

**V. ANUNCIS****A) ORDENAMENT DEL TERRITORI I URBANISME****Institut Cartogràfic Valencià**

*RESOLUCIÓ de 3 d'octubre de 2024, de la directora de l'Institut Cartogràfic Valencià, per la qual s'aprova la millora en la precisió geomètrica de la línia límit entre els municipis d'Alboraia i Tavernes Blanques .*

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

El 5 de març de 2021, l'Ajuntament de Tavernes Blanques sol·licita a l'Institut Cartogràfic Valencià (d'ara en avant, ICV) la millora geomètrica de les línies que delimiten el terme municipal (GVRTE/2021/575110).

El 22 de juny de 2022, l'ICV comunica a l'Ajuntament d'Alboraia (REGAGE22e00025928298) i, el 30 de juny de 2022, a l'Ajuntament de Tavernes Blanques (REGAGE22e00027404498) l'inici dels treballs per a la millora geomètrica de la línia objecte d'esta resolució, i informa els ajuntaments sobre la naturalesa dels mateixos i sol·licita la seua col·laboració.

El 13 de febrer de 2024, es notifica a l'Ajuntament d'Alboraia (CART1-2024-8348) i a l'Ajuntament de Tavernes Blanques (CART1-2024-8390) la finalització dels treballs, per part de l'ICV, d'execució i de control de la qualitat de la millora geomètrica de la línia entre els municipis d'Alboraia i Tavernes Blanques situats en la província de València.

*Fonaments de dret.*

1. És funció de l'ICV, d'acord amb l'article 4.2.i 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 consistix, 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 eixe 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.

2. 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, amb la comunicació prèvia als ajuntaments beneficiats i, una vegada conclusos els treballs de millora geomètrica, s'informarà de les geometries actualitzades als ajuntaments afectats.

3. 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'Alboraia i Tavernes Blanques, i es mantenen íntegrament els acords en l'acta de delimitació municipal estesa per l'Institut Geogràfic i Estadístic/Institut Geogràfic Nacional de 1900 i l'acta addicional posterior de 1928 entre els termes municipals mencionats.

Les fites que delimiten els termes municipals resultants de la millora geomètrica executada s'inclouen en el següent llistat. 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 dos fites consecutives s'especifica en el camp d'observacions.



Coordenades ETRS89 UTM Fus 30 (metres)			
NOM	X	Y	Observacions
M1-M3T	727013,000.	4375973,000.	És comú a Alboraiia, Tavernes Blanques i València
M2	727080,000.	4376016,000.	Normal a l'eix de l'antic camí, eix de l'antic camí
M3	726985,540.	4376088,630.	Eix de l'antiga séquia
M4	727179,900.	4376391,500.	Eix de l'antiga séquia
M5	727241,314.	4376337,560.	Eix de la séquia, normal a l'eix
M6	727275,038.	4376412,863.	Recta
M7-M3T	727289,652.	4376438,592.	Recta És comú a Alboraiia, Tavernes Blanques i Almàssera

En els casos en els quals la geometria que definix la línia límit entre fites consecutives no siga la línia recta, sinó que es correspon amb un element geogràfic: riu, barranc, rambla, divisòria, camí, límit, etc., es proporcionen les coordenades dels punts d'inflexió de la línia límit que separen les fites definides en el llistat 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	727013,221.	4375971,96.
M1-2	727016,094.	4375972,594.
M1-3	727018,53.	4375973,294.
M1-4	727021,798.	4375974,343.
M1-5	727025,983.	4375975,628.
M1-6	727029,549.	4375976,847.
M1-7	727033,926.	4375978,233.
M1-8	727037,794.	4375979,678.
M1-9	727040,577.	4375980,939.
M1-10	727042,244.	4375981,847.
M1-11	727044,239.	4375983,077.
M1-12	727046,943.	4375984,79.
M1-13	727048,073.	4375985,544.
M1-14	727049,076.	4375986,321.
M1-15	727051,015.	4375987,881.
M1-16	727054,084.	4375990,426.
M1-17	727057,523.	4375993,441.
M1-18	727062,261.	4375998,451.
M1-19	727065,83.	4376002,521.
M1-20	727067,961.	4376004,816.
M1-21	727070,176.	4376007,301.
M1-22	727072,377.	4376009,397.
M1-23	727075,464.	4376012,158.
TRAM ENTRE FITA 2 I FITA 3		
M2-1	727081,546.	4376017,493.
M2-2	727083,158.	4376019,039.
M2-3	727084,558.	4376020,305.
M2-4	727084,941.	4376020,853.
M2-5	727085,237.	4376021,923.
M2-6	727085,604.	4376024,388.
M2-7	727085,677.	4376026,107.
M2-8	727085,458.	4376028,96.
M2-9	727085,312.	4376030,935.
M2-10	727085,165.	4376032,361.
M2-11	727084,816.	4376034,178.
M2-12	727084,214.	4376035,946.
M2-13	727083,668.	4376037,871.
M2-14	727082,523.	4376040,492.
M2-15	727080,973.	4376042,411.
M2-16	727079,09.	4376043,334.
M2-17	727076,211.	4376044,663.



