

## Institut Cartogràfic Valencià

*RESOLUCIÓ de 22 de maig de 2023, del director de l'Institut Cartogràfic Valencià, per la qual s'aprova la millora en la precisió geomètrica de la línia límit entre els municipis d'Alacant i Busot (tram nord). [2023/5675]*

Vist l'expedient corresponent a les actuacions de millora geomètrica, s'exposen els següents

### Fets

Amb data 7 de gener de 2021, l'Ajuntament de Busot sol·licita a l'Institut Cartogràfic Valencià, (d'ara en avant ICV), la millora geomètrica de les línies que delimiten el terme municipal (2021/E53042).

Amb data 22 de juny de 2022, l'ICV comunica a l'Ajuntament d'Alacant (2022/S25940660) i amb data 23 de juny de 2022 a l'Ajuntament de Busot (2022/S26150479), l'inici dels treballs per a la millora geomètrica de la línia, informa els ajuntaments sobre la naturalesa d'aquests, sol·licita la seua col·laboració i informa sobre les empreses adjudicataries que realitzaran els treballs dirigits per l'ICV.

Amb data 31 de gener de 2021, conclouen els treballs, per part de l'ICV, d'execució i control de qualitat de la millora geomètrica de la línia entre els municipis d'Alacant i Busot, situats a la província d'Alacant.

### Fonaments de dret

Primer. És funció de l'ICV, d'acord amb la lletra *i* de l'article 4.2 de la Llei 2/2020, de 2 de desembre, de la Generalitat, de la informació geogràfica i de l'Institut Cartogràfic Valencià, l'elaboració i el manteniment del mapa municipal, que consisteix, d'acord amb l'article 41.1 de la mateixa llei, en la recuperació de les línies límit de tots els municipis de la Comunitat Valenciana. En aquest sentit, l'article 4.2.*i* també estableix que és funció de l'ICV l'impuls dels treballs de millora geomètrica de les línies que delimiten els termes municipals de la Comunitat Valenciana.

Segon. Atés el caràcter exclusivament tècnic de la millora geomètrica de les línies de terme, l'article 43.3 de la Llei 2/2020, de 2 de desembre, de la Generalitat, de la informació geogràfica i de l'Institut Cartogràfic Valencià, estableix que l'ICV planificarà anualment els treballs i els executarà després de la comunicació prèvia als ajuntaments beneficiats i, una vegada conclosos els treballs de millora geomètrica, s'informarà de les geometries actualitzades als ajuntaments afectats.

Tercer. Així, el segon paràgraf de l'article 43.3 de la Llei 2/2020, de 2 de desembre, de la Generalitat, de la informació geogràfica i de l'Institut Cartogràfic Valencià, estableix que les geometries millorades reflectiran fielment la descripció de les línies de terme contingudes en les actes de delimitació originals aprovades en el seu moment pels plens dels ajuntaments implicats i la millora geomètrica en cap cas suposarà una alteració de la línia de terme.

Vistos els fonaments de dret assenyalats, resolc:

### Primer

Aprovar la millora de la precisió geomètrica de la línia límit entre els municipis d'Alacant i Busot (tram nord), situats a la província d'Alacant, i mantenir íntegrament allò acordat en l'acta de delimitació municipal alçada per l'Institut Geogràfic i Estadístic/ Institut Geogràfic Nacional de 1997 d'entre els esmentats termes municipals.

Les fites que delimiten els termes municipals resultants de la millora geomètrica executada s'inclouen en la llista següent. El nom establert per a cada punt és correlatiu (M1,M2,...) en la direcció d'avanc de la línia, i en el cas de fites d'inici i final de la línia, s'indica el nombre de termes municipals adjacents (M3T). Les coordenades dels punts es proporcionen en el sistema geodèsic de referència ETRS89, projecció cartogràfica UTM, fus 30. La forma d'unió entre dues fites consecutives s'especifica en el camp d'observacions.

## Institut Cartogràfic Valencià

*RESOLUCIÓN de 22 de mayo de 2023, del director del Instituto Cartográfico Valenciano, por la que se aprueba la mejora en la precisión geométrica de la línea límite entre los municipios de Alicante y Busot (tramo norte). [2023/5675]*

Visto el expediente correspondiente a las actuaciones de mejora geométrica, se exponen los siguientes

### Hechos

Con fecha 7 de enero de 2021, el Ayuntamiento de Busot solicita al Instituto Cartográfico Valenciano, (en adelante ICV), la mejora geométrica de las líneas que delimitan el término municipal (2021/E53042).

