

## Institut Cartogràfic Valencià

*RESOLUCIÓ de 19 de desembre 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 Picanya i Xirivella. [2022/12222]*

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 23 de juny de 2021 a l’Ajuntament de Picanya (2021/S11253383) i a l’Ajuntament de Xirivella (2021/S10775675), 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 1 de juliol 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 Picanya i Xirivella situats a la província de València.

### 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 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 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 Picanya i Xirivella, situats a la província de València, i mantenir íntegrament allò acordat en l’acta de delimitació municipal alçada per l’Institut Geogràfic i Estadístic/ Institut Geogràfic Nacional de 1902, 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). 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	719636,549	4370104,349	És comú a Alaquàs, Picanya i Xirivella

## Institut Cartogràfic Valencià

*RESOLUCIÓN de 19 de diciembre 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 Picanya y Xirivella. [2022/12222]*

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 23 de junio de 2021 al Ayuntamiento de Picanya (2021/S11253383) y al Ayuntamiento de Xirivella (2021/S10775675), 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 1 de julio 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 Picanya y Xirivella situados en la provincia de Valencia.

### 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 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 Picanya y Xirivella, situados en la provincia de Valencia, manteniendo íntegramente lo acordado en el acta de delimitación municipal levantada por el Instituto Geográfico y Estadístico/Instituto Geográfico Nacional de 1902 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, 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	719636,549	4370104,349	Es común a Alaquàs, Picanya y Xirivella

M2-M3T	721008,979	4369936,199	Eix d'antiga séquia i alineació recta És comú a Picanya, Xirivella i València
--------	------------	-------------	--

En els casos en què la geometria que defineix la línia límit entre fites consecutius 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 1 I FITA 2</b>		
M1-1	719635,550	4370101,904
M1-2	719631,878	4370091,628
M1-3	719628,322	4370074,525
M1-4	719622,480	4370048,075
M1-5	719618,289	4370027,120
M1-6	719620,453	4370020,308
M1-7	719624,797	4370008,894
M1-8	719626,132	4370001,328
M1-9	719625,687	4369994,319
M1-10	719623,271	4369981,292
M1-11	719620,272	4369973,567
M1-12	719621,066	4369962,825
M1-13	719622,812	4369951,342
M1-14	719623,637	4369945,920
M1-15	719625,500	4369936,860
M1-16	719627,221	4369930,333
M1-17	719629,187	4369924,751
M1-18	719642,121	4369896,323
M1-19	719648,360	4369882,293
M1-20	719651,870	4369872,598
M1-21	719658,105	4369853,742
M1-22	719668,412	4369823,282
M1-23	719674,608	4369806,606
M1-24	719676,414	4369799,124
M1-25	719676,474	4369787,392
M1-26	719676,363	4369784,930
M1-27	719676,478	4369781,444
M1-28	719676,979	4369777,160
M1-29	719677,786	4369770,151
M1-30	719678,120	4369765,756
M1-31	719678,356	4369761,820
M1-32	719679,322	4369748,416
M1-33	719680,592	4369735,081
M1-34	719680,380	4369732,858
M1-35	719679,775	4369728,111
M1-36	719679,798	4369725,609
M1-37	719680,261	4369724,240

M2-M3T	721008,979	4369936,199	Eje de antigua acequia y alineación recta Es común a Picanya, Xirivella y València
--------	------------	-------------	---

