



Nº Referencia: 00028\_22\_0733

ITER: 1887393

# SOLICITUD DE DECLARACIÓN DE UTILIDAD PÚBLICA DEL MODIFICADO AL PROYECTO

ADECUACIÓN AL RD 1432/2008 SEGÚN LA ORDEN AGM/920/2022 DE LA LAMT ARIAS 2 (ESTADA) (HUESCA) RD1432\_0607

Zaragoza, Julio 2024





## Índice general

Memoria	3
Planos	13
Permisos conseguidos	17





### Memoria

1	OBJETO DEL DOCUMENTO	. 4
2	RESUMEN DEL PROYECTO	. 4
3	AFECCIONES GENERADAS POR EL PROYECTO	. 5
4	PARCELAS AFECTADAS CON ACUERDOS CONSEGUIDOS	. 5
5	PARCELAS AFECTADAS QUE EL SOLICITANTE CONSIDERA NECESARIA EXPROPIACIÓN	. 5
6	CONFECCIÓN DE PLANOS	. 8
7	VALORACIONES PARA LOS TIPOS DE TERRENOS Y VALORACIÓN DE LAS SERVIDUMBRES	
Q	CONCLUSIÓN	12





### 1 OBJETO DEL DOCUMENTO

El presente Documento contiene la relación de las parcelas de propietarios particulares que son afectadas por las obras del proyecto ADECUACIÓN AL RD 1432/2008 SEGÚN LA ORDEN AGM/920/2022 DE LA LAMT ARIAS 2 (ESTADA) (HUESCA) y no han dado permiso para la ejecución de la misma.

El objeto de este anejo es el de cumplir los requisitos exigidos en la vigente Ley de Expropiaciones Forzosas, sobre la obligación de formular una relación, concreta e individualizada, de los bienes o derechos cuya expropiación es necesaria, describiendo todos los aspectos, tanto materiales como jurídicos.

Los datos necesarios para la elaboración de este anejo han sido tomados de la Oficina Virtual del Catastro (Ministerio de Economía y Hacienda) y el Departamento de Industria, competitividad y Desarrollo Empresarial del Gobierno de Aragón.

### 2 RESUMEN DEL PROYECTO

Ubicación de la instalación TT.MM. de Olvena, Estada y Estadilla (Huesca).

Finalidad de la instalación: reformar la LAMT 25kV "ARIAS 2" para adaptar la instalación a las medidas para la protección de la avifauna y mejorar la calidad del suministro en los términos municipales de Olvena, Estada y Estadilla (Huesca).

Características de la instalación								
Línea aérea de media tensión								
Nombre	Origen	Final						
ARIAS 2	Tramo 1 ARIAS 1 Ap. 158 Tramo 1 Arias 2 Ap. 158 Tramo 2 Ap. 387	Tramo 1 ARIAS 1 Ap. 330 Tramo 1 Arias 2 Ap. 386D Tramo 2 Ap. 505						
Tensión	Longitud (m)	Apoyos implicados	189					
25 kV	11.500	Apoyos a adecuar	19					
Conductor	LA-56	Apoyos a desmantelar	152					
Presupuesto Total	528.965,48€	Apoyos a instalar	62					

#### Afecciones:

- Diputación Provincial de Huesca
- Confederación Hidrográfica del Ebro
- Ministerio de Transporte, Movilidad y Agencia Urbana, Dirección General de Carreteras
- Comunidad de Regantes Canal de Aragón y Cataluña
- EDistribucion Redes Digitales S.L.U
- Saltos de la Cinca S.A.
- INAGA.Departamento de Agricultura, Gnaderia y Medio Ambiente. Vias Pecuarias
- INAGA.Departamento de Desarrollo Rural y Sostentabilidad. MUP
- Diputación General de Aragón





### 3 AFECCIONES GENERADAS POR EL PROYECTO

Se distinguen varias afecciones hacia una parcela particular cuando se proyecta el trazado de una línea área sobre la misma:

