

I. COMUNIDAD AUTÓNOMA

3. OTRAS DISPOSICIONES

Consejería de Agricultura y Agua

616 Resolución de 9 de enero de 2015, del Secretario General de la Consejería de Agricultura y Agua, por la que se dispone la publicación en el Boletín Oficial de la Región de Murcia del Acuerdo del Consejo de Gobierno de fecha 30 de diciembre de 2014, relativo a la ampliación del ámbito territorial de la zona de especial protección para las aves (ZEPA) de Los Saladares del Guadalentín.

En fecha 30 de diciembre de 2014, el Consejo de Gobierno, a propuesta de la Consejería de Agricultura y Agua, adoptó el Acuerdo relativo a la declaración de ampliación del ámbito territorial de la Zona de Especial Protección para las Aves (ZEPA) de los Saladares del Guadalentín (código ES0000268), modificando sus límites geográficos con la inclusión en este espacio protegido Red Natura 2000 de las lagunas de Las Salinas de Alhama de Murcia, de conformidad con el artículo 44 de la Ley 42/2007, de 13 de diciembre, del Patrimonio Natural y de la Biodiversidad.

De conformidad con el artículo 60 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de la Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, y al objeto de facilitar el conocimiento de dicha Acuerdo,

Resuelvo,

Ordenar la publicación en el Boletín Oficial de la Región de Murcia del Acuerdo del Consejo de Gobierno de fecha 30 de diciembre de 2014 relativo a la declaración de ampliación del ámbito territorial de la Zona de Especial Protección para las Aves (ZEPA) de los Saladares del Guadalentín (código ES0000268), modificando sus límites geográficos con la inclusión en este espacio protegido Red Natura 2000 de las lagunas de Las Salinas de Alhama de Murcia, de conformidad con el artículo 44 de la Ley 42/2007, de 13 de diciembre, del Patrimonio Natural y de la Biodiversidad, cuyo tenor literal es el siguiente:

“Don José Gabriel Ruiz González, Secretario del Consejo de Gobierno de la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia.

Certifico: Que según resulta del borrador del acta de la sesión celebrada el día 30 de diciembre de dos mil catorce, a propuesta del Consejero de Agricultura y Agua, el Consejo de Gobierno acuerda:

Primero.- Declarar la ampliación del ámbito territorial de la Zona de Especial Protección para las Aves (ZEPA) de los Saladares del Guadalentín (código ES0000268), modificando sus límites geográficos con la inclusión en este espacio protegido Red Natura 2000 de las lagunas de Las Salinas de Alhama de Murcia, de conformidad con el artículo 44 de la Ley 42/2007, de 13 de diciembre, del Patrimonio Natural y de la Biodiversidad.

En el anexo que se acompaña al presente Acuerdo, se integra la información sobre las especies de aves por las que se declara y amplía la ZEPA de los Saladares del Guadalentín, así como sobre sus límites geográficos modificados.

Segundo.- Publicar el presente acuerdo en el Boletín Oficial de la Región de Murcia.

Tercero: Dar traslado de este acuerdo al Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente, a los efectos procedentes.

Y para que conste y a los procedentes efectos, expido, firmo y sello la presente en Murcia a treinta de diciembre de dos mil catorce”.

Murcia a 9 de enero de 2015.—El Secretario General, Francisco Moreno García.

Anexo

1. Especies por las que se declara la ZEPA de los Saladares del Guadalentín (versión modificada).

Las especies nidificantes en los Saladares del Guadalentín e incluidas en el anexo I de la Directiva 2009/147/CE del Parlamento Europeo y del Consejo, de 30 de noviembre de 2009, relativa a la conservación de las aves silvestres, por las que los criterios numéricos establecidos (criterios de IBA) se cumplen para declarar este espacio como Zona de Especial Protección para las Aves (ZEPA), son las siguientes:

Cigüeñuela común (*Himantopus himantopus*).

Ganga ortega (*Pterocles orientalis*).

*Malvasía cabeciblanca (*Oxyura leucocephala*).

(*) Especie que cumple los criterios para declarar la ampliación de esta ZEPA.

2. Límites geográficos de la ZEPA de los Saladares del Guadalentín (versión modificada).

Términos municipales: Alhama de Murcia y Totana.

Superficie: 3.008,59 hectáreas.

Descripción por sectores: El ámbito territorial de la ZEPA se encuentra distribuido en cuatro áreas separadas, discontinuas en el territorio. Para la mejor descripción de sus límites se han definido siete sectores distintos, estando reflejados en la cartografía aneja con sus correspondientes vértices. Estos sectores son:

- Rambla de las Salinas-Río Guadalentín.
- Los Ventorrillos.
- Rambla de las Salinas.
- Las Flotas del Butrón.
- Los Salares.
- La Ñorica.
- La Alcanara-Quebrada de Beatriz.

SECTOR “RAMBLA DE LAS SALINAS-RÍO GUADALENTÍN”

Término municipal de Alhama de Murcia.

Comprende el tramo de la Rambla de las Salinas desde la carretera RM-602, Alhama de Murcia-Cartagena (vértice 1), hacia el Noreste, hasta que vierte en el río Guadalentín (vértice 80), con una anchura de 100 metros a cada margen contados desde el eje de la misma, además de incluir parte del humedal que bordea las instalaciones de la depuradora municipal y una balsa de lagunaje en desuso (vértice 357).

Del río Guadalentín toma el tramo desde el paraje de "El Puntal" (vértice 172) hasta el límite entre los términos municipales de Alhama de Murcia y Librilla (vértice 87), tomando una anchura variable de entre 200 a 1.450 metros a cada margen contados desde el eje del río.

La secuencia de vértices de este sector es del 1 al 372.

SECTOR "LOS VENTORRILLOS"

Término municipal de Alhama de Murcia.

En la margen derecha del río Guadalentín (vértice 1) se integra un sector hacia el Este, entre los parajes de "La Mata" y "Los Ventorrillos", hasta la carretera RM-602, Alhama de Murcia-Cartagena; que viene dado por los vértices del 1 al 74.

SECTOR "RAMBLA DE LAS SALINAS"

Término municipal de Alhama de Murcia.

