

**CONSEJERÍA DE AGRICULTURA, DESARROLLO RURAL, POBLACIÓN Y TERRITORIO**

*ORDEN de 13 de mayo de 2021 por la que se aprueba el deslinde del monte n.º 53 "La Sierra" del Catálogo de Montes de Utilidad Pública, propiedad del Ayuntamiento de Azuaga, y ubicado en ese mismo término municipal, provincia de Badajoz. (2021050074)*

La Consejería de Agricultura, Desarrollo Rural, Población y Territorio ha llevado a cabo el procedimiento de deslinde del monte n.º 53 denominado "La Sierra" del Catálogo de Montes de Utilidad Pública, propiedad del Ayuntamiento de Azuaga y situado en ese mismo término municipal, provincia de Badajoz.

Examinado el procedimiento de deslinde, instruido por el Servicio de Ordenación y Gestión Forestal de la Dirección General de Política Forestal, se procede con arreglo a los siguientes

**ANTECEDENTES DE HECHO**

**Primero.** El expediente de deslinde del monte de utilidad pública n.º 53 del Catálogo de Montes de Utilidad Pública de los de Badajoz denominado "La Sierra", surge ante la necesidad de deslindar el monte tal y como dicta el apartado número 3 del artículo 81 del Decreto 485/1962, de 22 de febrero, por el que se aprueba el Reglamento de Montes, donde se confiere preferencia para deslindar "A los montes en que existan parcelas enclavadas o colinden con otros de propiedad particular y, especialmente, cuando los linderos figuren en el Catálogo de forma confusa o equívoca".

**Segundo.** Con fecha 24 de enero de 2020 se acuerda por la Consejera de Agricultura, Desarrollo Rural, Población y Territorio la práctica del deslinde del Monte de Utilidad Pública n.º 53, designando al Ingeniero Operador e indicando que el deslinde se ejecutaría en segunda fase.

**Tercero.** El acuerdo de inicio se publicó en el Diario Oficial de Extremadura (DOE) núm. 63, de 31 de marzo de 2020. Notificándose, asimismo, a todos los interesados.

En el anuncio se indicaba que las operaciones de deslinde comenzarían el 6 de mayo de 2020, a las 10:30 horas, siendo el punto de encuentro las dependencias del Ayuntamiento de Azuaga sitas en Plaza de la Merced n.º 1.

**Cuarto.** Con fecha 11 de febrero, se envía comunicación al Registro de la Propiedad de Llerena indicándole el inicio del deslinde para que practique la nota marginal del acuerdo al margen de la inscripción de dominio de la finca correspondiente al monte.



**Quinto.** Mediante Resolución de 8 de abril de 2020 (DOE núm. 73, de 16 de abril de 2020) de la Dirección General de Política Forestal se suspendieron las operaciones materiales debido a la situación de crisis sanitaria provocada por la COVID-19, en ejecución de las medidas establecidas en el Decreto 17/2020, de 15 de marzo, por el que determinaban los servicios públicos básicos de la administración de la Comunidad Autónoma de Extremadura y su sector público institucional.

**Sexto.** Por medio de Anuncio de 1 de julio de 2020, publicado en el DOE núm. 132 de 9 de julio de 2020, se reanudaron las operaciones de deslinde total administrativo, emplazando a los interesados para la jornada de apeo del monte el 30 de septiembre de 2020, a las 10:30 horas.

**Séptimo.** El apeo se llevó a cabo en una única jornada levantándose acta de la misma, en la que se recoge tanto la descripción del recorrido llevado a cabo en esa jornada como el registro topográfico de los piquetes levantados, así como sus participantes y alegaciones realizadas.

**Octavo.** Con fecha 13 de octubre de 2020 se emite el Informe del Ingeniero Operador. En él se reseñan los trámites llevados a cabo en el expediente administrativo del deslinde, el desarrollo de los trabajos de apeo con la descripción del perímetro del monte, y las razones y decisiones adoptadas en todo lo actuado hasta el momento. También se incluyen las coordenadas de las estaquillas en el sistema de coordenadas U.T.M. y en el Datum ETRS 89 huso 30.

**Noveno.** En el DOE núm. 218 de fecha 11 de noviembre de 2020 se publica el anuncio que somete a trámite de audiencia y vista el expediente de deslinde. La apertura de este período de vista y audiencia y vista se notifica, junto con una copia del anuncio, a los Ayuntamientos implicados y a los particulares afectados. Asimismo, se publica este trámite en el Boletín Oficial del Estado (BOE) n.º 326 de 15 de diciembre de 2020.

**Décimo.** El 11 de marzo de 2021 se evacúa informe respuesta a la alegación presentada.

**Undécimo.** El Jefe de Servicio de Ordenación y Gestión Forestal ha emitido el Informe sobre el deslinde previsto en el artículo 125 del Reglamento de Montes, mostrando en el mismo su acuerdo con las labores realizadas por el Ingeniero Operador, desde su nombramiento, con relación a las tareas propias del deslinde, considerando que se han ajustado a la normativa de aplicación, e incorporando una propuesta de deslinde y un registro topográfico de conformidad con los informes del Ingeniero Operador referenciados en anteriores antecedentes. Dicho informe ha sido elevado a la Dirección General de Política Forestal para formular propuesta de resolución de este expediente.



A los anteriores hechos les son de aplicación los siguientes

#### FUNDAMENTOS DE DERECHO

**Primero.** En la tramitación del expediente se dio cumplimiento a cuanto se previene en la normativa vigente aplicable al deslinde administrativo de montes públicos cuyo inicio, tramitación y aprobación corresponde a la Comunidad Autónoma de Extremadura, como es el caso que nos ocupa, habiéndose insertado los reglamentarios anuncios en el Diario Oficial de Extremadura, Boletín Oficial del Estado y en los Ayuntamientos afectados así como a todos los particulares y administraciones que constaran como interesados y tuvieran domicilio conocido.

Dicha normativa es la recogida, principalmente, en el Decreto 485/1962, de 22 de febrero (BOE de 12 de marzo de 1962), por el que se aprueba el Reglamento de Montes, y en la Ley 43/2003, de 21 de noviembre (BOE de 22 de noviembre de 2003), de Montes, normativa a la que remiten la Ley 2/2008, de 16 de junio, de Patrimonio de la Comunidad Autónoma de Extremadura y el Decreto 70/2010, de 12 de marzo, por el que se aprueba el Reglamento General de Procedimientos en materia de Patrimonio de la Comunidad Autónoma de Extremadura, así como lo establecido en artículos 239 y siguientes de la Ley 6/2015, de 24 de marzo, Agraria de Extremadura.

**Segundo.** El monte público "La Sierra" está inscrito a favor del Ayuntamiento de Azuaga, como titular del mismo, e incluido en el Catálogo de Montes de Utilidad Pública de la provincia de Badajoz como MUP n.º 53 mediante Orden de 20 de junio de 2006.

