

Institut Cartogràfic Valencià

RESOLUCIÓ d'1 de desembre de 2022, del director 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 de Dénia i els Poblets. [2022/11585]

Fets

L'Institut Cartogràfic Valencià, (d'ara en avant ICV) comunica, amb data de 2 de juliol de 2019, a l'Ajuntament de Dénia (2019/S196) i a l'Ajuntament dels Poblets (2019/S199) que, en l'esmentada anualitat, està previst realitzar la planificació i l'inici d'ofici dels treballs per a la millora geomètrica de la línia, informa els ajuntaments sobre la seua naturalesa i hi sol·licita la seua col·laboració.

Amb data de 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 de Dénia i els Poblets situats a la província d'Alacant.

Mitjançant resolució de 20 de setembre de 2022, del director de l'Institut Cartogràfic Valencià, s'aprova la millora en la precisió geomètrica de la línia límit entre els municipis de Dénia i els Poblets (DOGV 9439 / 30.09.2022). Aquesta millora geomètrica mantenia allò acordat en l'acta de delimitació municipal alçada per l'Institut Geogràfic i Estadístic/Institut Geogràfic Nacional de 1976 entre els citats termes municipals, inscrita en el Registre Central de Cartografia, i posteriors modificacions del Decret 216/91, de 25 de novembre de 1991, del Consell de la Generalitat Valenciana.

Amb data de 20 d'octubre de 2022 l'Ajuntament dels Poblets interposa recurs de reposició contra la resolució de 20 de setembre de 2022 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 els Poblets.

Analitzades les alegacions presentades i la documentació aportada de l'Ajuntament dels Poblets dins del termini concedit a aquest efecte, s'estima parcialment el recurs de reposició presentat i s'acorda la publicació, en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*, d'una nova resolució de millora geomètrica de la línia límit entre els municipis de Dénia i els Poblets que anul·le la resolució de 20 de setembre de 2022.

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 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 en planificarà anualment els treballs i els executarà després de la comunicació prèvia als ajuntaments beneficiats i, una vegada conclusos, 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

Anul·lar la resolució de 20 de setembre de 2022 del director de l'Institut Cartogràfic Valencià per la qual s'aprova la millora en la preci-

Institut Cartogràfic Valencià

RESOLUCIÓN de 1 de diciembre de 2022, del director del Institut Cartogràfic Valencià, por la que se aprueba la mejora en la precisión geométrica de la línea límite entre los municipios de Dénia y Els Poblets. [2022/11585]

Hechos

El Institut Cartogràfic Valencià, (en adelante ICV), comunica con fecha 2 de julio de 2019, al Ayuntamiento de Dénia (2019/S196) y al Ayuntamiento de Els Poblets (2019/S199), 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 Dénia y Els Poblets situados en la provincia de Alicante.

Mediante resolución de 20 de septiembre de 2022, del director del Institut Cartogràfic Valencià se aprueba la mejora en la precisión geométrica de la línea límite entre los municipios de Dénia y Els Poblets (DOGV 9439 / 30.09.2022). Esta mejora geométrica mantenia lo acordado en el acta de delimitación municipal levantada por el Instituto Geográfico y Estadístico/Instituto Geográfico Nacional de 1976 entre los citados términos municipales, inscrita en el Registro Central de Cartografía, y posteriores modificaciones del Decreto 216/91, de 25 de noviembre de 1991, del Consell de la Generalitat Valenciana.

Con fecha 20 de octubre de 2022, el Ayuntamiento de Els Poblets interpone recurso de reposición contra la resolución de 20 de septiembre de 2022 del Institut Cartogràfic Valencià por la cual se aprueba la mejora en la precisión geométrica de la línea límite entre los municipios de Dénia y Els Poblets.

