25	432125,09	4187884,94
26	432116,04	4187892,69
27	432105,21	4187900,85
28	432089,96	4187910,6
29	432071,77	4187919,75
30	432057,34	4187924,27
31	432044,89	4187925,2
32	432029,65	4187926,29
33	432012	4187928,17
34	431996,85	4187931,97
35	431993,76	4187932,74
36	431979,84	4187937,5
37	431970,93	4187908,09
38	431962,69	4187870,78
39	431950,77	4187834,53
40	431931,53	4187744,28
41	431917,92	4187687,57
42	431915,87	4187690,38
43	431910,09	4187696,49

44	431898,84	4187707,54
45	431883,58	4187722,37
46	431866,81	4187738,56
47	431849,77	4187754,91
48	431833,13	4187770,76
49	431816,56	4187786,46
50	431772,73	4187830,91
51	431741,8	4187856,74
52	431700,92	4187882,43
53	431682,6	4187896,74
54	431665,69	4187911,5
55	431650,8	4187925,27
56	431646,83	4187928,94
57	431623,88	4187951,52
58	431601,61	4187974,44
59	431558,79	4188015,19
60	431516,83	4188052,52
61	431498,04	4188069,45
62	431479,66	4188085,9
63	431461,26	4188103,07
64	431443,54	4188120,07
65	431427,14	4188135,84
66	431411,32	4188150,68
67	431395,54	4188164,95
68	431381,47	4188177,81
69	431370,69	4188188,63
70	431362,21	4188198,75
71	431354,67	4188209,57
72	431347,9	4188220,95
73	431341,92	4188232,2
74	431336,39	4188242,23
75	431330,83	4188250,29
76	431324,63	4188257,63
77	431317,37	4188265,55
78	431309,53	4188273,71
79	431301,85	4188281,47
80	431295,02	4188288,81
81	431293,01	4188291,44
82	431289,56	4188295,95
83	431285,28	4188303,59
84	431283,71	4188307,48
85	431281,79	4188312,23
86	431278,65	4188321,17
87	431278,07	4188322,71
88	431275,49	4188329,62
89	431272,24	4188337,64

90	431268,68	4188345,7
91	431268,53	4188345,99
92	431263,84	4188355,07
93	431257,04	4188366,64
94	431249,67	4188379,11
95	431243,26	4188391,27
96	431237,72	4188404,51
97	431232,69	4188420,19
98	431228,35	4188436,76
99	431224,7	4188452,77
100	431220,78	4188469,85
101	431215,54	4188489,66
102	431208,97	4188510,71
103	431201,38	4188531,03
104	431193,43	4188550,03
105	431185,76	4188567,35
106	431178,34	4188582,15
107	431171,05	4188593,73
108	431163,94	4188602,44
109	431161,77	4188604,44
110	431160,13	4188605,96
111	431156,8	4188609,03
112	431148,21	4188615
113	431136,99	4188621,65
114	431123,87	4188628,76
115	431109,91	4188635,79
116	431095,52	4188642,35
117	431081,09	4188648,06
118	431067,66	4188652,46
119	431056,17	4188655,16
120	431046,52	4188656,23
121	431038,25	4188655,93
122	431030,51	4188654,78
123	431022,5	4188653,31
124	431013,94	4188651,84
125	431004,73	4188650,55
126	430994,8	4188649,44
127	430984,22	4188648,48
128	430973,39	4188647,72
129	430962,77	4188647,21
130	430952,44	4188646,99
131	430942,63	4188647,14
132	430934,49	4188647,81
133	430928,94	4188649,11
134	430925,19	4188650,88
135	430922,63	4188648,74
136	430919,87	4188650,48
137	430917,76	4188652,97

