

### 3. Otras disposiciones

#### CONSEJERÍA DE SOSTENIBILIDAD, MEDIO AMBIENTE Y ECONOMÍA AZUL

*Resolución de 25 de julio de 2024, de la Viceconsejería, por la que se aprueba el deslinde del perímetro exterior del monte público «Madrona y Valpajoso», titularidad del Ayuntamiento de Lucena del Puerto (Huelva) y sito en el mismo término municipal.*

Visto el expediente MO/00078/2020, de deslinde parcial (perímetro exterior) del monte público «Madrona y Valpajoso», con código de la Junta de Andalucía HU-50007-AY, titularidad del Ayuntamiento de Lucena del Puerto y sito en el mismo término municipal, provincia de Huelva, resultan los siguientes

#### H E C H O S

1. El expediente MO/00078/2020, de deslinde del perímetro exterior del monte público «Madrona y Valpajoso», surge ante la necesidad de establecer de forma indiscutible la plena posesión del mismo por parte del Ayuntamiento de Lucena del Puerto. Esto es necesario debido a las numerosas descatalogaciones, permutas, compras, concesiones y ocupaciones que se han practicado desde el deslinde de 1884. El objetivo es fijar de forma exhaustiva los límites, diferenciando el terreno de pleno dominio del Ayuntamiento del terreno de propiedad privada. Esta actuación se realiza conforme al artículo 19.1 del Decreto 178/2014, de 16 de diciembre, del «Plan Especial de Ordenación de las zonas de regadío al norte de Doñana» y su programa de medidas complementarias (BOJA núm. 254, de 30 de diciembre de 2014).

2. Mediante Resolución de 27 de agosto de 2020, la Viceconsejera de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible acordó el inicio del deslinde administrativo del perímetro exterior del monte público mencionado. Se estableció que la operación de deslinde se realizase por el procedimiento ordinario, según recoge el Decreto 208/1997, de 9 de septiembre, por el que se aprueba el Reglamento Forestal de Andalucía. Se procedió a dar publicidad a la resolución de inicio y a notificarla fehacientemente a los interesados, colindantes y afectados del siguiente modo:

- Notificación individualizada del anuncio de resolución de inicio a todos los colindantes e interesados conocidos, estando la prueba documental de constancia de la práctica de la notificación articulada mediante el correspondiente acuse de recibo, debidamente cumplimentado y archivado en el expediente administrativo.
- Publicación en el tablón de anuncios de los Ayuntamientos de Bonares, Moguer y Lucena del Puerto, en el Boletín Oficial de la Junta de Andalucía núm. 175, de 9 de septiembre de 2020, y en el Boletín de la Provincia de Huelva núm. 160, de 24 de septiembre de 2020 .
- Publicación en el Boletín Oficial del Estado núm. 255, de 25 de septiembre de 2020, para notificar el acto a las personas con domicilio desconocido o erróneo. Y además, al considerarse que el acto tiene por destinatarios a una pluralidad indeterminada de personas y que la notificación efectuada a un solo interesado es insuficiente para garantizar la notificación a todos de acuerdo a lo establecido en el artículo 45.1.a) de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

00306095

- Asimismo, se procedió a la comunicación de la Resolución de inicio del expediente al Registro de la Propiedad de Moguer para que extendiera la correspondiente nota al margen de la inscripción del monte, a efectos de publicitar la declaración del mismo en estado de deslinde.

En octubre de 2020 se redacta la memoria, que fue aprobada el 20 de noviembre del mismo año.

3. Los trabajos materiales de deslinde, previos los anuncios, avisos y comunicaciones reglamentarias, se iniciaron el 19 de octubre de 2021, notificándose dicha circunstancia a todos los colindantes e interesados conocidos. Además, se publicó en el Boletín Oficial de la Junta de Andalucía núm. 139, de 21 de julio de 2021, en el Boletín Oficial de la Provincia de Huelva núm. 146, de 30 de julio de 2021, en el Boletín Oficial del Estado núm. 169, de 16 de julio de 2021, y en los tabloneros de anuncios de los Ayuntamientos de Lucena del Puerto, Moguer y Bonares.

Para ello, se tomó como base del trabajo el deslinde aprobado por Orden Ministerial de fecha 19 de enero de 1884, la cartografía histórica del término municipal de Lucena del Puerto del Instituto de Estadística y Cartografía de Andalucía, el Catálogo de Montes de Utilidad Pública de Andalucía, el convenio de cooperación entre la Administración Forestal y el Ayuntamiento de Lucena del Puerto de 1994, el Registro de la Propiedad de Moguer, la Orden de 29 de noviembre de 1960 del Director General de Montes, Caza y Pesca Fluvial por delegación del Excmo. Ministro de Agricultura que dispone, por un plazo de 5 años, la ampliación a 1.700 hectáreas de la superficie concedida al Ayuntamiento de Lucena del Puerto para cultivo agrícola del monte público «Madrona y Valpajoso», el registro topográfico levantado con motivo de estas actuaciones y los datos de la Gerencia Territorial del Catastro de Huelva.

4. Durante los días 19 de octubre, 2, 16 y 23 de noviembre, 2 y 14 de diciembre de 2021, 12 de enero y 10, 17 y 24 de febrero de 2022 se llevaron a cabo las operaciones materiales de deslinde. En las correspondientes actas se recogieron las manifestaciones efectuadas por los interesados, firmando su conformidad o disconformidad, según los casos, con los actos materiales de deslinde.

5. El 25 de mayo de 2022, a propuesta del Delegado Territorial en Huelva de 16 de mayo de 2022, se aprobó mediante Resolución de la Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible la ampliación del plazo de ejecución del expediente por un periodo de 24 meses, ante la imposibilidad de cumplir el plazo de tramitación de este expediente de deslinde, y a pesar de haberse adoptado los medios necesarios tanto personales como materiales, debido a las vicisitudes encontradas en el desarrollo del mismo, el gran número de afectados, el número de solicitudes y alegaciones presentadas, así como también las dificultades por la situación de pandemia mundial en el que se ha desarrollado.

6. El periodo de vista y audiencia del expediente para la formulación de alegaciones, al amparo del artículo 41 de la Ley Forestal de Andalucía, fue anunciado en el Boletín Oficial de la Junta de Andalucía núm. 238, de 14 de diciembre de 2023, en el Boletín Oficial del Estado núm. 303, de 20 de diciembre de 2023, en el tablón de anuncios de los Ayuntamientos de Lucena del Puerto, Moguer y Bonares y notificado a todos los colindantes e interesados conocidos.