Con fecha 22 de junio de 2022, el ICV comunica al Ayuntamiento de Alicante (2022/S25940660) y con fecha 23 de junio de 2022 al Ayuntamiento de Busot (2022/S26150479), el inicio de los trabajos para la mejora geométrica de la línea, informa a los ayuntamientos sobre la naturaleza de los mismos, solicita su colaboración e informa sobre las empresas adjudicatarias que realizarán los trabajos dirigidos por el ICV.

Con fecha 31 de enero de 2021, concluyen los trabajos, por parte del ICV, de ejecución y control de calidad de la mejora geométrica de la línea entre los municipios de Alicante y Busot situados en la provincia de Alicante.

### Fundamentos de derecho

Primer. Es función del ICV, de acuerdo con la letra *i* del artículo 4.2 de la Ley 2/2020, de 2 de diciembre, de la Generalitat, de la información geográfica y del Instituto Cartográfico Valenciano, la elaboración y el mantenimiento del mapa municipal, que consiste, de acuerdo con el artículo 41.1 de la misma ley, en la recuperación de las líneas límite de todos los municipios de la Comunitat Valenciana. En ese sentido el artículo 4.2.*i* también establece que es función del ICV el impulso de los trabajos de mejora geométrica de las líneas que delimitan los términos municipales de la Comunitat Valenciana.

Segundo. Dado el carácter exclusivamente técnico de la mejora geométrica de las líneas de término, el artículo 43.3 de la Ley 2/2020, de 2 de diciembre, de la Generalitat, de la información geográfica y del Instituto Cartográfico Valenciano establece que el ICV planificará anualmente los trabajos y los ejecutará, previa comunicación a los ayuntamientos beneficiados y, una vez concluidos los trabajos de mejora geométrica se informará de las geometrías actualizadas a los ayuntamientos afectados.

Tercero. Así el segundo párrafo del artículo 43.3 de la Ley 2/2020, de 2 de diciembre, de la Generalitat, de la información geográfica y del Instituto Cartográfico Valenciano establece que las geometrías mejoradas reflejarán fielmente la descripción de las líneas de término contenidas en las actas de delimitación originales aprobadas en su momento por los plenos de los ayuntamientos implicados y la mejora geométrica en ningún caso supondrá una alteración de la línea de término.

Vistos los fundamentos de derecho señalados, resuelvo:

### Primer

Aprobar la mejora de la precisión geométrica de la línea límite entre los municipios de Alicante y Busot (tramo norte), situados en la provincia de Alicante, manteniendo íntegramente lo acordado en el acta de delimitación municipal levantada por el Instituto Geográfico y Estadístico/ Instituto Geográfico Nacional de 1997 entre los citados términos municipales.

Los mojones que delimitan los términos municipales resultantes de la mejora geométrica ejecutada se incluyen en el siguiente listado. El nombre establecido para cada punto es correlativo (M1, M2,...) en la dirección de avance de la línea, y en el caso de mojones de inicio y final de la línea, se indica el número de términos municipales adyacentes (M3T). Las coordenadas de los puntos se proporcionan en el sistema geodésico de referencia ETRS89, proyección cartográfica UTM, fus 30. La forma de unión entre dos mojones consecutivos se especifica en el campo de observaciones.

Coordenades ETRS89 UTM Fus 30 (metres)			
Nom	X	Y	Observacions
M12-M3T	727101,681	4268149,484	És comú a Alacant, Busot i Relleu
M13	727051,979	4267589,292	Divisòria d'aigües
M14-M3T	728063,202	4266290,067	Recta, eix barranc i rectes És comú a Alacant, Busot i Aigües

En els casos en què la geometria que defineix la línia límit entre fites consecutives no siga la línia recta, sinó que es correspon amb un element geogràfic: riu, barranc, rambla, divisòria, camí, llinda, etc., es proporcionen les coordenades dels punts d'inflexió de la línia límit que separen les fites definides en la llista anterior. Els punts d'inflexió es denominen de manera correlativa amb el prefix de la fita precedent (M1-1, M1-2,...).