- Servidumbre de Vigilancia y Conservación (SVyC): superficie prevista para la operación y mantenimiento de la línea aérea en el tramo de afección.
  - Área comprendida entre las distancias horizontales más desfavorables de los apoyos proyectados
- Servidumbre de vuelo (**SV**): superficie en la cual se le impone al titular de la finca el mantenimiento de un uso que sea compatible con los usos previstos por la ley para ese suelo.
  - Curva catenaria de vuelo de conductores en la posición más desfavorable.
- Zona de No Edificabilidad (**ZNE**): área de la parcela en la que no está permitido realizar ninguna edificación después de la declaración de utilidad pública.
  - Superficie comprendida entre la línea aérea de media tensión y una curva paralela a la catenaria del vuelo 5'00 metros hacia el exterior de la misma.
- Superficie de Ocupación Temporal (**OT**): área reservada temporalmente para el desarrollo de las actividades necesarias para la instalación de la línea eléctrica y depósito de materiales.
  - Superficie circular de 18'35 metros de radio dibujada sobre la cimentación de un apoyo por instalar.
- Superficie de Ocupación Definitiva (**OD**): superficie de uso permanente cuando se instala un apoyo de media tensión en una parcela.
  - Área comprendida por la cimentación del apoyo por instalar.

### 4 PARCELAS AFECTADAS CON ACUERDOS CONSEGUIDOS

La siguiente tabla contiene todas las parcelas afectadas con las que se ha establecido un acuerdo para la ejecución de la instalación prevista del presente proyecto, incluyendo la longitud del tramo de afección, la presencia de elementos de media tensión y el uso del suelo.

En la presente solicitud de declaración de utilidad pública del proyecto ADECUACIÓN AL RD 1432/2008 SEGÚN LA ORDEN AGM/920/2022 DE LA LAMT ARIAS 2 (ESTADA) (HUESCA) no posee parcelas con ningún acuerdo conseguido.

## 5 <u>PARCELAS AFECTADAS QUE EL SOLICITANTE CONSIDERA NECESARIA EXPROPIACIÓN</u>

Las parcelas afectadas por el paso de la línea aérea de media tensión cuyos propietarios no han dado permiso para la ejecución de la misma están recogidas en la Relación de Bienes y Derechos que se adjunta.

Se han especificado para cada finca las distintas superficies de afección teniendo en cuenta lo expuesto en el apartado **3**. Asimismo, se encuentran representadas en los planos adjuntados al final del Documento.





