

Conselleria d'Agricultura, Desenvolupament Rural, Emergència Climàtica i Transició Ecològica

ORDRE 7/2021, de 29 de març, de la conselleria d'Agricultura, Desenvolupament Rural, Emergència Climàtica i Transició Ecològica, per la qual s'acorda iniciar el procediment de declaració del Monument Natural Falla del Moraig, al Poble Nou de Benitatxell. [2021/3352]

Entre els principis en què s'inspira la Llei 42/2007, de 13 de desembre, del patrimoni natural i de la biodiversitat, amb les modificacions introduïdes per la Llei 33/2015, de 21 de setembre, està la preservació de la varietat, singularitat i bellesa dels ecosistemes naturals, de la diversitat geològica i del paisatge, com també la conservació de la geodiversitat. La norma considera el patrimoni geològic, juntament amb el biològic, com a parts integrants del patrimoni natural, i estableix que les administracions públiques tenen el deure de velar per la seua conservació i utilització racional, en els respectius àmbits competencials.

La Comunitat Valenciana disposa d'un important patrimoni geològic i una gran geodiversitat, que es manifesta tant a les valls i planures de la franja litoral com, sobretot, en les zones muntanyenques de l'interior, on arriben diverses serralades alpines, com ocorre en el Maestrat, amb la zona de confluència entre les serralades Ibèrica i la costa catalana, i cap al sud les branques aragonesa i castellana de la serralada Ibèrica i també, l'anomenat «sector levantí» d'aquesta, la plataforma tabular del Caroig, els diferents dominis geològics de les serralades bètiques (prebètic, subbètic i penibètic), les conques terciàries i les valls interiors, a més dels diapirs i de la diversitat de manifestacions volcàniques i subvolcàniques. Gran part d'aquest valuos patrimoni geològic és mereixedor de protecció, gestió i valoració.

L'àrea coneguda com la falla del Moraig, al Poble Nou de Benitatxell, constitueix un element geomorfològic singular, catalogat com a Lloc d'Interès Geològic per l'Institut Geològic i Miner d'Espanya. La part més cridanera és una paret rocosa extraplomada que sobreix del terreny on es poden observar amb claredat el plànol de falla i les estries verticals provocades pel fregament dels materials calcaris durant la seua formació. La falla del Moraig o falla del Riu Blanc és una falla normal (amb desplaçament vertical) formada fa 11 milions d'anys, durant el miocè superior. Aquesta falla va afonar els materials calcàris i va formar la cova dels Arcs. Al llarg del temps, aquesta falla i cova s'han vist someses tant a l'acció de l'onatge com a la dissolució de l'aigua marina sobre la roca calcària, que ha erosionat el material, i ha creat d'altres coves com ara la cova del Moraig, amb elements propis dels sistemes càrstics com els espeleotemes. Dins d'aquesta última es pot trobar la principal descàrrega d'aigua dolça de l'aqüifer de Benissa, el riu Blanc, que denota un intricat sistema de galeries.

La Llei 11/1994, de 27 de desembre, de la Generalitat Valenciana, d'espais naturals protegits de la Comunitat Valenciana, en l'article 11, preveu la figura de monument natural on els espais naturals i elements geològics tenen cabuda. També l'article 33 de la Llei estatal 42/2007 preveu la figura de monument natural, amb la finalitat de preservar, específicament, les formacions geològiques, com també els jaciments paleontològics i mineralògics, estratotipus i altres elements del regne mineral que tinguin un interès especial per la singularitat o importància dels seus valors científics, culturals o paisatgístics.

De conformitat amb tot el que s'ha exposat, és necessari disposar per a la falla del Moraig, del Poble Nou de Benitatxell, un règim de protecció que, després dels tràmits legalment establits, permeta afrontar de manera eficaç els reptes de conservació als quals s'enfrenta un espai de la rellevància i la fragilitat que ens ocupa. En aquest sentit, la Llei 11/1994, de 27 de desembre, de la Generalitat Valenciana, d'espais naturals protegits de la Comunitat Valenciana, preveu la figura de monument natural com a especialment indicada per a la conservació i la gestió racional de la falla del Moraig en un entorn i marc geològic de referència convenientes. La figura de monument natural disposa dels mecanismes bàsics de gestió i participació necessaris per a garantir la conservació d'un espai com aquest; però, sobretot, i tal com indica de manera expressa la llei, pot aplicar-se a ambients significatius per la relació harmoniosa entre l'activitat humana i l'ambient físic, i propugna l'ús sostenible dels recursos naturals, incloent-hi en aquest concepte