Nom	X ETRS89 UTM fus 30 (m)	Y ETRS89 UTM fus 30 (m)
<b>TRAM ENTRE FITA 12 I FITA 13</b>		
M12-1	727120,404	4268141,684
M12-2	727122,307	4268140,823
M12-3	727123,096	4268139,854
M12-4	727130,418	4268111,033
M12-5	727130,705	4268109,921
M12-6	727130,723	4268109,257
M12-7	727130,023	4268034,442
M12-8	727129,610	4268028,108
M12-9	727129,537	4268025,549
M12-10	727125,235	4267996,351
M12-11	727125,038	4267994,963
M12-12	727124,850	4267993,513
M12-13	727122,116	4267966,898
M12-14	727119,085	4267932,090
M12-15	727118,395	4267914,996
M12-16	727118,323	4267908,608
M12-17	727119,615	4267869,666
M12-18	727105,166	4267774,088
M12-19	727092,787	4267734,219
M12-20	727089,852	4267716,922
M12-21	727085,907	4267702,478
M12-22	727085,261	4267700,653
M12-23	727084,258	4267698,851
M12-24	727077,518	4267689,506
M12-25	727076,306	4267687,562
M12-26	727075,524	4267685,683
M12-27	727072,001	4267675,832
M12-28	727063,348	4267647,225
M12-29	727063,109	4267646,415
M12-30	727062,916	4267645,530
M12-31	727056,283	4267613,978
<b>TRAM ENTRE FITA 13 I FITA 14</b>		
M13-1	727334,303	4267244,889
M13-2	727335,709	4267242,531

Coordenades ETRS89 UTM Huso 30 (metros)			
Nombre	X	Y	Observaciones
M12-M3T	727101,681	4268149,484	Es común a Alicante, Busot y Relleu
M13	727051,979	4267589,292	Divisoria de aguas
M14-M3T	728063,202	4266290,067	Recta, eje barranco y rectas Es común a Alicante, Busot y Aigües

En los casos en los que la geometría que define la línea límite entre mojones consecutivos no sea la línea recta, sino que se corresponde con un elemento geográfico: río, barranco, rambla, divisoria, camino, linde, etc., se proporcionan las coordenadas de los puntos de inflexión de la línea límite que separan los mojones definidos en el listado anterior. Los puntos de inflexión se denominan de manera correlativa con el prefijo del mojón precedente (M1-1, M1-2,...).

Nombre	X ETRS89 UTM huso 30 (m)	Y ETRS89 UTM huso 30 (m)
<b>TRAMO ENTRE MOJÓN 12 Y MOJÓN 13</b>		
M12-1	727120,404	4268141,684
M12-2	727122,307	4268140,823
M12-3	727123,096	4268139,854
M12-4	727130,418	4268111,033
M12-5	727130,705	4268109,921
M12-6	727130,723	4268109,257
M12-7	727130,023	4268034,442
M12-8	727129,610	4268028,108
M12-9	727129,537	4268025,549
M12-10	727125,235	4267996,351
M12-11	727125,038	4267994,963
M12-12	727124,850	4267993,513
M12-13	727122,116	4267966,898
M12-14	727119,085	4267932,090
M12-15	727118,395	4267914,996
M12-16	727118,323	4267908,608
M12-17	727119,615	4267869,666
M12-18	727105,166	4267774,088
M12-19	727092,787	4267734,219
M12-20	727089,852	4267716,922
M12-21	727085,907	4267702,478
M12-22	727085,261	4267700,653
M12-23	727084,258	4267698,851
M12-24	727077,518	4267689,506
M12-25	727076,306	4267687,562
M12-26	727075,524	4267685,683
M12-27	727072,001	4267675,832
M12-28	727063,348	4267647,225
M12-29	727063,109	4267646,415
M12-30	727062,916	4267645,530
M12-31	727056,283	4267613,978
<b>TRAMO ENTRE MOJÓN 13 Y MOJÓN 14</b>		
M13-1	727334,303	4267244,889
M13-2	727335,709	4267242,531

