

Institut Cartogràfic Valencià

RESOLUCIÓ de 3 d'abril 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 de Dénia i el Verger (tram nord). [2023/3764]

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

Fets

L'Istitut Cartogràfic Valencià, (d'ara en avant ICV), comunica amb data 2 de juliol de 2019 a l'Ajuntament de Dénia (2019/S196) i a l'Ajuntament del Verger (2019/S198), 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 seua col·laboració.

Amb data 15 de desembre de 2022, conclouen els treballs, per part de l'ICV, d'execució i control de qualitat de la millora geomètrica de la línia entre els municipis de Dénia i el Verger 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'Istitut 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'Istitut 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'Istitut 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 de Dénia i el Verger (tram nord), situats a la província d'Alacant i mantenir íntegrament allò acordat en l'acta de delimitació municipal alçada per l'Istitut Geogràfic i Estadístic/ Institut Geogràfic Nacional de 1899, d'entre els esmentats termes municipals i posteriors modificacions de les actes addicionals de 1976 i del Decret 216/91, de 25 de novembre de 1991, del Consell de la Generalitat Valenciana.

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 3 de abril 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 Dénia y el Verger (tramo norte). [2023/3764]

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

Hechos

El Instituto Cartográfico Valenciano, (en adelante ICV), comunica con fecha de 2 de julio de 2019 al Ayuntamiento de Dénia (2019/S196) y al Ayuntamiento de el Verger (2019/S198), 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 15 de diciembre de 2022, concluyen los trabajos, por parte del ICV, de ejecución y control de calidad de la mejora geométrica de la línea entre los municipios de Dénia y el Verger situados en la provincia de Alicante

Fundamentos de derecho

Primero. 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 Dénia y el Verger (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 1899 entre los citados términos municipales y posteriores modificaciones de las actas adicionales de 1976 y del Decreto 216/91, de 25 de noviembre de 1991, del Consell de la Generalitat Valenciana.

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
M1-M3T	760700,176	4305843,104	És comú a Dénia, el Verger i els Poblets
M2-M3T	758384,236	4303767,839	Marge antic camí, eix séquia, rectes. És comú a Dénia, el Verger i Benimeli

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	760683,762	4305845,857
M1-2	760654,972	4305853,045
M1-3	760610,759	4305862,633
M1-4	760592,532	4305869,362
M1-5	760557,115	4305884,528
M1-6	760521,337	4305901,166
M1-7	760479,188	4305919,420
M1-8	760433,181	4305939,365
M1-9	760400,090	4305955,800
M1-10	760357,683	4305970,276
M1-11	760336,464	4305976,918
M1-12	760307,169	4305986,210
M1-13	760284,558	4305993,480
M1-14	760268,899	4305997,421
M1-15	760255,812	4306001,077
M1-16	760241,088	4306008,449
M1-17	760206,598	4306024,003
M1-18	760195,079	4306027,963
M1-19	760147,000	4306038,788
M1-20	760098,169	4306056,642
M1-21	760080,803	4306062,936
M1-22	760050,076	4306075,214
M1-23	760015,009	4306089,389
M1-24	759983,726	4306101,154
M1-25	759962,058	4306109,337
M1-26	759931,893	4306115,294
M1-27	759899,539	4306123,155
M1-28	759871,711	4306126,311
M1-29	759849,071	4306129,089
M1-30	759800,002	4306134,290
M1-31	759770,598	4306136,558
M1-32	759619,328	4306150,590
M1-33	759549,372	4306157,275
M1-34	759496,855	4306162,491
M1-35	759467,326	4306167,026

Coordenades ETRS89 UTM Huso 30 (metros)			
NOMBRE	X	Y	Observaciones
M1-M3T	760700,176	4305843,104	Es comú a Dénia, el Verger y els Poblets
M2-M3T	758384,236	4303767,839	Margen antiguo camino, eje acequia, rectas. Es comú a Dénia, el Verger y Benimeli