Conselleria de Agricultura, Desarrollo Rural, Emergencia Climática y Transición Ecológica

ORDEN 7/2021, de 29 de marzo, de la Conselleria de Agricultura, Desarrollo Rural, Emergencia Climática y Transición Ecológica, por la que se acuerda iniciar el procedimiento de declaración del Monumento Natural Falla del Moraig en Benitatxell. [2021/3352]

Entre los principios en que se inspira la Ley 42/2007, de 13 de diciembre, del patrimonio natural y de la biodiversidad, con las modificaciones introducidas por la Ley 33/2015, de 21 de septiembre, se encuentra la preservación de la variedad, singularidad y belleza de los ecosistemas naturales, de la diversidad geológica y del paisaje, como también la conservación de la geodiversidad. La norma considera el patrimonio geológico, junto con el biológico, como partes integrantes del patrimonio natural, y establece que las administraciones públicas tienen el deber de velar por su conservación y utilización racional, en sus respectivos ámbitos competenciales.

La Comunidad Valenciana cuenta con un importante patrimonio geológico y una gran geodiversidad, que se manifiesta tanto en los valles y llanuras de la franja litoral, como sobre todo, en las zonas montañosas del interior, donde llegan varias cordilleras alpinas, como ocurre en el Maestrazgo, con la zona de confluencia entre las cordilleras Ibérica y la Costera Catalana, y hacia el sur las ramas aragonesas y castellana de la cordillera Ibérica y también, el llamado «sector levantino» de esta, la plataforma tabular del Caroig, los diferentes dominios geológicos de las cordilleras Béticas (Prebético, Subbético y Penibético), las cuencas terciarias y los valles interiores, además de los diapiros y de la diversidad de manifestaciones volcánicas y subvolcánicas. Gran parte de este valioso patrimonio geológico es merecedor de protección, gestión y puesta en valor.

El área conocida como La Falla del Moraig, en Benitatxell, constituye un elemento geomorfológico singular, catalogado como *Lugar de Interés Geológico* por el Instituto Geológico y Minero de España. Su parte más llamativa es una pared rocosa extraplomada que sobresale del terreno donde se pueden observar con claridad el plano de falla y las estrías verticales provocadas por el roce de los materiales calcáreos durante su formación. La Falla del Moraig, o *falla del Riu Blanc*, es una falla normal (con desplazamiento vertical) ocurrida hace 11 millones de años, durante el Mioceno Superior. Esta falla hundió los materiales calizos y formó la *Cueva dels Arcs*. A lo largo del tiempo, esta falla y cueva se ha visto sometida tanto a la acción del oleaje como a la disolución del agua marina sobre la roca caliza, que ha erosionado el material, creando otras cuevas como la *Cueva del Moraig*, con elementos propios de los sistemas kársticos como los espeleotemas. Dentro de esta última se puede encontrar la principal descarga de agua dulce del acuífero de Benissa, el *Riu Blanc*, que denota un intrincado sistema de galerías.

La Ley 11/1994, de 27 de diciembre, de la Generalitat Valenciana, de espacios naturales protegidos de la Comunitat Valenciana, en el artículo 11, contempla la figura de monumento natural donde los espacios naturales y elementos geológicos tienen cabida. También el artículo 33 de la Ley estatal 42/2007 contempla la figura de monumento natural, con el fin de preservar, específicamente, las formaciones geológicas, como también, los yacimientos paleontológicos y mineralógicos, estratotipos y otros elementos del reino mineral que tengan un interés especial por la singularidad o importancia de sus valores científicos, culturales o paisajísticos.