M13-3	727336,748	4267236,783
M13-4	727337,525	4267234,664
M13-5	727339,198	4267231,802
M13-6	727342,443	4267228,152
M13-7	727346,393	4267221,088
M13-8	727348,291	4267218,531
M13-9	727349,526	4267216,316
M13-10	727351,429	4267214,141
M13-11	727353,448	4267212,324
M13-12	727366,410	4267202,944
M13-13	727368,771	4267201,549
M13-14	727375,033	4267196,984
M13-15	727377,210	4267194,545
M13-16	727379,089	4267192,910
M13-17	727383,243	4267189,944
M13-18	727384,974	4267187,911
M13-19	727387,189	4267186,388
M13-20	727390,580	4267182,470
M13-21	727392,878	4267181,251
M13-22	727397,193	4267178,186
M13-23	727402,328	4267176,096
M13-24	727407,226	4267173,235
M13-25	727409,478	4267171,822
M13-26	727411,776	4267170,602
M13-27	727416,006	4267167,545
M13-28	727418,914	4267163,273
M13-29	727419,384	4267160,926
M13-30	727419,363	4267158,708
M13-31	727421,329	4267153,855
M13-32	727422,387	4267148,161
M13-33	727422,714	4267141,881
M13-34	727423,263	4267139,428
M13-35	727423,707	4267130,917
M13-36	727424,259	4267127,531
M13-37	727424,811	4267113,791
M13-38	727424,184	4267110,508
M13-39	727424,353	4267108,231
M13-40	727423,601	4267105,779
M13-41	727423,747	4267102,598
M13-42	727423,491	4267099,678
M13-43	727424,210	4267094,156
M13-44	727424,800	4267092,540
M13-45	727425,037	4267092,076
M13-46	727425,147	4267091,428
M13-47	727425,284	4267089,126
M13-48	727425,520	4267086,820
M13-49	727425,778	4267086,367
M13-50	727426,086	4267085,994
M13-51	727428,606	4267083,416
M13-52	727432,142	4267079,403
M13-53	727436,675	4267076,093

M13-3	727336,748	4267236,783
M13-4	727337,525	4267234,664
M13-5	727339,198	4267231,802
M13-6	727342,443	4267228,152
M13-7	727346,393	4267221,088
M13-8	727348,291	4267218,531
M13-9	727349,526	4267216,316
M13-10	727351,429	4267214,141
M13-11	727353,448	4267212,324
M13-12	727366,410	4267202,944
M13-13	727368,771	4267201,549
M13-14	727375,033	4267196,984
M13-15	727377,210	4267194,545
M13-16	727379,089	4267192,910
M13-17	727383,243	4267189,944
M13-18	727384,974	4267187,911
M13-19	727387,189	4267186,388
M13-20	727390,580	4267182,470
M13-21	727392,878	4267181,251
M13-22	727397,193	4267178,186
M13-23	727402,328	4267176,096
M13-24	727407,226	4267173,235
M13-25	727409,478	4267171,822
M13-26	727411,776	4267170,602
M13-27	727416,006	4267167,545
M13-28	727418,914	4267163,273
M13-29	727419,384	4267160,926
M13-30	727419,363	4267158,708
M13-31	727421,329	4267153,855
M13-32	727422,387	4267148,161
M13-33	727422,714	4267141,881
M13-34	727423,263	4267139,428
M13-35	727423,707	4267130,917
M13-36	727424,259	4267127,531
M13-37	727424,811	4267113,791
M13-38	727424,184	4267110,508
M13-39	727424,353	4267108,231
M13-40	727423,601	4267105,779
M13-41	727423,747	4267102,598
M13-42	727423,491	4267099,678
M13-43	727424,210	4267094,156
M13-44	727424,800	4267092,540
M13-45	727425,037	4267092,076
M13-46	727425,147	4267091,428
M13-47	727425,284	4267089,126
M13-48	727425,520	4267086,820
M13-49	727425,778	4267086,367
M13-50	727426,086	4267085,994
M13-51	727428,606	4267083,416
M13-52	727432,142	4267079,403
M13-53	727436,675	4267076,093

M13-54	727437,881	4267074,191
M13-55	727438,737	4267071,853
M13-56	727440,314	4267063,695
M13-57	727440,549	4267060,393
M13-58	727441,244	4267057,504
M13-59	727443,071	4267052,196
M13-60	727445,694	4267047,582
M13-61	727447,469	4267045,559
M13-62	727451,071	4267038,879
M13-63	727455,016	4267034,178
M13-64	727456,048	4267032,390
M13-65	727457,146	4267029,748
M13-66	727458,167	4267027,915
M13-67	727458,430	4267027,288
M13-68	727458,551	4267026,606
M13-69	727458,578	4267025,480
M13-70	727458,717	4267025,010
M13-71	727459,552	4267023,951
M13-72	727461,127	4267019,966
M13-73	727466,453	4267014,239
M13-74	727470,195	4267012,384
M13-75	727473,643	4267009,762
M13-76	727476,187	4267008,125
M13-77	727479,517	4267004,157
M13-78	727482,102	4267002,658
M13-79	727486,446	4266998,317
M13-80	727489,062	4266995,193
M13-81	727491,740	4266990,425
M13-82	727495,166	4266988,334
M13-83	727495,658	4266988,034
M13-84	727496,049	4266987,646
M13-85	727499,999	4266982,433
M13-86	727501,326	4266980,138
M13-87	727504,695	4266976,293
M13-88	727506,864	4266974,732
M13-89	727508,353	4266972,508
M13-90	727511,635	4266968,798
M13-91	727513,829	4266967,206
M13-92	727516,842	4266962,841
M13-93	727518,929	4266957,281
M13-94	727519,170	4266956,171
M13-95	727519,624	4266955,493
M13-96	727724,263	4266721,727