7. El 3 de enero de 2024 se emite el informe del ingeniero operador previsto en el artículo 41 de la Ley Forestal y 119 del Reglamento de Montes.

8. Las solicitudes y alegaciones que se recibieron durante este periodo han sido las de:

- Agustín Mora Crespo.
- Ayuntamiento de Lucena.
- Plataforma en Defensa de los Regadíos del Condado de Huelva.
- Blu Fruit S.L. y AGM Ferralla y Estructuras S.L.
- Herederos de Manuel Regidor, herederos de José Manuel Regidor Regidor y Antonio Luis Ruiz Mora (representados por José Manuel Reales Regidor).
- Doña Consuelo Mora Guijarro.
- María Josefa Gómez Pérez, José Borrero Gómez Antonio, Emilia Borrero Gómez María, Rodolfo Borrero Gómez y Diego Borrero Gómez (representados por Luis Alberto Llenera Maestre).
- Ángel Suárez Fernández.
- Herederos de Bernardo Martín Crespo.
- Irene Garrochena Picón.
- Joaquín Regidor García (herederos de Joaquín Regidor Beltrán).
- José María Díaz Rodríguez.
- José María Gómez Pérez y doña Margarita Torres Molina.
- José Regidor Caballero.
- Juan José Marchan García.
- La Condesa Berries S.L.
- Pedro Carmona Sánchez.
- Producciones Vélez Gómez S.L.
- Vicente García Díaz.
- Herederos de Mercedes Borrero y Juan Alba.
- Agroberries Reales S.L.
- Diego García Molina.

9. De las alegaciones presentadas, fueron estimadas las presentadas por Pedro Carmona Sánchez y Blu Fruit S.L. y AGM Ferralla y Estructuras S.L. Estimadas parcialmente las presentadas por María Josefa Gómez Pérez, José Borrero Gómez Antonio, Emilia Borrero Gómez María, Rodolfo Borrero Gómez y Diego Borrero Gómez (representados por Luis Alberto Llenera Maestre), Irene Garrochena Picón y José Regidor Caballero. Siendo el resto desestimadas, todas ellas en base a los fundamentos de hecho y derecho expuestos en el informe de alegaciones del ingeniero operador de fecha 8 de julio de 2024 y su anejo de fecha 10 de julio de 2024, que obran en el expediente, y que por la técnica de la motivación in aliunde (TSJ de Andalucía, Sala de lo Contencioso-Administrativo, Sentencia 916/2017 de 21 de septiembre de 2017, Rec. 712/2015) se remite a los informes referidos, que jurídicamente exponen los fundamentos en derecho que justifican la desestimación de las alegaciones interpuestas en el expediente de deslinde. Así como en base al art. 46 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, que por considerar que las alegaciones pueden contener datos protegidos, la publicación de los mismos puede lesionar derechos o intereses legítimos. Es por ello que igualmente las justificaciones de desestimación se encuentran expuestas en el informe referido de fecha de julio de 2024, que obra en el expediente y en la Delegación Territorial en Huelva para su consulta.

10. Con fecha 22 de julio de 2024 los Servicios Jurídicos del Gabinete Jurídico de la Junta de Andalucía en la provincia de Huelva emiten el informe 2024/73 sobre el deslinde de referencia, que obra en el expediente y que versa sobre el objeto y alcance del expediente, regularidad del procedimiento y consideraciones de fondo.

00306095

A los anteriores hechos les resultan de aplicación los siguientes

#### FUNDAMENTOS DE DERECHO

Ley 2/1992, de 15 de junio, Forestal de Andalucía; Decreto 208/1997, de 9 de septiembre, por el que se aprueba el Reglamento Forestal de Andalucía; Decreto 485/1962, de 22 de febrero, que aprueba el Reglamento de Montes; Ley 43/2003, de 21 de noviembre, de Montes; Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, y demás legislación aplicable al caso.

A la vista de lo anterior, en uso de las competencias que le vienen dadas en el Decreto 162/2022, de 9 de agosto, por el que se establece la estructura orgánica de la Consejería de Sostenibilidad, Medio Ambiente y Economía Azul de la Junta de Andalucía, y en base a lo dispuesto en la Orden de 15 de noviembre de 2022, por la que se delegan y atribuyen competencias en órganos directivos de la Consejería, esta Viceconsejería de Sostenibilidad, Medio Ambiente y Economía Azul

#### R E S U E L V E

1.º. Aprobar el expediente MO/00078/2020, de deslinde parcial (perímetro exterior) del monte público denominado «Madrona y Valpajoso», con código de la Junta de Andalucía HU-50007-AY, titularidad del Ayuntamiento de Lucena del Puerto (Huelva) y sito en el mismo término municipal, de acuerdo con las actas, planos e informes técnicos y jurídicos que obran en el expediente, y el registro topográfico que se incorpora en el Anexo 1.

2.º. Que una vez firme la resolución de aprobación se proceda a realizar las modificaciones pertinentes en el Catálogo de Montes Públicos de Andalucía, sin perjuicio de posteriores rectificaciones en base a nuevos deslindes, sentencias judiciales o nueva documentación, quedando este tramo del monte descrito en el mismo como a continuación se detalla:

Monte público: Madrona y Valpajoso.

Código: HU-50007-AY.

Pertenencia: Ayuntamiento de Lucena del Puerto.

Término municipal: Lucena del Puerto.

Provincia: Huelva.

Linderos:

Norte: Camino de los Lobos, laguna del Rayo, camino de la Culebra, camino de Santa Catalina y carretera A- 486 (de Lucena del Puerto a Bonares).

Este: Urbanización Huertas Las Veredas, arroyo del Avispero, término municipal de Bonares y arroyo de las Puercas.

Sur: Monte público «Coto Flores» (HU-11003-JA) y término municipal de Bonares mediante el monte público «Coto La Matilla I» (HU-10005-JA).

Oeste: Término municipal de Moguer mediante el monte público «Ordenados de Moguer» (HU-50001-AY).

3.º. Que una vez aprobado este deslinde se proceda a su amojonamiento.

4.º. Que estando formado el monte público por una finca registral inscrita en el Registro de la Propiedad de Moguer, a favor del Ayuntamiento de Lucena del Puerto, se encuentra afectada por el presente deslinde parcial la siguiente finca registral:

Finca	Tomo	Libro	Folio	Inscripción	Superficie (ha)
1577	451	28	124	1ª	3183

00306095

Una vez sea firme la aprobación del deslinde y en virtud del artículo 133 del Reglamento de Montes, aprobado mediante el Decreto 485/1962, de 22 de febrero, se proceda a inscribir en el Registro de la Propiedad de Moguer el expediente MO/00078/2020, de deslinde parcial, relativo al perímetro exterior del monte público «Madrona y Valpajoso», en cuanto a las fincas registrales que se ven afectadas por el mismo, con cada uno de los piquetes de deslinde que se detallan en las correspondientes actas e informe del ingeniero operador que obran en el expediente.