De conformidad con todo lo que se ha expuesto es necesario disponer para la Falla del Moraig de Benitatxell de un régimen de protección que, después de los trámites legalmente establecidos, permita afrontar de forma eficaz los retos de conservación a los que se enfrenta un espacio de la relevancia y la fragilidad del que nos ocupa. En este sentido, la Ley 11/1994, de 27 de diciembre, de la Generalitat Valenciana, de espacios naturales protegidos de la Comunitat Valenciana, prevé la figura de monumento natural como especialmente indicada para la conservación y la gestión racional de la Falla del Moraig en un entorno y marco geológico de referencia convenientes. La figura de monumento natural cuenta con los mecanismos básicos de gestión y participación necesarios para garantizar la conservación de un espacio como este; pero, sobre todo, y tal como indica de forma expresa la ley, puede aplicarse a ambientes significativos por la relación armoniosa entre la actividad humana y el ambiente físico, propugnando el uso sostenible

una important funció social derivada de l'estudi i el gaudi ordenat dels valors ambientals i culturals.

D'altra banda, l'article 28 de la Llei 11/1994 articula un règim de protecció preventiva aplicable als àmbits territorials inclosos en el projecte de declaració d'espai protegit, amb caràcter cautelar fins a l'aprovació del corresponent decret de declaració. Aquest règim permet habilitar les mesures necessàries per a evitar el deteriorament dels valors objecte de protecció durant aquest període. La forma d'aplicació d'aquestes mesures cautelars s'estableix mitjançant un acord del Consell.

Per tant, en exercici de les competències i atribucions conferides per la Constitució, l'Estatut d'Autonomia i el conjunt de la legislació ambiental estatal i autonòmica aplicable a aquest cas, escau iniciar l'expedient de declaració com a Monument Natural la Falla del Moraig, i a aquest efecte,

ORDENE

Article primer

1. S'acorda iniciar el procediment de declaració de Monument Natural de la Falla del Moraig, al Poble Nou de Benitatxell, l'àmbit territorial de la qual figura com a annex a aquesta ordre.

2. Aquest àmbit inicial podrà modificar-se de forma justificada durant el procediment de declaració del monument natural.

Article segon

1. De conformitat amb el que disposa l'article 28 de la Llei 11/1994, de 27 de desembre, d'espais naturals protegits de la Comunitat Valenciana, durant la tramitació dels plans no podran realitzar-se en tot el seu àmbit territorial actes que suposen una transformació sensible de la realitat física i biològica que puguin arribar a fer impossible la consecució dels objectius del pla esmentat.

2. Les mesures cautelars a què fa referència l'anterior apartat, de conformitat amb l'article 28 de la Llei 11/1994, tindran una vigència màxima de tres anys i podran ser complementades i especificades, per a un millor compliment dels seus objectius, mitjançant un acord del Consell, a proposta de la Conselleria d'Agricultura, Desenvolupament Rural, Emergència Climàtica i Transició Ecològica.

Article tercer

Es faculta la Direcció General de Medi Natural i d'Avaluació Ambiental de la Conselleria d'Agricultura, Desenvolupament Rural, Emergència Climàtica i Transició Ecològica per a realitzar les actuacions tendents a la declaració del monument natural, després de la tramitació prèvia de l'expedient oportú d'acord amb el procediment legalment previst.

DISPOSICIÓ FINAL

Aquesta ordre produirà efectes el mateix dia de la publicació en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*.

Contra aquest acte, que posa fi a la via administrativa, es pot recórrer potestativament en reposició davant la Conselleria d'Agricultura, Desenvolupament Rural, Emergència Climàtica i Transició Ecològica en el termini d'un mes comptador des de l'endemà de la seua publicació, o es pot impugnar directament davant l'ordre jurisdiccional per mitjà de la interposició de recurs contenciosos administratiu davant la Sala Contenciosa Administrativa del Tribunal Superior de Justícia de la Comunitat Valenciana en el termini de dos mesos, de conformitat amb el que disposen els articles 123 i 124 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, de règim jurídic de les administracions públiques i del procediment administratiu comú.

València, 29 de març de 2021

La consellera d'Agricultura, Desenvolupament Rural,
Emergència Climàtica i Transició Ecològica
MIREIA MOLLÀ HERRERA

de los recursos naturales, incluyendo en este concepto una importante función social derivada del estudio y el goce ordenado de los valores ambientales y culturales.