138	430920,41	4188655,28
139	430917,09	4188660,38
140	430915,73	4188663,84
141	430915,22	4188668,33
142	430917,08	4188681,39
143	430920,69	4188692,66
144	430924,83	4188702,05
145	430929,03	4188711,03
146	430933,36	4188719,81
147	430937,96	4188728,72
148	430942,92	4188738,07
149	430963,62	4188797,87
150	430966,8	4188810,13
151	430967,95	4188821,01
152	430966,96	4188832,29
153	430965,44	4188844,52
154	430963,52	4188857,16
155	430961,29	4188869,71
156	430945,45	4188920,63
157	430925,97	4188951,89
158	430921,33	4188958,95
159	430918,61	4188957,6
160	430914,38	4188955,44
161	430918,35	4188937,66
162	430919,14	4188928,06
163	430919,42	4188924,59
164	430919,88	4188919,01
165	430920,18	4188915,37
166	430919,46	4188911,35
167	430917,66	4188901,28
168	430917,48	4188900,96
169	430911,39	4188889,67
170	430906,33	4188884,06
171	430900,61	4188877,74
172	430895,43	4188874,64
173	430886,49	4188869,39
174	430874,52	4188863,92
175	430866,87	4188860,42
176	430853,17	4188857,12
177	430849,05	4188856,64
178	430842,91	4188855,92
179	430836,91	4188855,21
180	430831,61	4188854,59
181	430824,29	4188853,82
182	430817,25	4188853,19
183	430812,18	4188852,73
184	430806,59	4188852,23
185	430801,88	4188851,8

186	430798,9	4188851,53
187	430795,63	4188851,24
188	430792,99	4188851
189	430791,56	4188850,91
190	430791,51	4188850,9
191	430791,77	4188849,6
192	430775,55	4188857,39
193	430760,3	4188865,33
194	430739,83	4188870,31
195	430701,22	4188875,69
196	430667,38	4188878,14
197	430649,48	4188878,86
198	430619,14	4188875,97
199	430598,67	4188876,93
200	430567,88	4188874,24
201	430520,88	4188865,21
202	430477,62	4188856,22
203	430443,26	4188846,35
204	430399,47	4188837,32
205	430379,48	4188832,66
206	430351,55	4188828,41
207	430299,56	4188815,52
208	430286,64	4188812,47
209	430278,13	4188808,7
210	430266,41	4188800,99
211	430193,48	4188772,14
212	430144,35	4188750,3
213	430132,11	4188745,2
214	430117,1	4188735,33
215	430102,49	4188723,37
216	430094,06	4188719,6
217	430082,5	4188717,27
218	430064,4	4188712,17
219	430057,58	4188709,84
220	430050,51	4188705,83
221	430012,38	4188674,12
222	430002,51	4188668,9
223	429992,15	4188665,37
224	429985,43	4188662,94
225	429977,79	4188661,55
226	429962,18	4188658,35
227	429919,91	4188654,61
228	429898,8	4188654,61
229	429882,78	4188652,65
230	429869,61	4188647,27
231	429854,77	4188637,64
232	429840,48	4188626,08
233	429816,47	4188609,62

234	429807,96	4188602,8
235	429730,86	4188566,95
236	429709,67	4188557,32
237	429699,59	4188554,03
238	429681,41	4188550,05
239	429665,27	4188547,35
240	429654,58	4188546,53
241	429647,49	4188547,49
242	429641,22	4188550,09
243	429634,4	4188554,99
244	429626,37	4188562,63
245	429617,98	4188571,86
246	429610,31	4188581,16
247	429603,89	4188589,04
248	429598,7	4188594,72
249	429593,04	4188600,1
250	429585,57	4188606,9
251	429577,97	4188613,37
252	429571,91	4188617,51
253	429565,97	4188619,8
254	429558,35	4188621,16
255	429548,87	4188621,71
256	429537,84	4188621,21
257	429526,09	4188618,68
258	429514,57	4188613,49
259	429504,27	4188607,32
260	429496,02	4188602,1
261	429493,53	4188600,68
262	429489,89	4188598,61
263	429488,45	4188598,09
264	429485,58	4188597,04
265	429482,06	4188596,59
266	429478,29	4188596,38
267	429473,91	4188596,54
268	429468,69	4188597,52
269	429462,36	4188600,02
270	429454,72	4188604,6
271	429446,13	4188610,91
272	429437,19	4188618,19
273	429428,89	4188624,95
274	429421,95	4188629,9
275	429415,51	4188633,22
276	429408,5	4188635,51
277	429400,49	4188637,55
278	429390,8	4188640,25
279	429376,88	4188645,01
280	429357,1	4188652,73
281	429335,25	4188661,91