**Tercero.** La competencia de la Comunidad Autónoma de Extremadura sobre ejecución en materia de montes viene recogida en el artículo 10.2 de la vigente Ley Orgánica 1/2011, de 28 de enero, de reforma del Estatuto de Autonomía de la Comunidad Autónoma de Extremadura.

En particular, respecto a la competencia o potestad para el deslinde administrativo de los montes públicos catalogados, el artículo 21 de la citada Ley de Montes, artículos 239 y siguientes de la Ley 6/2015, de 24 de marzo, Agraria de Extremadura y el artículo 31.1 de la Ley de Patrimonio de la Comunidad Autónoma de Extremadura se la otorgan a esta Comunidad sobre los montes de su propiedad. Y le corresponde la promoción, ejecución y control en materia de gestión de la riqueza y potencial forestal, así como la administración y gestión de los montes declarados de Utilidad Pública, en virtud de las competencias y funciones conferidas en el Decreto 87/2019, de 2 de agosto, por el que se establece la estructura orgánica básica de la Administración de la Comunidad Autónoma de Extremadura (DOE. núm 150, de 5 de agosto de 2019) y en el Decreto 164/2019, de 29 de octubre por el que se establece la



estructura orgánica de la Consejería de Agricultura, Desarrollo Rural, Población y Territorio y se modifica el Decreto 87/2019, de 2 de agosto, por el que se establece la estructura orgánica básica de la administración de la Comunidad Autónoma de Extremadura (DOE. Núm. 214 de 6 de noviembre de 2019)

**Cuarto.** La titular de la Consejería de Agricultura, Desarrollo Rural, Población y Territorio de la Junta de Extremadura es el órgano competente para dictar Orden aprobatoria del deslinde, y ello al amparo de lo establecido en el artículo 240 de la Ley 6/2015, de 24 de marzo, Agraria de Extremadura, así como en los artículos 126 y siguientes del Decreto 485/1962, de 22 de febrero, por el que se aprueba el Reglamento de Montes, en relación con lo previsto en los artículos 36 y 92 de la Ley 1/2002, de 28 de febrero, del Gobierno y de la Administración de la Comunidad Autónoma de Extremadura (DOE núm. 35, de 26 de marzo de 2002), y en virtud de las atribuciones conferidas por los artículos 8.4.b) y 32.2 de la Ley 2/2008, de 16 de junio de Patrimonio de la Comunidad cuya administración y gestión sea de su competencia y, el segundo de los preceptos, que la aprobación del deslinde de montes corresponde al titular de la Consejería competente en esta materia.

Vista la propuesta de resolución del deslinde del monte n.º 53 denominado "La Sierra" del Catálogo de Montes de Utilidad Pública, propiedad del Ayuntamiento de Azuaga, y situado en ese mismo término municipal, provincia de Badajoz, donde se expresa la conformidad con el Informe sobre el deslinde emitido por el Jefe de Servicio de Ordenación y Gestión Forestal y en virtud de todo lo expuesto en los antecedentes fácticos y fundamentos jurídicos de la presente,

#### RESUELVO

1.º Aprobar las líneas que han quedado cerradas en el deslinde total administrativo del monte n.º 53 denominado "La Sierra", propiedad del Ayuntamiento de Azuaga, y situado en ese mismo término municipal, provincia de Badajoz, de acuerdo con las actas, planos e informes técnicos y jurídicos que obran en el expediente y el Registro Topográfico que se incorpora como anexo a la presente orden.

El monte, tras el procedimiento de deslinde, queda con la descripción siguiente:

- Denominación del monte: "La Sierra"
- Número en el Catálogo de Utilidad Pública: 53
- Término municipal: Azuaga
- Propiedad: Ayuntamiento de Azuaga



- Provincia: Badajoz
  - Superficie pública: 2679,80 has
  - Superficie total: 2679,80 has
  - Límites:
    - Norte: Rio Sotillo, Huerta María Ríos Rodríguez, Fincas "Tamborilero", "Membrillo", "Jabata" y "Las Agudas".
    - Este: Arroyo de Hernán Gómez y Arroyo de Manjares.
    - Sur: Ribera de Onza, Finca "Halcón" y término municipal de Hornachuelos y Alanís.
    - Oeste: Fincas "El Encantado", "La Nava", "Halcón" y "Navillas".
- 2.º Aprobado el deslinde y adquirida su firmeza, se proceda a la inscripción de este procedimiento, en virtud del artículo 133 del Decreto 485/1962, de 22 de febrero, por el que se aprueba el Reglamento de Montes, en el Registro de la Propiedad de Llerena, llevando los nuevos datos resultantes de la descripción del monte, con cada uno de los piquetes del deslinde que se detallan en las correspondientes actas que obran en el expediente y, además, con los datos y lindes que se describen en el apartado anterior.
- 3.º Que se actualicen los datos obrantes en el Catálogo de Montes de Utilidad Pública de Badajoz conforme a lo resultante del deslinde aprobado en esta Orden con la descripción que se señala en el punto 1º.
- 4.º Que se dé traslado de los datos resultantes del deslinde, una vez aprobado y firme en su totalidad, a la Consejería competente en materia de Hacienda junto con la documentación necesaria para la práctica de los asientos pertinentes en el Inventario del Patrimonio de la Comunidad Autónoma de Extremadura, de acuerdo con lo estipulado en el artículo 32.2 de la Ley 2/2008, de 16 de junio, de Patrimonio de la Comunidad Autónoma de Extremadura.
- 5.º Que se dé traslado a la Dirección General de Desarrollo Rural, Innovación y Política Forestal del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, de acuerdo con lo previsto en el artículo 16.2 de la Ley 43/2003, de 21 de noviembre, de Montes, una vez finalizado en su totalidad y adquirida su firmeza.
- 6.º Que se dé traslado de los datos resultantes de la totalidad del deslinde, una vez adquiera firmeza, a la Administración Catastral, de acuerdo con lo establecido en el artículo 14.c) del Texto Refundido de la Ley del Catastro Inmobiliario, aprobado por Real Decreto Legis-



lativo 1/2004, de 5 de marzo, a fin de que se proceda a la actualización del Catastro de Rústica conforme a los datos y cartografía resultantes del deslinde aprobado.

7.º Que, una vez que el acuerdo de aprobación del deslinde devenga firme, se proceda al amojonamiento definitivo del mismo, en un plazo máximo de cinco años, publicándose su inicio en el Diario Oficial de Extremadura y, mediante edictos, en los ayuntamientos de los términos municipales donde se encuentre el monte, con participación, en su caso, de los interesados, de acuerdo con el apartado 8 del artículo 240 de la Ley 6/2015, de 24 de marzo, Agraria de Extremadura.