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 1 Y MOJÓN 2</b>		
M1-1	719635,550	4370101,904
M1-2	719631,878	4370091,628
M1-3	719628,322	4370074,525
M1-4	719622,480	4370048,075
M1-5	719618,289	4370027,120
M1-6	719620,453	4370020,308
M1-7	719624,797	4370008,894
M1-8	719626,132	4370001,328
M1-9	719625,687	4369994,319
M1-10	719623,271	4369981,292
M1-11	719620,272	4369973,567
M1-12	719621,066	4369962,825
M1-13	719622,812	4369951,342
M1-14	719623,637	4369945,920
M1-15	719625,500	4369936,860
M1-16	719627,221	4369930,333
M1-17	719629,187	4369924,751
M1-18	719642,121	4369896,323
M1-19	719648,360	4369882,293
M1-20	719651,870	4369872,598
M1-21	719658,105	4369853,742
M1-22	719668,412	4369823,282
M1-23	719674,608	4369806,606
M1-24	719676,414	4369799,124
M1-25	719676,474	4369787,392
M1-26	719676,363	4369784,930
M1-27	719676,478	4369781,444
M1-28	719676,979	4369777,160
M1-29	719677,786	4369770,151
M1-30	719678,120	4369765,756
M1-31	719678,356	4369761,820
M1-32	719679,322	4369748,416
M1-33	719680,592	4369735,081
M1-34	719680,380	4369732,858
M1-35	719679,775	4369728,111
M1-36	719679,798	4369725,609
M1-37	719680,261	4369724,240

M1-38	719680,803	4369723,545
M1-39	719686,360	4369716,931
M1-40	719688,159	4369714,549
M1-41	719689,535	4369712,433
M1-42	719690,593	4369710,475
M1-43	719692,022	4369705,924
M1-44	719693,345	4369701,161
M1-45	719694,443	4369699,480
M1-46	719696,075	4369698,886
M1-47	719697,521	4369699,183
M1-48	719700,118	4369700,632
M1-49	719701,953	4369701,501
M1-50	719704,012	4369702,131
M1-51	719710,613	4369702,910
M1-52	719713,061	4369702,725
M1-53	719714,044	4369702,335
M1-54	719714,988	4369701,743
M1-55	719718,269	4369698,410
M1-56	719720,683	4369696,642
M1-57	719723,019	4369695,789
M1-58	719758,591	4369684,122
M1-59	719767,668	4369681,183
M1-60	719793,703	4369672,738
M1-61	719806,467	4369668,420
M1-62	719816,055	4369664,927
M1-63	719818,390	4369664,432
M1-64	719825,961	4369663,086
M1-65	719834,661	4369661,117
M1-66	719852,631	4369656,926
M1-67	719864,522	4369653,880
M1-68	719884,101	4369650,176
M1-69	719935,795	4369640,438
M1-70	719943,331	4369639,337
M1-71	719954,591	4369637,559
M1-72	720011,403	4369634,765
M1-73	720013,435	4369634,342
M1-74	720016,110	4369632,448
M1-75	720017,414	4369630,108
M1-76	720018,345	4369628,838
M1-77	720021,854	4369620,090
M1-78	720038,618	4369580,112
M1-79	720041,047	4369574,160
M1-80	720043,407	4369568,829
M1-81	720044,816	4369567,864
M1-82	720045,892	4369567,530
M1-83	720047,487	4369567,530
M1-84	720050,638	4369568,657
M1-85	720066,216	4369576,914
M1-86	720085,511	4369588,183
M1-87	720088,334	4369590,590
M1-88	720089,669	4369592,963