Por otro lado, el artículo 28 de la mencionada Ley 11/1994 articula un régimen de protección preventiva aplicable a los ámbitos territoriales incluidos en el proyecto de declaración de espacio protegido, con carácter cautelar hasta la aprobación del correspondiente decreto de declaración. Este régimen permite habilitar las medidas necesarias para evitar el deterioro de los valores objeto de protección durante este período. La forma de aplicación de estas medidas cautelares se establece mediante un acuerdo del Consell.

Por todo ello, en ejercicio de las competencias y atribuciones conferidas por la Constitución, el Estatuto de Autonomía y el conjunto de la legislación ambiental estatal y autonómica aplicable al caso, procede iniciar el expediente de declaración como monumento natural de la Falla del Moraig, y al efecto,

ORDENO

Artículo primero

1. Se acuerda iniciar el procedimiento de declaración del Monumento Natural de la Falla del Moraig de Benitachell, cuyo ámbito territorial figura como anexo a la presente orden.

2. Este ámbito inicial podrá modificarse de forma justificada durante el procedimiento de declaración del monumento natural.

Artículo segundo

1. De conformidad con lo dispuesto en el artículo 28 de la Ley 11/1994, de 27 de diciembre, de espacios naturales protegidos de la Comunitat Valenciana, durante la tramitación de los planes no podrán realizarse en todo su ámbito territorial actos que supongan una transformación sensible de la realidad física y biológica que puedan llegar a hacer imposible la consecución de los objetivos del plan mencionado.

2. Las medidas cautelares a que hace referencia el anterior apartado, de conformidad así mismo con el mencionado artículo 28 de la Ley 11/1994, tendrán una vigencia máxima de tres años y podrán ser complementadas y especificadas, para un mejor cumplimiento de sus objetivos, mediante acuerdo del Consell, a propuesta de la Conselleria de Agricultura, Desarrollo Rural, Emergencia Climática y Transición Ecológica.

Artículo tercero

Se faculta a la Dirección General de Medio Natural y de Evaluación Ambiental de la Conselleria de Agricultura, Desarrollo Rural, Emergencia Climática y Transición Ecológica para realizar las actuaciones tendentes a la declaración del monumento natural, previa tramitación del expediente oportuno de acuerdo con el procedimiento legalmente previsto.

DISPOSICIÓN FINAL

La presente orden producirá efectos el mismo día de su publicación en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*.

Este acto, que pone fin a la vía administrativa, se puede recurrir potestativamente en reposición ante la Conselleria de Agricultura, Desarrollo Rural, Emergencia Climática y Transición Ecológica en el plazo de un mes a contar desde el día siguiente de su publicación, o impugnarse directamente ante el orden jurisdiccional por medio de la interposición de recurso contencioso-administrativo ante la Sala de lo contencioso administrativo del Tribunal Superior de Justicia de la Comunitat Valenciana en el plazo de dos meses, de conformidad con lo dispuesto en los artículos 123 y 124 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, de régimen jurídico de las administraciones públicas y del procedimiento administrativo común.

València, 29 de marzo de 2021

La consellera de Agricultura, Desarrollo Rural,
Emergencia Climática y Transición Ecológica
MIREIA MOLLÀ HERRERA

ANNEX I

Coordenades dels vèrtexs de la polilínia que delimita l'àmbit exterior del Monument Natural de la Falla del Moraig (sistema de referència geodèsica ETRS89)

Número	Coordinades X	Coordinades Y
1	775358,7773	4289136,058
2	775358,1645	4289136,634
3	775356,362	4289138,148
4	775354,5596	4289139,698
5	775353,0455	4289140,311
6	775352,3298	4289141,743
7	775352,468	4289147,796
8	775351,2856	4289152,704
9	775348,7214	4289153,307
10	775346,1701	4289152,45
11	775338,3679	4289146,717
12	775328,0486	4289142,945
13	775324,2382	4289141,983
14	775318,2841	4289141,605
15	775313,1103	4289142,242
16	775308,5604	4289143,49
17	775301,9361	4289142,031
18	775294,7401	4289138,09
19	775281,5251	4289121,4
20	775269,3271	4289111,634
21	775263,9331	4289098,53
22	775265,0501	4289092,08
23	775264,4745	4289088,041
24	775260,2476	4289083,768
25	775257,8039	4289075,18
26	775257,4106	4289069,186
27	775255,9066	4289056,033
28	775257,1948	4289046,062
29	775259,4491	4289037,378
30	775267,9216	4289026,642
31	775276,1439	4289017,142
32	775285,011	4289010,057
33	775284,3661	4289001,523
34	775283,5055	4288994,565
35	775287,5429	4288992,347
36	775292,5512	4288989,278
37	775295,5182	4288989,515
38	775298,05	4288991,451
39	775300,7004	4288991,451
40	775301,6102	4288988,607
41	775305,0824	4288990,213
42	775308,38	4288993,386
43	775310,9575	4288998,384
44	775311,7536	4289004,705
45	775310,2333	4289006,413
46	775310,2333	4289008,943