282	429315,25	4188670,85
283	429296,04	4188679,48
284	429275,96	4188687,92
285	429256,17	4188695,45
286	429237,95	4188701,34
287	429220,32	4188705,72
288	429202,09	4188709,03
289	429183,57	4188712,19
290	429165,45	4188716,02
291	429159,01	4188717,64
292	429148,47	4188720,29
293	429133,49	4188724,55
294	429121,9	4188728,37
295	429114,54	4188731,67
296	429109,47	4188735,76
297	429104,43	4188742,01
298	429098,61	4188750,78
299	429091,72	4188762,01
300	429084,32	4188774,96
301	429076,97	4188788,89
302	429069,49	4188803,7
303	429061,72	4188819,03
304	429054,12	4188832,95
305	429047,19	4188843,49
306	429040,88	4188850,21
307	429035,02	4188853,27
308	429029,62	4188853,77
309	429024,73	4188852,91
310	429020,72	4188851,46
311	429017,65	4188849,88
312	429014,35	4188847,75
313	429009,63	4188844,57
314	429003,8	4188840,43
315	429001,63	4188838,71
316	428997,2	4188835,21
317	428989,17	4188827,62
318	428979,23	4188816,76
319	428968,91	4188804,67
320	428959,98	4188793,91
321	428953,18	4188786,05
322	428948,72	4188781,88
323	428945,67	4188780,04
324	428942,88	4188778,99
325	428939,43	4188778,53
326	428934,55	4188778,8
327	428927,8	4188779,78
328	428919,08	4188781,39
329	428909,22	4188783,2

330	428899,09	4188784,83
331	428888,81	4188786,35
332	428878,14	4188787,85
333	428866,35	4188789,27
334	428851,34	4188790,62
335	428826,19	4188792,47
336	428835,64	4188820,69
337	428848	4188856,96
338	428859,84	4188890,98
339	428864,23	4188903,35
340	428870,4	4188920,73
341	428878,58	4188943,27
342	428880,32	4188948,1
343	428884,35	4188959,32
344	428888,3	4188971,58
345	428891,02	4188981,69
346	428892,41	4188986,86
347	428898,39	4189010,91
348	428905,78	4189040,91
349	428913,48	4189071,8
350	428920,14	4189098,02
351	428924,95	4189115,79
352	428929,4	4189128,81
353	428935,46	4189142,12
354	428944,56	4189158,53
355	428952,76	4189171,93
356	428957,21	4189179,21
357	428970,69	4189201,16
358	428982,11	4189221,11
359	428991,21	4189238,87
360	428997,69	4189253,38
361	428998,37	4189254,9
362	429001,63	4189263,11
363	429004	4189269,08
364	429008,39	4189281,19
365	429011,55	4189291,28
366	429013,43	4189300,1
367	429014,02	4189309,68
368	429013,46	4189322,78
369	429012,25	4189338,31
370	429012,04	4189340,98
371	429010,9	4189355,19
372	429009,61	4189374,77
373	429008,49	4189398,13
374	429007,37	4189422,84
375	429006,16	4189445,86
376	429005,18	4189465,2
377	429004,84	4189480,85

378	429005,03	4189486,73
379	429005,45	4189499,88
380	429007,16	4189528,52
381	429009,41	4189562,79
382	429010,3	4189576,23
383	429011,69	4189597,17
384	429014,06	4189630,1
385	429014,36	4189633,68
386	429016,65	4189660,58
387	429019,06	4189685,9
388	429021	4189704,1
389	429023,09	4189717,96
390	429025,91	4189730,59
391	429029,08	4189741,72
392	429032,53	4189751,74
393	429038,4	4189767,13
394	429046,85	4189789,12
395	429048,26	4189792,79
396	429059,24	4189821,23
397	429068,11	4189844,08
398	429074,71	4189861,86
399	429079,66	4189877,2
400	429083,58	4189892,34
401	429087,01	4189909,05
402	429090,19	4189927,62
403	429092,3	4189941,79
404	429093,24	4189948,06
405	429095,95	4189970,84
406	429098,07	4189995,45
407	429099,4	4190015,23
408	429099,52	4190017,07
409	429100,39	4190031,83
410	429101,4	4190044,23
411	429103,4	4190059,49
412	429107,36	4190077,49
413	429113,96	4190097,04
414	429122,82	4190118,16
415	429133,82	4190141,85
416	429148,87	4190171,84
417	429168,69	4190211,1
418	429170,82	4190215,32
419	429208,81	4190290,09
420	429217,15	4190286,32
421	429260,67	4190260,37
422	429311,82	4190228,1
423	429317,37	4190224,41
424	429323,12	4190219,91
425	429323,77	4190219,37