Comprende trozos de los ramales de la Rambla de las Salinas desde la carretera RM-602, Alhama de Murcia-Cartagena (vértice 1), hacia el Suroeste y terrenos circundantes, hasta los parajes de "El Albardinal" y "La Calavera"; que vienen dados por los vértices del 1 al 166.

SECTOR "LAS FLOTAS DEL BUTRÓN"

Término municipal de Alhama de Murcia.

Se localiza entre la carretera nacional 340-A (al Oeste) y la autopista A-7 (al Este), en el paraje "Las Flotas del Butrón". El sector viene dado por los vértices del 1 al 58.

SECTOR "LOS SALARES"

Término municipal de Alhama de Murcia.

Se encuentra este sector de la ZEPA flanqueado por la autopista A-7 y el río Guadalentín. Al Sur del paraje de "La Calavera" y al Norte de "Las Flotas de Costa". El sector viene dado por los vértices del 1 al 98.

SECTOR "LA ÑORICA"

Término municipal de Totana.

Se localiza al Este de la autopista A-7 y al Norte de la carretera RM-3 (antigua C-3315), en el paraje "El Salar". El sector viene dado por los vértices del 1 al 62.

SECTOR "LA ALCANARA-QUEBRADA DE BEATRIZ"

Términos municipales de Alhama de Murcia y Totana.

El sector comprende toda la rambla Quebrada de Beatriz y un tramo del río Guadalentín, desde el paraje de "La Alcanara" al Sur, hasta "Casa Pola" al Norte. Los límites del sector vienen dados por los vértices del 1 al 169, correspondiendo del 1 al 114 a su límite exterior y del 115 al 169 al interior, quedando excluido el enclave que resulta de esta delimitación.

Coordenadas: A continuación se establece la delimitación de la ZEPA basada en coordenadas UTM (X,Y) referidas al huso 30N y al sistema de referencia geodésico ETRS89 (Sistema de Referencia Terrestre Europeo 1989).

Esta relación de vértices representa una geometría simplificada de los límites reales de la ZEPA. Ello implica que esta delimitación no se forma necesariamente con la simple unión en tramos rectos de los mencionados vértices, sino que esta unión se hace adaptándose a los elementos del terreno y accidentes geográficos, en todo caso con una tolerancia inferior a 3 metros.

SECTOR "RAMBLA DE LAS SALINAS-RÍO GUADALENTÍN"

N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y
1	640.629,9	4.187.689,2	2	640.586,0	4.187.740,0	3	640.685,9	4.187.898,6
4	640.705,0	4.187.942,7	5	640.733,1	4.187.989,8	6	640.788,9	4.188.051,4
7	640.863,1	4.188.097,7	8	640.927,1	4.188.130,7	9	641.023,5	4.188.236,0
10	641.060,3	4.188.300,2	11	641.119,1	4.188.381,6	12	641.179,9	4.188.442,0
13	641.224,2	4.188.466,9	14	641.283,4	4.188.483,7	15	641.326,9	4.188.501,9
16	641.343,3	4.188.518,5	17	641.359,1	4.188.559,3	18	641.389,0	4.188.590,1
19	641.435,7	4.188.612,5	20	641.473,5	4.188.619,5	21	641.508,0	4.188.711,6
22	641.518,8	4.188.754,4	23	641.539,1	4.188.793,4	24	641.552,3	4.188.867,5
25	641.564,3	4.188.897,0	26	641.580,1	4.188.921,6	27	641.637,1	4.188.976,9
28	641.691,0	4.189.010,5	29	641.729,2	4.189.022,2	30	641.840,1	4.189.040,3
31	641.843,4	4.189.045,8	32	641.856,7	4.189.072,1	33	641.860,7	4.189.136,2
34	641.871,5	4.189.197,7	35	641.859,4	4.189.224,1	36	641.850,3	4.189.263,6
37	641.847,9	4.189.314,6	38	641.878,3	4.189.432,2	39	641.861,8	4.189.492,0
40	641.855,8	4.189.549,2	41	641.844,7	4.189.590,7	42	641.849,2	4.189.691,5
43	641.854,3	4.189.717,1	44	641.903,6	4.189.814,9	45	641.969,2	4.189.888,1