Frente a este acto, que agota la vía administrativa, puede interponerse potestativamente recurso de reposición ante este mismo órgano en el plazo de un mes a partir del día siguiente al de su publicación o notificación, o bien directamente recurso contencioso-administrativo, en el plazo de dos meses a contar desde el día siguiente al de su publicación o notificación, ante la Sala de lo Contencioso-Administrativo del Tribunal Superior de Justicia de Extremadura, de acuerdo con lo previsto en los artículos 123 y 124 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, en relación con el artículo 102.1 de la mencionada Ley 1/2002, de 28 de febrero, y lo dispuesto en los artículos 10.1.a), 14, 25.1 y 46.1 de la Ley 29/1998, de 13 de julio, reguladora de la Jurisdicción Contencioso-administrativa. Todo ello sin perjuicio de que los interesados en el procedimiento puedan interponer o ejercitar cualquier otro recurso o acción que estimen procedente.

Mérida, 13 de mayo de 2021.

La Consejera,  
**BEGOÑA GARCÍA BERNAL**

**ANEXO**

## REGISTRO TOPOGRÁFICO DE PIQUETES EN ETRS89 HUSO 30N

<b>PIQUETE_N_</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
1	267040,00	4229839,29
2	267050,77	4229831,14
3	267079,46	4229821,00
4	267095,45	4229831,23
5	267125,78	4229813,37
6	267153,80	4229783,22
7	267200,07	4229752,12
8	267223,55	4229733,70
9	267241,23	4229720,57
10	267262,09	4229709,21
11	267291,40	4229696,18
12	267318,71	4229679,24
13	267345,73	4229662,95
14	267387,05	4229633,56
15	267401,19	4229619,58
16	267471,85	4229583,38
17	267471,85	4229460,10



<b>PIQUETE_N_</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
18	267531,33	4229416,90
19	267579,51	4229497,65
20	267675,55	4229563,11
21	267650,29	4229586,70
22	267616,40	4229577,73
23	267574,86	4229612,62
24	267574,59	4229627,68
25	267590,78	4229644,47
26	267606,37	4229660,36
27	267624,06	4229674,76
28	267635,16	4229688,25
29	267649,55	4229699,94
30	267661,25	4229711,04
31	267675,64	4229724,23
32	267693,03	4229734,43
33	267710,73	4229741,33
34	267731,42	4229747,02
35	267746,71	4229753,02
36	267769,20	4229760,52





<b>PIQUETE_N_</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
37	267785,10	4229771,61
38	267805,19	4229783,91
39	267817,23	4229789,16
40	267824,11	4229777,61
41	267832,78	4229759,83
42	267840,34	4229757,46
43	267860,46	4229743,71
44	267881,80	4229726,50
45	267907,32	4229727,21
46	267914,87	4229724,90
47	267927,71	4229710,55
48	267938,20	4229681,52
49	267942,98	4229675,17
50	267953,64	4229668,04
51	267958,02	4229661,99
52	267955,57	4229641,55
53	267950,67	4229626,32
54	267949,98	4229617,84
55	267950,35	4229611,04



<b>PIQUETE_N_</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
56	267947,62	4229601,68
57	267941,13	4229582,03
58	267938,87	4229574,07
59	267935,18	4229572,12
60	267920,54	4229569,54
61	267912,54	4229559,15
62	267897,75	4229541,39
63	267894,81	4229533,06
64	267902,63	4229522,05
65	267917,91	4229509,98
66	267937,95	4229494,51
67	267965,18	4229474,17
68	268007,26	4229441,85
69	268015,21	4229436,93
70	268028,90	4229434,31
71	268039,43	4229438,08
72	268083,58	4229437,40
73	268117,90	4229430,30
74	268159,28	4229413,62



<b>PIQUETE_N_</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
75	268186,55	4229402,77
76	268224,50	4229378,57
77	268239,61	4229396,98
78	268272,91	4229421,47
79	268322,79	4229421,36
80	268374,27	4229419,82
81	268391,48	4229398,69
82	268415,04	4229363,31
83	268441,50	4229319,96
84	268449,26	4229307,70
85	268457,87	4229290,04
86	268471,97	4229263,17
87	268491,64	4229236,12
88	268500,98	4229218,67
89	268512,51	4229199,23
90	268525,30	4229174,26
91	268531,87	4229157,93
92	268546,20	4229130,57
93	268549,76	4229126,09



<b>PIQUETE_N_</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
94	268565,47	4229120,27
95	268577,71	4229116,91
96	268604,07	4229107,32
97	268622,18	4229077,92
98	268636,10	4229051,71
99	268642,76	4229028,10
100	268652,02	4228990,01
101	268660,28	4228972,85
102	268679,73	4228944,76
103	268694,22	4228920,93
104	268708,25	4228903,43
105	268731,33	4228903,98
106	268742,88	4228891,89
107	268757,67	4228853,68
108	268767,30	4228833,49
109	268783,62	4228828,85
110	268810,59	4228799,14
111	268831,49	4228773,29
112	268851,03	4228732,04



PIQUETE_N_	X	Y
113	268893,81	4228699,71
114	268947,02	4228730,11
115	268990,11	4228750,53
116	269033,03	4228780,58
117	269095,35	4228821,99
118	269138,91	4228838,26
119	269182,97	4228858,16
120	269204,31	4228818,98
121	269226,93	4228776,68
122	269223,24	4228762,40
123	269275,86	4228687,98
124	269304,97	4228615,07
125	269327,80	4228542,39
126	269365,63	4228429,81
127	269375,33	4228332,95
128	269392,14	4228303,80
129	269408,30	4228260,07
130	269431,21	4228236,51
131	269452,42	4228194,61



<b>PIQUETE_N_</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
132	269473,84	4228188,26
133	269491,10	4228162,81
134	269505,50	4228127,13
135	269524,98	4228103,71
136	269547,54	4228074,12
137	269569,65	4228056,79
138	269608,72	4228031,04
139	269618,14	4227997,41
140	269635,11	4227968,45
141	269654,08	4227914,57
142	269671,85	4227880,30
143	269697,83	4227838,57
144	269770,95	4227810,28
145	269791,89	4227760,89
146	269844,17	4227700,86
147	269845,27	4227653,36
148	269875,99	4227623,37
149	269878,28	4227600,43
150	269895,27	4227572,83



<b>PIQUETE_N_</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
151	269904,37	4227540,72
152	270015,21	4227482,37
153	270021,87	4227434,57
154	269992,47	4227400,72
155	269991,28	4227374,22
156	269979,50	4227327,69
157	270029,59	4227292,99
158	270048,20	4227278,61
159	270062,64	4227269,30
160	270074,98	4227265,41
161	270097,99	4227261,82
162	270110,80	4227226,37
163	270105,46	4227214,88
164	270098,44	4227205,94
165	270125,87	4227186,36
166	270139,75	4227184,31
167	270180,55	4227196,21
168	270195,57	4227216,77
169	270224,95	4227216,37