				1					
	Finca	Referencia Catastral	Término Municipal	LAMT (m)	SVyC (m²)	SV (m²)	ZSLA(m²)	OT (m²)	OD (m²)
8	Pol. 2 - Parc. 185	22144A00200185	Estada	66,49	228,92	401,07	669,77	530,67	3,80
9	Pol. 2 - Parc. 257	22144A00200257	Estada	186,30	650,13	1044,11	1868,53	692,58	1,90
10	Pol. 2 - Parc. 184	22144A00200184	Estada	51,51	178,65	241,74	517,01	366,59	1,64
12	Pol. 1 - Parc. 60	22144A00100060	Estada	78,08	267,91	493,74	590,25	386,31	5,29
13	Pol. 1 - Parc. 62	22144A00100062	Estada	186,69	648,87	1392,31	1654,62	246,73	4,54
14	Pol. 1 - Parc. 54	22144A00100054	Estada	298,85	1036,96	1856,75	2967,23	1350,90	8,81
15	Pol. 1 - Parc. 53	22144A00100053	Estada	173,06	600,87	1130,53	1737,00	793,47	4,71
16	Pol. 1 - Parc. 52	22144A00100052	Estada	109,99	384,97	1497,51	1102,02	0,00	0,00
17	Pol. 1 - Parc. 51	22144A00100051	Estada	52,16	182,59	532,99	523,54	0,44	0,00
18	Pol. 1 - Parc. 50	22144A00100050	Estada	21,80	74,63	104,07	212,92	335,96	1,64
19	Pol. 2 - Parc. 177	22144A00200177	Estada	45,72	157,44	207,35	441,71	402,69	3,80
21	Pol. 1 - Parc. 183	22144A00100183	Estada	32,45	182,01	228,93	308,35	277,96	1,44
22	Pol. 1 - Parc. 49	22144A00100049	Estada	122,21	487,90	732,41	1237,86	738,79	3,80
23	Pol. 1 - Parc. 48	22144A00100048	Estada	80,42	276,95	467,56	806,71	526,34	4,54
24	Pol. 1 - Parc. 47	22144A00100047	Estada	202,43	703,97	1490,47	2024,69	497,90	4,53
25	Pol. 1 - Parc. 46	22144A00100046	Estada	10,38	37,23	96,70	126,64	0,00	0,00
26	Pol. 1 - Parc. 45	22144A00100045	Estada	120,95	417,99	752,77	1192,29	539,03	4,54
27	Pol. 1 - Parc. 44	22144A00100044	Estada	275,45	957,99	1677,27	2750,67	1087,49	7,19
28	Pol. 1 - Parc. 41	22144A00100041	Estada	269,92	938,49	1590,79	2473,93	1259,07	6,22
29	Pol. 1 - Parc. 39	22144A00100039	Estada	17,54	50,92	71,53	513,88	604,80	3,80
30	Pol. 1 - Parc. 38	22144A00100038	Estada	103,20	345,06	842,60	816,19	4,37	0,00
31	Pol. 1 - Parc. 201	22144A00100201	Estada	10,32	37,36	68,68	109,16	34,89	0,00
32	Pol. 1 - Parc. 34	22144A00100034	Estada	96,10	434,78	523,42	816,60	307,47	1,64
33	Pol. 2 - Parc. 30	22144A00200030	Estada	105,46	359,76	470,32	989,85	265,17	6,10
34	Pol. 2 - Parc. 29	22144A00200029	Estada	72,02	251,45	374,61	719,10	274,61	0,65
35	Pol. 2 - Parc. 27	22144A00200027	Estada	26,7	92,60	127,10	217,29	310,92	0,68
36	Pol. 1 - Parc. 32	22144A00100032	Estada	35,82	124,61	182,43	368,67	266,44	0,66
37	Pol. 1 - Parc. 31	22144A00100031	Estada	61,52	180,18	280,99	512,21	271,75	0,61
39	Pol. 1 - Parc. 28	22144A00100028	Estada	44,11	153,86	232,90	442,59	261,84	0,65
40	Pol. 1 - Parc. 21	22144A00100021	Estada	243,74	844,28	1738,84	2236,98	625,46	1,76





