

3. Otras disposiciones

CONSEJERÍA DE AGRICULTURA, GANADERÍA, PESCA Y DESARROLLO SOSTENIBLE

Resolución de 5 de octubre de 2020, de la Dirección General de Medio Natural, Biodiversidad y Espacios Protegidos, por la que se rectifican errores detectados en la Resolución de 11 de julio de 2019, por la que se aprueba el procedimiento administrativo de desafectación y modificación parcial del trazado de las vías pecuarias denominadas «Cordel de la Campiña», «Vereda de Villanueva del Duque» y «Vereda de Hinojosa» en el marco del Proyecto de innovación de Normas Subsidiarias. Circunvalación de vías pecuarias en torno al núcleo urbano del término municipal de Pozoblanco», provincia de Córdoba.

Expte. VP@44/2019.

Detectado error material detectado en el listado de coordenadas UTM referidas al huso 30, en el Sistema de Referencia ETRS89, contenidas en la Resolución por la que se aprueba la desafectación de la vía pecuaria «Vereda de Villanueva del Duque», tramo 2 en el término municipal de Pozoblanco (Córdoba), en concreto coordenadas que no aparecen en dicho listado debido a un error de transcripción así como error material detectado en la transcripción de la superficie de la «Vereda de Hinojosa», y en virtud de lo dispuesto en el artículo 109.2 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, y con base a las competencias asignadas mediante Decreto 103/2019, de 12 de febrero, por el que se establece la estructura orgánica de la Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible, se procede a la corrección de los errores que se describen a continuación:

En el listado de coordenadas UTM de la resolución donde dice:

LISTADO DE COORDENADAS U.T.M. REFERIDAS AL HUSO 30, EN EL SISTEMA DE REFERENCIA ETRS89, DE LA VÍA PECUARIA A DESAFECTAR «VEREDA DE VILLANUEVA DEL DUQUE», TRAMO 2, EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE POZOBLANCO (CÓRDOBA)

PUNTO	X	Y	PUNTO	X	Y
1D-50I	336739,62	4249484,02	1D-50I	336739,62	4249484,02
2D	336722,70	4249486,46	51I	336731,76	4249482,89
3D	336711,18	4249488,98	52I	336717,09	4249480,75
4D	336708,63	4249491,43	53I	336717,36	4249478,99
5D	336685,35	4249496,31	54I	336692,72	4249475,83
6D	336684,11	4249490,14	55I	336676,79	4249473,75
7D	336682,51	4249484,39	56I	336652,65	4249470,59
8D	336682,37	4249483,31	57I	336637,99	4249467,73
9D	336626,08	4249474,75	58I	336612,56	4249463,15
10D	336592,82	4249468,36	59I	336592,95	4249459,31
11D	336558,64	4249461,83	60I	336578,60	4249456,58
12D	336538,50	4249457,95	61I	336554,45	4249452,02
13D	336527,93	4249455,70	62I	336530,13	4249447,35
14D	336523,91	4249454,85	63I	336520,46	4249445,02
15D	336512,39	4249452,37	64I	336510,82	4249442,98
16D	336485,52	4249446,27	65I	336487,06	4249437,46

00179111

PUNTO	X	Y
17D	336461,90	4249440,91
18D	336458,00	4249440,01
19D	336448,33	4249437,79
20D	336425,57	4249432,78
21D	336417,88	4249431,63
22D	336411,02	4249430,93
23D	336390,46	4249431,33
24D	336368,46	4249432,61
25D	336330,18	4249437,48
26D	336306,12	4249437,84
27D	336256,86	4249430,40
28D	336225,40	4249427,82
29D	336200,60	4249427,02
30D	336175,22	4249428,00
31D	336157,08	4249432,04
32D	336133,53	4249437,33
33D	336106,21	4249448,45
34D	336083,00	4249459,31
35D	336048,18	4249476,02
36D	335995,52	4249499,68
37D	335972,28	4249512,84
38D	335967,68	4249513,94
39D	335948,00	4249521,39
40D	335922,78	4249531,10
41D	335898,09	4249541,07
42D	335864,64	4249556,59
43D	335824,30	4249576,94
44D	335799,48	4249587,46
45D	335790,12	4249591,50
46D	335769,05	4249600,61
47D	335719,30	4249613,98
48D	335704,95	4249614,35
49D	335672,84	4249615,03

