ADENDA ALESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO DE MODERNIZACION DE LA RED DE RIEGO EN LA COMUNIDAD DE REGANTES DEL "CANAL DEL CINCA Nº1" ZONA 5, TT. MM. DE BARBASTRO, CASTILLAZUELO Y EL GRADO (HUESCA)

JUNIO DE 2025

PROMOTOR: C.R. DEL CANAL DEL CINCA Nº1

AUTOR: DANIEL CAMEO MORENO

INGENIERO AGRÓNOMO



ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DE LAS ACTUACIONES PREVISTAS EN EL PROYECTO PARA LA MODERNIZACIÓN DE LA RED DE RIEGO EN LA COMUNIDAD DE REGANTES "CANAL DEL CINCA N°1" ZONA 5, EN LOS TT.MM. DE BARBASTRO, CASTILLAZUELO Y EL GRADO (HUESCA)

MEMORIA



ÍNDICE

1 ANTE	CEDENTES	
2 CONS	SIDERACIONES PARA EL ANÁLISIS	3
3 RESU	LTADOS DEL ANÁLISIS	7
	TUDIO Nº 1: USOS SIGPAC	
3.1.1	IDENTIFICACIÓN CASO A CASO	7
3.1.2	TABLA RESUMEN	42
3.2 ES	TUDIO Nº 2: MEDIO NATURAL	43
3.2.1	IDENTIFICACIÓN CASO A CASO	43
3.2.2	TABLA RESUMEN	54
	TUDIO Nº 3: TERRENOS FORESTALES	
3.3.1	IDENTIFICACIÓN CASO A CASO	55
3.3.2	TABLA RESUMEN	57
3.4 ES	TUDIO Nº 4: MEDIO NATURAL MENOR DE 2000 M2	58
3.4.1	IDENTIFICACIÓN CASO A CASO	58
3.4.2	TABLA RESUMEN	67
4 DISC	USIÓN DE LOS RESULTADOS Y CONCLUSIONES	68

ADENDA AL ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO PARA LA MODERNIZACIÓN DE LA RED DE RIEGO EN LAS COMUNIDAD DE REGANTES "CANAL DEL CINCA Nº1ZONA, EN LOS TT.MM. DE BARBASTRO, CASTILLAZUELO Y EL GRADO (HUESCA).



1 ANTECEDENTES

La Comunidad de Regantes Nº1 del Canal del Cinca, provista de CIF número G-22015481 y con domicilio en Avda. Virgen del Pilar, 5, Bajos (CP 22.300), de Barbastro, en la provincia de Huesca, se encuentra integrada en el sistema de Riegos del Alto Aragón, abarcando una superficie de algo más de 4.500 ha, todas ellas la Comarca del Somontano. Se encuentra inmersa en un paulatino pero continuo proceso de modernización de su zona regable, habiéndose llevado a cabo en los últimos años la ejecución de las obras de modernización de algunas de las zonas o sectores que la integran.

En el año 2024, se decide acometer la modernización de la llamada Zona 5 del territorio de gestión de la Comunidad, encargando para ello la redacción del "PROYECTO DE MODERNIZACION DE LA RED DE RIEGO EN LA COMUNIDAD DE REGANTES "CANAL DEL CINCA Nº1" ZONA 5, EN LOS TT.MM. DE BARBASTRO, CASTILLAZUELO Y EL GRADO (HUESCA)", para un ámbito de actuación de 472,45 ha.

Con fecha 26 de septiembre de 2024 se presentó una solicitud de ayudas al amparo de la ORDEN AGA/678/2024, de 12 de junio, del Departamento de Agricultura, Ganadería y Medio Ambiente del Gobierno de Aragón, por la que se convocan subvenciones en materia de inversiones para la modernización integral del regadío y de inversiones para la mejora y adaptación de regadíos, en el marco del PEPAC, para el año 2024, aportando para copia del proyecto anteriormente citado.

Paralelamente, con fecha 24 de septiembre de 2024, se presenta en el registro del Instituto Aragonés de Gestión Ambiental (INAGA) la "DOCUMENTACIÓN AMBIENTAL DE LAS ACTUACIONES PREVISTAS EN EL PROYECTO PARA LA MODERNIZACIÓN DE LA RED DE RIEGO EN LA COMUNIDAD DE REGANTES "CANAL DEL CINCA N°1" ZONA 5, EN LOS TT.MM. DE BARBASTRO, EL GRADO Y CASTILLAZUELO (HUESCA)", para iniciar el trámite ambiental correspondiente. En noviembre de 2024, tras el análisis de la documentación aportada, se recibe respuesta del INAGA en el sentido de que la actuación de modernización de red riego que se pretende acometer, al superar las 100 ha, está dentro de los supuestos establecidos por la Ley 21/2013, de 9 de diciembre de Evaluación Ambiental y en el R.D. 445/2023, de 13 de junio, que establece que para los proyecto de modernización que superen las 100 ha, se deberá realizar el procedimiento de evaluación de impacto ambiental ordinaria, de acuerdo con lo establecido en el artículo 33 de la citada ley. Así pues, para dar continuación a la tramitación ambiental de la iniciativa, con fecha 5 de febrero de 2025 se presentó en el Registro del Gobierno de Aragón, tanto el presente Proyecto Constructivo como el Estudio de Impacto Ambiental correspondiente, para iniciar así el trámite de Evaluación Ambiental Ordinaria.

El 24 de enero de 2025 se emite la Resolución del Director General de Desarrollo Rural, por la que se hace pública la propuesta de resolución provisional de la convocatoria de subvenciones, encontrándose entre los expedientes propuestos para aprobación el presentado por la Comunidad de Regantes Nº1 del Canal del Cinca. Finalmente, con fecha 4 de marzo de 2025, por Resolución del Director General de Desarrollo Rural, se procede a la aprobación del expediente H250004 en el grupo Modernización integral de regadíos, concediendo una subvención del 50% del presupuesto subvencionable.

ADENDA AL ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO PARA LA MODERNIZACIÓN DE LA RED DE RIEGO EN LAS COMUNIDAD DE REGANTES "CANAL DEL CINCA Nº1ZONA, EN LOS TT.MM. DE BARBASTRO, CASTILLAZUELO Y EL GRADO (HUESCA).



En el apartado 4 de dicha Resolución se indica expresamente lo siguiente:

"4º.- AUTORIZAR la modernización integral de regadíos de los expedientes que constan en Anexo I conforme al artículo 15 de la Ley 6/2023, conforme al artículo 13.2 de la Orden de bases y apartado 10.5 de la Orden de convocatoria.

En relación con la documentación ambiental, presentada o por presentar, tanto el estudio de impacto (EIA ordinaria) como el documento ambiental (EIA simplificada) deberán recoger no solo los efectos del regadío como tal, sino también los efectos que éste pudiera tener al realizarse la transformación en parcela, sobre los enclaves forestales así como sobre cualquier estructura existente cuya finalidad sea la sistematización de las parcelas agrícolas (ribazos, linderos, etc.), que pudiera verse afectada por la modernización y que fuese susceptible de entrar en las consideraciones tanto del artículo 6.3.b) como del artículo 6.3.a) del Decreto Legislativo 1/2017, de 20 de junio, del Gobierno de Aragón, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley de Montes de Aragón. La declaración de impacto ambiental (ordinaria) o el informe de impacto ambiental (simplificada) se pronunciarán sobre ellas, siendo, de este modo, el fundamento para la posterior autorización de roturación individual."

Así pues, dado que en la documentación aportada para la realización del trámite ambiental no se incluía expresamente este análisis sobre los enclaves forestales del ámbito de la modernización, se redacta la presenta Adenda a la Documentación Ambiental, al objeto de aportarla como documentación adicional al Estudio de Impacto Ambiental inicialmente presentado.

2 <u>CONSIDERACIONES PARA EL ANÁ</u>LISIS

En primer término, antes de entrar en cualquier otro tipo de consideración, se considera oportuno hacer constar en este punto que <u>el ámbito en el que se plantea la modernización corresponde en todos los casos a parcelas y subparcelas que en catastro figuran con aprovechamiento catastral de cultivo y de regadío, en alguna de sus distintas categorías. Además, como no puede ser de otra forma, todas estas parcelas y subparcelas se encuentran incluidas en el censo regable de la Comunidad de Regantes y, por tanto, igualmente incluidas en el ámbito regable de la Comunidad General de Riegos del Alto Aragón. En definitiva, no se ha considerado en la modernización ninguna parcela o subparcela catastral cuyo aprovechamiento sea distinto de cultivo.</u>

En lo que respecta a la superficie considerada en cada parcela o subparcela y, por tanto, al cómputo de superficies consideradas en el propio proyecto, se han tomado como referencia las superficies catastrales, tal y como se indica en el Anejo IV de la citada Orden AGA/678/2024, de 12 de junio, del Departamento de Agricultura, Ganadería y Medio Ambiente del Gobierno de Aragón.

Sin embargo, para la realización del análisis desarrollado en este documento sobre los posibles enclaves forestales existentes en el ámbito de la modernización, se ha recurrido a la información proporcionada por el Sistema de Información Geográfica de Parcelas Agrícolas (SIGPAC), al objeto de aportar mayor información, dando así cumplimento al requerimiento específico en este sentido recogido en la Resolución de 24 de enero de 2025 del Director General de Desarrollo Rural.

ADENDA AL ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO PARA LA MODERNIZACIÓN DE LA RED DE RIEGO EN LAS COMUNIDAD DE REGANTES "CANAL DEL CINCA Nº1ZONA, EN LOS TT.MM. DE BARBASTRO, CASTILLAZUELO Y EL GRADO (HUESCA).



En cumplimiento con dicha indicación, se ha procedido a la identificación y al análisis de los posibles efectos ambientales derivados del proyecto, tanto en su dimensión global como en su ejecución a nivel de parcela. Para ello, se ha realizado un estudio detallado de los usos del suelo actuales en las parcelas afectadas, utilizando información proporcionada por el Sistema de Información Geográfica de Parcelas Agrícolas (SIGPAC). Además, se han identificado y analizado individualmente aquellos usos del suelo clasificados por el SIGPAC que guardan relación directa con el medio natural. A continuación, se muestran dos tablas, una con todos los usos de suelo y su terminología correspondiente y otra en la que aparecen solo aquellos considerados como medio natural:

Usos SIGPAC	Terminología	Usos SIGPAC	Terminología
Asociación Cítricos-Frutales	CF	Matorral	MT
Asociación Cítricos-Frutales de cáscara	CS	Invernaderos y cultivos bajo plástico	IV
Asociación Cítricos-Viñedo	CV	Islas	IS
Asociación Frutales-Frutales de cáscara	FF	Olivar	OV
Asociación Olivar-Cítricos	OC	Olivar - frutal	OF
Cítricos	CI	Otros cultivos permanentes	OP
Contorno olivar	CO	Pastizal	PS
Corrientes y superficies de agua	AG	Pasto arbustivo	PR
Edificaciones	ED	Pasto con arbolado	PA
Elementos del paisaje	EP	Tierras arables	TA
Forestal	FO	Viales	CA
Frutales	FY	Viñedo	VI
Frutos secos	FS	Viñedo – frutal	VF
Frutos secos y olivar	FL	Viñedo – olivar	VO
Frutos secos y viñedo	FV	Zona censurada	ZV
Huerta	TH	Zona concent. no incluida en ortofoto	ZC
Improductivos	IM	Zona urbana	ZU

Usos SIGPAC Medio Natural	Terminología
Elementos del paisaje	EP
Forestal	FO
Matorral	MT
Pasto arbustivo	PR
Pasto con arbolado	PA

ADENDA AL ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO PARA LA MODERNIZACIÓN DE LA RED DE RIEGO EN LAS COMUNIDAD DE REGANTES "CANAL DEL CINCA Nº1ZONA, EN LOS TT.MM. DE BARBASTRO, CASTILLAZUELO Y EL GRADO (HUESCA).



Para la realización de este análisis se ha tenido en todo momento presente la Ley 15/2006, de 28 de diciembre, de Montes de Aragón, modificada por la ley 3/2014, de 29 de mayo. Más concretamente en los artículos 30 y 31, en los que se indica lo siguiente:

Artículo 30. Pérdida de la condición de monte.

- 1. La pérdida de la condición legal de monte exigirá siempre de una actuación administrativa previa que así lo establezca.
- 2. La pérdida de uso forestal de un monte cuando no venga motivado por razones de interés general, y sin perjuicio de lo dispuesto para los supuestos de prevalencia de demanialidades y de la normativa ambiental aplicable, tendrá carácter excepcional y requerirá informe favorable del departamento competente en materia de medio ambiente y, en su caso, del titular del monte.
- 3. Cuando la pérdida de uso forestal afecte a montes demaniales, será siempre necesaria su previa desafectación y, en su caso, su descatalogación con carácter anterior, en todo caso, a la resolución del procedimiento del que pudiera resultar ese cambio de uso.
- 4. Lo dispuesto en este artículo no exonerará al titular de la obtención de las restantes autorizaciones, informes o licencias que sean preceptivos.

Artículo 31. Pérdida del uso forestal por puesta en cultivo.

El departamento competente en materia de agricultura autorizará la puesta en cultivo de superficies de monte conforme a lo dispuesto en el artículo anterior, salvo en el caso en el que las superficies a cultivar pertenezcan a montes catalogados. En la emisión del informe al que se refiere el artículo anterior y, para el caso exclusivo de la puesta en cultivo, se atenderá a aspectos forestales, valorándose favorablemente que se cultiven superficies que adquirieron la condición de monte como consecuencia del abandono de uso agrícola en los términos de lo establecido en el artículo 6.3.a) de la presente ley, así como la concurrencia de circunstancias como la explotación tradicional de recursos, de promoción de la actividad socioeconómica, la creación de empleo y asentamiento de población en zonas deprimidas, desfavorecidas o de montaña.»