ANEXO I

Coordenadas de los vértices de la polilínea que delimita el ámbito exterior del Monumento Natural de la Falla del Moraig (Sistema de Referencia Geodésica ETRS89)

Número	Coord. X	Coord. Y
1	775358,7773	4289136,058
2	775358,1645	4289136,634
3	775356,362	4289138,148
4	775354,5596	4289139,698
5	775353,0455	4289140,311
6	775352,3298	4289141,743
7	775352,468	4289147,796
8	775351,2856	4289152,704
9	775348,7214	4289153,307
10	775346,1701	4289152,45
11	775338,3679	4289146,717
12	775328,0486	4289142,945
13	775324,2382	4289141,983
14	775318,2841	4289141,605
15	775313,1103	4289142,242
16	775308,5604	4289143,49
17	775301,9361	4289142,031
18	775294,7401	4289138,09
19	775281,5251	4289121,4
20	775269,3271	4289111,634
21	775263,9331	4289098,53
22	775265,0501	4289092,08
23	775264,4745	4289088,041
24	775260,2476	4289083,768
25	775257,8039	4289075,18
26	775257,4106	4289069,186
27	775255,9066	4289056,033
28	775257,1948	4289046,062
29	775259,4491	4289037,378
30	775267,9216	4289026,642
31	775276,1439	4289017,142
32	775285,011	4289010,057
33	775284,3661	4289001,523
34	775283,5055	4288994,565
35	775287,5429	4288992,347
36	775292,5512	4288989,278
37	775295,5182	4288989,515
38	775298,05	4288991,451
39	775300,7004	4288991,451
40	775301,6102	4288988,607
41	775305,0824	4288990,213
42	775308,38	4288993,386
43	775310,9575	4288998,384
44	775311,7536	4289004,705
45	775310,2333	4289006,413
46	775310,2333	4289008,943

47	775312,197	4289012,106
48	775313,2737	4289015,396
49	775313,5271	4289021,153
50	775313,5271	4289024,569
51	775313,8797	4289026,948
52	775314,501	4289028,499
53	775315,2776	4289029,198
54	775315,9872	4289030,038
55	775316,4378	4289030,849
56	775316,9425	4289031,588
57	775317,3931	4289031,84
58	775317,8597	4289032,402
59	775317,746	4289033,902
60	775317,6291	4289035,341
61	775318,3026	4289036,431
62	775319,6223	4289036,829
63	775320,7428	4289036,73
64	775322,9124	4289035,68
65	775326,7662	4289033,604
66	775329,7367	4289032,034
67	775331,4342	4289030,563
68	775332,4803	4289028,448
69	775334,4268	4289026,716
70	775335,9712	4289026,153
71	775338,1627	4289026,695
72	775339,0744	4289028,223
73	775339,6739	4289029,795
74	775339,9236	4289031,591
75	775339,4631	4289037,158
76	775339,4231	4289040,711
77	775340,3424	4289041,749
78	775340,2226	4289043,905
79	775341,4078	4289051,123
80	775342,3672	4289056,745
81	775341,4078	4289058,661
82	775342,5566	4289069,124
83	775343,3179	4289075,087
84	775343,1339	4289080,015
85	775341,6496	4289083,141
86	775340,5263	4289085,224
87	775340,6065	4289086,947
88	775343,3745	4289088,87
89	775345,3469	4289089,82
90	775345,411	4289092,77
91	775348,685	4289094,885
92	775351,317	4289096,296
93	775354,2058	4289099,694
94	775356,1316	4289100,143
95	775356,4526	4289101,104
96	775356,3885	4289103,156
97	775358,6353	4289104,374