<b>PIQUETE_N_</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
170	270260,08	4227167,64
171	270300,55	4227185,26
172	270363,50	4227215,87
173	270418,17	4227198,39
174	270462,58	4227224,23
175	270483,57	4227217,28
176	270473,22	4227263,68
177	270472,40	4227314,20
178	270482,84	4227324,71
179	270495,50	4227350,93
180	270522,85	4227411,47
181	270567,00	4227371,27
182	270615,40	4227325,19
183	270679,75	4227267,69
184	270754,60	4227243,24
185	270793,81	4227222,20
186	270851,93	4227183,20
187	270874,91	4227155,92
188	270933,07	4227132,80





<b>PIQUETE_N_</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
189	270995,27	4227081,09
190	271079,57	4227039,95
191	271107,28	4227027,78
192	271154,40	4227000,34
193	271208,06	4226984,70
194	271238,50	4226969,73
195	271291,97	4226950,46
196	271335,51	4226937,21
197	271374,05	4226925,62
198	271430,19	4226908,01
199	271483,61	4226886,29
200	271496,30	4226884,98
201	271530,72	4226886,33
202	271551,69	4226890,78
203	271585,54	4226900,52
204	271617,78	4226905,73
205	271674,12	4226918,71
206	271714,59	4226924,25
207	271752,40	4226934,09



<b>PIQUETE_N_</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
208	271792,73	4226943,88
209	271823,79	4226954,00
210	271888,74	4226982,82
211	271910,92	4226994,45
212	271916,20	4227035,68
213	271933,05	4227077,12
214	271943,72	4227099,91
215	271957,59	4227145,85
216	271956,93	4227190,39
217	271976,46	4227287,25
218	271986,99	4227325,79
219	271979,84	4227361,75
220	271959,31	4227400,82
221	271959,45	4227410,44
222	271978,07	4227412,81
223	271982,54	4227415,21
224	271991,80	4227417,27
225	271999,87	4227416,17
226	272013,49	4227417,31



<b>PIQUETE_N_</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
227	272031,41	4227417,20
228	272050,66	4227418,25
229	272058,82	4227419,77
230	272073,90	4227418,89
231	272103,77	4227421,80
232	272122,81	4227425,69
233	272138,89	4227426,88
234	272156,40	4227426,28
235	272194,80	4227426,37
236	272221,91	4227418,92
237	272231,65	4227411,76
238	272240,51	4227403,83
239	272254,32	4227388,23
240	272261,01	4227378,37
241	272266,02	4227361,87
242	272258,48	4227341,02
243	272258,10	4227316,45
244	272270,13	4227284,70
245	272272,04	4227265,89



<b>PIQUETE_N_</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
246	272266,70	4227235,06
247	272266,88	4227219,35
248	272278,37	4227183,15
249	272281,50	4227169,79
250	272290,52	4227153,73
251	272301,35	4227150,86
252	272313,34	4227148,71
253	272327,29	4227149,01
254	272342,03	4227155,52
255	272366,01	4227147,38
256	272397,96	4227148,14
257	272429,18	4227158,81
258	272454,11	4227177,38
259	272470,54	4227192,33
260	272483,56	4227199,49
261	272499,55	4227209,24
262	272524,67	4227218,69
263	272544,86	4227232,69
264	272560,68	4227244,94



<b>PIQUETE_N_</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
265	272581,97	4227267,33
266	272594,60	4227285,09
267	272612,36	4227297,92
268	272625,80	4227310,32
269	272641,68	4227322,75
270	272644,98	4227318,91
271	272652,76	4227306,11
272	272670,37	4227277,95
273	272694,59	4227265,97
274	272721,08	4227229,05
275	272765,34	4227190,47
276	272797,40	4227161,94
277	272838,54	4227122,15
278	272864,07	4227085,34
279	272889,95	4227068,13
280	272900,62	4227062,26
281	272982,97	4226961,35
282	273013,11	4226926,85
283	273016,75	4226912,35



<b>PIQUETE_N_</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
284	273021,86	4226898,10
285	273019,12	4226882,81
286	273016,03	4226854,36
287	273029,44	4226806,75
288	273049,36	4226756,03
289	273079,85	4226708,55
290	273122,14	4226672,87
291	273150,69	4226646,91
292	273211,87	4226574,18
293	273217,84	4226562,99
294	273235,39	4226543,20
295	273254,16	4226528,78
296	273280,57	4226515,02
297	273345,16	4226459,81
298	273387,53	4226438,37
299	273482,72	4226424,94
300	273527,86	4226415,76
301	273635,21	4226391,47
302	273704,58	4226384,87



<b>PIQUETE_N_</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
303	273738,53	4226382,54
304	273854,15	4226393,91
305	273885,31	4226402,97
306	273910,68	4226411,02
307	273971,66	4226402,44
308	273989,06	4226404,35
309	274041,25	4226399,93
310	274074,91	4226382,14
311	274109,11	4226376,00
312	274126,41	4226375,75
313	274171,87	4226377,54
314	274211,18	4226376,48
315	274307,46	4226407,97
316	274402,28	4226414,75
317	274406,59	4226413,56
318	274458,19	4226410,08
319	274476,91	4226409,74
320	274506,56	4226400,11
321	274531,55	4226406,88



<b>PIQUETE_N_</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
322	274552,80	4226409,52
323	274580,52	4226407,20
324	274596,39	4226404,93
325	274734,71	4226426,99
326	274762,00	4226435,70
327	274782,00	4226440,33
328	274827,14	4226452,50
329	274838,31	4226458,87
330	274860,54	4226473,97
331	274890,36	4226488,28
332	274903,25	4226559,89
333	274899,13	4226600,73
334	274913,67	4226623,98
335	274927,85	4226640,68
336	274946,59	4226656,21
337	274973,55	4226669,34
338	275008,08	4226696,29
339	275055,57	4226714,18
340	275087,09	4226735,75





<b>PIQUETE_N_</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
341	275124,87	4226754,52
342	275156,47	4226780,95
343	275171,67	4226780,72
344	275244,80	4226768,90
345	275283,73	4226767,75
346	275292,26	4226764,27
347	275301,66	4226766,50
348	275306,74	4226764,56
349	275317,76	4226764,49
350	275331,85	4226765,42
351	275346,69	4226765,89
352	275357,14	4226762,73
353	275370,70	4226761,17
354	275380,80	4226760,07
355	275392,84	4226761,48
356	275400,03	4226759,85
357	275408,34	4226753,89
358	275415,14	4226749,83
359	275421,87	4226747,26