Además, el Gobierno de Aragón establece unos requisitos que determinan la necesidad o no de tramitar una Autorización para la puesta en cultivo de terrenos de uso forestal. Estos requisitos son los siguientes:

- Terrenos que reúnan la condición legal de monte, según el artículo 6 de la Ley 15/2006, de 28 de diciembre, de Montes de Aragón, modificada por la Ley 3/2014.
- No se precisa autorización en los siguientes supuestos:
 - Terrenos agrícolas abandonados que no hayan adquirido signos inequívocos de su estado forestal.
 - Terrenos agrícolas abandonados, que habiendo adquirido signos inequívocos de su estado forestal, hayan sido objeto de aprovechamiento agrícola los últimos 15 años.
 - Los enclaves forestales en terrenos agrícolas cuya superficie sea inferior a 2.000 m², que no estén cubiertos de vegetación forestal arbórea y no incluidos en la Red Natural de Aragón.
 - Plantaciones de especies forestales destinadas a procurar un aprovechamiento micológico, cuando se hayan realizado sobre anteriores cultivos, sin perjuicio del cumplimiento de las obligaciones exigidas, en caso de haber sido objeto de subvención.

ADENDA AL ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO PARA LA MODERNIZACIÓN DE LA RED DE RIEGO EN LAS COMUNIDAD DE REGANTES "CANAL DEL CINCA Nº1ZONA, EN LOS TT.MM. DE BARBASTRO, CASTILLAZUELO Y EL GRADO (HUESCA).



• Previamente a la emisión de informe por parte de la Subdirección Provincial de Medio Ambiente, conforme a lo dispuesto en los artículos 30 y 31 de la Ley 15/2006, de 28 de diciembre, se pagará la tasa correspondiente, según lo dispuesto en el artículo 74 de la Ley de Tasas de Aragón.

Así pues, atendiendo a lo anteriormente expuesto, queda claro que para aquellas superficies que lleven más de 15 años sin ser laboreadas y con signos inequívocos de su estado forestal, así como todas aquellas con una superficie catalogada como forestal superior a los 2000 m², se deberá pedir autorización al órgano competente y se requerirá de informe favorable del órgano ambiental de referencia.

Por ello, en el análisis realizado se ha optado por diferenciar en dos bloques las superficies que presentan usos de suelo identificados como medio natural; por un lado los mayores a 2000 m², denominados como Terreno Forestal, y por otro los inferiores a 2000 m², dentro de los cuales podríamos diferenciar aquellos que no tienen continuidad con usos considerados como medio natural, denominados como Enclaves Forestales.



3 RESULTADOS DEL ANÁLISIS

En los siguientes apartados de este informe, se presentan una serie de tablas y explicaciones como resultado de la investigación realizada a partir de los usos del suelo definidos por el SIGPAC.

3.1 ESTUDIO Nº 1: USOS SIGPAC

3.1.1 Identificación Caso a Caso

Muestra los diferentes usos identificados dentro de cada una de las parcelas agrícolas.

T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
61	1	15	1	PR	2.358,23
61	1	20	1	PR	2.886,32
61	1	22	1	MT	914,13
61	1	23	1	TA	8.397,87
61	1	24	1	OV	5.359,57
61	1	25	1	FO	1.304,20
61	1	34	1	TH	1.106,81
61	1	35	1	MT	2.352,62
61	1	36	1	TA	235,87
61	1	39	1	FO	2.580,59
61	1	67	1	FO	685,14
61	1	73	1	MT	246,71
61	1	76	1	FO	1.144,63
61	1	80	1	MT	2.013,94
61	1	82	1	TA	2.471,64
61	1	83	1	TA	4.503,88
61	1	85	1	FY	6.761,43
61	1	88	1	TA	27.461,92
61	1	94	1	TA	2.490,33
61	1	95	1	IM	11,67
61	1	95	1	IM	1.415,17
61	1	95	1	IM	670,00
61	1	96	1	TA	10.537,09
61	1	97	1	PR	2.648,40
61	1	100	1	OV	9.700,84
61	1	102	1	CA	760,85
61	1	106	1	VI	14.061,15
61	1	109	1	VI	11.364,94
61	1	111	1	VI	23.784,98
61	1	112	1	TA	7.500,23
61	1	113	1	OV	10.871,69
61	1	114	1	TH	1.295,05
61	1	115	1	TA	1.598,92
61	1	116	1	MT	2.170,89



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
61	1	119	1	FO	2.006,48
61	1	120	1	FO	1.087,94
61	1	125	1	MT	4.436,84
61	1	126	1	FO	1.181,15
61	1	127	1	FO	1.552,02
61	1	129	1	VI	41.260,27
61	1	130	1	OV	180,79
61	1	131	1	TA	12.148,71
61	1	132	1	TA	19.183,86
61	1	135	1	MT	1.916,14
61	1	137	1	MT	1.049,12
61	1	140	1	TA	7.905,87
61	1	141	1	FO	1.320,17
61	1	144	1	FO	1.084,92
61	1	146	1	TH	1.382,87
61	1	151	1	OV	3.487,70
61	1	152	1	FO	742,98
61	1	154	1	FO	3.082,28
61	1	157	1	MT	411,39
61	1	160	1	OV	849,99
61	1	164	1	TA	201,71
61	1	169	1	MT	603,44
61	1	170	1	FY	10.801,40
61	1	181	1	TH	1.125,96
61	1	186	1	IM	180,16
61	1	190	1	IM	233,34
61	1	196	1	IM	162,74
61	1	200	1	IM	353,33
61	1	203	1	OV	4.576,32
61	1	206	1	OV	242,69
61	1	207	1	OV	76,23
61	1	208	1	TA	24.565,49
61	1	210	1	PR	259,90
61	1	230	1	MT	4.240,54
61	1	232	1	MT	1.593,83
61	1	234	1	MT	875,55
61	1	236	1	MT	1.204,47
61	1	238	1	PR	3.817,30
61	1	239	1	MT	6.185,67
61	1	240	1	MT	651,27
61	1	247	1	TA	5.828,16
61	1	421	1	PR	374,72
61	1	440	1	TA	69,50
61	1	440	1	TA	5.325,92



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
61	1	442	1	TA	5,87
61	1	493	1	VI	9.502,84
61	1	495	1	MT	27,35
61	1	499	1	TA	2.520,31
61	1	500	1	FO	11,34
61	1	505	1	TA	1.176,78
61	1	506	1	MT	3.526,88
61	1	508	1	VI	31.386,24
61	1	520	1	TA	547,18
61	1	521	1	VI	53.346,60
61	1	522	1	TA	6.433,06
61	1	554	1	OV	1.516,71
61	1	557	1	MT	4.252,78
61	1	563	1	IM	331,48
61	1	564	1	IM	91,39
61	1	565	1	IM	10,87
61	1	567	1	FY	580,08
61	1	586	1	OV	100,31
61	1	593	1	FY	574,80
61	1	596	1	MT	1.407,09
61	1	598	1	OV	554,00
61	1	601	1	PR	738,76
61	1	603	1	OV	99,92
61	1	604	1	OV	8.628,21
61	1	605	1	FO	673,03
61	1	606	1	TA	2.916,20
61	1	607	1	OV	11.893,08
61	1	611	1	FO	2.869,42
61	1	616	1	OV	4.394,89
61	1	617	1	OV	4.210,21
120	2	16	1	VI	25.110,32
161	5	106	1	TA	2.280,12
161	5	107	1	FS	3.697,22
161	5	138	1	TA	930,51
161	5	140	1	FS	11.636,92
161	5	141	1	TA	1.751,49
161	5	142	1	FS	2.840,21
161	5	144	1	TA	11.190,44
161	5	145	1	FS	11.682,24
161	5	146	1	OV	3.931,78
161	5	147	1	OV	2.741,62
161	5	148	1	FY	482,96
161	5	152	1	FO	4.081,05
161	5	153	1	OV	216,60



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
161	5	169	1	TA	11.086,68
161	5	173	1	TA	6.988,04
161	5	174	1	TA	4.908,69
161	5	184	1	FO	5.295,73
161	5	185	1	OV	6.777,38
161	5	186	1	TA	2.287,92
161	5	187	1	FY	2.655,43
161	5	188	1	MT	3.261,43
161	5	196	1	TA	1.599,78
161	5	197	1	TA	4.293,68
161	5	198	1	TA	4.710,56
161	5	199	1	TA	13.067,13
161	5	201	1	TA	1.003,58
161	5	202	1	TA	1.172,12
161	5	206	1	TA	3.188,43
161	5	207	1	TA	8.449,45
161	5	208	1	TA	3.429,08
161	5	209	1	TA	1.818,57
161	5	210	1	TA	1.497,40
161	5	211	1	TA	3.856,96
161	5	212	1	TA	4.252,23
161	5	225	1	MT	1.662,73
161	5	226	1	FY	4.058,14
161	5	228	1	FO	2.809,52
161	5	230	1	TA	5.712,41
161	5	242	1	TA	5.503,66
161	5	244	1	TA	1.316,49
161	5	247	1	TA	3.707,79
161	5	248	1	TA	1.616,77
161	5	249	1	MT	1.914,01
161	5	250	1	TA	5.562,93
161	5	251	1	TA	6.172,92
161	5	254	1	TA	4.475,41
161	5	255	1	TA	7.208,91
161	5	257	1	OV	718,39
161	5	261	1	TA	3.579,62
161	5	262	1	TA	8.264,50
161	5	263	1	TA	3.583,78
161	5	264	1	VF	1.130,52
161	5	265	1	OV	6.213,54
161	5	269	1	FY	2.127,67
161	5	270	1	OV	689,75
161	5	291	1	TA	1.777,48
161	5	296	1	TA	17.595,53



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
161	5	296	1	TA	1.811,91
161	7	1	1	MT	4.081,39
161	7	2	1	TA	4.031,28
161	7	3	1	TA	1.441,60
161	7	4	1	IM	206,51
161	7	7	1	OV	5.062,78
161	7	8	1	OV	1.551,46
161	7	11	1	TA	172,47
161	7	13	1	OV	1.529,78
161	7	14	1	TA	17.429,81
161	7	15	1	TA	10.380,22
161	7	16	1	TA	3.169,92
161	7	17	1	TA	4.646,74
161	7	19	1	TA	8.994,63
161	7	20	1	TA	2.462,38
161	7	21	1	FS	405,02
161	7	22	1	IM	2.165,45
161	7	23	1	TA	8.571,34
161	7	24	1	TA	5.917,67
161	7	25	1	TA	5.194,54
161	7	26	1	TA	25.063,26
161	7	28	1	TA	6.871,55
161	7	29	1	TA	6.933,87
161	7	30	1	TA	1.573,05
161	7	31	1	TA	3.703,06
161	7	32	1	TA	3.355,82
161	7	34	1	TA	9.300,88
161	7	35	1	PA	2.627,33
161	7	36	1	TA	8.042,06
161	7	38	1	TA	4.961,41
161	7	39	1	TA	20.481,35
161	7	40	1	TA	10.980,05
161	7	41	1	TA	6.539,14
161	7	42	1	TA	13.447,80
161	7	63	1	TA	25.806,13
161	7	64	1	TA	23.495,38
161	7	66	1	TA	15.182,16
161	7	67	1	TA	16.422,05
161	7	68	1	TA	10.437,45
161	7	69	1	TA	6.639,49
161	7	72	1	TA	5.990,94
161	7	73	1	TA	5.284,93
161	7	74	1	TA	5.746,89
161	7	76	1	TA	14.719,71



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
161	7	77	1	MT	323,75
161	7	79	1	TA	15.191,98
161	7	80	1	TA	7.789,94
161	7	84	1	TA	2.633,86
161	7	85	1	PR	4.660,92
161	7	86	1	TA	22.693,62
161	7	87	1	TA	36.821,05
161	7	87	1	TA	20.201,30
161	7	88	1	TA	13.767,26
161	7	89	1	TA	16.767,46
161	7	90	1	TA	19.313,17
161	7	98	1	TA	7.613,21
161	7	100	1	TA	4.230,95
161	7	101	1	FO	2.325,26
161	7	102	1	TA	12.255,64
161	7	104	1	PR	2.123,49
161	7	115	1	TA	8.970,75
161	7	115	1	TA	814,18
161	7	116	1	VF	899,06
161	7	116	1	VF	1.779,55
161	7	117	1	TA	6.312,64
161	7	119	1	TA	6.222,33
161	7	120	1	TA	9.124,52
161	7	121	1	MT	976,23
161	7	122	1	FO	4.353,91
161	7	124	1	OV	1.815,66
161	7	125	1	TA	19.515,60
161	7	126	1	FO	2.002,48
161	7	127	1	TA	3.448,10
161	7	127	1	TA	2.172,65
161	7	128	1	TA	102.469,82
161	7	134	1	FL	16.348,02
161	7	194	1	TA	7.348,65
161	7	195	1	FS	2.961,18
161	7	196	1	TA	9.467,25
161	7	197	1	TA	11.339,48
161	7	267	1	TA	14.982,21
161	7	269	1	TA	42.921,28
161	7	271	1	TA	7.677,86
161	7	273	1	TA	1.312,37
161	7	273	1	TA	2.102,20
161	7	273	1	TA	2.117,61
161	7	274	1	TA	11.485,23
161	7	275	1	TA	6.580,20



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
161	7	276	1	TA	2.223,01
161	7	277	1	VI	1.731,74
161	7	278	1	TA	1.029,72
161	7	279	1	TA	1.007,88
161	7	280	1	TA	17.872,34
161	7	282	1	FO	2.324,91
161	7	283	1	FO	103,00
161	7	284	1	FS	6.955,99
161	7	286	1	TA	11.752,89
161	7	291	1	FO	163,54
	7	291	1		
161	7			TA	13.916,74
161		294	1	TA	2.320,18
161	7	311	1	TA	13.277,50
161	7	312	1	TA	19.265,44
161	7	313	1	TA	52.013,73
161	7	316	1	TA	13.004,38
161	7	317	1	TA	2.901,44
161	7	318	1	TA	18.301,88
161	7	319	1	TA	8.978,19
161	7	320	1	TA	9.924,67
161	7	321	1	TA	12.819,58
161	7	406	1	TA	31.550,75
161	7	434	1	TA	173,35
161	7	435	1	TA	8.069,64
161	8	29	1	FY	3.879,09
161	8	31	1	VI	2.408,81
161	8	32	1	TA	4.716,19
161	8	34	1	TA	1.454,89
161	8	35	1	TA	2.213,71
161	8	38	1	OV	733,95
161	8	39	1	OV	577,79
161	8	40	1	OV	613,85
161	8	40	1	OV	11,94
161	8	41	1	OV	766,46
161	8	41	1	OV	74,99
161	8	42	1	OV	618,51
161	8	43	1	TA	2.972,19
161	8	44	1	TA	6.623,73
161	8	47	1	TA	5.475,09
161	8	48	1	TA	1.844,08
161	8	50	1	TA	1.317,75
161	8	148	1	TA	3.048,45
161	8	149	1	TA	4.828,22
161	8	150	1	TA	10.928,61
		130	1 -	171	10.520,01