426	429355,45	4190197,75
427	429380,42	4190179,21
428	429401,53	4190163,3
429	429409,55	4190157,92
430	429411,18	4190160,43
431	429413,02	4190162,77
432	429462,95	4190182,21
433	429515,91	4190205,12
434	429581,2	4190234,78
435	429593,69	4190241,48
436	429623,57	4190258,3
437	429685,77	4190283,34
438	429718,03	4190303,35
439	429744,39	4190318,85
440	429786,71	4190340,44
441	429829,36	4190354,69
442	429853,64	4190361,27
443	429862,59	4190365,71
444	429873,39	4190372,13
445	429899,86	4190393,81
446	429935,89	4190417,27
447	429957,37	4190428,66
448	429986,76	4190442,56
449	430020,67	4190456,29
450	430043,78	4190466,43
451	430072,06	4190473,11
452	430098,95	4190481,47
453	430117,3	4190485,44
454	430136,8	4190487,1
455	430154,39	4190487,1
456	430167,69	4190486,33
457	430177,06	4190485,34
458	430201,92	4190488,34
459	430218,13	4190491,62
460	430233,12	4190494,55
461	430247,98	4190497,29
462	430262,6	4190499,66
463	430273,61	4190501,3
464	430281,84	4190502,54
465	430309,9	4190507,64
466	430308,52	4190509,75
467	430307,29	4190511,75
468	430338,1	4190515,54
469	430353,65	4190518,26
470	430369,71	4190521,49
471	430394,97	4190528,79
472	430417,58	4190536,52
473	430439,29	4190544,5

474	430458,83	4190551,38
475	430479,16	4190560,27
476	430496,58	4190569,97
477	430525,92	4190586,9
478	430540,23	4190595,48
479	430558,34	4190606,33
480	430594,42	4190624,06
481	430629,33	4190639,89
482	430631,52	4190641,9
483	430672,66	4190657,78
484	430698,32	4190665,46
485	430716,17	4190669,43
486	430731,95	4190670,75
487	430749,67	4190674,71
488	430769,84	4190680,69
489	430782,12	4190686,51
490	430800,83	4190698,35
491	430808,21	4190706,27
492	430838,67	4190722,57
493	430863,37	4190734,62
494	430879,57	4190739,26
495	430892,2	4190742,04
496	430902,27	4190743,95
497	430908,52	4190745,53
498	430934,71	4190755,02
499	430969,5	4190771,52
500	431006,92	4190794,74
501	431040,13	4190816,87
502	431070,87	4190835,08
503	431100,92	4190848,59
504	431127,14	4190860,75
505	431149,74	4190868,12
506	431163,14	4190871,14
507	431179,02	4190870,96
508	431179,93	4190865,17
509	431181,24	4190858,96
510	431182,39	4190854,43
511	431183,52	4190850,71
512	431184,81	4190846,87
513	431186,29	4190842,91
514	431187,9	4190838,84
515	431189,72	4190834,02
516	431191,76	4190827,94
517	431193,91	4190821,27
518	431196	4190814,71
519	431197,87	4190807,94
520	431199,42	4190800,5
521	431200,91	4190792,53

522	431202,5	4190784,43
523	431203,83	4190776,95
524	431204,67	4190770,45
525	431205,9	4190763,27
526	431208,3	4190754,05
527	431211,19	4190744,56
528	431213,66	4190736,84
529	431215,69	4190730,94
530	431217,38	4190726,45
531	431218,71	4190723,2
532	431219,72	4190720,84
533	431220,74	4190718,22
534	431222,27	4190713,72
535	431225,25	4190704,59
536	431228,13	4190685,18
537	431229,72	4190673,32
538	431231,27	4190662,71
539	431233,17	4190653,07
540	431235,44	4190645,3
541	431238,12	4190638,6
542	431241,15	4190631,88
543	431244,08	4190624,8
544	431246,55	4190617,16
545	431248,91	4190608,7
546	431251,61	4190599,08
547	431254,72	4190587,88
548	431258,08	4190575,1
549	431260,74	4190564,1
550	431261,04	4190562,84
551	431262,97	4190553,18
552	431263,98	4190546,21
553	431264,25	4190541,79
554	431264,01	4190537,24
555	431263,29	4190532,71
556	431262,42	4190527,53
557	431261,71	4190521,77
558	431261,34	4190515,62
559	431261,45	4190509,27
560	431262,12	4190502,79
561	431263,37	4190496,12
562	431265,12	4190488,86
563	431267,2	4190480,72
564	431268,55	4190475,02
565	431269,2	4190472,28
566	431270,67	4190464,27
567	431271,31	4190457,21
568	431271,03	4190451,27
569	431270,42	4190445,41

