

Institut Cartogràfic Valencià

RESOLUCIÓ de 20 de setembre de 2022, 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’Almassora i Burriana. [2022/8560]

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

Fets

L’Institut Cartogràfic Valencià, (d’ara en avant ICV), comunica amb data 2 de juliol de 2019 a l’Ajuntament d’Almassora (2019/S190) i a l’Ajuntament de Burriana (2019/S194), que en l’esmentada anualitat està previst realitzar la planificació i inici d’ofici dels treballs per a la millora geomètrica de la línia, informa els ajuntaments sobre la naturalesa d’aquests i sol·licita la seu col·laboració.

Amb data 14 de desembre de 2020, 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’Almassora i Burriana, situats a la província de Castelló.

Fonaments de dret

Primer. És funció de l’ICV, d’acord amb la lletra e) 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 aqueix 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 fidelment 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’Almassora i Burriana, situats a la província de Castelló, i mantenir íntegrament allò acordat en l’acta de delimitació municipal alçada per l’Institut Geogràfic i Estadístic/ Institut Geogràfic Nacional de 1908, 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’avanç 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/M2T). 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.

Coordenades ETRS89 UTM Fus 30 (metros)			
NOM	X	Y	Observacions
M1-M3T	751125,353	4424436,293	Es comú a Almassora, Burriana i Vila-real
M1-Testimoni	751056,600	4424378,240	
M2-M2T	755573,914	4422185,761	Eix del riu Es comú a Almassora, Burriana i el Mar Mediterrani

Institut Cartogràfic Valencià

RESOLUCIÓN de 20 de septiembre de 2022, del director de l’Institut Cartogràfic Valencià, por la que se aprueba la mejora en la precisión geométrica de la línea límite entre los municipios de Almassora y Burriana. [2022/8560]

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

Hechos

El Institut Cartogràfic Valencià, (en adelante ICV), comunica con fecha de 2 de julio de 2019, al Ayuntamiento de Almassora (2019/S190) y al Ayuntamiento de Burriana (2019/S194), que en dicha anualidad está previsto realizar la planificación e inicio de oficio de los trabajos para la mejora geométrica de la línea, informa a los ayuntamientos sobre la naturaleza de los mismos y solicita su colaboración.

Con fecha 14 de diciembre de 2020, concluyen los trabajos, por parte del ICV, de ejecución y control de calidad de la mejora geométrica de la línea entre los municipios de Almassora y Burriana, situados en la provincia de Castellón.

Fundamentos de derecho

Primer. Es función del ICV, de acuerdo con la letra e) del artículo 4.2 de la Ley 2/2020, de 2 de diciembre, de la Generalitat, de la información geográfica y del Institut Cartogràfic Valencià, 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 Institut Cartogràfic Valencià 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 Institut Cartogràfic Valencià 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:

Primero

Aprobar la mejora de la precisión geométrica de la línea límite entre los municipios de Almassora y Burriana, situados en la provincia de Castellón, manteniendo íntegramente lo acordado en el acta de delimitación municipal levantada por el Instituto Geográfico y Estadístico/Instituto Geográfico Nacional de 1908 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/M2T). Las coordenadas de los puntos se proporcionan en el sistema geodésico de referencia ETRS89, proyección cartográfica UTM, huso 30. La forma de unión entre dos mojones consecutivos se especifica en el campo de observaciones.

Coordenadas ETRS89 UTM Huso 30 (metros)			
Nombre	X	Y	Observaciones
M1-M3T	751125,353	4424436,293	Es común a Almassora, Burriana y Vila-real
M1-Testigo	751056,600	4424378,240	
M2-M2T	755573,914	4422185,761	Eje del río Es común a Almassora, Burriana y el Mar Mediterráneo