46	642.027,4	4.189.934,9	47	642.057,5	4.189.970,4	48	642.096,1	4.190.073,4
49	642.143,6	4.190.150,7	50	642.159,1	4.190.188,7	51	642.199,8	4.190.388,2
52	642.323,7	4.190.522,3	53	642.231,2	4.190.598,5	54	642.342,2	4.190.710,4
55	642.342,2	4.190.797,5	56	642.338,8	4.190.809,6	57	642.345,0	4.190.914,4
58	642.438,4	4.191.083,5	59	642.430,1	4.191.092,9	60	642.457,9	4.191.162,6
61	642.494,4	4.191.224,8	62	642.563,2	4.191.309,4	63	642.611,7	4.191.356,1
64	642.652,8	4.191.381,8	65	642.711,0	4.191.405,1	66	642.754,4	4.191.412,2
67	642.785,6	4.191.465,9	68	642.819,7	4.191.503,7	69	642.849,4	4.191.526,1
70	642.897,4	4.191.546,1	71	642.945,5	4.191.551,6	72	642.988,2	4.191.546,6
73	643.040,8	4.191.527,2	74	643.076,9	4.191.498,9	75	643.216,1	4.191.592,7
76	643.283,3	4.191.620,2	77	643.323,7	4.191.628,4	78	643.384,1	4.191.631,2
79	643.445,1	4.191.619,2	80	643.487,1	4.191.601,2	81	643.551,5	4.191.628,2
82	643.610,4	4.191.642,3	83	643.703,6	4.191.687,3	84	643.811,6	4.191.723,3
85	643.934,6	4.191.735,7	86	644.062,0	4.191.735,1	87	644.173,5	4.191.745,6
88	644.212,4	4.191.350,0	89	644.080,5	4.191.335,3	90	643.981,4	4.191.337,2
91	643.899,3	4.191.332,4	92	643.859,4	4.191.318,4	93	643.763,1	4.191.272,6
94	643.756,2	4.191.205,3	95	643.744,8	4.191.167,7	96	643.716,5	4.191.113,5
97	643.675,3	4.191.064,2	98	643.753,8	4.190.966,8	99	643.779,0	4.190.910,1
100	643.787,3	4.190.876,2	101	643.793,0	4.190.823,7	102	643.787,4	4.190.743,2
106	643.587,7	4.190.417,1	107	643.544,7	4.190.380,5	108	643.459,8	4.190.322,2
109	643.375,7	4.190.250,5	110	643.299,3	4.190.177,5	111	643.197,1	4.190.109,7
112	643.141,5	4.190.087,9	113	643.175,7	4.189.928,1	114	643.175,6	4.189.778,8
115	643.203,0	4.189.588,0	116	643.195,5	4.189.444,4	117	643.198,4	4.189.359,0
118	643.194,9	4.189.289,0	119	643.188,8	4.189.253,4	120	643.193,3	4.188.759,7
121	643.108,6	4.188.652,7	122	643.119,6	4.188.475,8	123	643.038,3	4.188.431,5
124	643.014,9	4.188.353,8	125	643.043,2	4.188.142,1	126	643.323,8	4.188.128,7
127	643.337,8	4.188.121,6	128	643.372,3	4.188.120,0	129	643.371,1	4.188.101,2
130	643.462,0	4.188.097,2	131	643.471,7	4.187.810,1	132	643.471,9	4.187.592,6
133	643.484,5	4.187.588,8	134	643.496,4	4.187.448,3	135	643.465,8	4.187.221,2
136	643.472,5	4.187.093,8	137	643.476,4	4.187.091,8	138	643.593,1	4.187.131,1
139	643.750,8	4.187.043,1	140	643.532,7	4.186.542,3	141	643.285,9	4.186.783,7
142	643.173,0	4.186.665,6	143	643.341,7	4.186.468,7	144	643.284,1	4.186.398,1
145	643.310,1	4.186.373,5	146	643.289,1	4.186.335,6	147	643.261,9	4.186.301,4
148	643.142,0	4.186.423,7	149	643.059,5	4.186.295,0	150	643.062,8	4.186.254,6
151	643.090,7	4.186.229,2	152	643.192,4	4.186.156,8	153	643.102,9	4.186.051,4
154	643.285,7	4.185.918,3	155	643.316,5	4.185.911,8	156	643.208,8	4.185.370,0
157	642.973,0	4.185.529,6	158	642.870,7	4.185.300,6	159	642.756,0	4.185.359,4
160	642.657,5	4.185.146,0	161	642.608,5	4.185.022,6	162	642.602,8	4.184.987,7
163	642.649,6	4.184.862,2	164	642.662,1	4.184.797,9	165	642.666,9	4.184.621,9
166	642.663,9	4.184.587,2	167	642.555,0	4.184.263,2	168	642.520,3	4.183.955,7
169	642.508,2	4.183.906,2	170	642.447,9	4.183.749,9	171	642.420,1	4.183.700,4
172	642.352,3	4.183.611,9	173	641.964,6	4.183.726,4	174	641.973,6	4.183.760,2
175	641.988,4	4.183.791,7	176	642.084,9	4.183.920,4	177	642.125,7	4.184.026,2