570	431270,01	4190438,56
571	431269,49	4190431,25
572	431268,55	4190424,75
573	431268,41	4190423,78
574	431266,77	4190416,28
575	431264,65	4190408,64
576	431261,96	4190400,69
577	431258,55	4190392,13
578	431254,27	4190382,25
579	431249,09	4190370,57
580	431243,62	4190358,08
581	431238,13	4190345,58
582	431232,47	4190334,7
583	431231,03	4190331,93
584	431221,02	4190316,48
585	431214,55	4190308,43
586	431220,18	4190299,17
587	431233,38	4190278,08
588	431268,55	4190217,57
589	431285,72	4190188,04
590	431381,93	4190253,98
591	431391,63	4190208,42
592	431395,61	4190191,94
593	431397,43	4190185,3
594	431399,39	4190179,93
595	431400,72	4190174,57
596	431401,41	4190169,08
597	431402,48	4190163,47
598	431403,06	4190159,26
599	431404,16	4190146,64
600	431385,32	4190135,05
601	431369,33	4190126,99
602	431361,6	4190119,2
603	431358,71	4190112,11
604	431358,66	4190108,42
605	431359,99	4190103,18
606	431362,83	4190096,91
607	431369,4	4190084,35
608	431403,76	4190009,94
609	431439,15	4189936,3
610	431476,88	4189852,72
611	431495,8	4189807,57
612	431507,37	4189778,34
613	431515,38	4189758,96
614	431516,61	4189756,03
615	431524,48	4189739,48
616	431526,25	4189735,74
617	431536,51	4189715,61

618	431547,04	4189694,89
619	431557,69	4189674,14
620	431568,37	4189654,12
621	431578,9	4189635,16
622	431589,35	4189617,15
623	431600,78	4189599,1
624	431613,7	4189580,5
625	431625,3	4189563,83
626	431632,87	4189551,43
627	431637,23	4189542,2
628	431639,87	4189534,51
629	431641,45	4189528,23
630	431642,37	4189523,33
631	431642,81	4189518,65
632	431642,91	4189513,12
633	431642,75	4189507,27
634	431642,33	4189501,7
635	431641,35	4189495,68
636	431639,62	4189488,54
637	431637,71	4189481,2
638	431636,26	4189474,79
639	431635,38	4189469,79
640	431635,05	4189466,34
641	431635,18	4189463,88
642	431635,7	4189461,8
643	431641,27	4189454,89
644	431644,11	4189456,07
645	431646,64	4189457,02
646	431659,86	4189463,08
647	431670,21	4189468,49
648	431677,67	4189472,42
649	431682,68	4189475,24
650	431686,53	4189477,84
651	431690,27	4189480,79
652	431694,56	4189484,31
653	431698,73	4189487,55
654	431702,1	4189489,66
655	431705,21	4189490,91
656	431708,72	4189491,83
657	431712,61	4189492,83
658	431716,64	4189494,16
659	431720,32	4189495,7
660	431723,23	4189497,24
661	431725,44	4189498,87
662	431727,18	4189500,7
663	431728,74	4189502,69
664	431730,39	4189504,76
665	431732,16	4189506,78