Analizadas las alegaciones presentadas y la documentación aportada del Ayuntamiento de Els Poblets dentro del plazo concedido a este efecto, se estima parcialmente el recurso de reposición presentado y se acuerda la publicación, en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*, de una nueva resolución de mejora geométrica de la línea límite entre los municipios de Dénia y Els Poblets que anule la resolución de 20 de septiembre de 2022.

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 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 línies 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 línies que delimitan los términos municipales de la Comunitat Valenciana.

Segundo. Dado el carácter exclusivamente técnico de la mejora geométrica de las línies 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 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 Institut Cartogràfic Valencià establece que las geometrias mejoradas reflejarán fielmente la descripción de las línies de término contenidas en las actes 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

Anular la resolución de 20 de septiembre de 2022 del director del Institut Cartogràfic Valencià en la cual se aprueba la mejora en la pre-



sió geomètrica de la línia límit entre els municipis de Dénia i els Poblets (DOGV 9439 / 30.09.2022).

Segon

Aprovar la millora de la precisió geomètrica de la línia límit entre els municipis de Dénia i els Poblets, situats a la província d'Alacant, i mantindre allò acordat en l'acta de delimitació municipal alçada per l'Institut Geogràfic i Estadístic/Institut Geogràfic Nacional de 1976 entre els esmentats termes municipals i posteriors modificacions 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'avanç de la línia i, en el cas de fites d'inici i final de la línia, s'hi 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.

Coordenades ETRS89 UTM Fus 30 (metres)			
Nom	X	Y	Observacions
M1-M3T	760700,176	4305843,104	És comú a Dénia, els Poblets i el Verger.
M2	761876,999	4305985,764	Marge d'antics camins.
M3	762028,539	4306145,374	Recta.
M4	762824,209	4305245,749	Eix de riu i eix d'antic camí.
M5	762709,497	4304218,909	Eix d'antic camí, alineacions rectes, llinde i marge d'antics camins.
M6-M3T	762189,813	4303822,237	Recta. És comú a Dénia, els Poblets i el Verger.

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	760711,026	4305830,902
M1-2	760717,771	4305825,219
M1-3	760728,910	4305820,215
M1-4	760784,475	4305796,554
M1-5	760840,260	4305770,368
M1-6	760894,664	4305748,207
M1-7	760940,169	4305730,805
M1-8	760965,223	4305724,848
M1-9	760978,702	4305720,815
M1-10	761009,056	4305709,415
M1-11	761070,912	4305687,989
M1-12	761081,333	4305683,900
M1-13	761096,843	4305679,671
M1-14	761113,214	4305674,759
M1-15	761134,120	4305670,760

cisió geomètrica de la línia límit entre los municipios de Dénia y Els Poblets (DOGV 9439 / 30.09.2022).

Segundo

Aprobar la mejora de la precisión geométrica de la línea límite entre los municipios de Dénia i Els Poblets, situados en la provincia de Alicante, manteniendo lo acordado en el acta de delimitación municipal levantada por el Instituto Geográfico y Estadístico/Instituto Geográfico Nacional de 1976 entre los citados términos municipales y posteriores modificaciones 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, huso 30. La forma de unión entre dos mojones consecutivos se especifica en el campo de observaciones.

Coordenadas ETRS89 UTM Huso 30 (metres)			
Nombre	X	Y	Observaciones
M1-M3T	760700,176	4305843,104	Es común a Dénia, Els Poblets y El Verger
M2	761876,999	4305985,764	Margen de antiguos caminos
M3	762028,539	4306145,374	Recta
M4	762824,209	4305245,749	Eje de río y eje de antiguo camino
M5	762709,497	4304218,909	Eje de antiguo camino, alineaciones rectas, lindes y margen de antiguos caminos
M6-M3T	762189,813	4303822,237	Recta. Es común a Dénia, Els Poblets y El Verger