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
161	8	151	1	TA	8.156,82
161	8	152	1	TA	4.955,23
161	8	153	1	TA	1.653,17
161	8	154	1	TA	3.402,99
161	8	267	1	TA	1.333,15
161	8	268	1	TA	681,36
161	8	421	1	TA	21.985,53
161	8	422	1	TA	17.740,24
161	8	423	1	TA	14.845,30
161	8	426	1	MT	3.216,61
161	8	430	1	TA	1.783,19
161	8	431	1	TA	13.454,81
161	8	432	1	TA	2.639,89
161	8	487	1	TA	781,59
161	8	488	1	TA	1.274,86
161	8	490	1	TA	5.754,34
161	8	495	1	MT	15.500,92
161	8	9013	1	CA	48,46
161	8	9013	1	CA	12,71
161	8	9013	1	CA	611,75
161	8	9013	1	CA	263,28
161	8	9013	1	CA	271,41
61	13	18	1	TA	1.562,74
61	13	19	1	TA	7.336,08
61	13	20	1	TA	25.867,45
61	13	22	1	TA	12.939,94
61	13	23	1	FS	240,35
61	13	24	1	OV	5.837,14
61	13	25	1	OV	429,65
61	13	27	1	TA	6.280,78
61	13	76	1	TA	15.003,76
61	13	76	1	TA	4.350,90
61	13	77	1	OV	8.623,72
61	13	100	1	OV	20.221,73
61	13	101	1	OV	5.505,17
61	13	103	1	TA	20.366,93
61	13	135	1	MT	1.553,49
61	13	137	1	MT	6.745,29
61	13	138	1	TA	5.639,28
61	13	141	1	MT	4.098,10
61	13	142	1	TA	21.433,00
61	13	143	1	OV	16.331,74
61	13	144	1	TA	34.514,48
61	13	145	1	TA	7.199,85



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
61	13	147	1	MT	7.327,91
61	13	295	1	OV	1.758,41
61	13	295	1	OV	1.950,58
61	13	302	1	IM	1.365,10
61	13	303	1	TH	1.001,47
61	13	304	1	TH	1.259,14
61	13	305	1	TH	1.704,28
61	13	306	1	TA	2.484,66
61	13	307	1	OV	1.150,55
61	13	308	1	TH	2.730,43
61	13	309	1	IM	1.856,19
61	13	310	1	OV	2.417,04
61	13	311	1	OV	945,40
61	13	312	1	TH	323,21
61	13	313	1	OV	2.342,67
61	13	320	1	OV	75,76
61	13	321	1	OV	1.719,73
61	13	322	1	OV	1.920,52
61	13	323	1	OV	217,04
61	13	331	1	OV	801,79
61	18	17	1	TA	47.120,88
61	18	24	1	TA	5.280,37
61	18	25	1	MT	3.659,31
61	18	27	1	IM	141,21
61	18	28	1	IM	687,83
61	18	43	1	MT	374,64
61	18	56	1	MT	9,46
61	18	57	1	IM	302,36
61	18	63	1	MT	1.118,89
61	18	64	1	TA	3.908,73
61	18	317	1	OV	60,23
61	1	15	2	TA	8.363,91
61	1	20	2	TA	9.440,97
61	1	22	2	TA	2.405,80
61	1	24	2	TA	690,89
61	1	25	2	IM	100,76
61	1	34	2	MT	3.435,32
61	1	35	2	TH	1.114,22
61	1	36	2	TA	22.392,83
61	1	36	2	TA	324,76
61	1	67	2	FO	575,25
61	1	73	2	IM	194,97
61	1	74	2	MT	78,89
61	1	76	2	IM	714,01



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
61	1	80	2	FO	667,76
61	1	82	2	CA	508,26
61	1	83	2	IM	280,57
61	1	85	2	OV	382,63
61	1	86	2	TA	21.690,55
61	1	88	2	PR	1.264,82
61	1	94	2	PR	5.668,58
61	1	95	2	TA	73,97
61	1	96	2	MT	501,82
61	1	100	2	OV	1.739,77
61	1	102	2	MT	1.513,63
61	1	106	2	OV	863,03
61	1	109	2	VI	284,48
61	1	111	2	MT	505,96
61	1	112	2	MT	234,69
61	1	113	2	TA	167,06
61	1	114	2	IM	413,87
61	1	114	2	IM	342,21
61	1	115	2	MT	813,05
61	1	119	2	VI	1.000,88
61	1	125	2	TH	980,34
61	1	126	2	IM	242,20
61	1	127	2	VI	15.131,19
61	1	128	2	MT	424,92
61	1	129	2	CA	331,61
61	1	130	2	OV	7.367,19
61	1	137	2	TA	4.259,58
61	1	140	2	TA	99,97
61	1	144	2	MT	1.082,76
61	1	151	2	OV	549,60
61	1	152	2	TA	1.839,44
61	1	154	2	TA	5.764,20
61	1	155	2	MT	166,04
61	1	157	2	OV	8.784,12
61	1	160	2	IM	342,38
61	1	165	2	OV	9.118,50
61	1	169	2	TA	2.862,30
61	1	179	2	MT	951,49
61	1	181	2	IM	1.629,63
61	1	186	2	FY	372,88
61	1	190	2	TH	694,00
61	1	191	2	IM	113,79
61	1	196	2	TH	347,40
61	1	198	2	TH	731,71



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
61	1	200	2	VI	443,82
61	1	203	2	PR	310,64
61	1	206	2	MT	346,48
61	1	207	2	OV	151,16
61	1	208	2	PA	158,90
61	1	210	2	TA	99,95
61	1	230	2	TA	10.175,02
61	1	232	2	MT	257,06
61	1	234	2	MT	2.170,78
61	1	236	2	TA	17.873,36
61	1	238	2	MT	1.859,10
61	1	240	2	MT	130,01
61	1	247	2	TA	2.994,85
61	1	414	2	TA	17.469,66
61	1	421	2	TA	22.032,06
61	1	440	2	OV	63,51
61	1	493	2	MT	758,91
61	1	498	2	MT	1.533,22
61	1	499	2	TA	5.318,30
61	1	500	2	MT	26,21
61	1	504	2	VI	4.104,99
61	1	505	2	VI	9.013,04
61	1	506	2	TA	162,23
61	1	508	2	VI	1.595,12
61	1	520	2	PA	125,93
61	1	522	2	FO	741,09
61	1	558	2	IM	37,14
61	1	559	2	TA	1.013,06
61	1	563	2	FY	800,54
61	1	564	2	FY	303,35
61	1	565	2	TH	1.055,59
61	1	567	2	TA	147,83
61	1	586	2	TA	266,60
61	1	593	2	IM	323,81
61	1	596	2	TA	4.679,81
61	1	598	2	IM	44,56
61	1	600	2	TA	2.017,71
61	1	601	2	MT	106,46
61	1	603	2	VI	9.786,52
61	1	605	2	IM	158,64
61	1	607	2	OV	256,02
61	1	611	2	TA	3.825,13
61	1	616	2	PR	396,20
61	1	617	2	PR	726,56



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
120	3	79	2	OV	7.804,81
161	5	107	2	FO	885,99
161	5	108	2	OV	6.150,50
161	5	140	2	IM	324,36
161	5	146	2	CA	172,23
161	5	147	2	OV	1.594,75
161	5	166	2	TA	3.333,79
161	5	169	2	MT	298,26
161	5	173	2	OV	1.025,67
161	5	174	2	MT	323,55
161	5	184	2	MT	3.999,02
161	5	186	2	OV	412,56
161	5	188	2	FO	2.243,75
161	5	196	2	FO	584,95
161	5	197	2	FO	495,59
161	5	198	2	MT	113,67
161	5	199	2	IM	376,63
161	5	201	2	FO	93,28
161	5	202	2	FO	138,04
161	5	207	2	OV	1.088,53
161	5	211	2	OV	331,38
161	5	212	2	FO	
161	5	212	2	OV	1.112,30 2.320,33
161	5	225	2	FO	
161	5	228	2	OV	726,85
161	5	230	2	OV	5.048,44 55,32
	5	244	2	ł	-
161	+	1	1	IM	115,06
161	5	248	2	IM	114,69
161		250	+	MT	494,66
161	5	251	2	MT	463,32
161	5	252	2	OV	2.284,76
161	5	256	2	OV	4.650,23
161	5	257	2	IM	942,26
161	5	261	2	OV	1.329,74
161	5	262	2	MT	692,58
161	5	263	2	FO	844,37
161	5	264	2	OV	3.772,90
161	5	295	2	IM	20,12
161	5	296	2	IM	448,14
161	7	1	2	CA	486,07
161	7	2	2	CA	421,52
161	7	4	2	OV	2.102,53
161	7	11	2	OV	1.065,48
161	7	12	2	OV	2.558,23



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
161	7	13	2	CA	178,60
161	7	15	2	OV	2.275,02
161	7	16	2	MT	1.492,02
161	7	20	2	IM	484,24
161	7	21	2	OV	232,72
161	7	22	2	TA	3.012,73
161	7	26	2	MT	643,24
161	7	28	2	FO	2.145,21
161	7	31	2	FO	426,63
161	7	32	2	PR	943,19
161	7	34	2	PR	179,66
161	7	40	2	MT	128,70
161	7	63	2	TA	7.976,11
161	7	64	2	PR	431,39
161	7	66	2	MT	725,91
161	7	69	2	PR	1.874,86
161	7	72	2	TA	474,26
161	7	73	2	CA	302,71
161	7	74	2	MT	296,07
161	7	76	2	CA	143,09
161	7	77	2	VI	1.000,51
161	7	79	2	TA	142,29
161	7	80	2	ED	130,20
161	7	84	2	MT	812,82
161	7	85	2	MT	252,02
161	7	87	2	OV	316,96
161	7	87	2	OV	178,52
161	7	88	2	FO	81,70
161	7	90	2	FO	70,42
161	7	98	2	FO	2.311,71
161	7	100	2	FY	231,33
161	7	101	2	OV	1.923,97
161	7	104	2	TA	5.913,00
161	7	117	2	MT	1.244,13
161	7	119	2	OV	171,90
161	7	120	2	MT	1.145,18
161	7	121	2	FO	108,62
161	7	123	2	OV	5.655,59
161	7	123	2	OV	124,75
161	7	123	2	OV	55,17
161	7	124	2	MT	160,81
161	7	125	2	FO	109,43
161	7	126	2	TA	1.153,36
161	7	127	2	FO	110,83



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
161	7	128	2	MT	2.697,03
161	7	134	2	PR	3.451,81
161	7	194	2	FO	17,95
161	7	196	2	FO	413,04
161	7	197	2	MT	750,88
161	7	269	2	MT	440,27
161	7	274	2	MT	1.118,01
161	7	278	2	FY	1.409,70
161	7	279	2	CA	221,84
161	7	280	2	IM	314,82
161	7	284	2	FS	6.255,68
161	7	286	2	FO	450,32
161	7	291	2	TA	3.153,46
161	7	293	2	FO	94,95
161	7	294	2	CA	82,78
161	7	313	2	MT	2.065,70
161	7	317	2	MT	187,68
161	7	318	2	MT	4.749,09
161	7	320	2	MT	341,73
161	8	29	2	MT	583,40
161	8	34	2	FO	130,87
161	8	35	2	FO	99,23
161	8	148	2	MT	888,24
161	8	149	2	MT	1.665,19
161	8	151	2	CA	124,66
161	8	152	2	PR	147,21
161	8	267	2	MT	54,31
161	8	268	2	MT	195,71
161	8	421	2	MT	3.934,31
161	8	422	2	TA	3.236,87
161	8	423	2	PR	1.897,44
161	8	426	2	TA	2.696,45
161	8	430	2	FO	500,49
161	8	432	2	MT	877,57
161	8	487	2	IM	124,22
161	8	490	2	MT	666,74
161	8	495	2	TA	216,02
61	13	18	2	MT	410,98
61	13	19	2	TA	4.276,84
61	13	22	2	TA	960,26
61	13	23	2	MT	136,84
61	13	24	2	TA	2.405,30
61	13	25	2	OV	56,66
61	13	26	2	OV	1.105,00



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
61	13	27	2	TA	2.448,62
61	13	28	2	FY	490,32
61	13	76	2	MT	963,51
61	13	77	2	OV	154,74
61	13	101	2	FS	860,15
61	13	103	2	OV	58,23
61	13	135	2	TA	4.623,22
61	13	137	2	FY	1.431,95
61	13	138	2	IM	101,26
61	13	140	2	PR	262,98
61	13	141	2	TA	88,05
61	13	142	2	MT	131,21
61	13	143	2	OV	
61	13	1	2	FO	672,99
		144	+		762,13
61	13	145	2	TA	741,85
61	13	147	2	TA	29,18
61	13	295	2	FO	1.640,42
61	13	302	2	TH	323,33
61	13	303	2	IM	960,94
61	13	304	2	IM	308,01
61	13	305	2	IM	892,60
61	13	306	2	IM	507,32
61	13	307	2	IM	123,03
61	13	308	2	FY	1.092,93
61	13	309	2	FY	824,29
61	13	310	2	VI	182,90
61	13	311	2	VO	534,57
61	13	312	2	MT	504,09
61	13	313	2	FO	516,60
61	13	320	2	OV	948,30
61	13	321	2	FY	882,65
61	13	322	2	FY	347,40
61	13	323	2	OV	2.582,96
61	18	20	2	MT	1.798,58
61	18	25	2	FS	4.056,04
61	18	27	2	TH	291,91
61	18	43	2	TA	20.593,14
61	18	45	2	MT	256,27
61	18	56	2	TA	21.494,54
61	18	57	2	TH	897,16
61	18	63	2	TA	3.587,21
61	18	64	2	TA	1.219,48
61	18	317	2	OV	62,06
61	18	320	2	TH	998,64