<b>PIQUETE_N_</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
360	275427,44	4226743,50
361	275439,11	4226749,01
362	275446,12	4226744,76
363	275454,64	4226743,14
364	275463,72	4226743,71
365	275471,05	4226744,42
366	275477,12	4226744,33
367	275480,79	4226743,76
368	275486,58	4226745,60
369	275493,42	4226747,92
370	275499,63	4226749,11
371	275504,97	4226747,18
372	275510,94	4226745,00
373	275514,90	4226743,43
374	275523,15	4226745,90
375	275531,23	4226747,13
376	275544,31	4226745,57
377	275547,78	4226741,27
378	275553,98	4226735,99



<b>PIQUETE_N_</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
379	275559,61	4226736,45
380	275566,05	4226739,17
381	275574,14	4226739,09
382	275582,70	4226736,96
383	275588,70	4226736,91
384	275597,72	4226736,46
385	275604,67	4226736,48
386	275607,65	4226731,33
387	275615,16	4226727,21
388	275622,47	4226727,03
389	275629,68	4226726,97
390	275639,59	4226726,24
391	275644,09	4226725,68
392	275650,71	4226725,32
393	275656,11	4226723,66
394	275660,56	4226720,42
395	275663,88	4226716,28
396	275667,59	4226713,46
397	275672,73	4226712,50



<b>PIQUETE_N_</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
398	275679,35	4226712,12
399	275687,76	4226712,83
400	275695,59	4226712,88
401	275703,77	4226712,39
402	275718,98	4226714,08
403	275729,27	4226708,40
404	275740,61	4226703,14
405	275747,53	4226705,11
406	275754,74	4226708,11
407	275765,33	4226710,31
408	275773,88	4226708,62
409	275781,72	4226704,80
410	275794,69	4226698,87
411	275808,63	4226698,19
412	275827,22	4226706,15
413	275832,35	4226705,30
414	275838,54	4226699,64
415	275843,97	4226692,33
416	275846,98	4226685,93



<b>PIQUETE_N_</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
417	275851,99	4226679,05
418	275856,81	4226673,52
419	275862,04	4226670,87
420	275867,11	4226669,98
421	275871,40	4226669,92
422	275874,68	4226672,26
423	275879,11	4226678,36
424	275888,59	4226678,98
425	275897,61	4226676,74
426	275905,78	4226675,58
427	275912,37	4226676,75
428	275921,49	4226680,45
429	275932,25	4226681,02
430	275940,15	4226678,86
431	275947,67	4226671,73
432	275955,55	4226667,27
433	275965,76	4226664,80
434	275976,10	4226664,86
435	275984,56	4226665,43



<b>PIQUETE_N_</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
436	275989,68	4226662,37
437	275997,05	4226653,94
438	276009,48	4226642,85
439	276017,85	4226636,53
440	276023,47	4226633,03
441	276034,71	4226626,56
442	276042,22	4226623,19
443	276053,17	4226621,37
444	276069,96	4226625,22
445	276082,52	4226627,30
446	276091,09	4226630,06
447	276097,70	4226632,96
448	276105,65	4226644,28
449	276113,44	4226652,03
450	276128,57	4226657,62
451	276133,21	4226658,25
452	276146,87	4226661,79
453	276159,75	4226659,50
454	276177,12	4226658,69



<b>PIQUETE_N_</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
455	276187,01	4226660,47
456	276205,04	4226664,22
457	276222,33	4226664,81
458	276231,66	4226667,20
459	276251,98	4226679,85
460	276261,51	4226687,92
461	276268,49	4226696,07
462	276262,90	4226718,13
463	276259,22	4226733,10
464	276270,03	4226749,19
465	276280,54	4226761,16
466	276285,86	4226764,14
467	276287,74	4226763,76
468	276293,45	4226761,26
469	276301,17	4226760,17
470	276323,45	4226761,33
471	276344,28	4226759,01
472	276351,74	4226756,10
473	276356,71	4226752,10



<b>PIQUETE_N_</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
474	276365,41	4226742,79
475	276369,12	4226731,25
476	276370,00	4226720,01
477	276366,31	4226711,56
478	276366,37	4226700,70
479	276384,50	4226691,60
480	276385,50	4226683,65
481	276392,25	4226682,91
482	276400,20	4226676,00
483	276398,84	4226675,11
484	276398,78	4226661,30
485	276399,79	4226658,89
486	276405,05	4226654,82
487	276409,66	4226651,54
488	276413,45	4226651,48
489	276427,35	4226656,28
490	276438,06	4226661,33
491	276448,93	4226660,87
492	276453,53	4226656,12





<b>PIQUETE_N_</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
493	276449,24	4226650,61
494	276444,50	4226645,58
495	276446,68	4226643,19
496	276448,48	4226637,42
497	276449,37	4226629,98
498	276452,32	4226623,95
499	276457,71	4226616,52
500	276465,66	4226612,41
501	276476,05	4226610,74
502	276486,83	4226610,49
503	276497,98	4226611,90
504	276503,50	4226612,28
505	276507,22	4226609,97
506	276509,40	4226604,84
507	276504,27	4226598,17
508	276498,63	4226586,76
509	276495,42	4226582,14
510	276499,40	4226575,34
511	276494,52	4226563,93



<b>PIQUETE_N_</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
512	276488,11	4226552,90
513	276490,03	4226547,51
514	276493,50	4226538,92
515	276500,93	4226532,89
516	276508,76	4226522,50
517	276512,99	4226515,06
518	276496,45	4226510,32
519	276480,28	4226502,75
520	276469,51	4226492,36
521	276464,00	4226482,23
522	276457,84	4226465,04
523	276452,32	4226449,52
524	276452,45	4226437,33
525	276456,04	4226425,15
526	276466,18	4226412,20
527	276475,67	4226400,40
528	276485,03	4226389,11
529	276492,98	4226379,62
530	276493,88	4226368,97



PIQUETE_N_	X	Y
531	276491,35	4226347,60
532	276475,81	4226325,67
533	276468,20	4226312,57
534	276465,15	4226294,91
535	276453,88	4226282,42
536	276435,91	4226276,63
537	276417,64	4226290,64
538	276397,53	4226286,68
539	276379,87	4226271,46
540	276378,96	4226252,27
541	276382,91	4226234,91
542	276393,88	4226215,41
543	276407,59	4226204,75
544	276418,25	4226197,14
545	276420,07	4226178,25
546	276408,50	4226158,15
547	276398,45	4226140,48
548	276382,61	4226122,51
549	276369,82	4226103,02