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 separen los mojones definidos en el listado anterior. Los puntos de inflexión se denominan de manera correlativa con el prefijo del mojon 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	760711,026	4305830,902
M1-2	760717,771	4305825,219
M1-3	760728,910	4305820,215
M1-4	760784,475	4305796,554
M1-5	760840,260	4305770,368
M1-6	760894,664	4305748,207
M1-7	760940,169	4305730,805
M1-8	760965,223	4305724,848
M1-9	760978,702	4305720,815
M1-10	761009,056	4305709,415
M1-11	761070,912	4305687,989
M1-12	761081,333	4305683,900
M1-13	761096,843	4305679,671
M1-14	761113,214	4305674,759
M1-15	761134,120	4305670,760



M1-16	761148,335	4305668,989
M1-17	761155,195	4305712,911
M1-18	761166,826	4305796,721
M1-19	761186,569	4305933,365
M1-20	761188,129	4305947,459
M1-21	761190,927	4305968,440
M1-22	761194,876	4306000,318
M1-23	761199,411	4306030,646
M1-24	761207,347	4306089,034
M1-25	761210,066	4306119,591
M1-26	761231,948	4306114,746
M1-27	761262,305	4306111,709
M1-28	761285,532	4306109,715
M1-29	761313,749	4306100,336
M1-30	761325,805	4306094,250
M1-31	761357,701	4306073,804
M1-32	761384,952	4306060,918
M1-33	761485,328	4306023,468
M1-34	761553,311	4305999,430
M1-35	761604,693	4305988,233
M1-36	761661,504	4305977,550
M1-37	761709,618	4305970,107
M1-38	761721,366	4305968,123
M1-39	761736,932	4305966,524
M1-40	761772,055	4305966,771
M1-41	761793,887	4305968,491
M1-42	761812,147	4305971,270
M1-43	761857,379	4305979,800
TRAM ENTRE FITA 3 I FITA 4		
M3-1	762040,748	4306151,285
M3-2	762056,188	4306158,187
M3-3	762069,342	4306160,260
M3-4	762085,691	4306158,985
M3-5	762097,170	4306155,158
M3-6	762115,178	4306137,080
M3-7	762122,120	4306123,403
M3-8	762139,669	4306087,742
M3-9	762154,061	4306046,184
M3-10	762177,724	4305987,746
M3-11	762196,384	4305924,220
M3-12	762201,531	4305900,045
M3-13	762216,674	4305840,254
M3-14	762218,966	4305831,247
M3-15	762223,024	4305811,135
M3-16	762226,376	4305800,197
M3-17	762232,109	4305791,288
M3-18	762241,475	4305783,685
M3-19	762252,045	4305775,586
M3-20	762269,246	4305770,206
M3-21	762286,535	4305767,118

M1-16	761148,335	4305668,989
M1-17	761155,195	4305712,911
M1-18	761166,826	4305796,721
M1-19	761186,569	4305933,365
M1-20	761188,129	4305947,459
M1-21	761190,927	4305968,440
M1-22	761194,876	4306000,318
M1-23	761199,411	4306030,646
M1-24	761207,347	4306089,034
M1-25	761210,066	4306119,591
M1-26	761231,948	4306114,746
M1-27	761262,305	4306111,709
M1-28	761285,532	4306109,715
M1-29	761313,749	4306100,336
M1-30	761325,805	4306094,250
M1-31	761357,701	4306073,804
M1-32	761384,952	4306060,918
M1-33	761485,328	4306023,468
M1-34	761553,311	4305999,430
M1-35	761604,693	4305988,233
M1-36	761661,504	4305977,550
M1-37	761709,618	4305970,107
M1-38	761721,366	4305968,123
M1-39	761736,932	4305966,524
M1-40	761772,055	4305966,771
M1-41	761793,887	4305968,491
M1-42	761812,147	4305971,270
M1-43	761857,379	4305979,800
TRAMO ENTRE MOJÓN 3 Y MOJÓN 4		
M3-1	762040,748	4306151,285
M3-2	762056,188	4306158,187
M3-3	762069,342	4306160,260
M3-4	762085,691	4306158,985
M3-5	762097,170	4306155,158
M3-6	762115,178	4306137,080
M3-7	762122,120	4306123,403
M3-8	762139,669	4306087,742
M3-9	762154,061	4306046,184
M3-10	762177,724	4305987,746
M3-11	762196,384	4305924,220
M3-12	762201,531	4305900,045
M3-13	762216,674	4305840,254
M3-14	762218,966	4305831,247
M3-15	762223,024	4305811,135
M3-16	762226,376	4305800,197
M3-17	762232,109	4305791,288
M3-18	762241,475	4305783,685
M3-19	762252,045	4305775,586
M3-20	762269,246	4305770,206
M3-21	762286,535	4305767,118