666	431734,01	4189508,68
667	431736,05	4189510,63
668	431738,4	4189512,82
669	431741,36	4189515,08
670	431745,59	4189517,27
671	431753,16	4189519,65
672	431765,46	4189522,48
673	431779,74	4189525,48
674	431792,7	4189528,31
675	431802,82	4189530,76
676	431809,43	4189532,69
677	431813,33	4189534,29
678	431815,64	4189535,81
679	431817,19	4189537,51
680	431818,63	4189539,54
681	431820,15	4189541,79
682	431821,8	4189544,08
683	431823,49	4189546,23
684	431825,2	4189548,17
685	431827,17	4189550,34
686	431829,67	4189553,09
687	431832,63	4189556,12
688	431835,96	4189559,15
689	431839,98	4189562,64
690	431844,8	4189566,93
691	431849,37	4189571
692	431852,68	4189573,82
693	431855,15	4189575,59
694	431857,45	4189576,79
695	431859,82	4189577,61
696	431862,4	4189578,15
697	431865,34	4189578,46
698	431868,69	4189578,54
699	431872,29	4189578,51
700	431876	4189578,41
701	431880	4189578,03
702	431884,43	4189577,23
703	431889,11	4189576,59
704	431893,67	4189576,67
705	431897,51	4189577,29
706	431900,17	4189578,15
707	431902,11	4189579,01
708	431903,87	4189579,74
709	431905,62	4189580,43
710	431907,4	4189581,21
711	431909,21	4189582,25
712	431911,1	4189583,69
713	431913,34	4189585,65

714	431916,22	4189588,28
715	431920,03	4189591,9
716	431924,87	4189596,59
717	431930,07	4189601,22
718	431934,88	4189604,87
719	431939,18	4189608,52
720	431942,89	4189613,15
721	431945,79	4189617,71
722	431947,68	4189621,02
723	431948,94	4189623,39
724	431950,09	4189625,39
725	431951,37	4189627,3
726	431952,99	4189629,26
727	431954,74	4189631,27
728	431956,36	4189633,28
729	431957,78	4189635,24
730	431958,97	4189637,13
731	431960,05	4189639
732	431961,12	4189640,96
733	431962,18	4189643,14
734	431963,18	4189645,63
735	431964,25	4189648,29
736	431965,53	4189650,88
737	431966,81	4189653,2
738	431968,09	4189655,21
739	431970,34	4189657,6
740	431974,23	4189660,87
741	431976,79	4189662,93
742	431981,63	4189666,92
743	431984,44	4189669,85
744	431987,63	4189674
745	431990,49	4189678,98
746	431992,21	4189684,08
747	431993,17	4189688,69
748	431993,92	4189692,33
749	431994,73	4189695,06
750	431995,68	4189697,18
751	431996,57	4189699,34
752	431996,87	4189700,74
753	431997,17	4189702,14
754	431997,52	4189705,44
755	431997,67	4189709,01
756	431997,74	4189712,76
757	431997,79	4189716,54
758	431997,83	4189719,88
759	431997,88	4189722,42
760	431998	4189724,63
761	431998,29	4189727,03

762	431998,85	4189729,37
763	431999,75	4189731,36
764	432000,96	4189733,38
765	432002,44	4189735,85
766	432004,36	4189738,78
767	432006,79	4189742,01
768	432009,33	4189745,23
769	432011,19	4189747,58
770	432013,83	4189750,54
771	432016,24	4189752,46
772	432018,58	4189754,02
773	432020,65	4189755,4
774	432022,94	4189756,87
775	432025,99	4189758,63
776	432029,82	4189760,75
777	432034,16	4189763,18
778	432038,31	4189765,7
779	432041,64	4189768,05
780	432045,25	4189770,84
781	432046,66	4189771,9
782	432049,18	4189773,6
783	432052,16	4189775,39
784	432055,26	4189777,03
785	432058,09	4189778,29
786	432060,93	4189779,33
787	432064,11	4189780,35
788	432067,76	4189781,42
789	432071,83	4189782,55
790	432075,95	4189783,77
791	432079,78	4189785,15
792	432083,47	4189786,82
793	432087,15	4189788,84
794	432090,45	4189790,99
795	432092,99	4189792,97
796	432095,11	4189794,74
797	432097,22	4189796,3
798	432099,31	4189797,72
799	432101,27	4189799,05
800	432103,2	4189800,22
801	432105,2	4189801,15
802	432107,35	4189801,84
803	432109,67	4189802,34
804	432112,17	4189802,82
805	432114,96	4189803,52
806	432118,7	4189804,89
807	432123,71	4189807,15
808	432128,41	4189809,6
809	432131,34	4189811,53