47	775312,197	4289012,106
48	775313,2737	4289015,396
49	775313,5271	4289021,153
50	775313,5271	4289024,569
51	775313,8797	4289026,948
52	775314,501	4289028,499
53	775315,2776	4289029,198
54	775315,9872	4289030,038
55	775316,4378	4289030,849
56	775316,9425	4289031,588
57	775317,3931	4289031,84
58	775317,8597	4289032,402
59	775317,746	4289033,902
60	775317,6291	4289035,341
61	775318,3026	4289036,431
62	775319,6223	4289036,829
63	775320,7428	4289036,73
64	775322,9124	4289035,68
65	775326,7662	4289033,604
66	775329,7367	4289032,034
67	775331,4342	4289030,563
68	775332,4803	4289028,448
69	775334,4268	4289026,716
70	775335,9712	4289026,153
71	775338,1627	4289026,695
72	775339,0744	4289028,223
73	775339,6739	4289029,795
74	775339,9236	4289031,591
75	775339,4631	4289037,158
76	775339,4231	4289040,711
77	775340,3424	4289041,749
78	775340,2226	4289043,905
79	775341,4078	4289051,123
80	775342,3672	4289056,745
81	775341,4078	4289058,661
82	775342,5566	4289069,124
83	775343,3179	4289075,087
84	775343,1339	4289080,015
85	775341,6496	4289083,141
86	775340,5263	4289085,224
87	775340,6065	4289086,947
88	775343,3745	4289088,87
89	775345,3469	4289089,82
90	775345,411	4289092,77
91	775348,685	4289094,885
92	775351,317	4289096,296
93	775354,2058	4289099,694
94	775356,1316	4289100,143
95	775356,4526	4289101,104
96	775356,3885	4289103,156
97	775358,6353	4289104,374

98	775359,8889	4289107,474
99	775359,5668	4289109,766
100	775359,8083	4289118,693
101	775359,8521	4289121,843
102	775360,2855	4289128,116
103	775360,8517	4289130,051
104	775361,8415	4289131,678
105	775361,4269	4289134,021
106	775361,0484	4289134,778
107	775360,76	4289135,192
108	775360,3815	4289135,427
109	775359,6425	4289135,751
110	775358,7773	4289136,058

Coordenades de la polilínia de delimitació amb la llacuna marina nord del Monument Natural de la Falla del Moraig (sistema de referència geodèsica ETRS89)

Número	Coordenades X	Coordenades Y
1	775348,9553	4289131,525
2	775349,3087	4289131,785
3	775349,7564	4289131,973
4	775349,8517	4289132,073
5	775350,018	4289132,111
6	775350,2887	4289132,048
7	775350,5117	4289131,973
8	775350,6118	4289131,63
9	775350,8525	4289131,56
10	775350,9285	4289131,452
11	775351,1312	4289131,3
12	775351,2407	4289131,078
13	775351,547	4289130,701
14	775351,9929	4289130,41
15	775352,1575	4289129,779
16	775352,0752	4289129,176
17	775351,8551	4289128,932
18	775351,5815	4289129,039
19	775351,4746	4289129,731
20	775351,3858	4289130,048
21	775351,1322	4289130,15
22	775350,9039	4289130,048
23	775350,8405	4289129,846
24	775350,6756	4289129,846
25	775350,4853	4289129,795
26	775350,4219	4289129,364
27	775350,4543	4289129,188
28	775350,4571	4289129,102
29	775350,4219	4289129,021
30	775350,2211	4289129,082
31	775350,0627	4289129,217
32	775349,4265	4289129,641
33	775349,1283	4289130,048

98	775359,8889	4289107,474
99	775359,5668	4289109,766
100	775359,8083	4289118,693
101	775359,8521	4289121,843
102	775360,2855	4289128,116
103	775360,8517	4289130,051
104	775361,8415	4289131,678
105	775361,4269	4289134,021
106	775361,0484	4289134,778
107	775360,76	4289135,192
108	775360,3815	4289135,427
109	775359,6425	4289135,751
110	775358,7773	4289136,058

Coordenadas de la polilínea de delimitación con la laguna marina norte del Monumento Natural de la Falla del Moraig (Sistema de Referencia Geodésica ETRS89)

