

Mojón	X (ETRS89 UTM 30)	Y (ETRS89 UTM 30)
1	68539,65	461559,84
2	68513,24	461742,25
3	68483,88	461654,74
4	686454	4661470,34
5	684701,47	4661940,35
6	684565,86	4661693,69
7	684742,83	4661471,31
8	684731,28	4661771,83
9	684956,48	4661099,76
10	684987	4661596,78
11	684934,7	4661855,61
12	684962,21	4661772,97
13	684767,47	4661657,77
14	684693,06	4662026,09
15	684804,98	4661943,27
16	684882,2	4661864,3
17	686216,88	4662736,56
18	686232,79	4662679,31
19	686412,24	4662703,11
20	685386,39	4661888,08
21	685548,86	4661859,34
22	685490,04	4661506,64
23	685532,09	4661758,79
24	685478,78	4661439,18
25	685020,56	4661515,6
26	686224,24	4662256,64
27	686456,36	4662327,77
28	685894,59	4662631,24
29	685941,61	4662637,9
30	686067,44	4662284,38
31	686012,48	4662290,04
32	686068,98	4662280,05
33	685950,71	4661788,27
34	685618	4662090,84
35	686105,05	4662094,7
36	685780,19	4661744,42
37	685794,51	4661459,16
38	685807,85	4661587,3
39	685808,25	4661573,91
40	685903,54	4661748,83
41	685017,97	4669997,15
42	685712,26	4669990,17
43	685772,88	4669994,84
44	685102,55	4669988,72
45	685667,07	4669991,96
46	685456,86	4661307,74
47	685472,08	4661398,99
48	685784,18	4661350,32
49	685773,88	4661252,26
50	685472,14	4661399,34
51	685669,13	4662200,1
52	686204,05	4662105,48
53	685671,35	4662225,6
54	686238,81	4662177,88
55	684180,96	4658232,36
56	684294,75	4658370,1
57	684311,24	4658371,91
58	684541,2	4658385,59
59	684892,47	4658458,1
60	684242,42	4658383,05
61	686100,23	4662694,41
62	68471,83	4661817,21
63	684145,91	4661712,44
64	684714,7	4661910,61
65	684812,23	4661529,07
66	684718,8	4661888,72
67	684708,86	4661941,75
68	684534,32	4661988,72
69	684738,78	4661726,41
70	684532,89	4658358,42
71	684586,69	4663894,88
72	686082,63	4661981,58
73	686421,21	4661870,99
74	686611,14	4662050,39
75	686604,85	4661944,68
76	686046,5	4661901,05
77	686797,91	4661797,42
78	686042,07	4661868,68
79	686794,55	4661746,91
80	686976,14	4661780,08
81	686785,62	4661657,74
82	685861,32	4661311,73
83	685869,93	4661365,86
84	685988,26	4661346,69
85	685968,87	4661226,96
86	68610,98	4662662,54
87	686150,83	4662269,63
88	685880,1	4662348,84
89	68607,38	4662276,79
90	686274,65	4662177,88
91	685042,92	4661470,91
92	686283,42	465997,87
93	686475,09	465946,89
94	686534,26	4659457,33
95	686253	465921,29
96	686504,53	4659190,64
97	686530,61	4659426,37
98	684807,11	4659224,99
99	68478,59	4658914,24
100	684804,74	4658711,44
101	68435,7	4658540,57
102	686401,78	4660531,57
103	686422,7	4660661,03
104	686583,55	4660635,05
105	686562,63	4660505,57
106	686024,71	4658531,93
107	684727,81	4661840,41
108	686790,05	4661868,68
109	686756,02	4661421,42
110	686579,72	4660803,48
111	686606,95	4660799,08
112	686640,41	4661106,9
113	686613,15	4661111,03
114	686668,35	4669989,86
115	685707,83	466024,2
116	686294,7	4660809,72
117	685397,53	4658402,71
118	686323,53	4661329,55
119	686747,7	4661366,41
120	686832,43	4661459,06
121	686742	4661311,83
122	686837,23	4661447,31
123	686740,63	4661301,12
124	686527,5	4661259,36
125	686731,11	4661236,39
126	686301,04	4661283,08
127	686182,02	4661315,31
128	686278,85	4660926,89
129	686673,42	4660701,6
130	686283,08	4660992,25
131	686680,73	4660766,75
132	686566,55	4662336,51
133	686682,98	4660776,79
134	685149,52	4660772,88
135	686113,08	4660578,23
136	686134,01	4660707,67
137	685256,03	4660849,5
138	686112,13	4660572,31
139	686238,75	4660690,75
140	686295,41	4660681,59
141	686274,5	4660552,14
142	68607,52	4661130,02
143	686341,08	4661139,83
144	686161,81	4661190,54
145	686079,47	4662321,1
146	684899,6	4661468,17
147	685282,95	4661013,07
148	684551,56	4661737,82
149	686668,66	4660659,14
150	686664,49	4660621,97
151	686500,12	4660560,94
152	685926,64	4660846,21
153	686414,65	4658366,14
154	685306,47	4658353,52
155	686419,57	4658413,04
156	684950,18	4658708,55
157	68433,97	4658544,74
158	68471,56	4659435,91
159	686410	4662803,64
160	686286,39	4662245,65
161	68634,5	4662319,93
162	684929,7	4661873,7
163	684691,3	4661474,92
164	684886,14	4661598,36
165	684879,18	4661591,67
166	684972,15	4661696,5
167	685830,67	4661570,21
168	685830,36	4661563,66
169	685849,37	4661410,69
170	685876,05	4661464,21
171	686439,7	4661373,89
172	686714,69	4661101,66
173	686713,68	4661093,32
174	686244,7	4660727,63
175	68648,8	4660485,59
176	68649,5	4660491,53
177	686070,78	4660078,44
178	686027,86	4660041,15
179	68637,32	4660472,74
180	685876,64	4659834,82
181	686407,29	4658300,64
182	684742,67	4658388,3
183	684024,84	4658540,27
184	684592,11	4658610,8
185	684942,72	4658725,37
186	684598,46	4658636,11
187	684539,41	4658642,48
188	68474,64	4658645,52
189	685416,5	4658410,03
190	686822,11	4662007,25
191	685791,12	4661248,01
192	685874,67	4661753,49
193	686271,52	4662160,84
194	686076,35	4661362,87
195	686079,27	4661370,37
196	685774,55	4661243,71



Zonas excluidas:

Legenda:

- Polígono
- x Nº Mojon
- Finca
- Zonas Excluidas
- Servidumbres paso

Esquema de polígonos:

12 Nº Finca

GOBIERNO DE ARAGON
Departamento de Agricultura, Ganadería y Alimentación

Denominación del proyecto: DOCUMENTO DE REPLANTEO DE LAS FINCAS DEL ACUERDO DE CONCENTRACION PARCELARIA DE LA ZONA DE GURREA DE GÁLLEGO (HUESCA) SUBPERIMETRO GURREA NORTE

Denominación del plano: PLANO DE REPLANTEO DE LAS FINCAS DE REEMPLAZO SOBRE ORTOFOTO

Fecha: Septiembre 2024 Escala: 1:5.000 Número de polígono: 510 Número de plano: 3.1

4659000

4659000

4659000

4659000

4659000

4659000

4659000

4659000

4659000

4659000

4659000

4659000

4659000

4659000