178	642.162,5	4.184.351,7	179	642.266,0	4.184.652,7	180	642.263,2	4.184.753,9
181	642.216,4	4.184.879,4	182	642.203,8	4.184.943,7	183	642.188,8	4.185.481,4
184	642.191,8	4.185.521,7	185	642.201,8	4.185.557,9	186	642.352,4	4.185.948,2
187	642.394,2	4.185.998,9	188	642.607,1	4.186.184,7	189	642.639,0	4.186.271,8
190	642.583,1	4.186.319,9	191	642.537,7	4.186.370,1	192	642.491,8	4.186.439,1
193	642.458,4	4.186.508,0	194	642.438,2	4.186.588,2	195	642.434,1	4.186.653,8
196	642.374,0	4.186.835,7	197	642.341,7	4.186.910,1	198	642.297,9	4.186.981,6
199	642.383,4	4.187.036,2	200	642.364,1	4.187.071,5	201	642.336,9	4.187.140,3
202	642.325,7	4.187.206,0	203	642.321,5	4.187.274,1	204	642.248,6	4.187.349,7
205	642.179,3	4.187.407,4	206	642.144,2	4.187.454,3	207	642.109,4	4.187.514,6
208	642.097,5	4.187.549,0	209	642.091,7	4.187.593,4	210	642.096,5	4.187.764,6
211	642.114,6	4.187.821,8	212	642.135,5	4.187.862,9	213	642.166,8	4.187.908,1
214	642.204,7	4.187.949,4	215	642.245,9	4.187.981,1	216	642.285,8	4.188.001,7
217	642.320,4	4.188.012,4	218	642.384,5	4.188.018,9	219	642.417,0	4.188.069,3
220	642.469,2	4.188.111,8	221	642.488,1	4.188.225,0	222	642.513,2	4.188.320,3
223	642.503,6	4.188.459,1	224	642.504,9	4.188.517,4	225	642.518,9	4.188.584,7
226	642.542,4	4.188.641,7	227	642.533,0	4.188.674,3	228	642.526,2	4.188.729,8
229	642.528,4	4.188.833,8	230	642.534,7	4.188.873,5	231	642.556,8	4.188.955,1
232	642.585,7	4.189.015,2	233	642.638,9	4.189.087,8	234	642.704,6	4.189.146,4
235	642.758,7	4.189.285,9	236	642.798,0	4.189.356,6	237	642.795,4	4.189.446,2
238	642.802,8	4.189.576,1	239	642.776,1	4.189.754,2	240	642.777,9	4.189.881,8
241	642.756,2	4.189.979,8	242	642.710,0	4.190.104,8	243	642.699,7	4.190.166,1
244	642.702,6	4.190.227,4	245	642.720,7	4.190.295,4	246	642.767,0	4.190.368,3
247	642.832,7	4.190.422,7	248	642.903,0	4.190.451,2	249	642.961,1	4.190.464,9
250	643.024,4	4.190.473,3	251	643.049,3	4.190.490,6	252	643.138,1	4.190.574,7
253	643.210,8	4.190.635,3	254	643.316,8	4.190.711,7	255	643.374,5	4.190.787,6
256	643.294,8	4.190.836,9	257	643.250,5	4.190.873,2	258	643.218,8	4.190.914,6
259	643.190,5	4.190.983,8	260	643.184,1	4.191.048,6	261	643.196,3	4.191.128,6
262	643.216,3	4.191.176,8	263	643.256,8	4.191.231,5	264	643.187,2	4.191.182,5
265	643.123,2	4.191.162,9	266	643.053,8	4.191.163,8	267	643.007,7	4.191.178,8
268	642.970,4	4.191.197,8	269	642.944,7	4.191.176,1	270	642.870,9	4.191.133,9
271	642.801,9	4.191.115,4	272	642.741,8	4.191.057,3	273	642.747,0	4.191.048,3
274	642.768,8	4.191.038,3	275	642.776,9	4.191.013,4	276	642.702,6	4.190.957,3
277	642.702,3	4.190.948,4	278	642.718,8	4.190.922,8	279	642.705,9	4.190.905,2
280	642.672,9	4.190.884,4	281	642.659,0	4.190.816,1	282	642.607,7	4.190.762,4
283	642.578,8	4.190.750,5	284	642.582,4	4.190.731,8	285	642.576,5	4.190.716,1
286	642.575,4	4.190.685,2	287	642.565,3	4.190.661,6	288	642.590,2	4.190.641,3
289	642.603,0	4.190.619,8	290	642.601,0	4.190.612,4	291	642.593,1	4.190.608,9
292	642.602,2	4.190.587,7	293	642.601,6	4.190.577,9	294	642.599,2	4.190.568,6
295	642.559,0	4.190.547,6	296	642.538,7	4.190.527,4	297	642.536,4	4.190.513,3
298	642.552,9	4.190.459,0	299	642.542,6	4.190.451,2	300	642.540,1	4.190.423,1
301	642.568,6	4.190.370,0	302	642.541,0	4.190.349,9	303	642.515,6	4.190.363,7
304	642.510,8	4.190.380,7	305	642.492,9	4.190.394,3	306	642.475,4	4.190.387,7
307	642.436,7	4.190.408,7	308	642.418,3	4.190.396,2	309	642.405,1	4.190.405,2
310	642.396,1	4.190.401,2	311	642.394,7	4.190.389,4	312	642.381,8	4.190.381,6
313	642.377,7	4.190.347,7	314	642.366,9	4.190.328,6	315	642.370,8	4.190.314,9
316	642.345,4	4.190.246,6	317	642.372,8	4.190.227,3	318	642.352,1	4.190.134,4
319	642.322,8	4.190.061,1	320	642.275,6	4.189.984,8	321	642.227,3	4.189.862,3
322	642.168,2	4.189.792,1	323	642.109,2	4.189.744,7	324	642.065,7	4.189.696,4
325	642.049,5	4.189.664,4	326	642.045,8	4.189.615,5	327	642.058,5	4.189.530,9
328	642.078,9	4.189.446,4	329	642.075,9	4.189.397,3	330	642.048,0	4.189.298,3
331	642.068,2	4.189.243,7	332	642.071,8	4.189.185,7	333	642.051,6	4.189.023,6
334	642.017,1	4.188.946,4	335	641.989,0	4.188.903,0	336	641.939,5	4.188.861,3
337	641.893,7	4.188.845,2	338	641.768,9	4.188.825,5	339	641.742,8	4.188.800,4
340	641.730,8	4.188.734,4	341	641.706,0	4.188.681,1	342	641.695,2	4.188.637,6
343	641.681,7	4.188.612,3	344	641.647,1	4.188.515,8	345	641.618,2	4.188.476,8
346	641.570,3	4.188.440,8	347	641.527,4	4.188.426,2	348	641.502,1	4.188.390,8
N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y
349	641.457,6	4.188.347,9	350	641.433,4	4.188.331,0	351	641.347,7	4.188.293,9
352	641.301,0	4.188.281,6	353	641.278,6	4.188.259,5	354	641.230,0	4.188.193,0