810	432133,26	4189813,08
811	432135,27	4189814,52
812	432137,54	4189815,86
813	432140,18	4189817,12
814	432144,08	4189818,6
815	432150,15	4189820,66
816	432158,7	4189823,53
817	432169,41	4189827,21
818	432180,11	4189830,95
819	432188,74	4189833,93
820	432195,33	4189836,11
821	432200,46	4189837,59
822	432204,6	4189838,6
823	432208,15	4189839,31
824	432211,37	4189839,74
825	432214,45	4189839,9
826	432217,58	4189839,98
827	432220,83	4189840,17
828	432223,82	4189840,49
829	432226,25	4189840,94
830	432228,43	4189841,63
831	432230,72	4189842,62
832	432232,8	4189843,57
833	432234,32	4189844,23
834	432235,34	4189844,88
835	432236,03	4189845,86
836	432236,43	4189847,17
837	432236,6	4189848,74
838	432236,64	4189850,4
839	432236,66	4189852,08
840	432236,69	4189854,05
841	432236,75	4189856,52
842	432237,01	4189859,22
843	432237,63	4189861,79
844	432238,69	4189864,16
845	432240,24	4189866,41
846	432242,33	4189868,9
847	432244,99	4189871,89
848	432248,39	4189874,77
849	432252,6	4189876,93
850	432257,42	4189878,51
851	432262,6	4189879,74
852	432268,29	4189880,47
853	432274,54	4189880,55
854	432280,77	4189880,24
855	432286,33	4189879,85
856	432290,95	4189879,61
857	432294,56	4189879,71

858	432297,42	4189880,17
859	432299,87	4189880,99
860	432302,05	4189882,27
861	432304,05	4189884,04
862	432305,84	4189886,15
863	432307,41	4189888,41
864	432308,77	4189890,77
865	432309,95	4189893,24
866	432310,96	4189895,94
867	432311,77	4189899,08
868	432312,51	4189902,9
869	432313,3	4189907,58
870	432314,14	4189912,85
871	432315,02	4189918,31
872	432315,87	4189923,29
873	432316,66	4189927,2
874	432317,38	4189930,21
875	432318,08	4189932,58
876	432318,81	4189934,39
877	432319,69	4189935,64
878	432320,9	4189936,46
879	432322,55	4189936,95
880	432324,42	4189937,01
881	432326,32	4189936,62
882	432328,6	4189936,04
883	432331,54	4189935,6
884	432334,63	4189935,41
885	432337,28	4189935,53
886	432339,38	4189935,96
887	432341,03	4189936,7
888	432342,48	4189937,77
889	432343,92	4189939,3
890	432345,14	4189941,74
891	432345,91	4189945,35
892	432346,45	4189949,32
893	432347,17	4189952,97
894	432348,9	4189957,35
895	432352,18	4189963,21
896	432355,98	4189968,63
897	432359,17	4189971,64
898	432361,82	4189972,96
899	432364,26	4189973,77
900	432366,74	4189974,26
901	432369,42	4189974,41
902	432372,14	4189974,32
903	432374,75	4189974,03
904	432377,4	4189973,51
905	432380,25	4189972,72

906	432383,08	4189971,88
907	432385,65	4189971,23
908	432387,94	4189970,81
909	432389,99	4189970,68
910	432391,91	4189970,97
911	432393,72	4189971,79
912	432395,18	4189973,04
913	432396,06	4189974,64
914	432396,64	4189976,77
915	432397,23	4189979,57
916	432397,72	4189982,81
917	432397,95	4189986,16
918	432398,02	4189989,46
919	432398,07	4189992,57
920	432398,2	4189995,46
921	432398,51	4189998,16
922	432399,16	4190000,63
923	432400,33	4190002,87
924	432402,1	4190005,06
925	432404,55	4190007,38
926	432407,78	4190009,91
927	432412,01	4190012,71
928	432417,92	4190015,78
929	432425,92	4190019,11
930	432435,02	4190022,56
931	432444,43	4190026,07
932	432454,94	4190029,92
933	432460,44	4189999,12
934	432465,56	4189971,22
935	432470,8	4189943,33
936	432476,08	4189915,43
937	432481,16	4189888,15
938	432485,87	4189862,03
939	432490,34	4189836,54
940	432494,78	4189811,03
941	432499,24	4189785,55
942	432503,72	4189760,28
943	432507,96	4189735,26
944	432511,95	4189709,68
945	432516,77	4189679,59
946	432520,93	4189656,24
947	432523,34	4189641,92
948	432530,87	4189600,32
949	432538,34	4189559,07
950	432539,78	4189551,09
951	432539,8	4189550,95
952	432545,71	4189518,29
953	432549,36	4189498,13