<b>PIQUETE_N_</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
550	276365,49	4226091,28
551	276357,94	4226080,18
552	276348,50	4226060,68
553	276334,18	4226042,41
554	276320,48	4226034,79
555	276287,88	4226031,75
556	276283,01	4226004,64
557	276291,54	4225978,75
558	276289,10	4225972,05
559	276242,20	4225974,79
560	276229,71	4225981,49
561	276218,74	4226003,12
562	276194,38	4226000,38
563	276173,97	4225997,33
564	276148,99	4225989,72
565	276126,76	4225985,45
566	276100,57	4225982,41
567	276074,98	4225979,97
568	276057,62	4225978,75



<b>PIQUETE_N_</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
569	276045,13	4225968,40
570	276044,52	4225954,38
571	276054,57	4225935,50
572	276062,80	4225919,05
573	276065,84	4225887,99
574	276071,63	4225867,27
575	276084,73	4225854,79
576	276103,92	4225847,17
577	276114,27	4225838,95
578	276106,05	4225826,76
579	276091,43	4225821,89
580	276069,19	4225814,89
581	276050,61	4225802,09
582	276035,99	4225787,78
583	276031,73	4225776,20
584	276030,82	4225766,46
585	276014,67	4225755,49
586	275997,31	4225739,35
587	275980,26	4225724,42



<b>PIQUETE_N_</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
588	275968,38	4225707,06
589	275953,15	4225684,22
590	275938,83	4225656,50
591	275929,39	4225640,05
592	275922,08	4225617,82
593	275922,39	4225602,29
594	275905,63	4225591,32
595	275877,31	4225580,66
596	275859,03	4225575,18
597	275837,10	4225572,13
598	275825,53	4225568,78
599	275815,48	4225565,13
600	275807,56	4225571,52
601	275797,20	4225596,80
602	275793,85	4225607,77
603	275782,58	4225613,86
604	275769,48	4225612,95
605	275758,82	4225607,77
606	275750,30	4225588,88



<b>PIQUETE_N_</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
607	275742,38	4225567,26
608	275732,02	4225548,07
609	275731,72	4225536,50
610	275735,07	4225529,49
611	275729,58	4225513,65
612	275725,02	4225499,95
613	275717,40	4225489,59
614	275707,96	4225481,67
615	275690,90	4225470,71
616	275675,06	4225468,57
617	275658,62	4225474,67
618	275644,61	4225483,50
619	275628,16	4225488,37
620	275612,32	4225498,42
621	275597,39	4225508,47
622	275587,34	4225516,09
623	275580,03	4225531,01
624	275570,90	4225551,73
625	275565,72	4225583,10



<b>PIQUETE_N_</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
626	275563,89	4225608,99
627	275556,28	4225622,39
628	275547,44	4225626,96
629	275531,91	4225619,34
630	275516,99	4225613,25
631	275505,41	4225612,03
632	275485,00	4225631,22
633	275470,38	4225650,41
634	275462,16	4225666,25
635	275451,80	4225679,04
636	275440,84	4225683,00
637	275424,39	4225678,13
638	275410,99	4225672,95
639	275396,98	4225679,35
640	275386,32	4225689,70
641	275374,44	4225694,27
642	275365,30	4225679,95
643	275355,86	4225665,94
644	275350,07	4225651,63





<b>PIQUETE_N_</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
645	275346,72	4225633,96
646	275346,11	4225625,13
647	275339,42	4225620,05
648	275332,10	4225610,51
649	275322,97	4225597,72
650	275318,70	4225587,06
651	275313,52	4225578,83
652	275297,99	4225570,61
653	275280,93	4225577,92
654	275265,40	4225583,10
655	275254,13	4225586,75
656	275241,64	4225584,62
657	275231,29	4225578,83
658	275224,89	4225570,31
659	275229,15	4225556,90
660	275244,69	4225549,90
661	275248,95	4225534,06
662	275231,29	4225527,97
663	275235,25	4225517,92



<b>PIQUETE_N_</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
664	275221,23	4225507,87
665	275206,61	4225488,37
666	275205,40	4225473,45
667	275190,78	4225472,23
668	275164,58	4225481,98
669	275143,87	4225494,16
670	275133,21	4225481,06
671	275123,46	4225458,22
672	275117,98	4225437,81
673	275101,53	4225425,93
674	275093,61	4225412,23
675	275071,68	4225427,46
676	275052,80	4225432,33
677	275022,95	4225420,45
678	274992,80	4225410,09
679	274971,48	4225416,49
680	274962,34	4225435,07
681	274958,68	4225460,35
682	274944,37	4225475,88



<b>PIQUETE_N_</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
683	274909,65	4225479,23
684	274892,90	4225483,70
685	274850,57	4225500,04
686	274818,83	4225517,31
687	274797,12	4225531,35
688	274782,70	4225537,60
689	274766,91	4225537,71
690	274735,79	4225536,93
691	274726,16	4225541,54
692	274693,11	4225546,20
693	274672,55	4225553,00
694	274638,99	4225577,65
695	274618,83	4225604,56
696	274592,75	4225628,99
697	274557,02	4225674,48
698	274529,57	4225704,78
699	274506,09	4225714,71
700	274492,34	4225713,15
701	274466,20	4225712,37



PIQUETE_N_	X	Y
702	274414,42	4225687,26
703	274385,20	4225668,34
704	274369,60	4225659,62
705	274324,37	4225635,40
706	274311,62	4225624,73
707	274291,13	4225616,19
708	274274,74	4225610,32
709	274259,58	4225602,64
710	274254,42	4225596,00
711	274236,14	4225567,77
712	274217,26	4225546,84
713	274186,77	4225514,77
714	274159,73	4225480,77
715	274131,48	4225448,89
716	274110,23	4225430,57
717	274099,83	4225417,36
718	274063,22	4225376,71
719	274044,84	4225323,56
720	274035,30	4225310,56



PIQUETE_N_	X	Y
721	274020,33	4225293,43
722	273993,66	4225223,55
723	273959,11	4225160,87
724	273940,16	4225129,39
725	273920,51	4225079,90
726	273905,87	4225046,00
727	273895,75	4225008,72
728	273877,66	4224958,46
729	273862,54	4224921,71
730	273841,57	4224898,45
731	273822,01	4224884,08
732	273798,86	4224872,68
733	273740,38	4224846,62
734	273700,13	4224825,13
735	273660,48	4224802,63
736	273574,72	4224712,51
737	273522,10	4224685,57
738	273494,55	4224674,79
739	273464,53	4224636,92



<b>PIQUETE_N_</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
740	273448,10	4224608,50
741	273435,92	4224586,08
742	273422,84	4224539,87
743	273436,64	4224491,93
744	273451,95	4224437,93
745	273442,54	4224359,72
746	273434,58	4224292,51
747	273425,53	4224233,20
748	273416,77	4224166,76
749	273464,12	4224124,79
750	273530,06	4224057,86
751	273580,22	4223934,19
752	273596,79	4223880,84
753	273611,73	4223825,20
754	273592,99	4223778,12
755	273571,76	4223725,86
756	273542,74	4223657,17
757	273511,71	4223652,89
758	273468,18	4223643,73