M2-18	727071,547.	4376046,99.
M2-19	727067,743.	4376048,745.
M2-20	727061,159.	4376052,11.
M2-21	727050,608.	4376056,977.
M2-22	727039,524.	4376062,782.
M2-23	727023,995.	4376070,216.
M2-24	726986,875.	4376087,917.
TRAM ENTRE FITA 3 I 4		
M3-1	727073,128.	4376190,277.
M3-2	727077,374.	4376194,633.
M3-3	727082,762.	4376199,376.
M3-4	727082,985.	4376199,676.
M3-5	727083,686.	4376200,784.
M3-6	727084,775.	4376202,694.
M3-7	727087,101.	4376207,207.
M3-8	727089,796.	4376212,311.
M3-9	727091,125.	4376214,876.
M3-10	727094,807.	4376221,881.
M3-11	727096,44.	4376224,991.
M3-12	727097,465.	4376226,994.
M3-13	727098,175.	4376228,267.
M3-14	727098,849.	4376229,578.
M3-15	727099,8.	4376231,377.
M3-16	727105,595.	4376242,503.
M3-17	727107,714.	4376246,619.
M3-18	727109,652.	4376250,578.
M3-19	727110,897.	4376252,959.
M3-20	727112,743.	4376256,448.
M3-21	727113,888.	4376258,635.
M3-22	727115,544.	4376261,994.
M3-23	727117,002.	4376264,809.
M3-24	727117,445.	4376265,621.
M3-25	727121,552.	4376273,812.
M3-26	727122,554.	4376275,782.
M3-27	727127,913.	4376286,752.
M3-28	727128,945.	4376288,726.
M3-29	727130,144.	4376290,996.
M3-30	727132,535.	4376295,814.
M3-31	727134,205.	4376299,274.
M3-32	727135,562.	4376302,108.
M3-33	727136,761.	4376304,516.
M3-34	727137,961.	4376306,916.
M3-35	727139,604.	4376310,34.
M3-36	727141,108.	4376313,422.
M3-37	727142,419.	4376315,905.
M3-38	727144,754.	4376320,907.
M3-39	727146,064.	4376323,463.
M3-40	727146,987.	4376325,106.
M3-41	727150,513.	4376332,249.
M3-42	727163,892.	4376359,336.
M3-43	727166,098.	4376363,708.
M3-44	727168,227.	4376367,944.
M3-45	727170,71.	4376373,123.
M3-46	727173,502.	4376378,567.
M3-47	727175,152.	4376381,912.
M3-48	727177,624.	4376387,172.
TRAM ENTRE FITA 4 I 5		
M4-1	727183,192.	4376389,873.
M4-2	727185,83.	4376388,671.
M4-3	727189,128.	4376386,667.



M4-4	727189,602.	4376386,368.
M4-5	727190,07.	4376385,999.
M4-6	727193,066.	4376383,493.
M4-7	727196,847.	4376380,147.
M4-8	727200,532.	4376376,366.
M4-9	727203,521.	4376372,96.
M4-10	727206,2.	4376369,924.
M4-11	727208,253.	4376367,258.
M4-12	727214,446.	4376357,998.
M4-13	727220,65.	4376349,195.
M4-14	727222,202.	4376347,001.
M4-15	727224,409.	4376344,464.
M4-16	727226,993.	4376341,98.
M4-17	727228,149.	4376340,821.
M4-18	727229,054.	4376340,056.
M4-19	727230,811.	4376338,902.
M4-20	727232,863.	4376337,522.
M4-21	727234,891.	4376336,201.
M4-22	727237,42.	4376334,722.
M4-23	727239,334.	4376333,464.

*Segon*

Acordar la publicació d'esta resolució en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* i la seua notificació als municipis interessats, a la diputació provincial, corresponent, a la Direcció General d'Administració Local, a l'Institut Geogràfic Nacional i al Registre d'entitats locals del Ministeri de Política Territorial.

Contra esta resolució, que posa fi a la via administrativa, es podrà interposar un recurs de reposició, amb caràcter potestatiu, davant de la Conselleria de Medi Ambient, Infraestructures i Territori, 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 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, 3 d'octubre de 2024

Montserrat Tello Millán  
Directora de l'Institut Cartogràfic Valencià