954	432553,17	4189477,17
955	432561,2	4189434,59
956	432569,16	4189393,38
957	432573,11	4189373,02
958	432576,93	4189353,38
959	432583,59	4189317,4
960	432589,7	4189284,24
961	432595,86	4189252,86
962	432599,62	4189234,55
963	432557,55	4189249,39
964	432561,03	4189226,28
965	432570,95	4189203,46
966	432582,16	4189156,03
967	432594,33	4189143,71
968	432594,24	4189143,68
969	432598,73	4189139,6
970	432602,84	4189141,1
971	432605,98	4189142,27
972	432616,58	4189145,81
973	432616,74	4189143,29
974	432616,68	4189134,77
975	432616,58	4189124,22
976	432616,87	4189111,73
977	432617,4	4189097,5
978	432617,91	4189081,7
979	432618,17	4189064,33
980	432618	4189045,59
981	432617,5	4189026,64
982	432616,81	4189008,36
983	432615,82	4188989,45
984	432614,42	4188968,61
985	432612,61	4188946,71
986	432610,44	4188924,54
987	432608,02	4188900,43
988	432605,46	4188872,44
989	432602,8	4188840,01
990	432599,96	4188803,08
991	432596,54	4188762,13
992	432592,27	4188718,4
993	432587,67	4188675,54
994	432583,35	4188636,52
995	432579,37	4188598,98
996	432575,62	4188560,08
997	432571,89	4188520,19
998	432567,99	4188480,07
999	432563,92	4188439
1000	432559,73	4188396,36
1001	432555,55	4188353,57

1002	432551,51	4188312,45
1003	432551,03	4188307,48
1004	432547,86	4188274,56
1005	432545,5	4188248,57
1006	432503,63	4188257,49
1007	432460,09	4188272,32
1008	432420,56	4188282,9
1009	432398,03	4188289,68
1010	432389,56	4188294
1011	432383,89	4188297,89
1012	432377,86	4188303,19
1013	432373,45	4188307,48
1014	432370,71	4188310,15
1015	432362,18	4188318,67
1016	432351,62	4188328,23
1017	432338,43	4188340,49
1018	432334,68	4188343,2
1019	432318,97	4188250,38
1020	432320,34	4188249,97
1021	432399,76	4188228,31
1022	432454,38	4188214,99
1023	432511,66	4188201,5
1024	432520,81	4188201,13
1025	432522,89	4188202,03
1026	432524,27	4188203,5
1027	432526,23	4188207,17
1028	432529,19	4188210,31
1029	432530,91	4188211,25
1030	432532,9	4188211,54
1031	432537,08	4188210,72
1032	432541,81	4188209,5
1033	432537,6	4188167,07
1034	432533,91	4188130,76
1035	432530,4	4188095,32
1036	432527,77	4188066,01
1037	432527,23	4188060,57
1038	432524,32	4188028,32
1039	432521,8	4187997,2
1040	432520,99	4187986,2
1041	432519,8	4187970,1
1042	432518,18	4187947,46
1043	432516,69	4187928,86
1044	432515,07	4187911,8
1045	432513,03	4187893,77
1046	432512,36	4187888,89
1047	432510,34	4187874,21
1048	432506,94	4187853,47
1049	432503,55	4187833,73

1050	432500,78	4187816,8
1051	432498,23	4187801,45
1052	432495,38	4187786,09
1053	432492,11	4187770,94
1054	432488,47	4187756,51
1055	432484,63	4187742,92
1056	432480,67	4187729,83
1057	432476,36	4187715,39
1058	432471,32	4187697,75
1059	432465,01	4187676,52
1060	432456,61	4187650,07
1061	432443,4	4187610,54
1062	432420	4187533,5