Número	Coord. X	Coord. Y
1	775348,9553	4289131,525
2	775349,3087	4289131,785
3	775349,7564	4289131,973
4	775349,8517	4289132,073
5	775350,018	4289132,111
6	775350,2887	4289132,048
7	775350,5117	4289131,973
8	775350,6118	4289131,63
9	775350,8525	4289131,56
10	775350,9285	4289131,452
11	775351,1312	4289131,3
12	775351,2407	4289131,078
13	775351,547	4289130,701
14	775351,9929	4289130,41
15	775352,1575	4289129,779
16	775352,0752	4289129,176
17	775351,8551	4289128,932
18	775351,5815	4289129,039
19	775351,4746	4289129,731
20	775351,3858	4289130,048
21	775351,1322	4289130,15
22	775350,9039	4289130,048
23	775350,8405	4289129,846
24	775350,6756	4289129,846
25	775350,4853	4289129,795
26	775350,4219	4289129,364
27	775350,4543	4289129,188
28	775350,4571	4289129,102
29	775350,4219	4289129,021
30	775350,2211	4289129,082
31	775350,0627	4289129,217
32	775349,4265	4289129,641
33	775349,1283	4289130,048

34	775349,1917	4289130,53
35	775349,155	4289130,945
36	775349,1156	4289131,088
37	775348,9951	4289131,092
38	775348,9031	4289131,168
39	775348,8905	4289131,314
40	775348,9553	4289131,525

Coordenades de la polilínia de delimitació amb la llacuna marina la Vaserilla del Monument Natural de la Falla del Moraig (sistema de referència geodèsica ETRS89)

Número	Coordenades X	Coordenades Y
1	775330,0647	4289090,251
2	775331,6775	4289091,172
3	775333,3515	4289091,492
4	775334,7224	4289089,643
5	775335,0503	4289088,677
6	775335,2786	4289087,865
7	775335,3293	4289087,13
8	775335,3039	4289086,572
9	775334,8791	4289085,944
10	775334,7776	4289085,487
11	775334,6381	4289085,208
12	775334,4438	4289084,498
13	775334,333	4289083,811
14	775334,0008	4289083,103
15	775333,4912	4289082,815
16	775332,9596	4289082,372
17	775332,4279	4289082,017
18	775331,5861	4289081,729
19	775330,2287	4289082,143
20	775329,7041	4289082,504
21	775329,3435	4289083,061
22	775329,6367	4289085,052
23	775329,3108	4289087,061
24	775330,0798	4289087,976
25	775330,2791	4289088,929
26	775330,0647	4289090,251

Coordenades de la polilínia de delimitació amb la llacuna marina surgència del riu Blanc del Monument Natural de la Falla del Moraig (sistema de referència geodèsica ETRS89)

Número	Coordenades X	Coordenades Y
1	775289,753	4289047,317
2	775289,634	4289047,448
3	775289,514	4289047,602
4	775289,379	4289047,798
5	775289,303	4289048,052
6	775289,123	4289048,647
7	775289,373	4289050,096

34	775349,1917	4289130,53
35	775349,155	4289130,945
36	775349,1156	4289131,088
37	775348,9951	4289131,092
38	775348,9031	4289131,168
39	775348,8905	4289131,314
40	775348,9553	4289131,525

Coordenadas de la polilínea de delimitación con la laguna marina *La Vaserilla* del Monumento Natural de la Falla del Moraig (Sistema de Referencia Geodésica ETRS89)

Número	Coord. X	Coord. Y
1	775330,0647	4289090,251
2	775331,6775	4289091,172
3	775333,3515	4289091,492
4	775334,7224	4289089,643
5	775335,0503	4289088,677
6	775335,2786	4289087,865
7	775335,3293	4289087,13
8	775335,3039	4289086,572
9	775334,8791	4289085,944
10	775334,7776	4289085,487
11	775334,6381	4289085,208
12	775334,4438	4289084,498
13	775334,333	4289083,811
14	775334,0008	4289083,103
15	775333,4912	4289082,815
16	775332,9596	4289082,372
17	775332,4279	4289082,017
18	775331,5861	4289081,729
19	775330,2287	4289082,143
20	775329,7041	4289082,504
21	775329,3435	4289083,061
22	775329,6367	4289085,052
23	775329,3108	4289087,061
24	775330,0798	4289087,976
25	775330,2791	4289088,929
26	775330,0647	4289090,251

