

## Institut Cartogràfic Valencià

*RESOLUCIÓ de 16 de maig 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'Alfafar i València (tram oest). [2022/4421]*

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

### Fets

Amb data 22 de novembre de 20, l'Ajuntament d'Alfafar sol·licita a l'Institut Cartogràfic Valencià, (d'ara en avant ICV), la millora geomètrica de les línies que delimiten el terme municipal (2019/E727402).

Amb data 20 de juliol de 2020, l'ICV comunica a l'Ajuntament d'Alfafar (2020/S169), a l'Ajuntament de València (2020/S172), a l'Ajuntament de Sedaví (2020/S170) i a l'Ajuntament de Benetússer (2020/S173), l'inici 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 febrer 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 d'Alfafar i València, (tram oest), situats a la província de València.

### 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 conclusos 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 els 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'Alfafar i València (tram oest), situats a la província de València, i mantenir allò acordat en l'acta de delimitació municipal original alçada per l'Institut Geogràfic i Estadístic/Institut Geogràfic Nacional de 1901 i posteriors modificacions de l'acta addicional de 1981, 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, en aquest cas amb orientació est en pràcticament tot el traçat, 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 16 de mayo de 2022, 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 Alfafar y València (tramo oeste). [2022/4421]*

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

### Hechos

Con fecha 22 de noviembre de 2019, el Ayuntamiento de Alfafar solicita al Instituto Cartográfico Valenciano, (en adelante ICV), la mejora geométrica de las líneas que delimitan el término municipal (2019/E727402).

Con fecha 20 de julio de 2020, el ICV comunica al Ayuntamiento de Alfafar (2020/S169), al Ayuntamiento de València(2020/S172), al Ayuntamiento de Sedaví(2020/S170) y al Ayuntamiento de Benetússer (2020/S173) el inicio 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 febrero 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 Alfafar y Valencia (tramo oeste) situados en la provincia de València.

### Fundamentos de derecho

Primero. 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 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 geometrias 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 geometrias 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 Alfafar y València (tramo oeste), situados en la provincia de Valencia, manteniendo lo acordado en el acta de delimitación municipal original levantada por el Instituto Geográfico y Estadístico/ Instituto Geográfico Nacional de 1901 y posteriores modificaciones del acta adicional de 1981 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, en este caso con orientación este en prácticamente todo el trazado 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, huso 30. La forma de unión entre dos mojones consecutivos se especifica en el campo de observaciones.



LÍNIA ENTRE ELS MUNICIPIS D'ALFAR I VALÈNCIA (TRAM OEST)			
NOM	X ETRS89 UTM FUS 30 (m)	Y ETRS89 UTM FUS 30 (m)	Observacions
M1-M3T	723814,943	4367478,420	És comú a Benetússer, Alfajar i València
M2-M3T	724564,458	4367381,811	Eix d'antiga séquia És comú a Sedaví, Alfajar i València

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, llanda, 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	723816,677	4367479,577
M1-2	723823,310	4367484,560
M1-3	723826,840	4367486,120
M1-4	723829,860	4367486,240
M1-5	723832,890	4367486,210
M1-6	723836,210	4367486,540
M1-7	723838,970	4367487,390
M1-8	723840,700	4367488,200
M1-9	723844,958	4367491,173
M1-10	723866,040	4367505,890
M1-11	723894,670	4367525,770
M1-12	723896,290	4367526,970
M1-13	723896,630	4367527,580
M1-14	723897,622	4367529,728
M1-15	723909,848	4367556,590
M1-16	723910,377	4367556,579
M1-17	723978,412	4367549,336
M1-18	723987,360	4367556,210
M1-19	723989,357	4367557,610
M1-20	723998,047	4367557,681
M1-21	724007,902	4367560,170
M1-22	724017,330	4367561,935
M1-23	724018,216	4367560,698
M1-24	724019,548	4367558,461
M1-25	724020,773	4367556,490
M1-26	724024,720	4367547,600
M1-27	724029,115	4367540,056
M1-28	724030,524	4367537,129
M1-29	724033,234	4367532,035
M1-30	724035,835	4367527,049
M1-31	724037,833	4367523,279
M1-32	724040,469	4367517,483
M1-33	724042,962	4367510,437
M1-34	724043,260	4367507,200

LÍNEA ENTRE LOS MUNICIPIOS DE ALFAR Y VALÈNCIA (TRAMO OESTE)			
NOMBRE	X ETRS89 UTM HUSO 30 (m)	Y ETRS89 UTM HUSO 30 (m)	Observaciones
M1-M3T	723814,943	4367478,420	Es común a Benetússer, Alfajar y València
M2-M3T	724564,458	4367381,811	Eje de antigua acequia. Es común a Sedaví, Alfajar y València