M3-22	762304,971	4305764,737
M3-23	762330,287	4305764,207
M3-24	762361,825	4305761,585
M3-25	762373,510	4305760,679
M3-26	762384,234	4305758,140
M3-27	762398,595	4305752,555
M3-28	762408,170	4305747,130
M3-29	762420,385	4305738,549
M3-30	762433,172	4305727,542
M3-31	762441,268	4305720,749
M3-32	762448,772	4305712,298
M3-33	762460,462	4305700,213
M3-34	762471,114	4305683,524
M3-35	762485,584	4305660,868
M3-36	762491,542	4305649,505
M3-37	762495,729	4305637,104
M3-38	762500,268	4305613,280
M3-39	762501,721	4305605,911
M3-40	762501,810	4305596,348
M3-41	762499,563	4305587,081
M3-42	762495,946	4305577,202
M3-43	762486,118	4305551,983
M3-44	762475,085	4305537,629
M3-45	762458,016	4305524,629
M3-46	762432,787	4305507,692
M3-47	762413,205	4305495,431
M3-48	762402,292	4305489,010
M3-49	762378,050	4305474,958
M3-50	762370,776	4305470,820
M3-51	762404,260	4305454,184
M3-52	762436,002	4305439,910
M3-53	762467,119	4305429,199
M3-54	762482,906	4305422,909
M3-55	762515,341	4305407,439
M3-56	762555,691	4305386,233
M3-57	762611,622	4305358,684
M3-58	762630,218	4305347,506
M3-59	762696,501	4305312,088
M3-60	762728,899	4305294,630
M3-61	762751,678	4305285,592
M3-62	762772,071	4305278,200
M3-63	762785,440	4305272,679
TRAM ENTRE FITA 4 I FITA 5		
M4-1	762844,248	4305232,512
M4-2	762863,590	4305219,551
M4-3	762874,050	4305209,850
M4-4	762924,583	4305169,131
M4-5	762966,852	4305141,091
M4-6	763000,891	4305118,770
M4-7	763055,658	4305092,051

M3-22	762304,971	4305764,737
M3-23	762330,287	4305764,207
M3-24	762361,825	4305761,585
M3-25	762373,510	4305760,679
M3-26	762384,234	4305758,140
M3-27	762398,595	4305752,555
M3-28	762408,170	4305747,130
M3-29	762420,385	4305738,549
M3-30	762433,172	4305727,542
M3-31	762441,268	4305720,749
M3-32	762448,772	4305712,298
M3-33	762460,462	4305700,213
M3-34	762471,114	4305683,524
M3-35	762485,584	4305660,868
M3-36	762491,542	4305649,505
M3-37	762495,729	4305637,104
M3-38	762500,268	4305613,280
M3-39	762501,721	4305605,911
M3-40	762501,810	4305596,348
M3-41	762499,563	4305587,081
M3-42	762495,946	4305577,202
M3-43	762486,118	4305551,983
M3-44	762475,085	4305537,629
M3-45	762458,016	4305524,629
M3-46	762432,787	4305507,692
M3-47	762413,205	4305495,431
M3-48	762402,292	4305489,010
M3-49	762378,050	4305474,958
M3-50	762370,776	4305470,820
M3-51	762404,260	4305454,184
M3-52	762436,002	4305439,910
M3-53	762467,119	4305429,199
M3-54	762482,906	4305422,909
M3-55	762515,341	4305407,439
M3-56	762555,691	4305386,233
M3-57	762611,622	4305358,684
M3-58	762630,218	4305347,506
M3-59	762696,501	4305312,088
M3-60	762728,899	4305294,630
M3-61	762751,678	4305285,592
M3-62	762772,071	4305278,200
M3-63	762785,440	4305272,679
TRAMO ENTRE MOJÓN 4 Y MOJÓN 5		
M4-1	762844,248	4305232,512
M4-2	762863,590	4305219,551
M4-3	762874,050	4305209,850
M4-4	762924,583	4305169,131
M4-5	762966,852	4305141,091
M4-6	763000,891	4305118,770
M4-7	763055,658	4305092,051