El registro topográfico del expediente MO/00078/2020 se adjunta como anexo a la presente resolución.

Contra la presente resolución, que pone fin a la vía administrativa, cabe interponer, potestativamente, recurso de reposición ante el mismo órgano que la dictó en el plazo de un mes, contado a partir del día siguiente a la fecha de recepción de la misma o de su publicación en el Boletín Oficial de la Junta de Andalucía; o bien directamente recurso contencioso-administrativo, en el plazo de dos meses contados de igual forma que el punto anterior, ante la Sala competente del Tribunal Superior de Justicia de Andalucía, 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, y 10.1 a) y 46 de la Ley 29/1998, de 13 de julio, de la Jurisdicción Contencioso-Administrativa. Quedará expedita la acción ante los Tribunales ordinarios, cuando se hubieran suscitado en forma, dentro del expediente de deslinde, cuestiones relacionadas con el dominio del monte, o cualesquiera otras de índole civil.

Sevilla, 25 de julio de 2024.- El Viceconsejero, Sergio Arjona Jiménez.

**ANEXO:****REGISTRO TOPOGRÁFICO DEL EXP. MO/00078/2020****COORDENADAS UTM ZONA 29S****DATUM: EUROPEAN TERRESTRIAL REFERENCE SYSTEM 1989 (ETRS89)**

PERÍMETRO EXTERIOR		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
1	698199,6235	4128537,324
2	698251,371	4128557,307
3	698271,406	4128563,701
4	698296,783	4128571,161
5	698324,903	4128578,579
6	698354,136	4128585,425
7	698399,373	4128593,864
8	698431,989	4128598,047
9	698489,306	4128607,505
10	698539,607	4128615,927
11	698597,71	4128625,219
12	698652,377	4128633,542
13	698704,7397	4128641,412
14	698753,494	4128648,74
15	698759,405	4128649,504
16	698773,3	4128652,749
17	698787,258	4128656,755
18	698806,899	4128664,534
19	698824,769	4128674,238
20	698856,846	4128699,839
21	698886,717	4128728,181
22	698902,461	4128741,805
23	698930,267	4128767,384
24	698960,346	4128793,556
25	698970,917	4128803,029
26	698981,004	4128811,018
27	698992,396	4128818,265
28	699007,005	4128825,905
29	699038,074	4128838,322
30	699086,157	4128855,17
31	699118,862	4128867,279
32	699147,666	4128878,301
33	699186,985	4128892,438
34	699228,369	4128904,922

PERÍMETRO EXTERIOR		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
35	699243,936	4128908,103
36	699261,69	4128907,85
37	699265,815	4128907,344
38	699275,297	4128904,97
39	699296,599	4128898,252
40	699329,827	4128888,36
41	699363,413	4128881,371
42	699383,354	4128876,731
43	699406,794	4128867,101
44	699440,892	4128852,191
45	699469,052	4128839,604
46	699475,199	4128836,337
47	699480,128	4128832,697
48	699488,986	4128826,191
49	699502,785	4128814,76
50	699514,055	4128806,988
51	699526,212	4128801,118
52	699563,495	4128787,438
53	699593,772	4128775,966
54	699629,624	4128762,871
55	699685,575	4128741,153
56	699725,1412	4128730,605
57	699744,5826	4128726,748
58	699770,544	4128724,154
59	699790,705	4128724,784
60	699809,103	4128727,851
61	699834,815	4128733,744
62	699853,791	4128738,648
63	699882,038	4128745,301
64	699901,84	4128749,757
65	699910,316	4128752,525
66	699923,407	4128759,503
67	699936,186	4128768,178
68	699955,388	4128784,357

PERÍMETRO EXTERIOR		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
69	699964,8329	4128796,698
70	700025,5203	4128757,516
71	700039,1472	4128741,202
72	700094,0307	4128782,196
73	700096,9031	4128802,495
74	700102,6377	4128824,97
75	700114,6245	4128841,273
76	700144,0783	4128840,621
77	700157,1781	4128819,806
78	700202,5832	4128797,366
79	700241,6792	4128790,763
80	700332,8297	4128787,796
81	700413,9006	4128756,696
82	700463,9224	4128784,055
83	700326,1681	4128830,892
84	700220,6579	4128846,24
85	700177,9063	4128888,418
86	700078,6562	4128874,527
87	700048,8625	4128846,334
88	700032,6647	4128873,55
89	700036,5241	4128877,315
90	700039,958	4128880,665
91	700054,992	4128897,051
92	700079,138	4128910,639
93	700126,985	4128924,787
94	700197,955	4128958,067
95	700222,037	4128966,457
96	700244,903	4128968,943
97	700265,738	4128967,523
98	700427,407	4128941,685
99	700494,901	4128926,469
100	700542,772	4128913,158
101	700572,18	4128902,105
102	700588,917	4128893,193
103	700609,879	4128875,051
104	700633,565	4128844,309
105	700652,347	4128816,404
106	700670,063	4128795,918
107	700732,163	4128742,428

PERÍMETRO EXTERIOR		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
108	700754,757	4128721,191
109	700768,85	4128711,223
110	700790,896	4128696,634
111	700815,135	4128686,244
112	700866,322	4128674,13
113	700896,301	4128667,112
114	700957,3314	4128638,293
115	700953,8342	4128613,812
116	700953,8145	4128581,883
117	700961,5366	4128551,07
118	700967,2208	4128525,534
119	700972,6841	4128494,069
120	700978,216	4128464,886
121	701034,288	4128467,352
122	701115,5627	4128480,785
123	701116,8386	4128503,343
124	701113,5835	4128554,769
125	701125,3503	4128613,912
126	701158,059	4128614,692
127	701195,673	4128619,32
128	701245,814	4128629,773
129	701299,0482	4128635,638
130	701304,5179	4128588,422
131	701291,2414	4128531,885
132	701285,1034	4128481,006
133	701276,3542	4128454,73
134	701278,1277	4128406,457
135	701334,4488	4128400,881
136	701355,8378	4128441,853
137	701451,404	4128477,093
138	701521,171	4128449,55
139	701543,2124	4128471,184
140	701483,1084	4128497,544
141	701442,2007	4128512,321
142	701423,5725	4128526,73
143	701384,9133	4128585,585
144	701367,1399	4128623,936
145	701356,8247	4128657,693
146	701378,217	4128670,3