					1				
42	Pol. 1 - Parc. 19	22144A00100019	Estada	13,48	47,19	110,54	142,68	0,00	0,00
43	Pol. 1 - Parc. 16	22144A00100016	Estada	88,21	308,88	562,50	875,91	535,41	1,49
45	Pol. 1 - Parc. 203	22144A00100203	Estada	10,07	35,45	91,54	45,87	0,00	0,00
46	Pol. 2 - Parc. 15	22144A00200015	Estada	35,1	122,53	223,90	340,05	164,86	0,00
47	Pol. 2 - Parc. 2	22144A00200002	Estada	99,76	348,37	695,74	942,69	403,32	1,35
49	Pol. 3 - Parc. 105	22144A00300105	Estada	159,78	557,01	953,72	1603,71	810,99	2,22
50	Pol. 3 - Parc. 123	22144A00300123	Estada	99,31	347,07	421,11	986,72	399,97	0,75
51	Pol. 3 - Parc. 124	22144A00300124	Estada	24,8	85,32	103,31	240,14	372,78	1,49
52	Pol. 3 - Parc. 119	22144A00300119	Estada	37,25	130,39	258,85	358,34	66,76	0,00
53	Pol. 3 - Parc. 111	22144A00300111	Estada	17,87	62,55	148,09	180,96	0,00	0,00
54	Pol. 3 - Parc. 118	22144A00300118	Estada	40,61	140,53	306,93	362,75	27,70	0,00
55	Pol. 3 - Parc. 112	22144A00300112	Estada	127,52	441,11	874,84	1189,88	511,70	1,72
56	Pol. 3 - Parc. 116	. 22144A00300116	Estada	5,88	20,87	75,05	183,14	0,00	0,00
59	Pol. 10 - Parc. 82	22145A01000082	Estadilla	76,9	267,22	493,61	821,33	382,79	1,72
60	Pol. 10 - Parc. 1	22145A01000001	Estadilla	298,89	1029,23	2033,82	2673,89	938,60	3,04
61	Pol. 10 - Parc. 2	22145A01000002	Estadilla	0	12,60	24,19	240,01	268,94	0,73
62	Pol. 3 - Parc. 88	22144A00300088	Estada	85,2	296,99	570,87	859,36	470,44	1,90
63	Pol. 3 - Parc. 86	22144A00300086	Estada	49,88	174,58	408,09	488,21	53,31	0,00
64	Pol. 3 - Parc. 38	22144A00300038	Estada	79,61	279,22	852,69	812,34	0,00	0,00
66	Pol. 3 - Parc. 50	22144A00300050	Estada	58,6	203,83	326,66	565,67	448,20	1,28
68	Pol. 3 - Parc. 48	22144A00300048	Estada	39,74	139,08	283,60	395,37	0,00	0,00
69	Pol. 3 - Parc. 49	22144A00300049	Estada	54,12	188,70	321,12	542,19	271,70	0,74
70	Pol. 3 - Parc. 45	22144A00300045	Estada	90,83	317,15	472,37	907,67	482,87	0,75
71	Pol. 3 - Parc. 44	22144A00300044	Estada	124,93	434,27	644,32	1236,56	888,93	2,98
72	Pol. 3 - Parc. 42	22144A00300042	Estada	57,68	201,88	462,82	574,23	0,00	0,00
73	Pol. 3 - Parc. 43	22144A00300043	Estada	29,16	102,05	217,04	271,66	0,00	0,00
74	Pol. 3 - Parc. 41	22144A00300041	Estada	188,1	655,36	1192,31	1899,40	1062,20	2,98
75	Pol. 3 - Parc. 40	22144A00300040	Estada	56,8	198,81	438,40	566,71	13,52	0,00
77	Pol. 4 - Parc. 75	22144A00400075	Estada	50,9	178,16	328,10	509,73	209,21	0,00
78	Pol. 4 - Parc. 11	22144A00400011	Estada	74,3	257,80	338,47	741,28	611,69	2,20
79	Pol. 4 - Parc. 12	22144A00400012	Estada	137,88	481,32	917,25	1375,07	444,24	1,29
81	Pol. 4 - Parc. 15	22144A00400015	Estada	91,29	319,50	533,33	911,69	240,04	0,00