M4-8	763106,599	4305068,435
M4-9	763128,549	4305058,482
M4-10	763157,292	4305046,838
M4-11	763152,094	4305013,557
M4-12	763147,575	4304975,881
M4-13	763143,959	4304935,954
M4-14	763128,241	4304804,641
M4-15	763113,279	4304708,825
M4-16	763144,354	4304705,791
M4-17	763169,109	4304703,084
M4-18	763147,810	4304489,133
M4-19	763135,824	4304357,388
M4-20	763131,543	4304294,969
M4-21	763102,492	4304291,909
M4-22	763014,446	4304276,996
M4-23	762992,795	4304272,423
M4-24	762967,185	4304264,894
M4-25	762948,381	4304259,730
M4-26	762942,008	4304258,088
M4-27	762923,433	4304257,946
M4-28	762903,371	4304258,815
M4-29	762890,575	4304257,472
M4-30	762878,044	4304254,937
M4-31	762868,514	4304253,068
M4-32	762857,801	4304250,907
M4-33	762841,170	4304246,925
M4-34	762829,444	4304243,589
M4-35	762815,253	4304239,508
M4-36	762792,514	4304232,961
M4-37	762783,237	4304231,386
M4-38	762761,946	4304227,795
M4-39	762732,948	4304222,573

Tercer

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 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 Justicia 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, 1 de desembre de 2022.– El director de l'Institut Cartogràfic Valencià: Xavier Navarro i Garcia.

M4-8	763106,599	4305068,435
M4-9	763128,549	4305058,482
M4-10	763157,292	4305046,838
M4-11	763152,094	4305013,557
M4-12	763147,575	4304975,881
M4-13	763143,959	4304935,954
M4-14	763128,241	4304804,641
M4-15	763113,279	4304708,825
M4-16	763144,354	4304705,791
M4-17	763169,109	4304703,084
M4-18	763147,810	4304489,133
M4-19	763135,824	4304357,388
M4-20	763131,543	4304294,969
M4-21	763102,492	4304291,909
M4-22	763014,446	4304276,996
M4-23	762992,795	4304272,423
M4-24	762967,185	4304264,894
M4-25	762948,381	4304259,730
M4-26	762942,008	4304258,088
M4-27	762923,433	4304257,946
M4-28	762903,371	4304258,815
M4-29	762890,575	4304257,472
M4-30	762878,044	4304254,937
M4-31	762868,514	4304253,068
M4-32	762857,801	4304250,907
M4-33	762841,170	4304246,925
M4-34	762829,444	4304243,589
M4-35	762815,253	4304239,508
M4-36	762792,514	4304232,961
M4-37	762783,237	4304231,386
M4-38	762761,946	4304227,795
M4-39	762732,948	4304222,573

Tercero

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 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, 1 de diciembre de 2022.– El director del Institut Cartogràfic Valencià: Xavier Navarro i Garcia.