PERÍMETRO EXTERIOR		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
147	701412,97	4128692,216
148	701454,028	4128722,56
149	701466,941	4128730,746
150	701500,287	4128750,941
151	701512,039	4128756,632
152	701523,006	4128759,716
153	701530,515	4128760,786
154	701538,131	4128760,984
155	701548,488	4128760,592
156	701560,912	4128759,255
157	701573,41	4128756,857
158	701583,158	4128754,006
159	701596,768	4128748,091
160	701622,44	4128736,69
161	701692,4629	4128736,104
162	701727,6633	4128727,448
163	701761,1618	4128714,713
164	701801,0722	4128703,147
165	701835,7856	4128708,138
166	701879,4113	4128717,046
167	701902,8735	4128729,529
168	701946,402	4128744,741
169	701956,7903	4128725,001
170	701947,8267	4128717,664
171	701941,113	4128713,18
172	701951,9535	4128694,267
173	701961,3256	4128674,485
174	701977,6493	4128650,336
175	701998,1008	4128658,196
176	702002,8586	4128647,1
177	702030,0214	4128657,973
178	702046,8148	4128665,919
179	702087,089	4128672,679
180	702061,6972	4128700,388
181	702043,4546	4128723,427
182	702035,7493	4128735,886
183	702032,8629	4128742,286
184	702025,0858	4128753,996
185	702017,4149	4128764,145

PERÍMETRO EXTERIOR		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
186	702011,6667	4128772,3
187	701994,419	4128803,047
188	702051,602	4128788,599
189	702081,9374	4128787,597
190	702119,4991	4128802,614
191	702159,7805	4128783,683
192	702208,6914	4128755,099
193	702258,7249	4128714,156
194	702303,6174	4128711,341
195	702319,1832	4128752,633
196	702259,9005	4128793,36
197	702220,9088	4128820,147
198	702129,7178	4128862,755
199	702080,018	4128841,866
200	702020,5928	4128848,18
201	702048,045	4128911,989
202	702072,236	4128945,22
203	702078,825	4128955,508
204	702116,4297	4129010,873
205	702132,504	4129050,765
206	702137,262	4129068,839
207	702140,511	4129089,21
208	702160,3303	4129108,818
209	702216,626	4129179,035
210	702280,101	4129298,253
211	702291,701	4129309,724
212	702299,659	4129324,176
213	702314,803	4129345,215
214	702332,221	4129364,444
215	702367,332	4129424,098
216	702377,9157	4129478,111
217	702399,0022	4129524,729
218	702424,5196	4129580,383
219	702445,508	4129604,927
220	702458,859	4129616,171
221	702475,405	4129624,319
222	702498,37	4129631,235
223	702555,63	4129647,465
224	702574,9867	4129648,901

PERÍMETRO EXTERIOR		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
225	702610,752	4129671,223
226	702635,467	4129688,401
227	702656,228	4129707,613
228	702678,459	4129734,918
229	702688,884	4129756,617
230	702710,447	4129800,324
231	702783,55	4129950,523
232	702802,977	4129996,16
233	702836,275	4130067,278
234	702878,898	4130158,037
235	702896,248	4130188,962
236	702923,906	4130213,361
237	703000,707	4130242,052
238	703029,986	4130251,971
239	703039,6494	4130227,452
240	703061,3991	4130169,628
241	703066,8269	4130164,687
242	703085,288	4130170,372
243	703103,8957	4130162,825
244	703116,0478	4130139,801
245	703118,6819	4130121,948
246	703115,4888	4130105,858
247	703124,1984	4130072,242
248	703133,6939	4130049,117
249	703140,3562	4130039,094
250	703167,144	4130016,381
251	703195,961	4130054,122
252	703231,9182	4130109,036
253	703247,8087	4130140,635
254	703256,3791	4130160,92
255	703265,3848	4130188,418
256	703277,0543	4130216,64
257	703285,9075	4130229,896
258	703304,6986	4130217,002
259	703320,7792	4130199,125
260	703344,4525	4130166,484
261	703282,0088	4130111,426
262	703301,289	4130049,492
263	703301,7884	4129921,673

PERÍMETRO EXTERIOR		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
264	703235,3707	4129853,702
265	703248,6911	4129816,033
266	703316,1677	4129787,22
267	703352,0141	4129748,363
268	703373,3523	4129725,206
269	703366,5849	4129689,42
270	703286,0661	4129621,69
271	703235,4742	4129568,753
272	703194,7758	4129629,916
273	703142,3159	4129684,174
274	703133,5239	4129693,359
275	703101,5182	4129754,81
275a	703196,4885	4129779,153
275b	703195,6386	4129876,559
276	703091,868	4129868,82
277	703088,3877	4129931,566
278	703055,0732	4130029,967
279	703021,4302	4130083,37
280	703013,6875	4130175,405
281	702979,2845	4130182,035
282	702984,7174	4130067,719
283	703031,5981	4129952,861
284	703031,7983	4129831,412
285	703022,0265	4129825,327
286	702976,9234	4129830,275
287	702763,3239	4129879,919
288	702742,0299	4129843,515
289	702738	4129786,621
290	702804,163	4129761,812
291	702843,647	4129742,067
292	702857,205	4129738,408
293	702880,304	4129730,896
294	702906,813	4129713,981
295	702929,334	4129697,76
296	702940,423	4129688,397
297	703025,031	4129669,186
298	703058,1912	4129640,134
299	703083,2101	4129615,801
300	703108,323	4129589,744

PERÍMETRO EXTERIOR		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
301	703142,374	4129561,741
302	703155,834	4129547,409
303	703175,2484	4129532,521
304	703197,1681	4129488,867
305	703216,5752	4129438,103
306	703241,2423	4129351,252
307	703248,878	4129308,175
307a	703246,398	4129307,515
307b	703278,916	4129217,605
307c	703256,456	4129217,905
307d	703258,566	4129206,845
307e	703258,766	4129203,865
307f	703257,996	4129196,595
307g	703254,3555	4129190,526
307h	703247,3755	4129186,586
307i	703232,486	4129183,326
308	703218,826	4129182,116
308a	703206,086	4129181,726
308b	703198,796	4129185,067
308c	703188,0565	4129192,077
308d	703153,946	4129155,997
308e	703163,386	4129146,227
309	703175,2423	4129139,178
310	703220,2585	4129094,399
311	703248,236	4129064,246
312	703260,8269	4129033,501
313	703275,7915	4129002,296
314	703293,2105	4128964,706
315	703307,9871	4128931,853
316	703326,659	4128903,116
317	703334,285	4128896,31
318	703352,148	4128877,646
319	703412,376	4128828,685
320	703423,036	4128817,275
321	703434,1055	4128799,125
322	703474,743	4128722,005
323	703500,242	4128670,555
324	703542,61	4128607,66
325	703566,091	4128576,07