82	Pol. 4 - Parc. 17	22144A00400017	Estada	67,22	233,57	361,38	672,76	468,54	1,72
83	Pol. 4 - Parc. 18	22144A00400018	Estada	57,68	195,47	295,76	481,37	161,58	1,49
84	Pol. 4 - Parc. 19	22144A00400019	Estada	0,7	7,42	10,80	106,06	263,48	0,00
86	Pol. 4 - Parc. 23	22144A00400023	Estada	121,79	497,68	1104,36	1452,68	125,80	0,00
87	Pol. 4 - Parc. 27	22144A00400027	Estada	115,93	404,04	912,26	1139,84	457,79	1,72
88	Pol. 4 - Parc. 28	22144A00400028	Estada	49,71	172,25	285,08	483,72	444,57	1,72
89	Pol. 4 - Parc. 29	22144A00400029	Estada	64,43	225,50	520,44	641,35	88,74	0,00
91	Pol. 4 - Parc. 37	22144A00400037	Estada	149,45	521,35	1141,29	1503,74	520,59	1,72
92	Pol. 4 - Parc. 38	22144A00400038	Estada	103,06	360,19	848,00	1019,04	278,55	0,39
93	Pol. 4 - Parc. 47	22144A00400047	Estada	14,96	51,15	67,94	161,94	224,51	1,32
94	Pol. 4 - Parc. 48	22144A00400048	Estada	19,64	68,76	137,85	186,20	39,45	0,00
95	Pol. 2 - Parc. 33	22145A00200033	Estadilla	77,49	274,75	805,30	851,70	0,00	0,00
96	Pol. 2 - Parc. 37	22145A00200037	Estadilla	33,65	117,80	381,83	268,11	0,00	0,00
97	Pol. 2 - Parc. 36	22145A00200036	Estadilla	87,61	305,17	530,64	877,61	535,92	1,49
98	Pol. 2 - Parc. 38	22145A00200038	Estadilla	38,25	133,85	264,02	376,78	0,00	0,00
99	Pol. 2 - Parc. 39	22145A00200039	Estadilla	111,13	387,96	650,36	1114,71	542,58	1,72
101	Pol. 2 - Parc. 48	22145A00200048	Estadilla	20,22	70,76	115,91	194,22	183,11	0,00
103	Pol. 2 - Parc. 47	22145A00200047	Estadilla	1,25	12,22	16,67	176,36	271,05	0,00
104	Pol. 2 - Parc. 50	22145A00200050	Estadilla	214,26	738,82	1647,41	1983,44	586,74	3,20
105	Pol. 2 - Parc. 49	22145A00200049	Estadilla	53,45	187,08	507,17	531,79	0,00	0,00
106	Pol. 2 - Parc. 84	22145A00200084	Estadilla	93,99	328,98	792,64	943,92	0,00	0,00
109	Pol. 5 - Parc. 2	22145A00500002	Estadilla	40,41		356,07	600,96	0,00	0,00
110	Pol. 5 - Parc. 1	22145A00500001	Estadilla	155,5	541,17	1318,13	1367,59	357,77	1,72
112	Pol. 1 - Parc. 466	22145A00100466	Estadilla	26,53	92,85	241,48	257,32	97,12	0,00
114	Pol. 1 - Parc. 319	22145A00100319	Estadilla	67,9	235,87	653,27	603,43	23,37	0,00
115	Pol. 1 - Parc. 320	22145A00100320	Estadilla	57,74	201,24	435,84	611,26	290,49	0,81
116	Pol. 1 - Parc. 321	22145A00100321	Estadilla	55,43	193,08	268,31	489,47	161,64	0,91
118	Pol. 1 - Parc. 464	22145A00100464	Estadilla	5,41	18,91	20,33	55,29	0,00	0,00

### 6 <u>Confección de Planos</u>

Se incluye en el presente Anexo dos planos por finca afectada, plano de situación y emplazamiento y plano parcelario en el que se define cada parcela catastral afectada por esta solicitud, contenidas



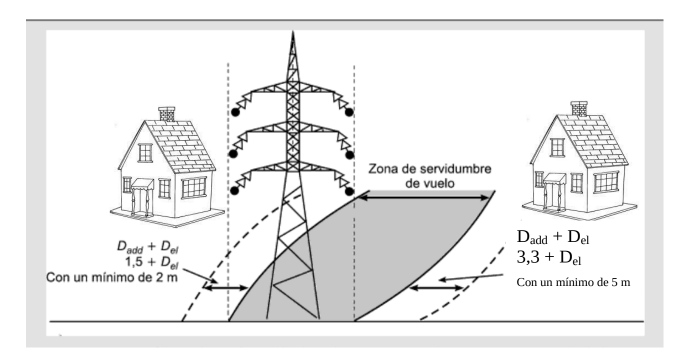


en el Proyecto, delimitándose en los mismos la expropiación por servidumbre de uso y la zona de ocupación permanente y la zona de ocupación temporal.

Las mediciones de superficies y longitudes se realizan digitalmente sobre los planos, una vez definidos los límites de parcelas, en concordancia con los datos obtenidos en la Oficina Virtual del Catastro (Ministerio de Economía y Hacienda).

Como superficie de ocupación de los apoyos, se consideran las superficies más desfavorables de cimentaciones de los mismos, se toman datos del fabricante que mayor amplitud concede al parámetro "a" = Anchura de la cimentación en metros.