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, línde, 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	760683,762	4305845,857
M1-2	760654,972	4305853,045
M1-3	760610,759	4305862,633
M1-4	760592,532	4305869,362
M1-5	760557,115	4305884,528
M1-6	760521,337	4305901,166
M1-7	760479,188	4305919,420
M1-8	760433,181	4305939,365
M1-9	760400,090	4305955,800
M1-10	760357,683	4305970,276
M1-11	760336,464	4305976,918
M1-12	760307,169	4305986,210
M1-13	760284,558	4305993,480
M1-14	760268,899	4305997,421
M1-15	760255,812	4306001,077
M1-16	760241,088	4306008,449
M1-17	760206,598	4306024,003
M1-18	760195,079	4306027,963
M1-19	760147,000	4306038,788
M1-20	760098,169	4306056,642
M1-21	760080,803	4306062,936
M1-22	760050,076	4306075,214
M1-23	760015,009	4306089,389
M1-24	759983,726	4306101,154
M1-25	759962,058	4306109,337
M1-26	759931,893	4306115,294
M1-27	759899,539	4306123,155
M1-28	759871,711	4306126,311
M1-29	759849,071	4306129,089
M1-30	759800,002	4306134,290
M1-31	759770,598	4306136,558
M1-32	759619,328	4306150,590
M1-33	759549,372	4306157,275
M1-34	759496,855	4306162,491
M1-35	759467,326	4306167,026

M1-36	759444,763	4306171,831
M1-37	759400,425	4306183,501
M1-38	759350,712	4306195,433
M1-39	759340,192	4306196,157
M1-40	759332,729	4306194,543
M1-41	759312,477	4306201,925
M1-42	759289,453	4306209,262
M1-43	759268,888	4306216,578
M1-44	759254,507	4306220,917
M1-45	759198,676	4306235,958
M1-46	759146,486	4306253,816
M1-47	759068,458	4306274,971
M1-48	759030,850	4306279,154
M1-49	758984,967	4306283,716
M1-50	758943,421	4306286,293
M1-51	758918,625	4306285,993
M1-52	758876,072	4306287,441
M1-53	758804,228	4306291,215
M1-54	758762,779	4306297,458
M1-55	758704,942	4306306,910
M1-56	758649,966	4306320,784
M1-57	758531,517	4306350,440
M1-58	758473,029	4306363,533
M1-59	758428,958	4306372,221
M1-60	758389,676	4306377,999
M1-61	758394,208	4306362,406
M1-62	758399,844	4306331,883
M1-63	758426,483	4306195,920
M1-64	758445,348	4306102,892
M1-65	758808,507	4304807,695

M1-36	759444,763	4306171,831
M1-37	759400,425	4306183,501
M1-38	759350,712	4306195,433
M1-39	759340,192	4306196,157
M1-40	759332,729	4306194,543
M1-41	759312,477	4306201,925
M1-42	759289,453	4306209,262
M1-43	759268,888	4306216,578
M1-44	759254,507	4306220,917
M1-45	759198,676	4306235,958
M1-46	759146,486	4306253,816
M1-47	759068,458	4306274,971
M1-48	759030,850	4306279,154
M1-49	758984,967	4306283,716
M1-50	758943,421	4306286,293
M1-51	758918,625	4306285,993
M1-52	758876,072	4306287,441
M1-53	758804,228	4306291,215
M1-54	758762,779	4306297,458
M1-55	758704,942	4306306,910
M1-56	758649,966	4306320,784
M1-57	758531,517	4306350,440
M1-58	758473,029	4306363,533
M1-59	758428,958	4306372,221
M1-60	758389,676	4306377,999
M1-61	758394,208	4306362,406
M1-62	758399,844	4306331,883
M1-63	758426,483	4306195,920
M1-64	758445,348	4306102,892
M1-65	758808,507	4304807,695

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'AlacantError: no se encontró el origen de la referencia, 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 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 Justícia de la Comunitat Valenciana, en el termini de dos mesos des de l'endemà de la seua 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, 3 d'abril de 2023.– El director de l'Institut Cartogràfic Valencià: Xavier Navarro i Garcia.

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 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 Comunidad 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, 3 de abril de 2023.– El director del Institut Cartogràfic Valencià: Xavier Navarro i Garcia.