Coordenadas de la polilínea de delimitación con la laguna marina *surgencia Riu Blanc* del Monumento Natural de la Falla del Moraig (Sistema de Referencia Geodésica ETRS89)

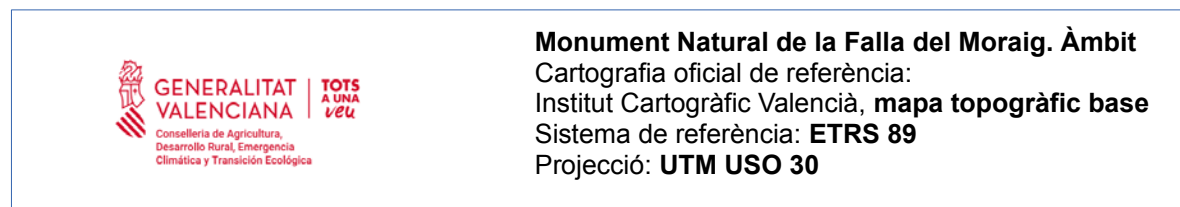
Número	Coord. X	Coord. Y
1	775289,753	4289047,317
2	775289,634	4289047,448
3	775289,514	4289047,602
4	775289,379	4289047,798
5	775289,303	4289048,052
6	775289,123	4289048,647
7	775289,373	4289050,096

8	775291,738	4289058,442
9	775292,646	4289061,06
10	775294,313	4289063,596
11	775295,165	4289065,125
12	775296,902	4289067,075
13	775297,645	4289067,808
14	775297,639	4289067,455
15	775297,589	4289067,105
16	775297,589	4289066,006
17	775296,939	4289066,006
18	775296,839	4289065,356
19	775296,877	4289064,294
20	775297,838	4289063,557
21	775297,838	4289062,707
22	775297,738	4289062,108
23	775297,832	4289061,031
24	775297,474	4289060,934
25	775297,397	4289060,726
26	775296,792	4289060,553
27	775296,661	4289060,076
28	775296,211	4289058,864
29	775295,857	4289057,863
30	775295,24	4289056,51
31	775295,34	4289054,911
32	775294,49	4289054,661
33	775294,99	4289052,662
34	775294,49	4289052,363
35	775292,174	4289051,378
36	775292,043	4289051,147
37	775291,4	4289050,042
38	775290,538	4289048,58
39	775289,753	4289047,317

8	775291,738	4289058,442
9	775292,646	4289061,06
10	775294,313	4289063,596
11	775295,165	4289065,125
12	775296,902	4289067,075
13	775297,645	4289067,808
14	775297,639	4289067,455
15	775297,589	4289067,105
16	775297,589	4289066,006
17	775296,939	4289066,006
18	775296,839	4289065,356
19	775296,877	4289064,294
20	775297,838	4289063,557
21	775297,838	4289062,707
22	775297,738	4289062,108
23	775297,832	4289061,031
24	775297,474	4289060,934
25	775297,397	4289060,726
26	775296,792	4289060,553
27	775296,661	4289060,076
28	775296,211	4289058,864
29	775295,857	4289057,863
30	775295,24	4289056,51
31	775295,34	4289054,911
32	775294,49	4289054,661
33	775294,99	4289052,662
34	775294,49	4289052,363
35	775292,174	4289051,378
36	775292,043	4289051,147
37	775291,4	4289050,042
38	775290,538	4289048,58
39	775289,753	4289047,317

ANNEX II

Delimitació cartogràfica de l'àmbit coordenades del Monument Natural de la Falla del Moraig (sistema de referència geodèsica ETRS89)



ANEXO II

Delimitación cartográfica del ámbito Coordenadas del Monumento Natural de la Falla del Moraig (Sistema de Referencia Geodésica ETRS89)



Monumento Natural de la Falla del Moraig. Ámbito
Cartografía oficial de Referencia:
Institut Cartogràfic Valencià, **Mapa topográfico base**
Sistema de referencia: **ETRS 89**
Proyección: **UTM USO 30**