PUNTO	X	Y
66I	336463,07	4249431,92
67I	336430,55	4249424,47
68I	336411,29	4249420,15
69I	336392,77	4249421,14
70I	336372,46	4249421,87
71I	336364,84	4249422,90
72I	336350,78	4249424,80
73I	336330,24	4249427,08
74I	336305,97	4249429,63
75I	336271,94	4249424,62
76I	336248,71	4249421,52
77I	336199,54	4249420,71
78I	336175,34	4249420,41
79I	336156,53	4249423,60
80I	336142,91	4249425,92
81I	336131,73	4249427,45
82I	335994,50	4249488,97
83I	335949,26	4249509,66
84I	335917,92	4249522,05
85I1	335831,77	4249565,14
85I2	335786,52	4249584,64
86I1	335765,88	4249592,13
86I2	335754,76	4249596,15
86I3	335744,48	4249599,64
86I4	335728,4	4249601,48
87I	335719,80	4249602,48
88I	335671,87	4249605,17
89C	335671,58	4249609,24

Debe decir:

LISTADO DE COORDENADAS U.T.M. REFERIDAS AL HUSO 30, EN EL SISTEMA DE REFERENCIA ETRS89, DE LA VÍA PECUARIA A DESAFECTAR «VEREDA DE VILLANUEVA DEL DUQUE», TRAMO 2, EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE POZOBLANCO (CÓRDOBA)

PUNTO	X	Y
1D-50I	336739,62	4249484,02
2D	336722,70	4249486,46
3D	336711,18	4249488,98
4D	336708,63	4249491,43
5D	336685,35	4249496,31
6D	336684,11	4249490,14
7D	336682,51	4249484,39
8D	336682,37	4249483,31
9D	336626,08	4249474,75
10D	336592,82	4249468,36
11D	336558,64	4249461,83

PUNTO	X	Y
1D-50I	336739,62	4249484,02
51I	336731,76	4249482,89
52I	336717,09	4249480,75
53I	336717,36	4249478,99
54I	336692,72	4249475,83
55I	336676,79	4249473,75
56I	336652,65	4249470,59
57I	336637,99	4249467,73
58I	336612,56	4249463,15
59I	336592,95	4249459,31
60I	336578,60	4249456,58

PUNTO	X	Y
12D	336538,50	4249457,95
13D	336527,93	4249455,70
14D	336523,91	4249454,85
15D	336512,39	4249452,37
16D	336485,52	4249446,27
17D	336461,90	4249440,91
18D	336458,00	4249440,01
19D	336448,33	4249437,79
20D	336425,57	4249432,78
21D	336417,88	4249431,63
22D	336411,02	4249430,93
23D	336390,46	4249431,33
24D	336368,46	4249432,61
25D	336330,18	4249437,48
26D	336306,12	4249437,84
27D	336256,86	4249430,40
28D	336225,40	4249427,82
29D	336200,60	4249427,02
30D	336175,22	4249428,00
31D	336157,08	4249432,04
32D	336133,53	4249437,33
33D	336106,21	4249448,45
34D	336083,00	4249459,31
35D	336048,18	4249476,02
36D	335995,52	4249499,68
37D	335972,28	4249512,84
38D	335967,68	4249513,94
39D	335948,00	4249521,39
40D	335922,78	4249531,10
41D	335898,09	4249541,07
42D	335864,64	4249556,59
43D	335824,30	4249576,94
44D	335799,48	4249587,46
45D	335790,12	4249591,50
46D	335769,05	4249600,61
47D	335719,30	4249613,98
48D	335704,95	4249614,35
49D	335672,84	4249615,03

PUNTO	X	Y
61I	336554,45	4249452,02
62I	336530,13	4249447,35
63I	336520,46	4249445,02
64I	336510,82	4249442,98
65I	336487,06	4249437,46
66I	336463,07	4249431,92
67I	336430,55	4249424,47
68I	336411,29	4249420,15
69I	336392,77	4249421,14
70I	336372,46	4249421,87
71I	336364,84	4249422,90
72I	336350,78	4249424,80
73I	336330,24	4249427,08
74I	336305,97	4249429,63
75I	336271,94	4249424,62
76I	336248,71	4249421,52
77I	336199,54	4249420,71
78I	336175,34	4249420,41
79I	336156,53	4249423,60
80I	336142,91	4249425,92
81I	336131,73	4249427,45
82I	335994,50	4249488,97
83I	335949,26	4249509,66
84I	335917,92	4249522,05
85I	335831,77	4249565,14
86I	335765,88	4249592,13
87I	335719,80	4249602,48
88I	335671,87	4249605,17
89C	335671,58	4249609,24

Y donde dice:
«Vereda de Hinojosa» Superficie (m²): 9.389,80.

Debe decir:
«Vereda de Hinojosa» Superficie (m²): 9.155,39.

Sevilla, 5 de octubre de 2020.- El Director General, Ángel Andrés Sánchez García.