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)
TRAM ENTRE FITA 1 I FITA 2		
M1-1	751138,784	4424423,800
M1-2	751156,454	4424410,078
M1-3	751191,273	4424373,533
M1-4	751223,096	4424338,621
M1-5	751263,988	4424305,008
M1-6	751298,771	4424272,401
M1-7	751330,092	4424239,450
M1-8	751373,658	4424202,959
M1-9	751406,774	4424174,393
M1-10	751443,848	4424142,605
M1-11	751484,225	4424108,209
M1-12	751521,240	4424075,734
M1-13	751553,428	4424050,093
M1-14	751604,009	4424018,996
M1-15	751653,733	4424004,967
M1-16	751700,437	4423989,419
M1-17	751750,261	4423976,304
M1-18	751800,410	4423966,346
M1-19	751847,517	4423957,657
M1-20	751904,244	4423944,219
M1-21	751961,009	4423929,439
M1-22	751998,136	4423924,856
M1-23	752048,699	4423909,260
M1-24	752099,904	4423893,205
M1-25	752133,278	4423885,426
M1-26	752194,598	4423858,757
M1-27	752232,631	4423845,586
M1-28	752282,228	4423828,466
M1-29	752329,959	4423814,219
M1-30	752386,187	4423796,407
M1-31	752427,531	4423783,571
M1-32	752472,932	4423765,466
M1-33	752517,172	4423752,939
M1-34	752554,610	4423733,044
M1-35	752576,708	4423714,166
M1-36	752635,509	4423689,711
M1-37	752692,013	4423669,993
M1-38	752734,950	4423650,793
M1-39	752778,621	4423623,075
M1-40	752823,479	4423595,950
M1-41	752855,681	4423577,248
M1-42	752893,933	4423560,962
M1-43	752944,471	4423543,228
M1-44	753006,860	4423522,035
M1-45	753047,609	4423510,509
M1-46	753118,132	4423499,412
M1-47	753166,632	4423491,205
M1-48	753214,485	4423479,982

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)
TRAMO ENTRE MOJÓN 1 Y MOJÓN 2		
M1-1	751138,784	4424423,800
M1-2	751156,454	4424410,078
M1-3	751191,273	4424373,533
M1-4	751223,096	4424338,621
M1-5	751263,988	4424305,008
M1-6	751298,771	4424272,401
M1-7	751330,092	4424239,450
M1-8	751373,658	4424202,959
M1-9	751406,774	4424174,393
M1-10	751443,848	4424142,605
M1-11	751484,225	4424108,209
M1-12	751521,240	4424075,734
M1-13	751553,428	4424050,093
M1-14	751604,009	4424018,996
M1-15	751653,733	4424004,967
M1-16	751700,437	4423989,419
M1-17	751750,261	4423976,304
M1-18	751800,410	4423966,346
M1-19	751847,517	4423957,657
M1-20	751904,244	4423944,219
M1-21	751961,009	4423929,439
M1-22	751998,136	4423924,856
M1-23	752048,699	4423909,260
M1-24	752099,904	4423893,205
M1-25	752133,278	4423885,426
M1-26	752194,598	4423858,757
M1-27	752232,631	4423845,586
M1-28	752282,228	4423828,466
M1-29	752329,959	4423814,219
M1-30	752386,187	4423796,407
M1-31	752427,531	4423783,571
M1-32	752472,932	4423765,466
M1-33	752517,172	4423752,939
M1-34	752554,610	4423733,044
M1-35	752576,708	4423714,166
M1-36	752635,509	4423689,711
M1-37	752692,013	4423669,993
M1-38	752734,950	4423650,793
M1-39	752778,621	4423623,075
M1-40	752823,479	4423595,950
M1-41	752855,681	4423577,248
M1-42	752893,933	4423560,962
M1-43	752944,471	4423543,228
M1-44	753006,860	4423522,035
M1-45	753047,609	4423510,509
M1-46	753118,132	4423499,412
M1-47	753166,632	4423491,205
M1-48	753214,485	4423479,982