N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y
355	641.208,9	4.188.155,4	356	641.386,6	4.188.004,1	357	641.354,9	4.187.922,0
358	641.185,2	4.187.946,5	359	641.179,3	4.187.907,6	360	641.095,0	4.187.877,6
361	641.073,1	4.187.839,9	362	641.051,5	4.187.866,3	363	641.038,5	4.187.854,5
364	641.026,1	4.187.799,3	365	641.011,5	4.187.791,5	366	640.993,2	4.187.766,1
367	640.894,4	4.187.870,8	368	640.857,6	4.187.796,0	369	640.818,3	4.187.738,9
370	640.785,8	4.187.677,9	371	640.748,0	4.187.620,7	372	640.724,5	4.187.557,3

SECTOR "LOS VENTORRILLOS"

N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y
1	643.168,2	4.189.199,5	2	643.424,2	4.189.050,8	3	643.448,9	4.189.055,3
4	643.461,6	4.189.066,0	5	643.492,3	4.189.111,1	6	643.507,5	4.189.160,9
7	643.526,5	4.189.199,8	8	643.543,8	4.189.219,0	9	643.572,7	4.189.233,0
10	643.763,4	4.189.248,7	11	643.904,9	4.189.270,4	12	643.938,7	4.189.268,1
13	643.939,8	4.189.317,1	14	643.949,0	4.189.367,8	15	643.946,8	4.189.418,6
16	644.044,3	4.189.430,3	17	644.150,9	4.189.466,1	18	644.094,3	4.189.544,4
19	644.237,8	4.189.649,6	20	644.465,2	4.189.805,0	21	644.468,7	4.189.813,4
22	644.466,9	4.189.849,3	23	644.542,8	4.189.794,0	24	644.559,2	4.189.789,5
25	644.702,4	4.189.712,8	26	644.795,2	4.189.701,0	27	644.811,2	4.189.704,6
28	644.817,4	4.189.649,6	29	644.790,3	4.189.647,7	30	644.783,0	4.189.638,8
31	644.771,3	4.189.634,1	32	644.793,5	4.189.581,8	33	644.734,2	4.189.493,9
34	644.730,7	4.189.455,0	35	644.736,1	4.189.417,1	36	644.712,4	4.189.404,7
37	644.711,9	4.189.398,4	38	644.719,9	4.189.387,1	39	644.714,7	4.189.377,6
40	644.710,4	4.189.374,7	41	644.692,0	4.189.381,3	42	644.584,4	4.189.424,9
43	644.548,9	4.189.375,9	44	644.552,1	4.189.363,2	45	644.559,6	4.189.358,3
46	644.682,5	4.189.319,6	47	644.644,8	4.189.290,1	48	644.639,8	4.189.272,6
49	644.722,5	4.189.183,8	50	644.609,6	4.189.016,1	51	644.513,4	4.188.794,4
52	644.490,1	4.188.808,8	53	644.463,2	4.188.851,9	54	644.381,5	4.188.915,5
55	644.325,1	4.188.938,1	56	644.132,4	4.189.033,9	57	644.083,0	4.189.106,1
58	644.033,5	4.189.163,7	59	643.990,1	4.189.191,7	60	643.922,4	4.189.117,0
61	643.889,9	4.189.067,1	62	644.024,5	4.188.988,8	63	644.008,9	4.188.930,2
64	643.991,0	4.188.797,9	65	643.947,3	4.188.806,8	66	643.922,2	4.188.819,4
67	643.762,0	4.188.928,6	68	643.753,7	4.188.931,9	69	643.728,9	4.188.885,4
70	643.681,0	4.188.921,4	71	643.575,7	4.188.717,5	72	643.456,1	4.188.791,0
73	643.450,9	4.188.683,4	74	643.201,7	4.188.752,6			

SECTOR "RAMBLA DE LAS SALINAS"

N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y
1	640.701,5	4.187.530,2	2	640.738,6	4.187.486,1	3	640.751,6	4.187.456,2
4	640.839,2	4.187.326,4	5	640.830,8	4.187.320,5	6	640.803,3	4.187.338,2
7	640.730,7	4.187.282,7	8	640.799,5	4.187.148,1	9	640.818,0	4.187.085,6
10	640.783,4	4.187.033,5	11	640.631,4	4.186.857,6	12	640.745,9	4.186.633,4
13	640.762,6	4.186.676,8	14	640.894,4	4.186.587,3	15	640.896,8	4.186.554,3
16	640.929,3	4.186.427,4	17	640.937,6	4.186.348,1	18	640.899,4	4.186.275,9
19	640.818,1	4.186.212,4	20	640.786,1	4.186.271,6	21	640.716,9	4.186.234,5
22	640.653,7	4.186.336,4	23	640.406,0	4.186.687,6	24	640.387,0	4.186.677,8
25	640.333,4	4.186.638,1	26	640.308,3	4.186.599,5	27	640.273,8	4.186.568,1
28	640.271,2	4.186.559,8	29	640.280,4	4.186.538,8	30	640.276,7	4.186.533,1
31	640.249,4	4.186.515,8	32	640.197,9	4.186.497,6	33	640.189,4	4.186.474,7
34	640.185,6	4.186.443,8	35	640.171,6	4.186.422,6	36	640.218,5	4.186.342,5
37	640.140,2	4.186.277,7	38	640.120,1	4.186.177,6	39	640.109,0	4.186.147,1
40	640.092,5	4.186.109,1	41	640.042,0	4.186.021,7	42	639.994,0	4.185.959,6
43	639.840,5	4.185.805,3	44	639.686,9	4.185.450,4	45	639.671,2	4.185.431,7
46	639.638,8	4.185.410,0	47	639.616,3	4.185.403,5	48	639.583,7	4.185.402,4
49	639.541,2	4.185.418,4	50	639.522,8	4.185.433,5	51	639.443,0	4.185.526,6
52	639.395,1	4.185.517,9	53	639.363,3	4.185.525,3	54	639.346,0	4.185.534,5
55	639.326,4	4.185.551,7	56	639.171,9	4.185.739,5	57	639.155,6	4.185.765,8
58	639.253,1	4.185.870,5	59	639.167,5	4.186.008,6	60	639.102,7	4.186.094,3
61	639.111,2	4.186.110,3	62	639.102,1	4.186.128,6	63	639.116,0	4.186.151,7
64	639.103,5	4.186.168,0	65	639.099,7	4.186.169,9	66	639.090,1	4.186.160,8
N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y
67	639.070,4	4.186.170,9	68	639.057,4	4.186.166,5	69	639.045,5	4.186.185,4