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
61	18	325	2	TA	3.011,01
61	1	15	3	TA	3.580,60
61	1	20	3	MT	1.915,16
61	1	23	3	TA	13.531,37
61	1	24	3	MT	230,83
61	1	25	3	VI	118,40
61	1	34	3	FO	219,91
61	1	35	3	IM	255,38
61	1	67	3	PA	405,26
61	1	73	3	TH	728,66
61	1	74	3	TA	996,05
61	1	76	3	IM	94,31
61	1	80	3	FO	957,78
61	1	82	3	FO	447,97
61	1	85	3	TA	12.915,09
61	1	86	3	IM	2.805,24
61	1	88	3	TA	385,83
61	1	94	3	TA	9.645,47
61	1	95	3	PR	2.839,34
61	1	96	3	MT	630,57
61	1	97	3	TA	8.188,00
61	1	99	3	OV	90,54
61	1	100	3	OV	169,20
61	1	102	3	VI	13.954,79
61	1	109	3	CA	256,01
61	1	111	3	MT	950,30
61	1	113	3	TA	3.009,28
61	1	114	3	FS	17.909,86
61	1	114	3	FS	577,23
61	1	119	3	VI	1.345,94
61	1	125	3	TA	420,86
61	1	126	3	TH	784,92
61	1	127	3	TA	25,21
61	1	128	3	OV	9.549,23
61	1	129	3	FO	350,08
61	1	130	3	TA	7.016,18
61	1	140	3	MT	2.367,41
61	1	141	3	MT	42.884,77
61	1	144	3	VI	206,97
61	1	150	3	TA	2.815,16
61	1	151	3	TA	3.880,67
61	1	154	3	CA	96,86
61	1	157	3	ED	97,25
61	1	164	3	TA	22.054,43



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
61	1	165	3	OV	6,92
61	1	179	3	TA	12.275,82
61	1	186	3	TH	726,32
61	1	191	3	TH	762,36
61	1	200	3	TH	179,22
61	1	203	3	AG	66,26
61	1	206	3	MT	714,05
61	1	207	3	TA	11.630,48
61	1	208	3	PA	457,20
61	1	210	3	TA	94,22
61	1	230	3	TA	100,04
61	1	232	3	MT	854,51
61	1	234	3	FY	8.981,87
61	1	238	3	IM	120,42
61	1	240	3	MT	118,87
61	1	247	3	MT	3.979,69
61	1	414	3	PR	1.398,24
61	1	442	3	FO	3.998,69
61	1	493	3	TA	139,38
61	1	498	3	TA	8.742,69
61	1	499	3	CA	688,13
61	1	500	3	VI	2.400,31
61	1	506	3	MT	246,25
61	1	508	3	IM	38,98
61	1	520	3	TA	9.089,79
61	1	521	3	PA	1.453,52
61	1	522	3	TA	10.939,83
61	1	558	3	IM	104,36
61	1	563	3	IM	43,34
61	1	564	3	TH	1.630,39
61	1	567	3	TA	1.674,02
61	1	586	3	TA	1.045,77
61	1	593	3	TA	90,96
61	1	596	3	MT	119,13
61	1	598	3	TH	2.366,31
61	1	601	3	TA	2.037,11
61	1	603	3	MT	2.068,21
61	1	605	3	TH	2.743,85
61	1	607	3	MT	26,21
61	1	615	3	TA	2.020,90
61	1	616	3	IM	77,73
120	2	20	3	IM	2.281,39
161	5	103	3	FO	5.990,53
161	5	107	3	TA	377,05



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
161	5	108	3	IM	356,13
161	5	147	3	CA	195,92
161	5	166	3	OV	64,42
161	5	173	3	FY	2.289,06
161	5	184	3	MT	2.393,30
161	5	185	3	CA	22,68
161	5	186	3	MT	232,70
161	5	197	3	IM	180,46
161	5	198	3	FO	635,76
161	5	199	3	FO	346,47
161	5	208	3	IM	571,44
161	5	211	3	OV	253,07
161	5	212	3	FY	133,57
161	5	230	3	OV	126,16
161	5	244	3	IM	163,19
161	5	248	3	MT	142,87
161	5	257	3	TA	507,77
161	5	262	3	MT	209,04
161	5	264	3	OV	76,43
161	5	281	3	OV	79,90
161	5	295	3	ED	196,02
161	7	15	3	OV	541,11
161	7	21	3	OV	170,81
161	7	22	3	AG	24,44
161	7	23	3	MT	425,37
161	7	31	3	TA	1.009,20
161	7	40	3	FO	164,92
161	7	63	3	MT	1.564,73
161	7	72	3	CA	381,61
161	7	73	3	MT	633,69
161	7	76	3	MT	399,13
161	7	80	3	MT	276,47
161	7	84	3	PR	510,10
161	7	87	3	OV	127,83
161	7	87	3	OV	269,15
161	7	98	3	MT	182,53
161	7	117	3	MT	143,42
161	7	119	3	OV	130,93
161	7	120	3	VI	1.947,63
161	7	121	3	OV	5.057,72
161	7	123	3	OV	37,19
161	7	123	3	OV	61,30
161	7	123	3	OV	74,89
161	7	125	3	FO	211,41



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
161	7	128	3	MT	680,09
161	7	134	3	FO	623,95
161	7	197	3	MT	925,23
161	7	269	3	MT	231,61
161	7	278	3	TA	1.941,05
161	7	280	3	IM	180,60
161	7	282	3	OV	3.516,18
161	7	283	3	FS	12.867,28
161	7	284	3	MT	1.148,19
161	7	293	3	MT	434,71
161	7	311	3	CA	156,84
161	7	312	3	MT	315,05
161	7	313	3	MT	476,23
161	7	315	3	OV	4.598,41
161	7	320	3	TA	127,79
161	7	406	3	MT	1.426,48
161	8	33	3	TA	6.539,83
161	8	42	3	IM	106,10
161	8	148	3	IM	282,15
161	8	267	3	IM	121,81
161	8	422	3	MT	3.425,68
161	8	423	3	IM	430,97
161	8	431	3	FO	2.144,74
161	8	490	3	IM	365,21
61	13	18	3	MT	85,21
61	13	19	3	TA	238,72
61	13	22	3	IM	2.492,41
61	13	23	3	TA	3.304,61
61	13	24	3	IM	766,52
61	13	25	3	OV	294,13
61	13	26	3	MT	205,95
61	13	27	3	MT	530,06
61	13	73	3	IM	183,20
61	13	75	3	MT	536,46
61	13	77	3	OV	279,52
61	13	100	3	OV	92,68
61	13	137	3	MT	157,83
61	13	138	3	MT	699,99
61	13	140	3	PR	260,59
61	13	144	3	MT	502,02
61	13	145	3	TA	232,77
61	13	147	3	MT	449,69
61	13	295	3	FO	236,07
61	13	302	3	OV	919,33



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
61	13	303	3	IM	39,54
61	13	304	3	FY	1.166,22
61	13	306	3	VF	628,57
61	13	308	3	IM	7,43
61	13	310	3	CA	164,29
61	13	311	3	CA	141,55
61	13	312	3	MT	1.990,60
61	13	313	3	FO	195,11
61	13	320	3	FS	661,59
61	13	321	3	IM	33,06
61	13	323	3	IM	1.188,20
61	13	331	3	TH	674,96
61	18	24	3	PR	3.444,10
61	18	25	3	ZU	725,24
61	18	27	3	FO	134,73
61	18	43	3	CA	458,56
61	18	44	3	IM	62,72
61	18	45	3	TA	12.779,53
61	18	56	3	TH	277,02
61	18	57	3	VI	101,49
61	18	63	3	TA	10.872,45
61	18	317	3	IM	1.537,98
61	1	23	4	PR	7.640,78
61	1	25	4	VF	1.043,67
61	1	34	4	CA	226,95
61	1	67	4	FO	405,17
61	1	71	4	TH	2.311,43
61	1	74	4	MT	751,57
61	1	76	4	FO	462,69
61	1	82	4	MT	2.129,96
61	1	83	4	MT	576,37
61	1	85	4	MT	6.052,54
61	1	94	4	TA	3.167,44
61	1	95	4	PR	365,91
61	1	97	4	PS	498,67
61	1	99	4	OV	339,23
61	1	100	4	FY	367,40
61	1	102	4	FO	166,12
61	1	106	4	PR	488,64
61	1	111	4	TA	95,68
61	1	113	4	IM	150,13
61	1	114	4	FO	650,30
61	1	125	4	IM	283,07
61	1	127	4	OV	476,72



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
61	1	128	4	IM	143,58
61	1	129	4	FY	121,43
61	1	130	4	TA	1.569,28
61	1	140	4	TA	4.234,74
61	1	150	4	MT	649,31
61	1	154	4	MT	815,16
61	1	155	4	TH	609,16
61	1	157	4	IM	572,23
61	1	165	4	OV	22,78
61	1	206	4	TA	14.974,88
61	1	210	4	TA	127,64
61	1	232	4	TA	33.867,25
61	1	240	4	MT	1.410,06
61	1	414	4	IM	624,42
61	1	442	4	FO	942,72
61	1	493	4	TA	205,76
61	1	495	4	MT	1.223,49
61	1	498	4	MT	402,40
61	1	499	4	MT	89,35
61	1	500	4	VI	7.479,39
61	1	504	4	MT	1.974,84
61	1	506	4	PR	7.148,07
61	1	508	4	IM	775,49
61	1	522	4	MT	1.244,42
61	1	558	4	TA	710,54
61	1	562	4	TA	1.806,42
61	1	563	4	TH	2.588,74
61	1	567	4	IM	1.674,51
61	1	586	4	OV	452,93
61	1	593	4	FY	326,43
61	1	596	4	CA	411,10
61	1	601	4	MT	393,36
61	1	603	4	MT	1.642,58
61	1	604	4	IM	394,53
120	3	79	4	VI	6.198,62
161	5	103	4	OV	10.122,89
161	5	103	4	OV	228,71
161	5	107	4	IM	102,02
161	5	108	4	TA	459,85
161	5	144	4	TA	602,00
161	5	186	4	IM	549,22
161	5	188	4	IM	150,56
161	5	207	4	FO	679,75
161	5	208	4	TA	269,72



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
161	5	211	4	OV	201,48
161	5	225	4	FY	199,39
161	5	248	4	MT	101,01
161	5	281	4	OV	449,88
161	7	15	4	FY	386,28
161	7	23	4	AG	151,22
161	7	31	4	PR	467,92
161	7	85	4	TA	3.906,33
161	7	87	4	OV	56,04
161	7	87	4	OV	191,83
161	7	116	4	OV	1.449,63
161	7	117	4	IM	332,17
161	7	119	4	OV	5.340,06
161	7	123	4	OV	131,57
161	7	123	4	OV	140,05
161	7	127	4	FO	23,82
161	7	128	4	MT	1.363,59
161	7	134	4	PR	646,39
161	7	269	4	IM	71,40
161	7	278	4	OV	3.469,06
161	7	280	4	CA	113,34
161	7	313	4	MT	410,07
161	7	315	4	CA	201,81
161	7	406	4	FY	122,80
161	8	423	4	TA	5.287,66
61	13	19	4	TA	354,88
61	13	22	4	MT	11.705,77
61	13	23	4	VI	266,78
61	13	24	4	TA	458,91
61	13	25	4	OV	412,16
61	13	27	4	MT	697,97
61	13	28	4	OV	6.607,42
61	13	73	4	TA	157,62
61	13	76	4	FS	123,97
61	13	76	4	FS	130,58
61	13	77	4	OV	358,65
61	13	100	4	OV	141,59
61	13	103	4	MT	734,41
61	13	137	4	TA	31.819,45
61	13	138	4	IM	101,94
61	13	142	4	MT	945,09
61	13	143	4	OV	849,48
61	13	145	4	MT	3.451,67
61	13	147	4	TA	3.756,85



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
61	13	295	4	VO	191,81
61	13	302	4	VO	139,61
61	13	303	4	FY	1.074,47
61	13	307	4	FO	1.205,09
61	13	312	4	OV	1.287,03
61	13	313	4	VO	1.483,06
61	13	320	4	IM	256,15
61	13	323	4	FY	32,71
61	13	331	4	FO	904,39
61	18	10	4	IM	85,23
61	18	20	4	MT	740,63
61	18	27	4	VI	106,70
61	18	43	4	PR	149,57
61	18	44	4	TH	1.098,37
61	18	56	4	MT	1.517,02
61	18	63	4	MT	609,81
61	18	317	4	MT	707,58
61	1	25	5	TH	765,95
61	1	36	5	MT	404,31
61	1	67	5	FO	3.515,53
61	1	76	5	TH	315,87
61	1	82	5	TA	17.535,07
61	1	85	5	MT	5.029,02
61	1	94	5	TA	3.821,86
61	1	95	5	TA	1.287,48
61	1	100	5	FY	5.814,08
61	1	102	5	FO	263,98
61	1	106	5	PA	412,99
61	1	111	5	FS	200,50
61	1	114	5	VI	15,94
61	1	114	5	VI	136,31
61	1	125	5	FO	242,68
61	1	127	5	MT	129,57
61	1	128	5	MT	426,79
61	1	129	5	OV	107,02
61	1	130	5	MT	335,72
61	1	140	5	TA	823,59
61	1	154	5	MT	273,48
61	1	164	5	MT	1.922,73
61	1	165	5	MT	17,49
61	1	165	5	MT	34,92
61	1	179	5	IM	221,26
61	1	206	5	CA	40,07
61	1	208	5	PA	155,89