M1-38	719680,803	4369723,545
M1-39	719686,360	4369716,931
M1-40	719688,159	4369714,549
M1-41	719689,535	4369712,433
M1-42	719690,593	4369710,475
M1-43	719692,022	4369705,924
M1-44	719693,345	4369701,161
M1-45	719694,443	4369699,480
M1-46	719696,075	4369698,886
M1-47	719697,521	4369699,183
M1-48	719700,118	4369700,632
M1-49	719701,953	4369701,501
M1-50	719704,012	4369702,131
M1-51	719710,613	4369702,910
M1-52	719713,061	4369702,725
M1-53	719714,044	4369702,335
M1-54	719714,988	4369701,743
M1-55	719718,269	4369698,410
M1-56	719720,683	4369696,642
M1-57	719723,019	4369695,789
M1-58	719758,591	4369684,122
M1-59	719767,668	4369681,183
M1-60	719793,703	4369672,738
M1-61	719806,467	4369668,420
M1-62	719816,055	4369664,927
M1-63	719818,390	4369664,432
M1-64	719825,961	4369663,086
M1-65	719834,661	4369661,117
M1-66	719852,631	4369656,926
M1-67	719864,522	4369653,880
M1-68	719884,101	4369650,176
M1-69	719935,795	4369640,438
M1-70	719943,331	4369639,337
M1-71	719954,591	4369637,559
M1-72	720011,403	4369634,765
M1-73	720013,435	4369634,342
M1-74	720016,110	4369632,448
M1-75	720017,414	4369630,108
M1-76	720018,345	4369628,838
M1-77	720021,854	4369620,090
M1-78	720038,618	4369580,112
M1-79	720041,047	4369574,160
M1-80	720043,407	4369568,829
M1-81	720044,816	4369567,864
M1-82	720045,892	4369567,530
M1-83	720047,487	4369567,530
M1-84	720050,638	4369568,657
M1-85	720066,216	4369576,914
M1-86	720085,511	4369588,183
M1-87	720088,334	4369590,590
M1-88	720089,669	4369592,963

M1-89	720099,002	4369599,352
M1-90	720110,487	4369607,043
M1-91	720125,558	4369617,055
M1-92	720137,221	4369623,793
M1-93	720147,067	4369629,745
M1-94	720158,124	4369636,467
M1-95	720168,597	4369642,800
M1-96	720174,494	4369646,412
M1-97	720178,249	4369648,595
M1-98	720184,823	4369652,221
M1-99	720199,704	4369660,806
M1-100	720212,240	4369667,223
M1-101	720229,653	4369674,112
M1-102	720238,345	4369677,687
M1-103	720253,024	4369685,010
M1-104	720268,933	4369693,323
M1-105	720281,006	4369701,108
M1-106	720295,304	4369709,998
M1-107	720310,682	4369719,988
M1-108	720320,218	4369725,957
M1-109	720325,996	4369729,789
M1-110	720329,087	4369731,419
M1-111	720338,029	4369735,154
M1-112	720371,166	4369747,188
M1-113	720416,272	4369763,327
M1-114	720424,049	4369766,062
M1-115	720435,629	4369769,519
M1-116	720448,397	4369772,014
M1-117	720462,871	4369774,408
M1-118	720468,332	4369774,666
M1-119	720475,935	4369774,147
M1-120	720479,021	4369774,207
M1-121	720485,436	4369774,943
M1-122	720509,314	4369779,219
M1-123	720511,789	4369779,441
M1-124	720514,905	4369779,830
M1-125	720521,135	4369780,081
M1-126	720535,850	4369780,025
M1-127	720547,792	4369780,174
M1-128	720563,430	4369780,202
M1-129	720591,074	4369779,432
M1-130	720601,013	4369779,283
M1-131	720610,582	4369780,396
M1-132	720614,125	4369781,550
M1-133	720638,966	4369790,655
M1-134	720655,377	4369796,388
M1-135	720669,284	4369800,406
M1-136	720690,840	4369809,028
M1-137	720698,109	4369811,921
M1-138	720706,522	4369815,047
M1-139	720724,516	4369824,271