N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y
70	639.037,2	4.186.186,7	71	639.019,2	4.186.173,2	72	639.016,4	4.186.157,2
73	639.000,5	4.186.132,8	74	639.005,0	4.186.102,2	75	638.991,6	4.186.087,8
76	638.968,6	4.186.087,8	77	638.943,6	4.186.035,5	78	638.903,8	4.185.991,1
79	638.892,5	4.185.972,4	80	638.886,8	4.185.985,8	81	638.888,7	4.185.997,0
82	638.905,4	4.186.020,0	83	638.906,1	4.186.032,4	84	638.923,4	4.186.060,8
85	638.922,7	4.186.072,2	86	638.940,7	4.186.086,7	87	638.940,3	4.186.097,5
88	638.931,3	4.186.105,8	89	638.935,4	4.186.121,1	90	638.957,6	4.186.116,8
91	638.972,2	4.186.126,4	92	638.975,6	4.186.132,0	93	638.970,2	4.186.154,5
94	638.988,2	4.186.162,5	95	639.000,3	4.186.183,4	96	638.993,9	4.186.194,2
97	639.012,3	4.186.229,8	98	639.012,9	4.186.250,8	99	639.033,1	4.186.273,7
100	639.018,3	4.186.316,9	101	639.031,6	4.186.340,9	102	639.050,4	4.186.329,3
103	639.072,5	4.186.329,0	104	639.106,7	4.186.345,9	105	639.153,4	4.186.348,3
106	639.159,6	4.186.355,9	107	639.300,5	4.186.393,1	108	639.392,3	4.186.424,5
109	639.461,1	4.186.454,8	110	639.484,2	4.186.476,4	111	639.480,4	4.186.481,0
112	639.507,3	4.186.502,2	113	639.571,8	4.186.571,1	114	639.578,0	4.186.581,4
115	639.563,9	4.186.611,6	116	639.547,8	4.186.616,0	117	639.535,9	4.186.609,9
118	639.514,6	4.186.625,4	119	639.493,2	4.186.625,6	120	639.479,6	4.186.635,2
121	639.500,6	4.186.649,8	122	639.453,3	4.186.702,0	123	639.474,7	4.186.698,2
124	639.505,7	4.186.709,9	125	639.510,1	4.186.720,8	126	639.522,9	4.186.725,7
127	639.656,6	4.186.709,9	128	639.652,1	4.186.699,4	129	639.661,8	4.186.695,9
130	639.639,6	4.186.632,6	131	639.631,9	4.186.586,2	132	639.622,6	4.186.570,1
133	639.621,1	4.186.558,5	134	639.628,6	4.186.533,0	135	639.643,6	4.186.532,5
136	639.775,4	4.186.580,7	137	639.805,5	4.186.581,0	138	639.902,8	4.186.598,9
139	640.016,2	4.186.579,1	140	640.201,6	4.186.741,8	141	640.248,3	4.186.785,9
142	640.291,2	4.186.836,7	143	640.349,7	4.186.780,5	144	640.429,9	4.186.882,4
145	640.423,4	4.186.895,9	146	640.387,7	4.186.918,8	147	640.311,2	4.186.983,2
148	640.159,1	4.187.123,7	149	640.135,0	4.187.138,2	150	640.159,8	4.187.181,9
151	640.182,5	4.187.246,9	152	640.206,8	4.187.294,3	153	640.236,5	4.187.328,1
154	640.286,0	4.187.352,0	155	640.367,3	4.187.375,1	156	640.426,5	4.187.348,3
157	640.435,0	4.187.349,0	158	640.508,9	4.187.368,0	159	640.671,2	4.187.441,4
160	640.677,7	4.187.453,4	161	640.674,9	4.187.468,1	162	640.638,0	4.187.507,8
163	640.616,6	4.187.549,5	164	640.609,3	4.187.594,2	165	640.609,5	4.187.635,5
166	640.586,1	4.187.646,8						

SECTOR "LAS FLOTAS DEL BUTRÓN"

N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y
1	637.880,5	4.185.644,3	2	637.847,0	4.185.601,1	3	637.839,5	4.185.581,6
4	637.848,8	4.185.568,0	5	638.079,6	4.185.321,7	6	638.257,5	4.185.126,3
7	638.378,0	4.185.004,8	8	638.623,9	4.184.740,3	9	638.618,2	4.184.720,5
10	638.530,6	4.184.513,3	11	638.481,5	4.184.412,6	12	638.457,8	4.184.385,7
13	638.383,3	4.184.469,4	14	638.378,1	4.184.469,9	15	638.341,6	4.184.437,3
16	638.204,5	4.184.369,6	17	637.932,5	4.184.181,6	18	638.094,4	4.184.000,1
19	638.001,4	4.183.930,4	20	637.936,5	4.183.897,6	21	637.926,0	4.183.881,7
22	637.850,6	4.183.856,7	23	637.732,8	4.183.793,9	24	637.588,4	4.183.907,5
25	637.560,9	4.183.879,6	26	637.560,9	4.183.862,3	27	637.539,9	4.183.847,3
28	637.527,7	4.183.847,3	29	637.511,0	4.183.879,3	30	637.512,3	4.183.927,0
31	637.599,1	4.183.994,6	32	637.569,5	4.184.024,3	33	637.561,5	4.184.018,7
34	637.497,7	4.184.108,4	35	637.629,0	4.184.205,3	36	637.562,4	4.184.274,6
37	637.538,1	4.184.271,6	38	637.488,0	4.184.275,3	39	637.453,3	4.184.284,2
40	637.548,8	4.184.361,1	41	637.487,0	4.184.436,8	42	637.551,3	4.184.537,8
43	637.563,0	4.184.545,3	44	637.725,1	4.184.594,0	45	637.891,5	4.184.637,6
46	637.898,1	4.184.630,4	47	637.969,3	4.184.690,3	48	637.611,5	4.185.162,6
49	637.492,0	4.185.241,8	50	637.499,3	4.185.247,6	51	637.518,9	4.185.292,1
52	637.534,6	4.185.292,6	53	637.584,7	4.185.276,7	54	637.603,2	4.185.279,9
52	637.534,6	4.185.292,6	53	637.584,7	4.185.276,7	54	637.603,2	4.185.279,9
55	637.656,0	4.185.479,2	56	637.669,4	4.185.488,1	57	637.724,1	4.185.627,5
58	637.794,7	4.185.726,8						

SECTOR "LOS SALARES"