<b>PIQUETE_N_</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
759	273397,44	4223635,68
760	273358,61	4223626,67
761	273344,10	4223627,13
762	273327,63	4223631,11
763	273303,56	4223647,93
764	273264,76	4223646,16
765	273240,89	4223657,54
766	273228,00	4223657,17
767	273180,70	4223641,35
768	273150,83	4223637,95
769	273114,89	4223653,69
770	273090,37	4223656,80
771	273069,77	4223656,80
772	273056,83	4223655,26
773	273036,35	4223667,54
774	273018,48	4223695,78
775	273004,67	4223739,03
776	272990,65	4223745,33
777	272983,63	4223755,15



<b>PIQUETE_N_</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
778	272956,53	4223772,35
779	272916,95	4223794,03
780	272867,32	4223821,34
781	272834,46	4223807,81
782	272797,91	4223793,75
783	272763,08	4223778,37
784	272723,10	4223762,85
785	272663,86	4223745,68
786	272595,05	4223715,39
787	272548,94	4223748,65
788	272504,94	4223743,03
789	272461,20	4223737,05
790	272420,40	4223711,02
791	272392,01	4223713,40
792	272359,79	4223716,16
793	272319,83	4223738,04
794	272310,41	4223744,08
795	272274,17	4223764,31
796	272244,43	4223765,29





<b>PIQUETE_N_</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
797	272200,27	4223767,51
798	272173,39	4223800,18
799	272135,19	4223852,79
800	272103,49	4223867,90
801	272056,89	4223890,41
802	272039,65	4223917,30
803	272030,80	4223931,45
804	272009,42	4223955,97
805	271997,53	4223975,89
806	271978,63	4224006,64
807	271959,11	4224023,20
808	271902,24	4224028,08
809	271853,80	4224053,88
810	271829,17	4224051,88
811	271783,03	4224048,21
812	271756,32	4224042,05
813	271722,70	4224034,09
814	271703,91	4224030,77
815	271683,51	4224028,98



PIQUETE_N_	X	Y
816	271657,79	4224041,78
817	271642,33	4224070,24
818	271631,49	4224091,31
819	271618,73	4224134,55
820	271588,43	4224176,41
821	271569,88	4224192,45
822	271554,47	4224205,79
823	271530,58	4224209,56
824	271494,79	4224210,08
825	271457,76	4224210,81
826	271432,92	4224223,61
827	271399,91	4224240,02
828	271357,15	4224251,70
829	271317,33	4224267,21
830	271269,53	4224285,81
831	271218,18	4224299,63
832	271161,09	4224297,75
833	271123,54	4224300,28
834	271093,48	4224304,64



PIQUETE_N_	X	Y
835	271038,86	4224312,45
836	271009,27	4224306,04
837	270968,62	4224297,04
838	270949,63	4224292,71
839	270944,26	4224293,18
840	270915,65	4224294,98
841	270881,86	4224310,21
842	270866,40	4224334,48
843	270836,03	4224383,53
844	270811,96	4224414,75
845	270780,80	4224430,46
846	270728,84	4224430,83
847	270672,94	4224434,22
848	270592,62	4224439,46
849	270536,35	4224443,46
850	270495,84	4224445,75
851	270469,61	4224443,81
852	270424,98	4224441,16
853	270379,99	4224457,83



<b>PIQUETE_N_</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
854	270329,54	4224465,63
855	270256,99	4224486,37
856	270224,91	4224494,05
857	270182,51	4224504,97
858	270156,48	4224497,43
859	270125,18	4224500,84
860	270110,89	4224502,39
861	270093,46	4224494,63
862	270055,12	4224510,80
863	270034,86	4224512,69
864	270013,49	4224506,23
865	269942,22	4224524,14
866	269903,70	4224524,04
867	269856,50	4224535,55
868	269775,23	4224523,19
869	269732,99	4224517,04
870	269667,57	4224546,70
871	269623,79	4224573,74
872	269582,53	4224618,53



<b>PIQUETE_N_</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
873	269561,13	4224630,97
874	269537,19	4224618,77
875	269411,56	4224537,63
876	269395,57	4224528,36
877	269389,37	4224529,46
878	269386,51	4224527,74
879	269384,47	4224516,24
880	269349,54	4224472,60
881	269346,38	4224458,22
882	269317,60	4224428,48
883	269305,28	4224411,15
884	269291,01	4224396,31
885	269202,70	4224352,00
886	269133,83	4224348,57
887	269106,15	4224358,07
888	269117,37	4224393,06
889	269127,86	4224475,61
890	269127,39	4224499,54
891	269131,60	4224531,37



PIQUETE_N_	X	Y
892	269148,62	4224577,51
893	269161,84	4224604,95
894	269189,04	4224675,19
895	269207,88	4224704,88
896	269205,46	4224743,17
897	269212,32	4224758,46
898	269215,39	4224774,01
899	269206,91	4224782,89
900	269201,54	4224798,97
901	269131,89	4224837,38
902	269079,55	4224848,60
903	269046,04	4224863,43
904	269027,03	4224861,79
905	268998,02	4224889,04
906	268971,51	4224919,21
907	268948,81	4224949,80
908	268938,98	4224964,48
909	268926,93	4224977,58
910	268916,35	4224996,92



<b>PIQUETE_N_</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
911	268913,04	4225011,76
912	268905,43	4225022,06
913	268898,99	4225027,15
914	268880,53	4225049,58
915	268864,49	4225063,79
916	268835,83	4225071,66
917	268819,64	4225084,58
918	268797,10	4225105,36
919	268776,88	4225123,19
920	268770,10	4225130,07
921	268751,75	4225142,85
922	268737,32	4225160,00
923	268713,92	4225170,74
924	268702,00	4225184,72
925	268705,04	4225197,23
926	268708,07	4225208,70
927	268711,29	4225252,01
928	268679,14	4225288,33
929	268618,31	4225347,63



<b>PIQUETE_N_</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
930	268552,27	4225426,43
931	268502,19	4225461,63
932	268476,94	4225465,20
933	268454,70	4225479,43
934	268391,55	4225530,88
935	268378,37	4225550,73
936	268357,54	4225578,28
937	268330,85	4225619,31
938	268312,87	4225644,78
939	268272,50	4225697,89
940	268247,59	4225728,87
941	268212,59	4225772,07
942	268201,83	4225791,72
943	268200,34	4225813,16
944	268203,42	4225824,40
945	268199,97	4225836,63
946	268191,67	4225852,85
947	268173,50	4225869,44
948	268162,42	4225877,61