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
61	1	210	5	TA	99,95
61	1	232	5	TA	1.872,63
61	1	440	5	OV	99,92
61	1	442	5	TH	1.316,80
61	1	495	5	MT	382,41
61	1	499	5	MT	239,61
61	1	500	5	VI	1.642,76
61	1	505	5	MT	9.531,00
61	1	506	5	TA	12.901,45
61	1	508	5	IM	837,74
61	1	520	5	MT	13.098,33
61	1	521	5	PR	1.255,34
61	1	522	5	TA	220,79
61	1	554	5	MT	673,84
61	1	558	5	IM	240,71
61	1	559	5	IM	1.706,85
61	1	562	5	IM	696,10
61	1	586	5	FY	243,86
61	1	593	5	VF	137,71
61	1	601	5	TA	168,06
61	1	603	5	VI	12.023,93
61	1	607	5	MT	82,43
61	1	607	5	MT	22,79
61	1	617	5	OV	207,97
161	5	107	5	MT	303,33
161	5	143	5	TA	5.166,74
161	5	166	5	FY	5,13
161	5	211	5	OV	65,32
161	5	230	5	FO	817,50
161	5	248	5	MT	175,61
161	5	281	5	OV	2.108,87
161	5	296	5	MT	198,25
161	7	4	5	CA	351,91
161	7	15	5	TA	1.605,25
161	7	15	5	TA	332,90
161	7	21	5	FS	2.048,47
161	7	43	5	TA	16.615,23
161	7	43	5	TA	27.273,07
161	7	79	5	MT	640,09
161	7	87	5	OV	28,76
161	7	87	5	OV	71,17
161	7	115	5	OV	1.020,82
161	7	115	5	OV	22,90
161	7	123	5	OV	437,69



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
161	7	126	5	MT	467,70
161	7	126	5	MT	464,91
161	7	127	5	MT	344,55
161	7	128	5	MT	1.272,94
161	7	134	5	FS	13.577,62
161	7	197	5	FO	898,00
161	7	267	5	ED	14,28
161	7	277	5	MT	333,91
161	7	278	5	OV	273,85
161	7	282	5	PR	127,29
161	7	406	5	MT	510,18
161	8	33	5	FO	119,22
61	13	19	5	MT	2.596,65
61	13	20	5	MT	640,19
61	13	22	5	TA	8.075,63
61	13	23	5	VI	198,10
61	13	24	5	FY	279,74
61	13	28	5	FY	904,72
61	13	77	5	FY	14.435,68
61	13	100	5	OV	60,86
61	13	101	5	VO	616,43
61	13	135	5	TA	141,49
61	13	137	5	MT	349,33
61	13	138	5	MT	345,57
61	13	142	5	MT	195,30
61	13	143	5	OV	99,91
61	13	144	5	MT	2.739,81
61	13	145	5	MT	120,04
61	13	147	5	PR	5.237,45
61	13	295	5	VO	187,80
61	13	302	5	VO	136,96
61	13	307	5	ED	41,68
61	13	312	5	TH	286,35
61	13	313	5	ED	55,41
61	18	20	5	MT	43,80
61	18	44	5	TA	7.851,73
61	18	44	5	TA	9,96
61	18	45	5	CA	613,19
61	18	56	5	TA	1.307,76
61	18	317	5	MT	2.037,76
61	1	23	6	MT	556,00
61	1	67	6	TA	24.283,22
61	1	74	6	FY	3.647,12
61	1	76	6	FY	478,37



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
61	1	82	6	IM	484,18
61	1	85	6	TA	4.148,37
61	1	86	6	MT	770,06
61	1	95	6	TA	172,20
61	1	100	6	MT	5.992,29
61	1	106	6	PR	292,13
61	1	111	6	FO	215,25
61	1	113	6	MT	416,68
61	1	118	6	TA	1.140,43
61	1	128	6	FY	109,72
61	1	129	6	MT	975,36
61	1	140	6	MT	368,38
61	1	150	6	FO	564,13
61	1	154	6	MT	591,96
61	1	165	6	TA	3.703,25
61	1	206	6	MT	305,80
61	1	210	6	TA	99,93
61	1	240	6	TA	11.754,21
61	1	440	6	OV	99,99
61	1	442	6	AG	549,47
61	1	495	6	MT	3.937,09
61	1	499	6	PR	815,21
61	1	500	6	FO	532,04
61	1	506	6	PR	18.400,90
61	1	508	6	TA	10.142,39
61	1	554	6	OV	211,37
61	1	562	6	ED	41,35
61	1	586	6	FY	554,33
61	1	593	6	VI	158,19
61	1	601	6	TA	140,67
61	1	607	6	TA	469,39
61	1	607	6	TA	9.570,71
120	2	16	6	TA	9.015,78
161	5	211	6	VO	380,70
161	5	228	6	MT	3.125,18
161	5	230	6	MT	485,21
161	5	281	6	FL	2.074,29
161	7	15	6	MT	157,74
161	7	85	6	TA	5.974,68
161	7	87	6	OV	16,20
161	7	87	6	OV	83,74
161	7	104	6	TA	1.373,64
161	7	115	6	OV	88,10
161	7	116	6	OV	58,61



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
161	7	116	6	OV	41,32
161	7	123	6	VI	30,68
161	7	123	6	VI	522,64
161	7	270	6	TA	21,56
161	7	277	6	MT	124,15
161	7	278	6	OV	64,55
161	7	281	6	TA	19.911,29
161	8	33	6	PR	310,47
61	13	20	6	MT	683,66
61	13	22	6	IM	703,23
61	13	24	6	ED	54,20
61	13	25	6	IM	919,99
61	13	28	6	OV	356,49
61	13	73	6	OV	216,08
61	13	76	6	OV	19,63
61	13	76	6	OV	23,95
61	13	100	6	FS	520,93
61	13	101	6	FV	200,25
61	13	103	6	CA	94,20
61	13	138	6	IM	64,71
61	13	140	6	PR	307,66
61	13	143	6	OV	6.104,06
61	13	145	6	TA	8.475,68
61	13	295	6	VF	151,45
61	13	302	6	VO	116,65
61	13	307	6	VI	107,87
61	13	312	6	VO	215,61
61	13	313	6	CA	136,52
61	13	320	6	VI	199,47
61	13	322	6	OV	125,62
61	13	323	6	OV	1.401,46
61	18	44	6	MT	7,40
61	18	44	6	MT	479,90
61	18	45	6	FS	61,59
61	18	317	6	TA	20.132,86
61	1	23	7	MT	316,10
61	1	67	7	FO	1.885,97
61	1	76	7	VI	71,42
61	1	82	7	FO	246,85
61	1	85	7	TA	3.334,75
61	1	95	7	TA	1.647,48
61	1	99	7	FY	49,13
61	1	100	7	FY	2.208,01
61	1	106	7	PA	3.614,73



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
61	1	111	7	VI	18.882,16
61	1	128	7	TA	330,38
61	1	140	7	PR	269,58
61	1	150	7	VI	554,95
61	1	154	7	MT	529,98
61	1	155	7	IM	496,59
61	1	165	7	TA	3.718,31
61	1	165	7	TA	2.239,73
61	1	208	7	TA	740,98
61	1	210	7	TA	99,95
61	1	442	7	VI	482,46
61	1	495	7	MT	166,69
61	1	500	7	FO	327,12
61	1	506	7	TA	156,08
61	1	586	7	IM	2.445,32
61	1	593	7	VO	18,16
61	1	603	7	FO	1.869,41
120	2	16	7	MT	298,52
161	5	103	7	OV	101,25
161	5	211	7	OV	64,38
161	5	211	7	OV	348,50
161	5	281	7	MT	1.313,73
161	7	15	7	MT	315,73
161	7	43	7	MT	414,51
161	7	85	7	TA	10.945,18
161	7	87	7	OV	100,02
161	7	119	7	TA	1.536,68
161	7	125	7	MT	1.151,02
161	7	126	7	TA	10,70
161	7	126	7	TA	1.600,46
161	7	270	7	MT	41,74
161	7	282	7	PR	116,83
61	13	22	7	OV	1.473,72
61	13	23	7	ED	233,89
61	13	25	7	FS	1.863,18
61	13	28	7	IM	254,01
61	13	76	7	PR	1.150,08
61	13	77	7	IM	609,26
61	13	100	7	FS	612,28
61	13	101	7	FV	144,92
61	13	138	7	MT	407,64
61	13	140	7	TA	11.626,76
61	13	143	7	FS	10.814,76
61	13	145	7	MT	1.130,20



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
61	13	295	7	IM	48,72
61	13	312	7	VO	210,45
61	13	313	7	VI	92,90
61	13	320	7	FO	114,29
61	13	322	7	FY	580,56
61	13	331	7	VI	95,89
61	18	10	7	TA	9.811,44
61	18	20	7	TA	21.102,48
61	18	45	7	PR	113,21
61	18	317	7	OV	81,17
61	1	36	8	FO	784,83
61	1	99	8	VI	213,51
61	1	106	8	MT	1.099,53
61	1	129	8	MT	316,04
61	1	150	8	TA	10.192,25
61	1	154	8	TA	589,74
61	1	165	8	MT	42,03
61	1	210	8	TA	433,34
61	1	440	8	MT	43,17
61	1	442	8	IM	324,79
61	1	495	8	MT	560,68
61	1	500	8	IM	435,47
61	1	520	8	MT	1.159,25
61	1	586	8	VI	224,24
61	1	603	8	FS	897,78
61	1	605	8	TA	2.136,62
120	3	79	8	TA	27.016,28
161	5	211	8	OV	99,99
161	7	43	8	MT	842,33
161	7	115	8	OV	139,57
161	7	116	8	OV	3.655,61
161	7	116	8	OV	402,77
161	7	119	8	MT	184,67
161	7	126	8	TA	5.934,96
161	7	134	8	IM	894,24
161	7	278	8	FY	141,19
161	7	281	8	IM	797,82
161	7	282	8	PR	1.746,43
61	13	20	8	MT	164,60
61	13	22	8	ZU	871,77
61	13	23	8	VF	115,42
61	13	25	8	IM	1.198,34
61	13	28	8	FY	304,75
61	13	76	8	MT	173,38



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
61	13	76	8	MT	33,89
61	13	100	8	FS	5.222,94
61	13	101	8	FV	130,91
61	13	138	8	CA	161,63
61	13	140	8	PR	1.248,02
61	13	145	8	MT	451,96
61	13	295	8	IM	69,27
61	13	312	8	VI	191,96
61	13	313	8	OV	373,25
61	13	331	8	ED	33,20
61	18	10	8	MT	78,84
61	18	20	8	MT	1.896,63
61	18	44	8	VI	201,81
61	1	95	9	TA	560,40
61	1	99	9	TA	10.607,08
61	1	111	9	VI	2.947,26
61	1	113	9	MT	133,76
61	1	129	9	TA	248,65
61	1	150	9	ED	60,69
61	1	154	9	MT	379,57
61	1	210	9	PR	802,57
61	1	495	9	MT	1.383,84
61	1	500	9	IM	350,97
61	1	586	9	OV	166,37
61	1	603	9	FS	298,55
120	3	79	9	MT	496,13
120	3	79	9	MT	272,53
120	3	79	9	MT	250,12
161	5	103	9	TA	2.330,19
161	5	211	9	OV	99,96
161	5	281	9	FL	599,17
161	7	19	9	CA	244,09
161	7	85	9	FO	544,97
161	7	116	9	VI	457,31
161	7	134	9	IM	286,31
161	7	267	9	TA	672,52
161	7	278	9	FY	48,48
161	7	281	9	MT	889,35
61	13	20	9	TA	2.487,93
61	13	23	9	CA	186,96
61	13	25	9	OV	52,99
61	13	28	9	FV	768,52
61	13	76	9	FS	89,02
61	13	77	9	IM	426,44



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
61	13	100	9	PA	582,58
61	13	137	9	MT	453,09
61	13	140	9	AG	374,01
61	13	145	9	MT	122,22
61	13	312	9	OV	190,91
61	13	313	9	FO	239,00
61	13	331	9	ED	28,07
61	18	17	9	ZU	164,27
61	18	20	9	FS	3.753,42
61	18	44	9	FY	187,66
61	1	36	10	TA	9.694,39
61	1	94	10	TA	182,06
61	1	95	10	PR	304,53
61	1	99	10	VI	259,02
61	1	100	10	ED	56,69
61	1	110	10	VI	24.914,08
61	1	111	10	VI	3.958,97
61	1	113	10	TA	248,94
61	1	129	10	TA	222,81
61	1	210	10	TA	47.019,29
61	1	500	10	VI	2.022,11
61	1	508	10	MT	6.867,67
61	1	520	10	TA	367,59
61	1	521	10	MT	144,25
61	1	603	10	MT	435,43
120	2	16	10	MT	2.910,11
161	5	103	10	FY	2.945,50
161	5	211	10	OV	99,94
161	7	19	10	ED	2.261,21
161	7	115	10	OV	99,91
161	7	116	10	VF	497,30
161	7	278	10	FY	315,46
61	13	20	10	MT	1.218,15
61	13	73	10	FO	155,14
61	13	76	10	OV	382,02
61	13	77	10	TA	550,59
61	13	100	10	FS	523,71
61	13	137	10	TA	27.701,92
61	13	140	10	PR	100,50
61	13	143	10	MT	1.493,47
61	13	145	10	TA	12.940,90
61	13	313	10	VI	128,86
61	18	20	10	TA	743,39
61	18	44	10	MT	657,08



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
61	1	23	11	PR	1.365,70
61	1	94	11	TA	496,02
61	1	95	11	TA	1.421,05
61	1	100	11	CA	157,65
61	1	127	11	FO	92,77
61	1	129	11	MT	106,99
61	1	210	11	TA	99,94
61	1	495	11	VI	102.694,74
61	1	500	11	TA	333,84
61	1	508	11	MT	3.531,82
61	1	508	11	MT	9.386,55
61	1	521	11	MT	2.292,86
61	1	603	11	MT	370,74
61	1	605	11	MT	175,52
120	2	16	11	MT	233,45
161	5	103	11	FY	388,16
161	5	211	11	OV	79,30
161	7	85	11	TA	12.804,80
161	7	116	11	FS	857,75
161	7	270	11	MT	191,32
61	13	28	11	TH	325,76
61	13	73	11	VF	149,34
61	13	77	11	FS	698,97
61	13	100	11	FS	2.085,50
61	13	140	11	PA	127,16
61	13	143	11	FS	4.043,02
61	13	145	11	MT	172,01
61	18	10	11	MT	399,92
61	18	20	11	PR	151,95
61	18	44	11	CA	347,34
61	18	44	11	CA	231,07
61	1	23	12	PS	187,91
61	1	94	12	TA	277,58
61	1	95	12	TA	1.223,61
61	1	100	12	TA	1.355,94
61	1	129	12	TA	104,75
61	1	160	12	AG	29,64
61	1	210	12	TA	99,95
61	1	440	12	MT	3.946,04
61	1	500	12	TA	234,04
61	1	508	12	TA	3.230,65
61	1	603	12	VI	3.223,96
120	2	16	12	MT	7,64
161	5	211	12	OV	576,20