M1-49	753259,533	4423466,889
M1-50	753305,204	4423453,327
M1-51	753348,537	4423435,870
M1-52	753398,261	4423422,932
M1-53	753442,122	4423411,856
M1-54	753488,064	4423386,791
M1-55	753533,596	4423361,535
M1-56	753573,068	4423332,641
M1-57	753634,898	4423288,880
M1-58	753689,610	4423262,069
M1-59	753741,547	4423234,050
M1-60	753780,251	4423211,176
M1-61	753822,383	4423186,657
M1-62	753870,814	4423166,752
M1-63	753916,008	4423149,046
M1-64	753960,424	4423137,230
M1-65	754005,259	4423116,669
M1-66	754046,839	4423091,126
M1-67	754087,785	4423065,966
M1-68	754133,820	4423047,025
M1-69	754173,990	4423028,647
M1-70	754225,896	4423013,060
M1-71	754267,824	4422992,974
M1-72	754320,512	4422978,612
M1-73	754360,827	4422967,863
M1-74	754413,266	4422956,224
M1-75	754483,089	4422927,017
M1-76	754520,655	4422903,480
M1-77	754559,613	4422879,221
M1-78	754608,023	4422847,131
M1-79	754653,227	4422809,722
M1-80	754696,232	4422786,570
M1-81	754736,775	4422761,400
M1-82	754761,949	4422744,488
M1-83	754801,853	4422722,666
M1-84	754836,606	4422701,899
M1-85	754884,233	4422674,734
M1-86	754931,540	4422647,846
M1-87	754973,315	4422621,035
M1-88	755041,338	4422580,318
M1-89	755102,767	4422542,282
M1-90	755180,160	4422493,998
M1-91	755260,444	4422448,527
M1-92	755308,211	4422403,824
M1-93	755361,319	4422359,855
M1-94	755415,805	4422322,163
M1-95	755453,175	4422281,930
M1-96	755498,801	4422249,163

Segon

Acordar la publicació d'aquesta resolució en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*, i la notificació als municipis interessats, a la Diputació Provincial de Castelló, 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 potestatiu, davant

M1-49	753259,533	4423466,889
M1-50	753305,204	4423453,327
M1-51	753348,537	4423435,870
M1-52	753398,261	4423422,932
M1-53	753442,122	4423411,856
M1-54	753488,064	4423386,791
M1-55	753533,596	4423361,535
M1-56	753573,068	4423332,641
M1-57	753634,898	4423288,880
M1-58	753689,610	4423262,069
M1-59	753741,547	4423234,050
M1-60	753780,251	4423211,176
M1-61	753822,383	4423186,657
M1-62	753870,814	4423166,752
M1-63	753916,008	4423149,046
M1-64	753960,424	4423137,230
M1-65	754005,259	4423116,669
M1-66	754046,839	4423091,126
M1-67	754087,785	4423065,966
M1-68	754133,820	4423047,025
M1-69	754173,990	4423028,647
M1-70	754225,896	4423013,060
M1-71	754267,824	4422992,974
M1-72	754320,512	4422978,612
M1-73	754360,827	4422967,863
M1-74	754413,266	4422956,224
M1-75	754483,089	4422927,017
M1-76	754520,655	4422903,480
M1-77	754559,613	4422879,221
M1-78	754608,023	4422847,131
M1-79	754653,227	4422809,722
M1-80	754696,232	4422786,570
M1-81	754736,775	4422761,400
M1-82	754761,949	4422744,488
M1-83	754801,853	4422722,666
M1-84	754836,606	4422701,899
M1-85	754884,233	4422674,734
M1-86	754931,540	4422647,846
M1-87	754973,315	4422621,035
M1-88	755041,338	4422580,318
M1-89	755102,767	4422542,282
M1-90	755180,160	4422493,998
M1-91	755260,444	4422448,527
M1-92	755308,211	4422403,824
M1-93	755361,319	4422359,855
M1-94	755415,805	4422322,163
M1-95	755453,175	4422281,930
M1-96	755498,801	4422249,163

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 Castellón, 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

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 de la Sala Contenciosa Administrativa del Tribunal Superior de Justícia de la Comunitat Valenciana, en el termini de dos mesos des de l'endemà de la 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, 20 de setembre de 2022.– 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, 20 de septiembre de 2022.– El director del Institut Cartogràfic Valencià: Xavier Navarro i Garcia.