N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y
1	639.943,5	4.184.711,1	2	639.953,8	4.184.690,3	3	640.263,9	4.184.014,5
4	640.271,1	4.183.997,0	5	640.275,0	4.183.997,8	6	640.473,5	4.184.082,4
7	640.510,6	4.183.991,4	8	640.812,7	4.184.131,5	9	640.846,1	4.184.075,3
10	640.895,7	4.183.966,5	11	641.054,4	4.184.050,6	12	641.078,0	4.183.959,1
13	640.939,4	4.183.871,9	14	640.979,8	4.183.774,7	15	641.034,5	4.183.686,2
16	641.106,1	4.183.548,6	17	641.084,5	4.183.536,0	18	641.091,1	4.183.493,7
19	641.113,5	4.183.453,8	20	641.120,9	4.183.390,6	21	641.045,9	4.183.364,3
22	641.037,2	4.183.351,1	23	641.021,5	4.183.301,7	24	641.006,6	4.183.282,9
25	640.983,2	4.183.264,4	26	640.828,8	4.183.161,0	27	640.776,6	4.183.134,5
28	640.726,8	4.183.118,0	29	640.716,8	4.183.108,8	30	640.625,1	4.182.964,9
31	640.558,6	4.182.822,2	32	640.517,5	4.182.754,1	33	640.468,7	4.182.721,5
34	640.176,4	4.182.562,9	35	639.972,1	4.182.430,4	36	639.701,8	4.182.276,6
37	639.576,7	4.182.191,4	38	639.569,4	4.182.156,7	39	639.571,4	4.182.143,4
40	639.657,2	4.182.032,4	41	639.660,1	4.182.021,5	42	639.620,2	4.181.913,2
43	639.598,4	4.181.867,2	44	639.585,5	4.181.766,3	45	639.387,5	4.181.849,6
46	639.281,6	4.181.881,1	47	639.241,2	4.181.888,7	48	639.099,7	4.181.867,5
49	639.003,1	4.181.821,8	50	638.857,1	4.181.779,0	51	638.811,4	4.181.759,5
52	638.656,0	4.181.762,4	53	638.646,4	4.181.754,3	54	638.453,7	4.181.684,4
55	638.446,3	4.181.684,9	56	638.441,8	4.181.703,6	57	638.429,2	4.181.705,9
58	638.287,9	4.181.648,3	59	638.249,3	4.181.748,2	60	638.314,9	4.181.761,0
61	638.442,2	4.181.768,1	62	638.490,1	4.181.842,2	63	638.435,4	4.181.905,4
64	638.458,2	4.181.922,0	65	638.397,6	4.182.017,7	66	638.366,8	4.181.998,0
67	638.356,7	4.182.004,3	68	638.326,8	4.182.005,0	69	638.321,6	4.182.017,9
70	638.311,9	4.182.022,7	71	638.245,7	4.182.016,5	72	638.242,5	4.182.038,8
73	638.183,5	4.182.025,3	74	638.134,2	4.182.003,9	75	638.133,6	4.182.017,4
76	638.107,6	4.182.047,0	77	638.447,0	4.182.304,2	78	638.536,3	4.182.380,1
79	638.551,5	4.182.404,0	80	638.648,3	4.182.495,7	81	638.691,7	4.182.572,5
82	638.703,8	4.182.617,9	83	638.705,2	4.182.657,2	84	638.698,8	4.182.684,8
85	638.668,4	4.182.751,9	86	638.631,4	4.182.787,3	87	638.632,4	4.182.806,1
88	638.854,9	4.183.100,9	89	639.069,7	4.183.251,8	90	639.116,0	4.183.293,7
91	639.210,9	4.183.454,2	92	639.336,8	4.183.838,8	93	639.410,5	4.183.996,1
94	639.483,8	4.184.169,6	95	639.536,0	4.184.327,7	96	639.593,9	4.184.407,6
97	639.620,6	4.184.435,2	98	639.932,9	4.184.712,8			

SECTOR "LA ÑORICA"

N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y
1	636.777,7	4.180.433,5	2	636.875,7	4.180.364,9	3	636.920,6	4.180.280,8
4	636.943,3	4.180.230,8	5	636.955,2	4.180.189,8	6	636.957,5	4.180.184,0
7	637.035,1	4.180.184,4	8	637.185,0	4.180.195,4	9	637.387,1	4.180.228,4
10	637.427,1	4.180.192,2	11	637.434,6	4.180.207,9	12	637.440,3	4.180.206,0
13	637.481,7	4.180.295,4	14	638.095,0	4.180.066,1	15	638.142,3	4.180.042,4
16	638.399,4	4.179.970,2	17	638.133,7	4.179.003,0	18	638.123,0	4.178.985,7
19	637.919,0	4.178.764,0	20	637.203,0	4.179.054,1	21	637.362,6	4.179.142,5
22	637.336,4	4.179.165,1	23	637.169,3	4.179.067,7	24	636.980,2	4.179.146,0
25	637.011,3	4.179.190,7	26	637.010,7	4.179.204,2	27	636.998,4	4.179.221,3
28	636.957,3	4.179.250,2	29	636.894,6	4.179.273,7	30	636.815,5	4.179.339,4
31	636.831,0	4.179.352,4	32	636.908,4	4.179.393,2	33	636.944,5	4.179.408,5
34	637.019,5	4.179.430,5	35	637.065,0	4.179.404,7	36	637.095,3	4.179.418,6
37	637.129,9	4.179.411,8	38	637.178,4	4.179.414,3	39	637.261,4	4.179.496,6
40	637.274,1	4.179.496,1	41	637.388,7	4.179.607,9	42	637.331,1	4.179.665,3
43	637.390,5	4.179.726,8	44	637.334,7	4.179.781,3	45	637.273,8	4.179.724,6
46	637.229,9	4.179.672,4	47	637.209,6	4.179.670,9	48	637.186,7	4.179.648,7
49	637.146,3	4.179.677,6	50	637.098,1	4.179.614,8	51	637.147,8	4.179.575,7
52	637.115,1	4.179.529,8	53	637.145,0	4.179.512,8	54	637.035,2	4.179.445,3
55	636.805,9	4.179.583,4	56	636.723,2	4.179.622,0	57	636.589,4	4.179.587,4
58	636.486,0	4.179.649,8	59	636.387,2	4.179.756,7	60	636.685,9	4.180.273,5
61	636.698,8	4.180.285,8	62	636.687,1	4.180.291,4			

SECTOR "LA ALCANARA-QUEBRADA DE BEATRIZ"