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
161	5	211	12	OV	61,44
161	7	79	12	IM	533,97
161	7	116	12	MT	161,69
161	7	116	12	MT	98,78
161	7	123	12	FS	2.539,12
161	7	123	12	FS	439,39
161	7	123	12	FS	3.856,66
161	7	123	12	FS	4.287,57
161	7	123	12	FS	2.910,02
61	13	73	12	VF	92,18
61	13	77	12	TA	78,05
61	13	143	12	MT	614,78
61	13	145	12	TA	86,86
61	1	94	13	TA	107,07
61	1	95	13	TA	1.737,77
61	1	129	13	MT	836,03
61	1	210	13	TA	99,98
61	1	440	13	MT	1.575,78
61	1	440	13	MT	1.201,03
61	1	495	13	TA	1.289,97
61	1	500	13	TA	153,05
61	1	508	13	MT	1.560,42
61	1	603	13	TA	336,31
161	5	103	13	TA	1.125,65
161	5	103	13	TA	6,72
161	5	211	13	TA	46,64
161	5	211	13	TA	2.066,11
161	7	115	13	MT	502,66
161	7	116	13	MT	382,25
161	7	270	13	TA	105,66
61	13	28	13	VF	109,93
61	13	77	13	MT	1.680,09
61	13	143	13	FS	2.757,40
61	1	95	14	TA	1.182,76
61	1	99	14	VO	121,88
61	1	210	14	TA	1.584,62
61	1	495	14	TA	1.144,85
61	1	508	14	MT	578,37
61	1	603	14	VI	121,18
61	1	605	14	OV	99,98
120	3	79	14	CA	1.193,87
161	5	103	14	TA	2.382,17
161	5	211	14	FO	308,70
61	13	77	14	VI	376,32



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
61	13	323	14	FY	177,33
61	1	36	15	OV	5.593,25
61	1	495	15	TA	349,29
61	1	603	15	OV	111,37
120	2	16	15	MT	533,50
120	3	79	15	TA	563,93
161	5	211	15	TA	79,60
61	13	77	15	OV	116,42
61	13	100	15	FS	139,03
61	13	323	15	ED	33,73
61	1	99	16	TA	61,32
61	1	440	16	TA	18.886,28
61	1	440	16	TA	307,61
61	1	508	16	FS	311,40
161	5	211	16	VI	1.741,44
61	13	28	16	PR	125,03
61	13	77	16	FY	982,58
61	13	145	16	MT	8,97
61	1	95	17	FY	585,17
61	1	99	17	MT	113,59
61	1	440	17	MT	15,80
61	1	495	17	TA	177,21
61	1	508	17	FS	492,51
120	2	16	17	MT	432,92
161	5	103	17	MT	440,01
161	5	211	17	FS	8.202,35
161	5	211	17	FS	24,73
161	5	211	17	FS	44,03
161	7	115	17	VI	1.428,16
161	7	115	17	VI	336,97
161	7	123	17	FS	3.637,51
161	7	123	17	FS	77,89
61	13	100	17	FS	233,48
61	13	145	17	MT	203,87
61	1	36	18	TA	25,04
61	1	95	18	IM	155,98
61	1	210	18	MT	114,10
61	1	508	18	FS	265,15
161	5	103	18	FY	1.056,04
161	5	211	18	TA	90,82
61	13	100	18	OV	36,40
61	13	145	18	MT	124,58
61	1	36	19	IM	300,89
61	1	36	19	IM	198,39



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
61	1	95	19	PR	402,48
61	1	95	19	PR	286,07
61	1	95	19	PR	211,14
61	1	210	19	IM	474,23
61	1	495	19	TA	223,22
120	2	16	19	IM	108,30
161	5	211	19	FY	
61	13	1		FS	113,45
	-	100	19		293,52
61	13	145	19	MT	115,76
61	1	36	20	TA	234,58
61	1	95	20	MT	186,13
61	1	210	20	TA	810,15
61	1	440	20	TA	3.930,87
61	1	495	20	MT	468,87
61	1	508	20	MT	335,60
120	2	16	20	IM	36,71
161	5	211	20	MT	263,12
161	7	270	20	ED	54,01
61	13	100	20	PA	970,54
61	1	36	21	MT	203,13
61	1	95	21	MT	198,48
61	1	210	21	TA	147,09
61	1	495	21	MT	213,37
61	1	508	21	IM	1.238,67
161	5	103	21	FY	260,01
161	5	211	21	TA	64,28
161	5	211	21	TA	267,02
161	7	115	21	MT	118,73
161	7	270	21	TA	23.780,00
61	1	95	22	PS	185,95
61	1	210	23	TA	438,49
61	1	36	24	TA	919,59
61	1	210	24	PR	400,25
61	1	508	24	VI	21.110,67
161	5	103	24	MT	30,68
161	5	103	24	MT	688,15
161	7	115	24	MT	73,75
161	7	115	24	MT	37,05
61	1	210	25	TA	251,95
61	1	495	25	CA	102,96
120	2	16	25	VI	18.400,01
61	1	495	26	VI	1.123,76
120	2	16	28	VI	13.037,23
120	2	16	29	CA	444,44



3.1.2 Tabla Resumen

A continuación, como resumen de lo expresado en la tabla anterior, aparecen las superficies totales de los diferentes usos SIGPAC que forman parte de las parcelas y subparcelas consideradas en este proyecto.

Uso	Superficie (ha)
TA	282,7889
VI	52,4958
MT	40,3303
OV	35,0585
FS	16,2543
FO	9,9721
PR	9,8324
FY	9,2126
IM	5,9997
TH	3,9856
FL	1,9021
CA	1,2763
PA	1,1092
VF	0,6735
VO	0,4354
ED	0,3392
ZU	0,1761
FV	0,1245
AG	0,1195
PS	0,0873
EP	0
TOTAL	472,1733



3.2 ESTUDIO Nº 2: MEDIO NATURAL

3.2.1 Identificación Caso a Caso

Esta tabla presenta información sobre las parcelas y recintos del SigPAC cuyo uso corresponde a medio natural, por lo que aparecen parcelas que contienen usos de suelo clasificados como medio natural, específicamente con los códigos EP, FO, MT, PR y PA.

T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
61	1	15	1	PR	2.358,23
61	1	20	1	PR	2.886,32
61	1	22	1	MT	914,13
61	1	25	1	FO	1.304,20
61	1	35	1	MT	2.352,62
61	1	39	1	FO	2.580,59
61	1	67	1	FO	685,14
61	1	73	1	MT	246,71
61	1	76	1	FO	1.144,63
61	1	80	1	MT	2.013,94
61	1	97	1	PR	2.648,40
61	1	116	1	MT	2.170,89
61	1	119	1	FO	2.006,48
61	1	120	1	FO	1.087,94
61	1	125	1	MT	4.436,84
61	1	126	1	FO	1.181,15
61	1	127	1	FO	1.552,02
61	1	135	1	MT	1.916,14
61	1	137	1	MT	1.049,12
61	1	141	1	FO	1.320,17
61	1	144	1	FO	1.084,92
61	1	152	1	FO	742,98
61	1	154	1	FO	3.082,28
61	1	157	1	MT	411,39
61	1	169	1	MT	603,44
61	1	210	1	PR	259,90
61	1	230	1	MT	4.240,54
61	1	232	1	MT	1.593,83
61	1	234	1	MT	875,55
61	1	236	1	MT	1.204,47
61	1	238	1	PR	3.817,30
61	1	239	1	MT	6.185,67
61	1	240	1	MT	651,27
61	1	421	1	PR	374,72
61	1	495	1	MT	27,35
61	1	500	1	FO	11,34
	•	•	•		·



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
61	1	506	1	MT	3.526,88
61	1	557	1	MT	4.252,78
61	1	596	1	MT	1.407,09
61	1	601	1	PR	738,76
61	1	605	1	FO	673,03
61	1	611	1	FO	2.869,42
61	1	34	2	MT	3.435,32
61	1	67	2	FO	575,25
61	1	74	2	MT	78,89
61	1	80	2	FO	667,76
61	1	88	2	PR	1.264,82
61	1	94	2	PR	5.668,58
61	1	96	2	MT	501,82
61	1	102	2	MT	1.513,63
61	1	111	2	MT	505,96
61	1	112	2	MT	234,69
61	1	115	2	MT	813,05
61	1	128	2	MT	424,92
61	1	144	2	MT	1.082,76
61	1	155	2	MT	166,04
61	1	179	2	MT	951,49
61	1	203	2	PR	310,64
61	1	206	2	MT	346,48
61	1	208	2	PA	158,90
61	1	232	2	MT	257,06
61	1	234	2	MT	2.170,78
61	1	238	2	MT	1.859,10
61	1	240	2	MT	130,01
61	1	493	2	MT	758,91
61	1	498	2	MT	1.533,22
61	1	500	2	MT	26,21
61	1	520	2	PA	125,93
61	1	522	2	FO	741,09
61	1	601	2	MT	106,46
61	1	616	2	PR	396,20
61	1	617	2	PR	726,56
61	1	20	3	MT	1.915,16
61	1	24	3	MT	230,83
61	1	34	3	FO	219,91
61	1	67	3	PA	405,26
61	1	80	3	FO	957,78
61	1	82	3	FO	447,97
61	1	95	3	PR	2.839,34
61	1	96	3	MT	630,57



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
61	1	111	3	MT	950,30
61	1	129	3	FO	350,08
61	1	140	3	MT	2.367,41
61	1	141	3	MT	42.884,77
61	1	206	3	MT	714,05
61	1	208	3	PA	457,20
61	1	232	3	MT	854,51
61	1	240	3	MT	118,87
61	1	247	3	MT	3.979,69
61	1	414	3	PR	1.398,24
61	1	442	3	FO	3.998,69
61	1	506	3	MT	246,25
61	1	521	3	PA	1.453,52
61	1	596	3	MT	119,13
61	1	603	3	MT	2.068,21
61	1	607	3	MT	26,21
61	1	23	4	PR	7.640,78
61	1	67	4	FO	405,17
61	1	74	4	MT	751,57
61	1	76	4	FO	462,69
61	1	82	4	MT	2.129,96
61	1	83	4	MT	576,37
61	1	85	4	MT	6.052,54
61	1	95	4	PR	365,91
61	1	102	4	FO	166,12
61	1	106	4	PR	488,64
61	1	114	4	FO	650,30
61	1	150	4	MT	649,31
61	1	154	4	MT	815,16
61	1	240	4	MT	1.410,06
61	1	442	4	FO	942,72
61	1	495	4	MT	1.223,49
61	1	498	4	MT	402,40
61	1	499	4	MT	89,35
61	1	504	4	MT	1.974,84
61	1	506	4	PR	7.148,07
61	1	522	4	MT	1.244,42
61	1	601	4	MT	393,36
61	1	603	4	MT	1.642,58
61	1	36	5	MT	404,31
61	1	67	5	FO	3.515,53
61	1	85	5	MT	5.029,02
61	1	102	5	FO	263,98
61	1	106	5	PA	412,99



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
61	1	125	5	FO	242,68
61	1	127	5	MT	129,57
61	1	128	5	MT	426,79
61	1	130	5	MT	335,72
61	1	154	5	MT	273,48
61	1	164	5	MT	1.922,73
61	1	165	5	MT	17,49
61	1	165	5	MT	34,92
61	1	208	5	PA	155,89
61	1	495	5	MT	382,41
61	1	499	5	MT	239,61
61	1	505	5	MT	9.531,00
61	1	520	5	MT	13.098,33
61	1	521	5	PR	1.255,34
61	1	554	5	MT	673,84
61	1	607	5	MT	82,43
61	1	607	5	MT	22,79
61	1	23	6	MT	556,00
61	1	86	6	MT	770,06
61	1	100	6	MT	5.992,29
61	1	106	6	PR	292,13
61	1	111	6	FO	215,25
61	1	113	6	MT	416,68
61	1	129	6	MT	975,36
61	1	140	6	MT	368,38
61	1	150	6	FO	564,13
61	1	154	6	MT	591,96
61	1	206	6	MT	305,80
61	1	495	6	MT	3.937,09
61	1	499	6	PR	815,21
61	1	500	6	FO	532,04
61	1	506	6	PR	18.400,90
61	1	23	7	MT	316,10
61	1	67	7	FO	1.885,97
61	1	82	7	FO	246,85
61	1	106	7	PA	3.614,73
61	1	140	7	PR	269,58
61	1	154	7	MT	529,98
61	1	495	7	MT	166,69
61	1	500	7	FO	327,12
61	1	603	7	FO	1.869,41
61	1	36	8	FO	784,83
61	1	106	8	MT	1.099,53
61	1	129	8	MT	316,04