PERÍMETRO EXTERIOR		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
326	703590,278	4128542,424
327	703529,121	4128561,982
328	703453,4634	4128599,961
329	703417,6384	4128621,7
330	703414,544	4128629,6
331	703400,005	4128640,343
332	703386,046	4128648,051
333	703376,3666	4128654,683
334	703372,483	4128659,197
335	703375,4513	4128666,659
336	703257,0474	4128699,044
337	703243,3638	4128618,977
338	703241,8541	4128596,215
339	703238,2044	4128541,189
340	703233,4425	4128506,152
341	703257,9379	4128492,821
342	703285,0358	4128480,004
343	703306,381	4128464,86
344	703316,0619	4128457,991
345	703346,0377	4128499,756
346	703364,523	4128525,512
347	703383,0086	4128551,232
348	703454,0244	4128511,189
348a	703460,3432	4128507,35
348b	703444,772	4128481,723
348c	703575,6238	4128407,599
349	703600,8215	4128448,754
350	703648,482	4128419,561
351	703681,737	4128378,011
352	703706,5225	4128353,563
353	703719,7825	4128340,303
354	703736,0915	4128322,643
355	703748,851	4128306,353
356	703759,8505	4128290,263
357	703768,102	4128277,409
358	703780,315	4128253,791
359	703789,939	4128225,491
360	703793,159	4128196,556
361	703781,342	4128174,622

PERÍMETRO EXTERIOR		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
362	703755,873	4128131,881
363	703748,789	4128102,715
364	703733,432	4128076,953
365	703728,234	4128062,856
366	703724,928	4128033,467
367	703718,143	4128014,522
368	703703,176	4127976,997
369	703694,163	4127937,313
370	703682,054	4127894,08
371	703670,383	4127848,856
372	703650,8447	4127781,72
373	703638,1513	4127749,402
374	703634,3065	4127732,555
375	703628,33	4127697,757
376	703615,903	4127649,659
377	703607,294	4127626,712
378	703590,751	4127593,932
379	703566,942	4127537,167
380	703565,009	4127531,311
381	703548,021	4127483,302
382	703524,574	4127448,135
383	703514,681	4127423,489
384	703508,407	4127380,405
385	703494,711	4127341,594
386	703488,758	4127315,368
387	703468,771	4127250,98
388	703428,405	4127099,18
389	703421,464	4127069,329
390	703356,944	4126873,023
391	703352,876	4126853,621
392	703325,373	4126747,574
393	703295,029	4126660,813
394	703270,131	4126606,814
395	703242,148	4126523,927
396	703219,5175	4126457,381
397	703199,5534	4126406,63
398	703178,3004	4126356,286
399	703164,4264	4126318,785
400	703145,488	4126276,654

PERÍMETRO EXTERIOR		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
401	703121,1102	4126225,209
402	703106,5093	4126188,539
403	703087,8029	4126141,686
404	703074,7702	4126093,8
405	703043,667	4126006,925
406	703024,8378	4125958,517
407	703005,115	4125937,156
408	702980,9216	4125897,065
409	702968,2091	4125859,088
410	702961,7422	4125784,486
411	702951,156	4125724,581
412	702907,4424	4125651,282
413	702904,4665	4125625,181
414	702879,1153	4125551,559
415	702854,6827	4125487,24
416	702841,0506	4125448,469
417	702807,9125	4125353,355
418	702768,66	4125246,568
419	702702,8872	4125116,555
420	702660,2457	4125024,149
421	702793,2284	4124937,43
422	702726,7365	4124830,771
423	702676,036	4124783,74
424	702686,0621	4124754,288
425	702734,228	4124744,634
426	702788,7214	4124798,491
427	702846,6201	4124904,948
428	702923,6391	4124856,985
429	703004,804	4124801,847
430	703063,8482	4124762,135
431	703170,4485	4124696,099
432	703308,0536	4124606,917
433	703426,5157	4124523,23
434	703521,6252	4124455,456
435	703597,2449	4124397,026
436	703650,605	4124337,324
437	703477,918	4124175,084
438	703391,833	4124092,351
439	703357,868	4124056,427

PERÍMETRO EXTERIOR		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
440	703315,966	4124012,564
441	703279,537	4123974,158
442	703244,72	4123937,655
443	703224,581	4123915,78
444	703180,4871	4123867,833
445	703166,4939	4123851,655
446	703120,794	4123801,304
447	703072,182	4123746,672
448	703040,25	4123711,529
449	703003,508	4123670,772
450	702970,031	4123633,71
451	702907,473	4123563,085
452	702866,239	4123522,248
453	702832,151	4123492,803
454	702796,491	4123458,351
455	702761,546	4123424,364
456	702673,754	4123341,684
457	702653,697	4123320,459
458	702608,716	4123273,905
459	702544,098	4123209,706
460	702533,232	4123198,549
461	702473,856	4123138,241
462	702395,971	4123058,89
463	702332,959	4122995,809
464	702296,027	4122958,739
465	702203,345	4122865,73
466	702118,597	4122775,603
467	702054,495	4122712,417
468	702041,313	4122691,756
469	702022,278	4122666,654
470	701990,237	4122621,099
471	701935,322	4122555,808
472	701861,763	4122479,879
473	701788,933	4122407,871
474	701746,665	4122364,478
475	701653,422	4122267,733
476	701575,155	4122186,841
477	701542,714	4122145,91
478	701483,585	4122070,477

PERÍMETRO EXTERIOR		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
479	701422,754	4121992,572
480	701391,191	4121955,137
481	701316,255	4121866,715
482	701255,74	4121782,346
483	701192,528	4121702,754
484	701140,202	4121637,468
485	701048,195	4121555,001
486	701012,329	4121522,689
487	700920,433	4121422,938
488	700872,5971	4121375,607
489	700805,708	4121317,522
490	700732,251	4121242,405
491	700612,304	4121116,251
492	700558,789	4121044,587
493	700482,456	4120946,797
494	700405,428	4120850,501
495	700351,248	4120782,992
496	700334,71	4120762,279
497	700305,438	4120724,782
498	700284,085	4120698,333
499	700275,3845	4120732,267
500	700268,777	4120746,961
501	700260,1703	4120755,309
502	700229,785	4120752,763
503	700213,3761	4120748,541
504	700195,3224	4120739,934
505	700179,3399	4120751,631
506	700167,999	4120751,092
507	700166,768	4120744,569
508	700149,197	4120741,433
509	700113,978	4120734,976
510	700079,795	4120724,898
511	700009,5735	4120700,54
512	699853,0895	4120545,129
513	699717,5443	4120415,234
514	699744,04	4120877,024
515	699351,8941	4123694,649
516	699304,5756	4123696,582
517	699241,031	4123699,178