N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y
1	642.315,1	4.183.347,4	2	642.338,2	4.183.329,5	3	642.366,8	4.183.297,0
4	642.386,9	4.183.254,3	5	642.392,4	4.183.226,7	6	642.408,5	4.183.187,9
7	642.416,4	4.183.147,7	8	642.479,2	4.183.069,7	9	642.509,0	4.183.019,7
10	642.518,5	4.182.994,1	11	642.531,2	4.182.930,9	12	642.530,7	4.182.851,5
13	642.495,2	4.182.690,4	14	642.540,7	4.182.605,1	15	642.574,2	4.182.567,2
16	642.603,1	4.182.515,6	17	642.625,6	4.182.486,0	18	642.637,6	4.182.451,2
19	642.710,4	4.182.473,1	20	642.773,8	4.182.198,8	21	642.774,4	4.182.165,2
22	642.768,6	4.182.146,2	23	642.751,4	4.182.139,3	24	642.768,2	4.182.060,2
25	642.783,1	4.182.027,8	26	642.883,3	4.181.910,7	27	642.890,0	4.181.907,8
28	642.952,0	4.181.785,7	29	642.979,8	4.181.704,7	30	642.996,9	4.181.709,3
31	643.120,3	4.181.476,5	32	643.131,3	4.181.466,5	33	643.179,6	4.181.453,9
34	643.198,1	4.181.438,1	35	643.203,9	4.181.422,5	36	643.240,5	4.181.369,1
37	643.252,1	4.181.290,3	38	643.261,0	4.181.280,6	39	643.280,6	4.181.124,3
40	643.424,6	4.179.697,1	41	643.430,8	4.179.601,0	42	643.427,9	4.179.525,2
43	643.415,1	4.179.509,9	44	643.261,1	4.179.125,2	45	643.250,2	4.179.083,7
46	643.235,0	4.179.083,2	47	643.192,4	4.179.068,0	48	642.892,6	4.178.949,5
49	642.968,2	4.178.645,0	50	642.825,9	4.178.497,5	51	642.997,5	4.178.332,1
52	642.968,6	4.178.286,1	53	642.933,1	4.178.207,2	54	642.914,9	4.178.183,4
55	642.901,6	4.178.156,1	56	642.883,8	4.178.112,2	57	642.879,1	4.178.077,7
58	642.864,3	4.178.039,6	59	642.849,7	4.178.026,9	60	642.816,4	4.178.013,1
61	642.742,4	4.178.002,3	62	642.711,0	4.177.983,3	63	642.700,1	4.177.965,9
64	642.694,6	4.177.921,8	65	642.671,5	4.177.874,4	66	642.487,1	4.177.677,9
67	642.393,5	4.177.605,0	68	642.334,6	4.177.533,2	69	642.280,1	4.177.493,5
70	642.217,3	4.177.462,1	71	642.180,3	4.177.434,0	72	642.100,6	4.177.327,1
73	642.053,6	4.177.278,2	74	642.031,2	4.177.264,9	75	641.959,6	4.177.240,1
76	641.837,0	4.177.215,9	77	641.764,9	4.177.214,1	78	641.701,6	4.177.227,7
79	641.678,1	4.177.220,4	80	640.089,1	4.177.869,2	81	639.111,5	4.178.275,7
82	638.888,0	4.178.363,6	83	638.904,9	4.178.397,2	84	639.121,0	4.178.731,7
85	639.415,3	4.179.070,0	86	639.478,5	4.179.206,2	87	639.525,1	4.179.411,2
88	639.551,2	4.179.460,2	89	639.675,7	4.179.632,0	90	639.744,2	4.179.798,2
91	639.776,0	4.179.850,5	92	639.823,2	4.179.891,5	93	639.964,2	4.179.979,5
94	640.417,5	4.180.441,5	95	640.581,1	4.180.698,7	96	641.173,2	4.181.284,0
97	641.206,9	4.181.318,7	98	641.221,4	4.181.340,5	99	641.228,7	4.181.382,2
100	640.960,0	4.181.681,5	101	640.940,0	4.181.710,0	102	640.925,3	4.181.741,5
103	640.892,3	4.181.884,7	104	640.887,7	4.181.927,2	105	640.925,1	4.182.193,5
106	640.937,5	4.182.239,2	107	640.989,4	4.182.367,5	108	641.021,6	4.182.421,0
109	641.370,4	4.182.784,0	110	641.428,9	4.182.936,7	111	641.462,5	4.182.993,5
112	641.487,2	4.183.018,2	113	641.515,7	4.183.038,2	114	641.893,2	4.183.220,0
115	642.214,3	4.182.914,5	116	642.260,9	4.182.800,5	118	642.272,2	4.182.713,4
119	642.219,8	4.182.723,3	120	642.180,8	4.182.695,6	121	642.234,1	4.182.623,7
122	642.238,7	4.182.610,7	123	642.238,4	4.182.584,7	124	642.231,9	4.182.580,5
125	642.253,8	4.182.529,7	126	642.237,8	4.182.515,2	127	642.301,3	4.182.448,0
128	642.363,7	4.182.367,8	129	642.460,4	4.182.219,2	130	642.418,0	4.182.180,6
131	642.446,8	4.182.154,5	132	642.515,5	4.182.043,1	133	642.550,7	4.181.974,0
134	642.644,3	4.181.815,2	135	642.664,1	4.181.795,1	136	642.727,9	4.181.660,0
137	642.742,8	4.181.645,1	138	642.845,7	4.181.572,2	139	642.860,5	4.181.555,7
140	642.912,1	4.181.446,1	141	642.962,9	4.181.320,0	142	642.962,4	4.181.311,4
143	642.753,1	4.181.302,4	144	642.649,6	4.181.317,6	145	642.606,9	4.181.318,3
146	642.039,1	4.181.240,9	147	641.987,5	4.181.227,0	148	641.823,0	4.181.164,5
149	641.785,1	4.181.172,6	150	641.757,4	4.181.172,5	151	641.566,9	4.181.150,2
152	641.611,4	4.181.238,5	153	641.620,4	4.181.272,2	154	641.639,7	4.181.502,5
155	641.637,3	4.181.553,2	156	641.613,6	4.181.618,5	157	641.593,6	4.181.647,0
158	641.569,0	4.181.671,7	159	641.540,4	4.181.691,7	160	641.440,8	4.181.741,0
161	641.288,0	4.181.914,2	162	641.317,2	4.182.111,0	163	641.345,7	4.182.181,7
164	641.695,8	4.182.546,0	165	641.729,4	4.182.603,0	166	641.773,9	4.182.719,2
167	641.927,3	4.182.753,3	168	641.971,5	4.182.715,5	169	642.036,7	4.182.766,5