<b>PIQUETE_N_</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
949	268144,74	4225883,82
950	268117,14	4225881,48
951	268086,84	4225885,68
952	268061,14	4225890,89
953	268040,86	4225892,18
954	267993,09	4225886,35
955	267970,00	4225880,93
956	267959,83	4225880,28
957	267936,95	4225881,72
958	267928,76	4225883,98
959	267912,71	4225895,38
960	267901,42	4225901,98
961	267894,51	4225900,61
962	267885,37	4225916,71
963	267836,02	4225945,61
964	267809,50	4225968,30
965	267792,25	4225980,99
966	267784,38	4225984,72
967	267792,88	4225958,94



<b>PIQUETE_N_</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
968	267797,99	4225943,26
969	267806,43	4225918,61
970	267815,06	4225895,60
971	267828,76	4225876,98
972	267840,45	4225862,85
973	267856,51	4225848,44
974	267886,31	4225824,80
975	267904,58	4225807,61
976	267909,17	4225801,92
977	267889,16	4225790,10
978	267865,51	4225776,46
979	267830,95	4225752,81
980	267818,22	4225737,35
981	267801,85	4225676,42
982	267798,21	4225620,94
983	267797,30	4225596,39
984	267800,03	4225560,92
985	267803,67	4225518,17
986	267800,94	4225492,71



<b>PIQUETE_N_</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
987	267791,85	4225453,60
988	267778,21	4225405,40
989	267768,20	4225368,11
990	267759,11	4225339,92
991	267743,65	4225326,28
992	267724,85	4225338,94
993	267695,98	4225361,71
994	267649,77	4225397,22
995	267643,67	4225402,10
996	267608,09	4225421,04
997	267562,05	4225456,10
998	267519,20	4225492,88
999	267485,37	4225527,55
1000	267414,01	4225556,37
1001	267399,33	4225566,86
1002	267367,40	4225596,89
1003	267361,73	4225607,25
1004	267349,40	4225640,82
1005	267343,93	4225662,30



<b>PIQUETE_N_</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
1006	267325,50	4225710,40
1007	267301,19	4225771,93
1008	267245,82	4225826,17
1009	267249,92	4225853,71
1010	267262,55	4225902,31
1011	267264,86	4225926,99
1012	267262,77	4225944,59
1013	267283,84	4225964,88
1014	267296,15	4225991,22
1015	267311,29	4226027,92
1016	267328,25	4226066,61
1017	267339,27	4226104,65
1018	267338,55	4226115,84
1019	267345,08	4226171,01
1020	267347,28	4226184,13
1021	267351,12	4226199,96
1022	267358,34	4226230,83
1023	267355,36	4226238,32
1024	267350,61	4226283,48



<b>PIQUETE_N_</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
1025	267350,24	4226299,45
1026	267354,39	4226318,42
1027	267351,16	4226341,27
1028	267358,63	4226366,38
1029	267350,85	4226396,82
1030	267343,72	4226406,83
1031	267291,38	4226420,17
1032	267271,16	4226440,86
1033	267263,52	4226458,57
1034	267261,21	4226478,37
1035	267229,31	4226532,29
1036	267207,92	4226569,75
1037	267198,12	4226596,26
1038	267192,10	4226607,04
1039	267180,82	4226613,92
1040	267141,33	4226620,27
1041	267117,24	4226619,61
1042	267093,32	4226636,47
1043	267077,86	4226660,68



<b>PIQUETE_N_</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
1044	267074,77	4226685,00
1045	267077,24	4226709,97
1046	267036,08	4226769,62
1047	267027,19	4226778,15
1048	267006,82	4226780,11
1049	266994,59	4226790,95
1050	266979,51	4226837,07
1051	266967,27	4226847,38
1052	266883,93	4226863,08
1053	266871,01	4226877,02
1054	266852,80	4226911,66
1055	266854,30	4226915,84
1056	266824,25	4226951,22
1057	266800,45	4227000,02
1058	266787,19	4227019,49
1059	266753,90	4227065,45
1060	266752,11	4227087,64
1061	266743,24	4227106,54
1062	266743,32	4227127,44



PIQUETE_N_	X	Y
1063	266748,24	4227137,15
1064	266707,77	4227195,30
1065	266676,83	4227241,19
1066	266638,51	4227305,63
1067	266588,91	4227414,29
1068	266577,78	4227449,02
1069	266559,31	4227492,98
1070	266604,89	4227522,54
1071	266650,68	4227565,06
1072	266699,63	4227647,90
1073	266692,89	4227655,57
1074	266689,73	4227685,36
1075	266692,35	4227733,25
1076	266697,85	4227766,49
1077	266704,65	4227814,39
1078	266708,66	4227866,36
1079	266663,96	4227884,43
1080	266612,24	4227941,21
1081	266586,55	4227985,75



<b>PIQUETE_N_</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
1082	266567,23	4228016,37
1083	266533,80	4228060,39
1084	266499,48	4228108,73
1085	266466,17	4228173,69
1086	266446,89	4228193,00
1087	266423,46	4228231,84
1088	266424,71	4228240,68
1089	266391,64	4228257,13
1090	266354,66	4228263,49
1091	266308,11	4228331,43
1092	266297,58	4228410,55
1093	266266,11	4228471,82
1094	266212,84	4228533,83
1095	266175,27	4228570,98
1096	266146,87	4228603,70
1097	266123,45	4228605,86
1098	266092,54	4228617,52
1099	266053,99	4228634,16
1100	265990,18	4228649,13





<b>PIQUETE_N_</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
1101	265953,66	4228654,93
1102	265930,82	4228669,01
1103	265894,93	4228672,86
1104	265810,12	4228743,79
1105	265786,08	4228764,00
1106	265749,89	4228812,71
1107	265741,29	4228821,95
1108	265718,04	4228834,33
1109	265681,35	4228842,74
1110	265664,33	4228862,64
1111	265658,37	4228871,88
1112	265645,27	4228897,46
1113	265605,71	4228928,05
1114	265589,23	4228929,68
1115	265569,11	4228954,01
1116	265568,01	4229019,62
1117	265511,67	4229034,98
1118	265490,29	4229135,64
1119	265527,22	4229163,08



PIQUETE_N_	X	Y
1120	265522,84	4229194,84
1121	265522,28	4229207,06
1122	265520,19	4229244,69
1123	265521,03	4229254,05
1124	265531,99	4229278,53
1125	265539,41	4229293,65
1126	265551,30	4229318,70
1127	265561,30	4229338,61
1128	265568,03	4229351,21
1129	265601,82	4229388,69
1130	265616,17	4229412,31
1131	265624,60	4229467,57
1132	265638,75	4229494,13
1133	265675,51	4229535,52
1134	265705,17	4229560,00

• • •