PERÍMETRO EXTERIOR		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
518	699224,3293	4123776,793
519	699024,2347	4124706,661
520	699022,7367	4124713,622
521	698948,9363	4125056,583
522	698942,4315	4125086,812
523	698929,1813	4125148,388
523a	698988,429	4125141,041
523aa	699014,661	4125256,51
523b	698991,3995	4125151,901
523ba	699020,901	4125249,88
523c	699018,059	4125163,02
523ca	698984,971	4125223,27
523d	699047,4285	4125163,74
523da	698986,85	4125179,061
523e	699064,5885	4125161,479
523ea	698985,54	4125177,481
523f	699074,648	4125160,159
523g	699098,2875	4125150,489
523h	699119,7775	4125145,119
523i	699135,537	4125139,388
523j	699153,9265	4125130,528
523k	699165,976	4125124,718
523l	699199,6355	4125120,477
523ll	699201,216	4125136,257
523m	699201,046	4125138,757
523n	699203,9565	4125161,467
523ñ	699175,957	4125167,247
523o	699169,747	4125169,828
523p	699143,0775	4125180,938
523q	699122,0985	4125203,638
523r	699102,759	4125229,048
523s	699111,539	4125236,738
523t	699090,03	4125263,778
523u	699061,1515	4125311,379
523w	699036,5915	4125294,329
523y	698996,3615	4125271,31
523z	699001,8815	4125263,47
524	698929,5492	4125181,314
525	699003,2793	4125350,749

PERÍMETRO EXTERIOR		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
526	698960,9687	4125425,766
527	698914,2011	4125527,468
528	698864,7247	4125546,393
529	698843,8774	4125544,807
530	698822,0408	4125646,284
531	698788,152	4125803,77
532	698750,2493	4125979,66
533	698745,9603	4125999,565
534	698760,5883	4126008,527
535	698805,376	4126041,728
536	698816,2395	4126042,01
537	698868,6846	4126016,075
538	698888,4226	4126008,191
539	698906,1349	4126003,502
540	698925,761	4125995,259
541	698932,3661	4125990,048
542	698948,204	4125973,106
543	698955,8885	4125962,123
544	698961,6148	4125949,146
545	698966,9379	4125921,198
546	699002,6464	4125831,808
547	699074,7541	4125758,264
548	699127,1911	4125715,492
549	699166,3167	4125652,144
550	699234,823	4125520,855
551	699239,1327	4125511,815
552	699245,4444	4125500,759
553	699266,0536	4125463,996
554	699279,2507	4125444,572
555	699294,3585	4125430,325
556	699308,198	4125427,815
557	699313,7473	4125426,842
558	699323,5969	4125425,746
559	699315,8398	4125421,65
560	699309,8833	4125417,816
561	699315,3841	4125413,398
562	699322,6248	4125402,888
563	699328,5312	4125392,993
564	699333,1028	4125380,935

PERÍMETRO EXTERIOR		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
565	699332,7286	4125366,691
566	699331,5822	4125356,417
567	699336,3172	4125347,665
568	699338,5744	4125343,907
569	699345,7533	4125333,881
570	699352,1511	4125325,531
571	699376,8827	4125287,167
572	699389,7496	4125279,295
573	699398,5765	4125269,915
574	699409,6626	4125257,83
575	699421,0922	4125239,047
576	699429,6807	4125224,032
577	699439,9293	4125211,378
578	699450,947	4125198,441
579	699467,6369	4125217,249
580	699481,7817	4125219,739
581	699491,9641	4125219,971
582	699490,168	4125226,649
583	699486,7523	4125237,062
584	699480,7468	4125253,364
585	699471,2486	4125268,944
586	699458,4429	4125296,021
587	699444,5179	4125309,257
588	699436,4233	4125323,496
589	699423,1586	4125344,577
590	699412,1823	4125371,297
591	699408,8068	4125381,569
592	699407,2449	4125390,982
593	699407,2512	4125405,676
594	699430,4892	4125441,177
595	699436,646	4125471,628
596	699446,3917	4125514,909
597	699446,8572	4125534,768
598	699447,2908	4125547,186
599	699453,8051	4125560,99
600	699465,4226	4125578,825
601	699464,014	4125580,675
602	699484,6508	4125594,17
603	699496,5086	4125597,194

PERÍMETRO EXTERIOR		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
604	699482,8319	4125608,189
605	699434,4823	4125637,79
606	699432,7673	4125632,806
607	699424,202	4125612,081
608	699413,9947	4125596,801
609	699399,8515	4125570,171
610	699393,2454	4125549,732
611	699390,4823	4125535,905
612	699387,0136	4125518,064
613	699380,4655	4125498,552
614	699378,22	4125484,354
615	699376,4642	4125473,089
616	699372,8531	4125463,242
617	699369,8736	4125465,34
618	699343,5961	4125493,198
619	699328,4699	4125512,476
620	699319,7569	4125524,479
621	699291,9669	4125564,214
622	699289,691	4125562,488
623	699257,8456	4125652,669
624	699262,606	4125693,514
625	699267,1365	4125719,443
626	699272,9388	4125749,628
627	699235,892	4125797,971
628	699230,6325	4125771,525
629	699209,9952	4125705,554
630	699159,6201	4125768,174
631	699106,892	4125838,587
632	699061,6993	4125896,866
633	699040,7675	4125942,848
634	699013,4316	4125992,873
635	699003,8618	4126006,117
636	698979,7887	4126031,801
637	698962,43	4126050,321
638	698947,8334	4126070,035
639	698905,1943	4126092,2
640	698891,3366	4126077,125
641	698870,8955	4126067,052
642	698809,8113	4126101,678