M13-54	727437,881	4267074,191
M13-55	727438,737	4267071,853
M13-56	727440,314	4267063,695
M13-57	727440,549	4267060,393
M13-58	727441,244	4267057,504
M13-59	727443,071	4267052,196
M13-60	727445,694	4267047,582
M13-61	727447,469	4267045,559
M13-62	727451,071	4267038,879
M13-63	727455,016	4267034,178
M13-64	727456,048	4267032,390
M13-65	727457,146	4267029,748
M13-66	727458,167	4267027,915
M13-67	727458,430	4267027,288
M13-68	727458,551	4267026,606
M13-69	727458,578	4267025,480
M13-70	727458,717	4267025,010
M13-71	727459,552	4267023,951
M13-72	727461,127	4267019,966
M13-73	727466,453	4267014,239
M13-74	727470,195	4267012,384
M13-75	727473,643	4267009,762
M13-76	727476,187	4267008,125
M13-77	727479,517	4267004,157
M13-78	727482,102	4267002,658
M13-79	727486,446	4266998,317
M13-80	727489,062	4266995,193
M13-81	727491,740	4266990,425
M13-82	727495,166	4266988,334
M13-83	727495,658	4266988,034
M13-84	727496,049	4266987,646
M13-85	727499,999	4266982,433
M13-86	727501,326	4266980,138
M13-87	727504,695	4266976,293
M13-88	727506,864	4266974,732
M13-89	727508,353	4266972,508
M13-90	727511,635	4266968,798
M13-91	727513,829	4266967,206
M13-92	727516,842	4266962,841
M13-93	727518,929	4266957,281
M13-94	727519,170	4266956,171
M13-95	727519,624	4266955,493
M13-96	727724,263	4266721,727

#### Segon

Acordar la publicació d'aquesta resolució en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*, i la seua notificació als municipis interessats, a la Diputació Provincial d'Alacant, a la Direcció General d'Administració Local, a l'Institut Geogràfic Nacional i al Registre d'Entitats Locals del Ministeri de Política Territorial.

Contra aquesta resolució, que posa fi a la via administrativa, es podrà interposar un recurs de reposició, amb caràcter potestati-

#### Segundo

Acordar la publicación de la presente resolución en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*, y su notificación a los municipios interesados, a la Diputación Provincial de Alicante, a la Dirección General de Administración Local, al Instituto Geográfico Nacional y al Registro de Entidades Locales del Ministerio de Política Territorial.

Contra esta resolución, que pone fin a la vía administrativa, se podrá interponer recurso de reposición, con carácter potestativo, ante

tiu, davant la Conselleria de Política Territorial, Obres Públiques i Mobilitat, en el termini d'un mes a comptar des de l'endemà de la recepció de la notificació o des de la publicació en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*, d'acord amb els articles 123 i 124 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques.

Així mateix, es podrà interposar un recurs davant la Sala Contenciosa Administrativa del Tribunal Superior de Justicia de la Comunitat Valenciana, en el termini de dos mesos des de l'endemà de la seu publicació en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*, d'acord amb el que es preveu en la Llei 29/1998, de 13 de juliol, reguladora de la jurisdicció contenciosa administrativa.

València, 22 de maig de 2023.– El director de l'Institut Cartogràfic Valencià: Xavier Navarro i Garcia.

la Conselleria de Política Territorial, Obras Públicas y Movilidad, en el plazo de un mes a contar desde el día siguiente de la recepción de la notificación o desde la publicación en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*, de acuerdo con los artículos 123 y 124 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del procedimiento administrativo común de las administraciones públicas.

Así mismo, se podrá interponer recurso ante la Sala de lo Contencioso Administrativo del Tribunal Superior de Justicia de la Comunitat Valenciana, en el plazo de dos meses desde el día siguiente de su publicación en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*, de acuerdo con lo previsto en la Ley 29/1998, de 13 de julio, reguladora de la jurisdicción contencioso-administrativa.

València, 22 de mayo de 2023.– El director del Institut Cartogràfic Valencià: Xavier Navarro i Garcia.