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
61	1	165	8	MT	42,03
61	1	440	8	MT	43,17
61	1	495	8	MT	560,68
61	1	520	8	MT	1.159,25
61	1	113	9	MT	133,76
61	1	154	9	MT	379,57
61	1	210	9	PR	802,57
61	1	495	9	MT	1.383,84
61	1	95	10	PR	304,53
61	1	508	10	MT	6.867,67
61	1	521	10	MT	144,25
61	1	603	10	MT	435,43
61	1	23	11	PR	1.365,70
61	1	127	11	FO	92,77
61	1	129	11	MT	106,99
61	1	508	11	MT	3.531,82
61	1	508	11	MT	9.386,55
61	1	521	11	MT	2.292,86
61	1	603	11	MT	370,74
61	1	605	11	MT	175,52
61	1	440	12	MT	3.946,04
61	1	129	13	MT	836,03
61	1	440	13	MT	1.575,78
61	1	440	13	MT	1.201,03
61	1	508	13	MT	1.560,42
61	1	508	14	MT	578,37
61	1	99	17	MT	113,59
61	1	440	17	MT	15,80
61	1	210	18	MT	114,10
61	1	95	19	PR	402,48
61	1	95	19	PR	286,07
61	1	95	19	PR	211,14
61	1	95	20	MT	186,13
61	1	495	20	MT	468,87
61	1	508	20	MT	335,60
61	1	36	21	MT	203,13
61	1	95	21	MT	198,48
61	1	495	21	MT	213,37
61	1	210	24	PR	400,25
120	2	16	7	MT	298,52
120	2	16	10	MT	2.910,11
120	2	16	11	MT	233,45
120	2	16	12	MT	7,64
120	2	16	15	MT	533,50



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
120	2	16	17	MT	432,92
120	3	79	9	MT	496,13
120	3	79	9	MT	272,53
120	3	79	9	MT	250,12
161	5	152	1	FO	4.081,05
161	5	184	1	FO	5.295,73
161	5	188	1	MT	3.261,43
161	5	225	1	MT	1.662,73
161	5	228	1	FO	2.809,52
161	5	249	1	MT	1.914,01
161	5	107	2	FO	885,99
161	5	169	2	MT	298,26
161	5	174	2	MT	323,55
161	5	184	2	MT	3.999,02
161	5	188	2	FO	2.243,75
161	5	196	2	FO	584,95
161	5	197	2	FO	495,59
161	5	198	2	MT	113,67
161	5	201	2	FO	93,28
161	5	202	2	FO	138,04
161	5	212	2	FO	1.112,30
161	5	226	2	FO	726,85
161	5	250	2	MT	494,66
161	5	251	2	MT	463,32
161	5	262	2	MT	692,58
161	5	263	2	FO	844,37
161	5	103	3	FO	5.990,53
161	5	184	3	MT	2.393,30
161	5	186	3	MT	232,70
161	5	198	3	FO	635,76
161	5	199	3	FO	346,47
161	5	248	3	MT	142,87
161	5	262	3	MT	209,04
161	5	207	4	FO	679,75
161	5	248	4	MT	101,01
161	5	107	5	MT	303,33
161	5	230	5	FO	817,50
161	5	248	5	MT	175,61
161	5	296	5	MT	198,25
161	5	228	6	MT	3.125,18
161	5	230	6	MT	485,21
161	5	281	7	MT	1.313,73
161	5	211	14	FO	308,70
161	5	103	17	MT	440,01



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
161	5	211	20	MT	263,12
161	5	103	24	MT	30,68
161	5	103	24	MT	688,15
161	7	1	1	MT	4.081,39
161	7	35	1	PA	2.627,33
161	7	77	1	MT	323,75
161	7	85	1	PR	4.660,92
161	7	101	1	FO	2.325,26
161	7	104	1	PR	2.123,49
161	7	121	1	MT	976,23
161	7	122	1	FO	4.353,91
161	7	126	1	FO	2.002,48
161	7	282	1	FO	2.324,91
161	7	283	1	FO	103,00
161	7	291	1	FO	163,54
161	7	16	2	MT	1.492,02
161	7	26	2	MT	643,24
161	7	28	2	FO	2.145,21
161	7	31	2	FO	426,63
161	7	32	2	PR	943,19
161	7	34	2	PR	179,66
161	7	40	2	MT	128,70
161	7	64	2	PR	431,39
161	7	66	2	MT	725,91
161	7	69	2	PR	1.874,86
161	7	74	2	MT	296,07
161	7	84	2	MT	812,82
161	7	85	2	MT	252,02
161	7	88	2	FO	81,70
161	7	90	2	FO	70,42
161	7	98	2	FO	2.311,71
161	7	117	2	MT	1.244,13
161	7	120	2	MT	1.145,18
161	7	121	2	FO	108,62
161	7	124	2	MT	160,81
161	7	125	2	FO	109,43
161	7	127	2	FO	110,83
161	7	128	2	MT	2.697,03
161	7	134	2	PR	3.451,81
161	7	194	2	FO	17,95
161	7	196	2	FO	413,04
161	7	197	2	MT	750,88
161	7	269	2	MT	440,27
161	7	274	2	MT	1.118,01



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
161	7	286	2	FO	450,32
161	7	293	2	FO	94,95
161	7	313	2	MT	2.065,70
161	7	317	2	MT	187,68
161	7	318	2	MT	4.749,09
161	7	320	2	MT	341,73
161	7	23	3	MT	425,37
161	7	40	3	FO	164,92
161	7	63	3	MT	1.564,73
161	7	73	3	MT	633,69
161	7	76	3	MT	399,13
161	7	80	3	MT	276,47
161	7	84	3	PR	510,10
161	7	98	3	MT	182,53
161	7	117	3	MT	143,42
161	7	125	3	FO	211,41
161	7	128	3	MT	680,09
161	7	134	3	FO	623,95
161	7	197	3	MT	925,23
161	7	269	3	MT	231,61
161	7	284	3	MT	1.148,19
161	7	293	3	MT	434,71
161	7	312	3	MT	315,05
161	7	313	3	MT	476,23
161	7	406	3	MT	1.426,48
161	7	31	4	PR	467,92
161	7	127	4	FO	23,82
161	7	128	4	MT	1.363,59
161	7	134	4	PR	646,39
161	7	313	4	MT	410,07
161	7	79	5	MT	640,09
161	7	126	5	MT	467,70
161	7	126	5	MT	464,91
161	7	127	5	MT	344,55
161	7	128	5	MT	1.272,94
161	7	197	5	FO	898,00
161	7	277	5	MT	333,91
161	7	282	5	PR	127,29
161	7	406	5	MT	510,18
161	7	15	6	MT	157,74
161	7	277	6	MT	124,15
161	7	15	7	MT	315,73
161	7	43	7	MT	414,51
161	7	125	7	MT	1.151,02



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
161	7	270	7	MT	41,74
161	7	282	7	PR	116,83
161	7	43	8	MT	842,33
161	7	119	8	MT	184,67
161	7	282	8	PR	1.746,43
161	7	85	9	FO	544,97
161	7	281	9	MT	889,35
161	7	270	11	MT	191,32
161	7	116	12	MT	161,69
161	7	116	12	MT	98,78
161	7	115	13	MT	502,66
161	7	116	13	MT	382,25
161	7	115	21	MT	118,73
161	7	115	24	MT	73,75
161	7	115	24	MT	37,05
161	8	426	1	MT	3.216,61
161	8	495	1	MT	15.500,92
161	8	29	2	MT	583,40
161	8	34	2	FO	130,87
161	8	35	2	FO	99,23
161	8	148	2	MT	888,24
161	8	149	2	MT	1.665,19
161	8	152	2	PR	147,21
161	8	267	2	MT	54,31
161	8	268	2	MT	195,71
161	8	421	2	MT	3.934,31
161	8	423	2	PR	1.897,44
161	8	430	2	FO	500,49
161	8	432	2	MT	877,57
161	8	490	2	MT	666,74
161	8	422	3	MT	3.425,68
161	8	431	3	FO	2.144,74
161	8	33	5	FO	119,22
161	8	33	6	PR	310,47
61	13	135	1	MT	1.553,49
61	13	137	1	MT	6.745,29
61	13	141	1	MT	4.098,10
61	13	147	1	MT	7.327,91
61	13	18	2	MT	410,98
61	13	23	2	MT	136,84
61	13	76	2	MT	963,51
61	13	140	2	PR	262,98
61	13	142	2	MT	131,21
61	13	144	2	FO	762,13



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
61	13	295	2	FO	1.640,42
61	13	312	2	MT	504,09
61	13	313	2	FO	516,60
61	13	18	3	MT	85,21
61	13	26	3	MT	205,95
61	13	27	3	MT	530,06
61	13	75	3	MT	536,46
61	13	137	3	MT	157,83
61	13	138	3	MT	699,99
61	13	140	3	PR	260,59
61	13	144	3	MT	502,02
61	13	147	3	MT	449,69
61	13	295	3	FO	236,07
61	13	312	3	MT	1.990,60
61	13	313	3	FO	195,11
61	13	22	4	MT	11.705,77
61	13	27	4	MT	697,97
61	13	103	4	MT	734,41
61	13	142	4	MT	945,09
61	13	145	4	MT	3.451,67
61	13	307	4	FO	1.205,09
61	13	331	4	FO	904,39
61	13	19	5	MT	2.596,65
61	13	20	5	MT	640,19
61	13	137	5	MT	349,33
61	13	138	5	MT	345,57
61	13	142	5	MT	195,30
61	13	144	5	MT	2.739,81
61	13	145	5	MT	120,04
61	13	147	5	PR	5.237,45
61	13	20	6	MT	683,66
61	13	140	6	PR	307,66
61	13	76	7	PR	1.150,08
61	13	138	7	MT	407,64
61	13	145	7	MT	1.130,20
61	13	320	7	FO	114,29
61	13	20	8	MT	164,60
61	13	76	8	MT	173,38
61	13	76	8	MT	33,89
61	13	140	8	PR	1.248,02
61	13	145	8	MT	451,96
61	13	100	9	PA	582,58
61	13	137	9	MT	453,09
61	13	145	9	MT	122,22



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
61	13	313	9	FO	239,00
61	13	20	10	MT	1.218,15
61	13	73	10	FO	155,14
61	13	140	10	PR	100,50
61	13	143	10	MT	1.493,47
61	13	140	11	PA	127,16
61	13	145	11	MT	172,01
61	13	143	12	MT	614,78
61	13	77	13	MT	1.680,09
61	13	28	16	PR	125,03
61	13	145	16	MT	8,97
61	13	145	17	MT	203,87
61	13	145	18	MT	124,58
61	13	145	19	MT	115,76
61	13	100	20	PA	970,54
61	18	25	1	MT	3.659,31
61	18	43	1	MT	374,64
61	18	56	1	MT	9,46
61	18	63	1	MT	1.118,89
61	18	20	2	MT	1.798,58
61	18	45	2	MT	256,27
61	18	24	3	PR	3.444,10
61	18	27	3	FO	134,73
61	18	20	4	MT	740,63
61	18	43	4	PR	149,57
61	18	56	4	MT	1.517,02
61	18	63	4	MT	609,81
61	18	317	4	MT	707,58
61	18	20	5	MT	43,80
61	18	317	5	MT	2.037,76
61	18	44	6	MT	7,40
61	18	44	6	MT	479,90
61	18	45	7	PR	113,21
61	18	10	8	MT	78,84
61	18	20	8	MT	1.896,63
61	18	44	10	MT	657,08
61	18	10	11	MT	399,92
61	18	20	11	PR	151,95

ADENDA AL ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO PARA LA MODERNIZACIÓN DE LA RED DE RIEGO EN LAS COMUNIDAD DE REGANTES "CANAL DEL CINCA Nº1ZONA, EN LOS TT.MM. DE BARBASTRO, CASTILLAZUELO Y EL GRADO (HUESCA).



3.2.2 Tabla Resumen

A continuación, como resumen de lo expresado en la tabla anterior, aparece la superficie total de los recintos considerados en proyecto y cuyo uso según SigPAC corresponde a alguna de las categorías que en este análisis se han agrupado como <u>Medio Natural</u>, es decir, aquellas áreas identificadas como MT, FO, PR, PA o EP. No hay que olvidar que estas superficies pertenecen, según catastro, a parcelas o subparcelas cuyo aprovechamiento es de cultivo y de regadío.

Uso	Superficie (ha)
MT	40,3303
FO	9,9721
PR	9,8324
PA	1,1092
EP	0,0000
TOTAL	61,2440



3.3 ESTUDIO Nº 3: TERRENOS FORESTALES

3.3.1 Identificación Caso a Caso

Esta tabla presenta información sobre las parcelas y recintos del SigPAC que cumplan con las dos condiciones:

- Parcelas que contienen usos de suelo clasificados como medio natural, específicamente con los códigos EP, FO, MT, PR y PA.
- Los terrenos forestales presentan un área igual o superior a 2.000 m², estando estos total o parcialmente incluidos en la parcela.

T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
61	1	15	1	PR	2.358,23
61	1	20	1	PR	2.886,32
61	1	23	4	PR	7.640,79
61	1	34	2	MT	3.435,34
61	1	35	1	MT	2.352,72
61	1	39	1	FO	2.580,59
61	1	67	5	FO	3.515,53
61	1	80	1	MT	2.013,94
61	1	82	4	MT	2.129,96
61	1	85	4	MT	6.052,55
61	1	85	5	MT	5.029,02
61	1	94	2	PR	5.668,58
61	1	95	3	PR	2.839,43
61	1	97	1	PR	2.648,46
61	1	100	6	MT	5.992,29
61	1	106	7	PA	3.614,73
61	1	116	1	MT	2.170,99
61	1	119	1	FO	2.006,66
61	1	125	1	MT	4.436,84
61	1	140	3	MT	2.367,41
61	1	141	3	MT	42.884,77
61	1	154	1	FO	3.082,28
61	1	230	1	MT	4.240,54
61	1	234	2	MT	2.170,78
61	1	238	1	PR	3.817,34
61	1	239	1	MT	6.185,78
61	1	247	3	MT	3.979,69
61	1	440	12	MT	3.946,04
61	1	440	13	MT	2.776,81
61	1	442	3	FO	3.998,69
61	1	495	6	MT	3.937,18
61	1	505	5	MT	9.531,00



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
61	1	506	1	MT	3.527,07
61	1	506	4	PR	7.148,07
61	1	506	6	PR	18.400,90
61	1	508	10	MT	6.867,71
61	1	508	11	MT	12.918,71
61	1	520	5	MT	13.098,33
61	1	521	11	MT	2.292,86
61	1	557	1	MT	4.252,85
61	1	603	3	MT	2.068,21
61	1	611	1	FO	2.869,43
61	13	19	5	MT	2.596,65
61	13	22	4	MT	11.705,99
61	13	137	1	MT	6.745,29
61	13	141	1	MT	4.098,21
61	13	144	5	MT	2.739,81
61	13	145	4	MT	3.451,67
61	13	147	1	MT	7.327,91
61	13	147	5	PR	5.237,45
61	18	24	3	PR	3.444,13
61	18	25	1	MT	3.659,31
61	18	317	5	MT	2.037,76
120	2	16	10	MT	2.910,11
161	5	103	3	FO	5.990,53
161	5	152	1	FO	4.081,08
161	5	184	1	FO	5.295,85
161	5	184	2	MT	3.999,10
161	5	184	3	MT	2.393,34
161	5	188	1	MT	3.261,44
161	5	188	2	FO	2.243,86
161	5	228	1	FO	2.809,56
161	5	228	6	MT	3.125,18
161	7	1	1	MT	4.081,45
161	7	28	2	FO	2.145,24
161	7	35	1	PA	2.627,56
161	7	85	1	PR	4.661,02
161	7	98	2	FO	2.311,72
161	7	101	1	FO	2.325,32
161	7	104	1	PR	2.123,49
161	7	122	1	FO	4.354,03
161	7	126	1	FO	2.002,48
161	7	128	2	MT	2.697,03
161	7	134	2	PR	3.451,81
161	7	282	1	FO	2.325,12
161	7	313	2	MT	2.065,70

ADENDA AL ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO PARA LA MODERNIZACIÓN DE LA RED DE RIEGO EN LAS COMUNIDAD DE REGANTES "CANAL DEL CINCA Nº1ZONA, EN LOS TT.MM. DE BARBASTRO, CASTILLAZUELO Y EL GRADO (HUESCA).