M1-89	720099,002	4369599,352
M1-90	720110,487	4369607,043
M1-91	720125,558	4369617,055
M1-92	720137,221	4369623,793
M1-93	720147,067	4369629,745
M1-94	720158,124	4369636,467
M1-95	720168,597	4369642,800
M1-96	720174,494	4369646,412
M1-97	720178,249	4369648,595
M1-98	720184,823	4369652,221
M1-99	720199,704	4369660,806
M1-100	720212,240	4369667,223
M1-101	720229,653	4369674,112
M1-102	720238,345	4369677,687
M1-103	720253,024	4369685,010
M1-104	720268,933	4369693,323
M1-105	720281,006	4369701,108
M1-106	720295,304	4369709,998
M1-107	720310,682	4369719,988
M1-108	720320,218	4369725,957
M1-109	720325,996	4369729,789
M1-110	720329,087	4369731,419
M1-111	720338,029	4369735,154
M1-112	720371,166	4369747,188
M1-113	720416,272	4369763,327
M1-114	720424,049	4369766,062
M1-115	720435,629	4369769,519
M1-116	720448,397	4369772,014
M1-117	720462,871	4369774,408
M1-118	720468,332	4369774,666
M1-119	720475,935	4369774,147
M1-120	720479,021	4369774,207
M1-121	720485,436	4369774,943
M1-122	720509,314	4369779,219
M1-123	720511,789	4369779,441
M1-124	720514,905	4369779,830
M1-125	720521,135	4369780,081
M1-126	720535,850	4369780,025
M1-127	720547,792	4369780,174
M1-128	720563,430	4369780,202
M1-129	720591,074	4369779,432
M1-130	720601,013	4369779,283
M1-131	720610,582	4369780,396
M1-132	720614,125	4369781,550
M1-133	720638,966	4369790,655
M1-134	720655,377	4369796,388
M1-135	720669,284	4369800,406
M1-136	720690,840	4369809,028
M1-137	720698,109	4369811,921
M1-138	720706,522	4369815,047
M1-139	720724,516	4369824,271

M1-140	720742,615	4369832,430
M1-141	720762,475	4369838,661
M1-142	720773,156	4369841,925
M1-143	720782,985	4369844,892
M1-144	720790,643	4369847,358
M1-145	720793,299	4369847,083
M1-146	720806,257	4369847,173
M1-147	720821,575	4369853,552
M1-148	720829,103	4369858,225
M1-149	720834,592	4369861,748
M1-150	720837,578	4369863,139
M1-151	720887,127	4369879,736
M1-152	720894,749	4369882,369
M1-153	720898,346	4369883,630
M1-154	720901,981	4369885,188
M1-155	720908,063	4369887,710
M1-156	720910,771	4369888,414
M1-157	720925,791	4369893,421
M1-158	720934,025	4369896,648
M1-159	720942,629	4369900,579
M1-160	720951,326	4369904,789
M1-161	720958,540	4369908,572
M1-162	720961,878	4369910,556
M1-163	720967,997	4369914,024
M1-164	720980,088	4369920,551
M1-165	720989,360	4369925,002
M1-166	720996,425	4369929,007
M1-167	721002,155	4369932,067

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

M1-140	720742,615	4369832,430
M1-141	720762,475	4369838,661
M1-142	720773,156	4369841,925
M1-143	720782,985	4369844,892
M1-144	720790,643	4369847,358
M1-145	720793,299	4369847,083
M1-146	720806,257	4369847,173
M1-147	720821,575	4369853,552
M1-148	720829,103	4369858,225
M1-149	720834,592	4369861,748
M1-150	720837,578	4369863,139
M1-151	720887,127	4369879,736
M1-152	720894,749	4369882,369
M1-153	720898,346	4369883,630
M1-154	720901,981	4369885,188
M1-155	720908,063	4369887,710
M1-156	720910,771	4369888,414
M1-157	720925,791	4369893,421
M1-158	720934,025	4369896,648
M1-159	720942,629	4369900,579
M1-160	720951,326	4369904,789
M1-161	720958,540	4369908,572
M1-162	720961,878	4369910,556
M1-163	720967,997	4369914,024
M1-164	720980,088	4369920,551
M1-165	720989,360	4369925,002
M1-166	720996,425	4369929,007
M1-167	721002,155	4369932,067

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 València, 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, 19 de diciembre de 2022.– El director del Institut Cartogràfic Valencià: Xavier Navarro i Garcia.