PERÍMETRO EXTERIOR		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
643	698795,7361	4126112,18
644	698810,3144	4126130,791
645	698773,9614	4126155,667
646	698720,1771	4126208,958
647	698715,3013	4126227,324
648	698709,944	4126268,277
649	698710,584	4126289,343
650	698711,7085	4126306,057
651	698716,5413	4126330,544
652	698709,4444	4126337,192
653	698743,0637	4126383,584
654	698798,7966	4126431,318
655	698862,6713	4126496,757
656	698877,8355	4126517,851
657	698919,5008	4126650,394
658	698943,1908	4126708,17
659	698971,4498	4126809,686
660	698930,7525	4126817,487
661	698865,9299	4126665,662
662	698836,0753	4126599,469
663	698780,884	4126531,722
664	698767,5942	4126501,32
665	698737,7178	4126471,417
666	698664,136	4126379,274
667	698624,8039	4126561,586
668	698583,0048	4126755,557
669	698557,7047	4126872,964
670	698525,7357	4127021,318
671	698482,7851	4127220,633
672	698481,3986	4127227,067
673	698467,1492	4127293,192
674	698436,1402	4127437,092
675	698413,315	4127543,262
676	698399,4358	4127608,096
677	698388,1344	4127694,348
678	698440,0089	4127698,364
679	698480,2143	4127689,958
680	698534,2291	4127642,769
681	698695,2833	4127608,807

PERÍMETRO EXTERIOR		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
682	698925,1991	4127553,432
683	698915,7176	4127612,865
684	698931,407	4127673,961
685	698993,8142	4127707,478
686	699113,8053	4127763,705
687	699192,2281	4127826,067
688	699273,4171	4127859,724
689	699391,6806	4127926,895
690	699386,0313	4128020,798
691	699217,5683	4127971,391
692	699194,9154	4127944,365
693	699161,2446	4127920,076
694	699088,82	4127906,278
695	699010,9346	4127985,775
696	699015,5677	4127842,443
697	698952,0191	4127774,365
698	698867,7095	4127726,336
699	698758,8883	4127700,854
700	698676,9284	4127716,476
701	698598,8306	4127730,215
702	698564,377	4127735,297
703	698592,135	4127776,673
704	698605,5275	4127796,856
705	698646,1885	4127874,604
706	698659,239	4127893,664
707	698678,4497	4127929,509
707a	698682,329	4127926,264
707b	698728,7685	4127933,133
708	698733,771	4128056,022
708a	698700,4235	4128150,582
709	698674,254	4128161,082
709a	698639,185	4128175,163
709b	698631,9245	4128150,693
709c	698622,944	4128115,643
709d	698620,0935	4128092,004
709e	698617,233	4128076,924
709f	698611,123	4128061,844
709g	698597,2525	4128033,314
709h	698582,5725	4128015,375

PERÍMETRO EXTERIOR		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
709i	698560,732	4127994,015
709j	698591,4194	4127984,705
710	698527,0911	4127846,225
711	698503,8199	4127799,139
712	698490,6798	4127778,275
713	698484,5985	4127758,638
714	698455,1718	4127765,62
715	698417,9149	4127768,642
716	698364,3131	4127772,38
717	698326,7928	4127946,657
718	698270,351	4128208,814
719	698239,7355	4128351,015
720	698217,893	4128452,467
721	698201,1113	4128530,413
1a	703915,065	4130628,621
2a	703967,69	4130582,781
3a	704102,152	4130521,934
4a	704178,207	4130497,918
5a	704273,179	4130469,765
6a	704338,584	4130458,695
7a	704404,271	4130460,821
8a	704479,809	4130444,454
9a	704557,604	4130439,325
10a	704619,165	4130424,321
11a	704651,3814	4130415,544
12a	704563,5349	4130400,623
13a	704440,768	4130384,748
14a	704316,9449	4130379,154
15a	704123,468	4130364,271
16a	704034,1709	4130359,972
17a	703902,5404	4130349,719
18a	703640,765	4130329,796
19a	703664,201	4130354,67
20a	703699,286	4130383,416
21a	703717,466	4130396,734
22a	703724,256	4130418,116
23a	703731,783	4130438,559
24a	703758,233	4130479,371
25a	703775,567	4130498,253

PERÍMETRO EXTERIOR		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
26a	703805,051	4130519,739
27a	703860,396	4130557,664
28a	703886,401	4130578,05
1b	704658,1373	4130391,507
2b	704766,0231	4130409,602
3b	704768,158	4130368,832
4b	704733,5987	4130354,001
5b	704744,431	4130330,325
6b	704726,17	4130327,089
7b	704740,393	4130235,56
8b	704702,1983	4130228,665
9b	704706,856	4130252,624
10b	704700,975	4130280,659
11b	704676,942	4130315,655
12b	704665,489	4130349,772
1c	704561,73	4130139,05
2c	704610,651	4130141,852
3c	704655,472	4130163,018
4c	704663,073	4130165,164
5c	704668,918	4130162,461
6c	704687,679	4130140,433
7c	704702,623	4130129,957
8c	704724,8572	4130110,275
9c	704743,2918	4130097,41
10c	704733,2716	4130020,841
11c	704715,1271	4130031,227
12c	704699,709	4130010,374
13c	704681,388	4130025,709
14c	704665,897	4130005,858
15c	704651,198	4130021,612
16c	704641,354	4130025,524
17c	704638,187	4130025,587
18c	704628,585	4130007,983
19c	704610,8696	4130015,901
20c	704601,343	4130040,454
21c	704607,1413	4130053,723
22c	704612,0391	4130064,931
23c	704591,564	4130086,5
24c	704613,4077	4130092,046

PERÍMETRO EXTERIOR		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
25c	704623,586	4130097,586
26c	704613,533	4130130,347
27c	704592,617	4130125,754
28c	704592,576	4130108,265
1d	704329,985	4130184,344
2d	704382,753	4130172,496
3d	704419,737	4130165,828
4d	704418,7963	4130149,634
5d	704467,759	4130151,036
6d	704531,632	4130143,498
7d	704549,463	4130141,718
8d	704523,301	4130122,299
9d	704466,389	4130067,242
10d	704451,5704	4130055,615
11d	704461,906	4130016,042
12d	704491,5715	4129982,994
13d	704469,7411	4129958,629
14d	704454,561	4129987,509
15d	704429,082	4129965,741
16d	704420,894	4129941,749
17d	704410,7	4129918,71
18d	704405,583	4129920,792
19d	704373,601	4129886,472
20d	704363,94	4129890,122
21d	704380,786	4129979,071
22d	704320,303	4129964,222
23d	704294,307	4129960,193
24d	704280,316	4129920,518
25d	704276,403	4129906,685
26d	704266,003	4129853,906
27d	704229,9204	4129844,034
28d	704224,384	4129856,361
29d	704223,415	4129876,439
30d	704217,107	4129901,196
31d	704198,7337	4129967,391
32d	704178,0952	4129965,861
33d	704180,811	4130023,025
34d	704182,178	4130043,883
35d	704191,797	4130097,804