Para el cálculo de superficies de la zona de servidumbre de vuelo, se ha tenido en cuenta la anchura de las crucetas y la flecha en condiciones más desfavorables, siguiéndose en método de la curva catenaria con la relación de superficies, que más abajo se presenta.







## 7 VALORACIONES PARA LOS TIPOS DE TERRENOS Y VALORACIÓN DE LAS SERVIDUMBRES

La valoración se realiza por el método que señala el R.D. 1492/2011 de 24 de octubre por el que se aprueba el Reglamento de Valoraciones de la Ley del Suelo. La valoración se tiene que realizar por la capitalización de la renta anual real o potencial, al tratarse de un suelo rural, según su estado en el momento que deba entenderse la referida valoración.

### Valoración de los terrenos

Se establece como renta real, el canon de arrendamiento establecido en los datos de cánones de arrendamiento rústico para 2021 (última publicación) publicados por el Departamento de Agricultura, Ganadería y Medio Ambiente del Gobierno de Aragón en el apartado de Estadísticas agrícolas.

El canon de arrendamiento o renta de la tierra agrícola representa el precio medio de alquiler de una hectárea de tierra para uso agrícola en el período de referencia (año calendario), expresado en euros / hectárea. Basadas en la Metodología común de EUROSTAT de febrero de 2017 que sustituye a la versión de 2010.

\*Los datos se pueden consultar en la página siguiente

### Valoración de las servidumbres

Los coeficientes para aplicar a cada una de las afecciones, referidas a la renta anual capitalizada son:

- 100% para afecciones en pleno dominio.
- 50% para servidumbres: vigilancia y conservación, zona de no edificabilidad, servidumbre de vuelo y caminos.
- 20% para ocupación temporal.

#### **Fórmulas**

Renta anual capitalizada/ha = (Renta anual/ha / tipo interés) x factor localización

Valor por afección = Renta anual capitalizada x Porcentaje de aplicación a cada una de las afecciones





	CANONES DE ARRENDAMIENTOS 2021											
Provincia	TIERRAS REGADIO	DE LABOR	TIERRAS SECANO	DE LABOR	PASTIZ.	AL SECANO	PRADO NATURALES		VIÑEDO T SECANO	ransform.	OLIVO TR SECANO	ANSFORM.
	Precio €/ha	Variación	Precio €/ha	Variación	Precio €/ha	Variación	Precio €/ha	Variación	Precio €/ha	Variación	Precio €/ha	Variación
Huesca	411,6	0,89%	111,9	-0,06%	29,0	0,00%	86,0	4,88%	388,0	0,00%	242,0	-0,41%





### 8 <u>Conclusión</u>

La presente memoria y los documentos, que se acompañan, creemos, serán elementos suficientes para poder formar juicio exacto de la instalación proyectada, y pueda servir de base para la tramitación de la solicitud de Declaración de Utilidad Pública, que esta Compañía desea obtener.

Zaragoza, Julio 2024

Pilar Lázaro Barquín

El Ingeniero Eléctrico
Al servicio de la empresa
Ecointegral Ingeniería, S.L.
Colegiado nº 10001
del Colegio Oficial de Graduados en
Ingeniería de la Rama Industrial,
Ingenieros Técnicos Industriales
y Peritos Industriales de Aragón