En los casos en los que la geometría que define la línea límite entre mojonos 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 mojonos 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	723816,677	4367479,577
M1-2	723823,310	4367484,560
M1-3	723826,840	4367486,120
M1-4	723829,860	4367486,240
M1-5	723832,890	4367486,210
M1-6	723836,210	4367486,540
M1-7	723838,970	4367487,390
M1-8	723840,700	4367488,200
M1-9	723844,958	4367491,173
M1-10	723866,040	4367505,890
M1-11	723894,670	4367525,770
M1-12	723896,290	4367526,970
M1-13	723896,630	4367527,580
M1-14	723897,622	4367529,728
M1-15	723909,848	4367556,590
M1-16	723910,377	4367556,579
M1-17	723978,412	4367549,336
M1-18	723987,360	4367556,210
M1-19	723989,357	4367557,610
M1-20	723998,047	4367557,681
M1-21	724007,902	4367560,170
M1-22	724017,330	4367561,935
M1-23	724018,216	4367560,698
M1-24	724019,548	4367558,461
M1-25	724020,773	4367556,490
M1-26	724024,720	4367547,600
M1-27	724029,115	4367540,056
M1-28	724030,524	4367537,129
M1-29	724033,234	4367532,035
M1-30	724035,835	4367527,049
M1-31	724037,833	4367523,279
M1-32	724040,469	4367517,483
M1-33	724042,962	4367510,437
M1-34	724043,260	4367507,200



M1-35	724044,643	4367501,982
M1-36	724046,160	4367496,346
M1-37	724046,269	4367494,069
M1-38	724056,550	4367492,410
M1-39	724099,816	4367492,552
M1-40	724130,925	4367492,660
M1-41	724150,081	4367493,537
M1-42	724156,200	4367493,610
M1-43	724154,281	4367478,067
M1-44	724154,506	4367465,880
M1-45	724154,428	4367456,090
M1-46	724154,604	4367452,043
M1-47	724155,531	4367440,088
M1-48	724156,330	4367434,405
M1-49	724157,445	4367433,376
M1-50	724161,050	4367431,402
M1-51	724163,024	4367430,973
M1-52	724183,660	4367430,333
M1-53	724203,279	4367430,902
M1-54	724225,328	4367431,672
M1-55	724231,842	4367431,739
M1-56	724239,747	4367431,542
M1-57	724255,090	4367431,862
M1-58	724263,005	4367431,850
M1-59	724269,401	4367431,525
M1-60	724283,390	4367429,890
M1-61	724310,135	4367426,755
M1-62	724320,729	4367424,454
M1-63	724320,943	4367424,622
M1-64	724415,649	4367406,598
M1-65	724527,929	4367387,456
M1-66	724537,333	4367386,113
M1-67	724556,028	4367383,314

#### Segon

Acordar la publicació d'aquesta resolució en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*, i la seua posterior notificació als municipis d'Alfàfar i València, a la Diputació Provincial de València, 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, 16 de maig de 2022.– El director de l'Institut Cartogràfic Valencià: Xavier Navarro i Garcia.

M1-35	724044,643	4367501,982
M1-36	724046,160	4367496,346
M1-37	724046,269	4367494,069
M1-38	724056,550	4367492,410
M1-39	724099,816	4367492,552
M1-40	724130,925	4367492,660
M1-41	724150,081	4367493,537
M1-42	724156,200	4367493,610
M1-43	724154,281	4367478,067
M1-44	724154,506	4367465,880
M1-45	724154,428	4367456,090
M1-46	724154,604	4367452,043
M1-47	724155,531	4367440,088
M1-48	724156,330	4367434,405
M1-49	724157,445	4367433,376
M1-50	724161,050	4367431,402
M1-51	724163,024	4367430,973
M1-52	724183,660	4367430,333
M1-53	724203,279	4367430,902
M1-54	724225,328	4367431,672
M1-55	724231,842	4367431,739
M1-56	724239,747	4367431,542
M1-57	724255,090	4367431,862
M1-58	724263,005	4367431,850
M1-59	724269,401	4367431,525
M1-60	724283,390	4367429,890
M1-61	724310,135	4367426,755
M1-62	724320,729	4367424,454
M1-63	724320,943	4367424,622
M1-64	724415,649	4367406,598
M1-65	724527,929	4367387,456
M1-66	724537,333	4367386,113
M1-67	724556,028	4367383,314

#### Segundo

Acordar la publicación de la presente resolución en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*, y su posterior notificación a los municipios de Alfàfar y València (tramo oeste), a la Diputación Provincial de Valencia, 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 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, 16 de mayo de 2022.– El director del Institut Cartogràfic Valencià: Xavier Navarro i Garcia.