PERÍMETRO EXTERIOR		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
36d	704237,2067	4130091,811
37d	704240,5898	4130093,542
38d	704240,456	4130095,136
39d	704293,144	4130094,036
40d	704331,945	4130095,968
41d	704348,547	4130082,794
42d	704350,496	4130084,661
43d	704414,405	4130068,31
44d	704404,0231	4130142,966
45d	704342,391	4130134,495
46d	704330,704	4130131,777
1e	703601,1245	4130311,4
2e	703654,3886	4130311,323
3e	703834,6215	4130324,534
4e	703952,0235	4130331,723
5e	704090,8402	4130340,058
6e	704087,373	4130297,153
7e	704091,078	4130266,587
8e	704091,689	4130234,669
9e	704088,344	4130187,865
10e	704087,005	4130166,983
11e	704086,648	4130138,751
12e	704083,925	4130074,577
13e	704084,0442	4130043,538
14e	704078,9669	4130042,617
15e	704062,643	4130055,273
16e	704047,289	4130066,973
17e	704041,262	4130071,799
18e	704033,2818	4130079,064
19e	703997,795	4130057,65
20e	703977,1306	4130064,178
21e	703972,532	4130062,357
22e	703968,2938	4130056,579
23e	703952,848	4130009,924
24e	703952,518	4130005,944
25e	703954,333	4129998,338
26e	704001,197	4129974,431
27e	704007,0581	4129980,33
28e	704041,4338	4129963,98

PERÍMETRO EXTERIOR		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
29e	704062,002	4129958,036
30e	704067,4215	4129947,246
31e	704066,141	4129926,266
32e	704065,3324	4129883,268
33e	704065,713	4129837,814
34e	704034,6216	4129790,808
35e	704072,514	4129684,063
36e	704068,1725	4129676,423
37e	704043,5249	4129687,272
38e	704021,9548	4129686,741
39e	704011,4864	4129697,99
40e	703968,2011	4129681,448
41e	703942,5796	4129664,516
42e	703997,2904	4129604,095
43e	704037,1496	4129552,982
44e	704053,5858	4129535,429
45e	704059,5202	4129529,435
46e	704057,9225	4129517,638
47e	704059,2123	4129503,052
48e	704067,5742	4129484,424
49e	704057,6069	4129445,743
50e	704048,9674	4129430,031
51e	704042,185	4129407,447
52e	704029,5706	4129361,311
53e	704019,6019	4129334,018
54e	703968,7598	4129267,545
55e	703933,3789	4129250,279
56e	703888,9504	4129280,818
57e	703844,4647	4129274,855
58e	703806,9288	4129293,912
59e	703780,5583	4129336,579
60e	703768,4855	4129360,882
61e	703774,053	4129392,763
62e	703771,9908	4129399,398
63e	703764,384	4129411,615
64e	703758,2823	4129419,956
65e	703700,8948	4129375,664
66e	703700,4557	4129361,29
67e	703675,0425	4129289,878

PERÍMETRO EXTERIOR		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
68e	703704,9981	4129271,268
69e	703728,7928	4129256,486
70e	703762,3104	4129235,663
71e	703800,7201	4129189,32
72e	703787,9918	4129169,72
73e	703758,791	4129089,417
74e	703745,8371	4129019,292
75e	703739,8469	4128887,507
76e	703720,6822	4128742,26
77e	703685,3742	4128731,106
78e	703655,8021	4128686,666
79e	703615,5763	4128686,375
80e	703545,4654	4128759,108
81e	703482,7031	4128879,771
82e	703499,9913	4128911,738
83e	703407,8878	4129017,948
84e	703376,4899	4128994,289
85e	703351,8962	4129034,153
86ee	703339,375	4129218,284
86e	703337,8321	4129070,337
87e	703325,9321	4129261,496
88e	703312,4087	4129418,778
89e	703289,9072	4129534,178
90e	703423,3302	4129669,497
91e	703454,6097	4129700,922
92e	703561,4938	4129765,15
93e	703599,0971	4129800,649
94e	703623,1169	4129835,099
95e	703631,2769	4129844,523
96e	703662,9255	4129908,39
97e	703604,247	4129941,34
98e	703583,2945	4129872,121
99e	703577,3299	4129859,963
100e	703554,7573	4129872,22
101e	703520,1957	4129832,912
102e	703465,9776	4129769,285
103e	703422,0393	4129767,072
104e	703426,919	4129829,279
105e	703432,9224	4129905,81

PERÍMETRO EXTERIOR		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
106e	703383,6317	4130009,137
107e	703397,118	4130037,399
107ae	703509,0057	4129969,491
107be	703558,4393	4130058,851
107ce	703544,3489	4130068,872
107de	703537,284	4130079,369
107ee	703531,5162	4130084,05
107fe	703477,0895	4130097,563
107ge	703462,6542	4130098,215
108e	703484,4784	4130110,217
109e	703519,1687	4130100,771
110e	703528,5625	4130168,614
111e	703587,3663	4130197,942
86ae	703337,7734	4129072,787
86be	703363,512	4129080,894
86ce	703350,9035	4129132,354
86de	703350,6135	4129147,444
87ae	703306,558	4129323,774
87be	703307,41	4129417,803
1f	698720,7754	4126116,436
2f	698759,8838	4126085,373
3f	698774,732	4126077,517
4f	698782,8094	4126072,041
5f	698787,6025	4126063,336
6f	698784,3305	4126055,12
7f	698768,7754	4126042,824
8f	698740,7549	4126023,72
101e	703520,1957	4129832,912
102e	703465,9776	4129769,285
103e	703422,0393	4129767,072

PERÍMETRO EXTERIOR		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
104e	703426,919	4129829,279
105e	703432,9224	4129905,81
106e	703383,6317	4130009,137
107e	703397,118	4130037,399
107ae	703509,0057	4129969,491
107be	703558,4393	4130058,851
107ce	703544,3489	4130068,872
107de	703537,284	4130079,369
107ee	703531,5162	4130084,05
107fe	703477,0895	4130097,563
107ge	703462,6542	4130098,215
108e	703484,4784	4130110,217
109e	703519,1687	4130100,771
110e	703528,5625	4130168,614
111e	703587,3663	4130197,942
86ae	703337,7734	4129072,787
86be	703363,512	4129080,894
86ce	703350,9035	4129132,354
86de	703350,6135	4129147,444
87ae	703306,558	4129323,774
87be	703307,41	4129417,803
1f	698720,7754	4126116,436
2f	698759,8838	4126085,373
3f	698774,732	4126077,517
4f	698782,8094	4126072,041
5f	698787,6025	4126063,336
6f	698784,3305	4126055,12
7f	698768,7754	4126042,824
8f	698740,7549	4126023,72