Proyecto ejecución LAMT





### **Planos**

01.0	Situación v	v empl	azamiento	General
	0.00.00.00.	,	00	

- 01.1 Situación y emplazamiento parcelas involucradas Parte 1
- 01.2 Situación y emplazamiento parcelas involucradas Parte 2
- 01.3 Situación y emplazamiento parcelas involucradas Parte 3
- 01.4 Situación y emplazamiento parcelas involucradas Parte 4
- 01.5 Situación y emplazamiento parcelas involucradas Parte 5
- 01.6 Situación y emplazamiento parcelas involucradas Parte 6
- 01.7 Situación y emplazamiento parcelas involucradas Parte 7
- 01.8 Situación y emplazamiento parcelas involucradas Parte 8
- 01.9 Situación y emplazamiento parcelas involucradas Parte 9
- 01.10Situación y emplazamiento parcelas involucradas Parte 10
- 01.11Situación y emplazamiento parcelas involucradas Parte 11
- 01.12 Situación y emplazamiento parcelas involucradas Parte 12
- 02.2 Afección con Finca 8
- 02.3 Afección con Finca 9
- 02.4 Afección con Finca 10
- 02.5 Afección con Finca 12
- 02.6 Afección con Finca 13
- 02.7 Afección con Finca 14
- 02.8 Afección con Finca 15
- 02.9 Afección con Finca 16
- 02.10 Afección con Finca 17
- 02.11 Afección con Finca 18
- 02.12 Afección con Finca 19
- 02.13 Afección con Finca 21
- 02.14 Afección con Finca 22
- 02.15 Afección con Finca 23
- 02.16 Afección con Finca 24
- 02.17 Afección con Finca 25



## **e**-distribución

$\Omega$	1Ω	Afección	con	Finca	26
UZ.	. I Ö	Aleccion	con	rınca	ZΌ

- 02.19 Afección con Finca 27
- 02.20 Afección con Finca 28
- 02.21 Afección con Finca 29
- 02.22 Afección con Finca 30
- 02.23 Afección con Finca 31
- 02.24 Afección con Finca 32
- 02.25 Afección con Finca 33
- 02.26 Afección con Finca 34
- 02.27 Afección con Finca 35
- 02.28 Afección con Finca 36
- 02.29 Afección con Finca 37
- 02.30 Afección con Finca 39
- 02.31 Afección con Finca 40
- 02.32 Afección con Finca 42
- 02.33 Afección con Finca 43
- 02.34 Afección con Finca 45
- 02.35 Afección con Finca 46
- 02.36 Afección con Finca 47
- 02.37 Afección con Finca 49
- 02.38 Afección con Finca 50
- 02.39 Afección con Finca 51
- 02.40 Afección con Finca 52
- 02.41 Afección con Finca 53
- 02.42 Afección con Finca 54
- 02.43 Afección con Finca 55
- 02.44 Afección con Finca 56



## **e**-distribución

02.45	Afección	con	Finca	50
UZ 40	AIECCION	COLL	riii(a	79

- 02.46 Afección con Finca 60
- 02.47 Afección con Finca 61
- 02.48 Afección con Finca 62
- 02.49 Afección con Finca 63
- 02.50 Afección con Finca 64
- 02.51 Afección con Finca 66
- 02.52 Afección con Finca 68
- 02.53 Afección con Finca 69
- 02.54 Afección con Finca 70
- 02.55 Afección con Finca 71
- 02.56 Afección con Finca 72
- 02.57 Afección con Finca 73
- 02.58 Afección con Finca 74
- 02.59 Afección con Finca 75
- 02.60 Afección con Finca 77
- 02.61 Afección con Finca 78
- 02.62 Afección con Finca 79
- 02.63 Afección con Finca 81
- 02.64 Afección con Finca 82
- 02.65 Afección con Finca 83
- 02.66 Afección con Finca 84
- 02.67 Afección con Finca 86
- 02.68 Afección con Finca 87
- 02.69 Afección con Finca 88
- 02.70 Afección con Finca 89
- 02.71 Afección con Finca 91



## **C**-distribución

02.72 Afección	con	Finca	92
----------------	-----	-------	----

- 02.73 Afección con Finca 93
- 02.74 Afección con Finca 94
- 02.75 Afección con Finca 95
- 02.76 Afección con Finca 96
- 02.77 Afección con Finca 97
- 02.78 Afección con Finca 98
- 02.79 Afección con Finca 99
- 02.80 Afección con Finca 101
- 02.81 Afección con Finca 103
- 02.82 Afección con Finca 104
- 02.83 Afección con Finca 105
- 02.84 Afección con Finca 106
- 02.86 Afección con Finca 109
- 02.87 Afección con Finca 110
- 02.88 Afección con Finca 112
- 02.89 Afección con Finca 114
- 02.90 Afección con Finca 115
- 02.91 Afección con Finca 116
- 02.92 Afección con Finca 118