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
161	7	318	2	MT	4.749,09
161	8	421	2	MT	3.934,33
161	8	422	3	MT	3.425,74
161	8	426	1	MT	3.216,82
161	8	431	3	FO	2.144,77
161	8	495	1	MT	15.501,23

3.3.2 Tabla Resumen

A continuación, como resumen de lo expresado en la tabla anterior, aparece la superficie total de los recintos considerados en proyecto y cuyo uso según SigPAC corresponde a alguna de las categorías que en este análisis se han agrupado como Terreno Forestal, es decir, aquellas áreas identificadas como MT, FO, PR, PA o EP. No hay que olvidar que estas superficies pertenecen, según catastro, a parcelas o subparcelas cuyo aprovechamiento es de cultivo y de regadío.

Uso	Superficie (ha)
MT	26,0383
FO	5,6083
PR	7,2326
PA	0,6242
EP	0
TOTAL	39,5034



3.4 ESTUDIO Nº 4: MEDIO NATURAL MENOR DE 2000 M²

3.4.1 Identificación Caso a Caso

Esta tabla presenta información sobre las parcelas y recintos del SigPAC que cumplan con las dos condiciones:

- Parcelas que contienen usos de suelo clasificados como medio natural, específicamente con los códigos EP, FO, MT, PR y PA.
- Los enclaves forestales presentan un área inferior a 2.000 m², estando estos total o parcialmente incluidos en la parcela.

En este caso, se han diferenciado aquellos recintos que se encuentran aislados de otras superficies consideradas como Medio Natural, denominados como enclaves, de las que tienen continuidad con estas superficies.

A continuación se recoge el listado de los recintos considerados como Enclaves Forestales.

T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
61	1	73	1	MT	246,73
61	1	135	1	MT	1.916,14
61	1	152	1	FO	742,98
61	1	169	1	MT	603,48
61	1	210	1	PR	259,90
61	1	601	1	PR	738,76
61	1	67	2	FO	575,25
61	1	74	2	MT	78,90
61	1	88	2	PR	1.264,82
61	1	112	2	MT	234,70
61	1	115	2	MT	813,05
61	1	128	2	MT	424,92
61	1	206	2	MT	346,48
61	1	601	2	MT	106,46
61	1	96	3	MT	630,57
61	1	111	3	MT	950,38
61	1	129	3	FO	350,08
61	1	206	3	MT	714,05
61	1	232	3	MT	854,51
61	1	67	4	FO	405,17
61	1	74	4	MT	751,57
61	1	83	4	MT	576,37
61	1	95	4	PR	365,91
61	1	150	4	MT	649,31
61	1	154	4	MT	815,16
61	1	499	4	MT	89,35
61	1	601	4	MT	393,36



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
61	1	127	5	MT	129,57
61	1	128	5	MT	426,79
61	1	130	5	MT	335,72
61	1	113	6	MT	416,68
61	1	129	6	MT	975,45
61	1	150	6	FO	564,13
61	1	154	6	MT	591,96
61	1	206	6	MT	305,80
61	1	154	7	MT	529,98
61	1	129	8	MT	316,04
61	1	165	8	MT	42,03
61	1	440	8	MT	43,17
61	1	113	9	MT	133,79
61	1	95	10	PR	304,54
61	1	129	11	MT	106,99
61	1	603	11	MT	370,74
61	1	129	13	MT	836,10
61	1	99	17	MT	113,59
61	1	440	17	MT	15,80
61	1	210	18	MT	114,10
61	1	95	19	PR	899,74
61	1	495	20	MT	468,87
61	1	508	20	MT	335,60
61	1	495	21	MT	213,37
61	1	210	24	PR	400,25
120	2	16	17	MT	432,92
161	5	198	2	MT	113,67
161	5	262	2	MT	692,61
161	5	248	4	MT	101,01
161	5	296	5	MT	198,25
161	5	211	20	MT	263,26
161	5	103	24	MT	718,83
161	7	64	2	PR	431,39
161	7	74	2	MT	296,08
161	7	124	2	MT	160,81
161	7	274	2	MT	1.118,09
161	7	317	2	MT	187,77
161	7	320	2	MT	341,73
161	7	73	3	MT	633,70
161	7	76	3	MT	399,13
161	7	312	3	MT	315,07
161	7	313	3	MT	476,58
161	7	313	4	MT	410,16
161	7	128	5	MT	1.272,94



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
161	7	277	5	MT	333,91
161	7	406	5	MT	510,18
161	7	277	6	MT	124,26
161	7	125	7	MT	1.151,02
161	7	270	11	MT	191,46
161	7	116	13	MT	382,25
161	7	115	21	MT	118,73
161	8	29	2	MT	583,40
161	8	152	2	PR	147,22
61	13	18	2	MT	410,98
61	13	23	2	MT	136,85
61	13	140	2	PR	262,98
61	13	142	2	MT	131,21
61	13	26	3	MT	205,95
61	13	140	3	PR	260,59
61	13	313	3	FO	195,12
61	13	138	5	MT	345,57
61	13	140	6	PR	307,66
61	13	320	7	FO	114,29
61	13	140	8	PR	1.248,02
61	13	100	9	PA	582,59
61	13	313	9	FO	239,00
61	13	20	10	MT	1.218,18
61	13	73	10	FO	155,14
61	13	100	20	PA	970,58
61	18	27	3	FO	134,85
61	18	317	4	MT	707,58
61	18	20	5	MT	43,80
61	18	10	11	MT	399,92

ADENDA AL ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO PARA LA MODERNIZACIÓN DE LA RED DE RIEGO EN LAS COMUNIDAD DE REGANTES "CANAL DEL CINCA Nº1ZONA, EN LOS TT.MM. DE BARBASTRO, CASTILLAZUELO Y EL GRADO (HUESCA).



A continuación se recoge el listado de los recintos que cumpliendo con las 2 condiciones descritas al inicio del presente epígrafe (usos Sigpac considerados como medio natural y superficie inferior a 2000 m²), se ha observado que presentan continuidad con otras superficies consideradas como medio natural.

T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
61	1	20	3	MT	1.915,16
61	1	22	1	MT	914,15
61	1	23	6	MT	556
61	1	23	7	MT	316,1
61	1	23	11	PR	1.365,73
61	1	24	3	MT	230,83
61	1	25	1	FO	1.304,23
61	1	34	3	FO	219,91
61	1	36	5	MT	404,33
61	1	36	8	FO	784,83
61	1	36	21	MT	203,13
61	1	67	1	FO	685,14
61	1	67	3	PA	405,28
61	1	67	7	FO	1.885,97
61	1	76	1	FO	1.144,63
61	1	76	4	FO	462,69
61	1	80	2	FO	667,76
61	1	80	3	FO	957,78
61	1	82	3	FO	447,97
61	1	82	7	FO	246,85
61	1	86	6	MT	770,06
61	1	95	20	MT	186,13
61	1	95	21	MT	198,48
61	1	96	2	MT	501,88
61	1	102	2	MT	1.513,63
61	1	102	4	FO	166,12
61	1	102	5	FO	263,98
61	1	106	4	PR	488,64
61	1	106	5	PA	413
61	1	106	6	PR	292,13
61	1	106	8	MT	1.099,53
61	1	111	2	MT	505,97
61	1	111	6	FO	215,25
61	1	114	4	FO	650,3
61	1	120	1	FO	1.087,94
61	1	125	5	FO	242,69
61	1	126	1	FO	1.181,36



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
61	1	127	1	FO	1.552,15
61	1	127	11	FO	92,77
61	1	137	1	MT	1.049,12
61	1	140	6	MT	368,38
61	1	140	7	PR	269,58
61	1	141	1	FO	1.320,17
61	1	144	1	FO	1.084,92
61	1	144	2	MT	1.082,76
61	1	154	5	MT	273,48
61	1	154	9	MT	379,57
61	1	155	2	MT	166,04
61	1	157	1	MT	411,39
61	1	164	5	MT	1.922,74
61	1	165	5	MT	52,4
61	1	179	2	MT	951,49
61	1	203	2	PR	310,64
61	1	208	2	PA	158,9
61	1	208	3	PA	457,21
61	1	208	5	PA	155,89
61	1	210	9	PR	802,58
61	1	232	1	MT	1.593,84
61	1	232	2	MT	257,07
61	1	234	1	MT	875,55
61	1	236	1	MT	1.204,47
61	1	238	2	MT	1.859,10
61	1	240	1	MT	651,27
61	1	240	2	MT	130,01
61	1	240	3	MT	118,88
61	1	240	4	MT	1.410,06
61	1	414	3	PR	1.398,24
61	1	421	1	PR	374,73
61	1	442	4	FO	942,73
61	1	493	2	MT	758,91
61	1	495	1	MT	27,37
61	1	495	4	MT	1.223,49
61	1	495	5	MT	382,41
61	1	495	7	MT	166,69
61	1	495	8	MT	560,77
61	1	495	9	MT	1.383,98
61	1	498	2	MT	1.533,23
61	1	498	4	MT	402,41
61	1	499	5	MT	239,61



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
61	1	499	6	PR	815,21
61	1	500	1	FO	11,34
61	1	500	2	MT	26,25
61	1	500	6	FO	532,04
61	1	500	7	FO	327,12
61	1	504	4	MT	1.974,84
61	1	506	3	MT	246,25
61	1	508	13	MT	1.560,42
61	1	508	14	MT	578,37
61	1	520	2	PA	125,93
61	1	520	8	MT	1.159,25
61	1	521	3	PA	1.453,87
61	1	521	5	PR	1.255,38
61	1	521	10	MT	144,25
61	1	522	2	FO	741,09
61	1	522	4	MT	1.244,42
61	1	554	5	MT	673,87
61	1	596	1	MT	1.407,10
61	1		3	MT	
		596			119,13
61	1	603	4	MT	1.642,74
61	1	603	7	FO	1.869,41
61 61	1 1	603 605	10	MT	435,43
61	1	605	11	FO MT	673,04
61	1	607	3	MT	175,52 26,21
61	1	607	5	MT	105,22
61	1	616	2	PR	396,21
61	1	617	2	PR	726,56
61	13	18	3	MT	85,21
61	13	20	5	MT	640,21
61	13	20	6	MT	683,71
61	13	20	8	MT	164,61
61	13	27	3	MT	530,06
61	13	27	4	MT	698
61	13	28	16	PR	125,03
61	13	75	3	MT	536,46
61	13	76	2	MT	963,51
61	13	76	7	PR	1.150,08
61	13	76	8	MT	207,26
61	13	77	13	MT	1.680,09
61	13	103	4	MT	734,47
61	13	135	1	MT	1.553,50
61	13	137	3	MT	157,83



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
61	13	137	5	MT	349,33
61	13	137	9	MT	453,09
61	13	138	3	MT	699,99
61	13	138	7	MT	407,64
61	13	140	10	PR	100,5
61	13	140	11	PA	127,16
61	13	142	4	MT	945,09
61	13	142	5	MT	195,37
61	13	143	10	MT	1.493,48
61	13	143	12	MT	614,78
61	13	144	2	FO	762,19
61	13	144	3	MT	502,02
61	13	145	5	MT	120,04
61	13	145	7	MT	1.130,20
61	13	145	8	MT	451,96
61	13	145	9	MT	122,22
61	13	145	11	MT	172,01
61	13	145	16	MT	8,97
61	13	145	17	MT	203,87
61	13	145	18	MT	124,58
61	13	145	19	MT	115,76
61	13	147	3	MT	449,69
61	13	295	2	FO	1.640,42
61	13	295	3	FO	236,07
61	13	307	4	FO	1.205,16
61	13	312	2	MT	504,09
61	13	312	3	MT	1.990,60
61	13	313	2	FO	516,6
61	13	331	4	FO	904,43
61	18	10	8	MT	78,84
61	18	20	2	MT	1.798,58
61	18	20	4	MT	740,63
61	18	20	8	MT	1.896,63
61	18	20	11	PR	151,95
61	18	43	1	MT	374,64
61	18	43	4	PR	149,57
61	18	44	6	MT	487,36
61	18	44	10	MT	657,08
61	18	45	2	MT	256,31
61	18	45	7	PR	113,21
61	18	56	4	MT	1.517,14
61	18	63	1	MT	1.118,89
61	18	63	4	MT	609,81
120	2	16	7	MT	298,52



Polígono 2 2	Parcela 16	Recinto	NAT	Superficie (m²)
2		11	MT	233,45
	16	12	MT	7,64
2	16	15	MT	533,5
				1.018,78
				440,01
				886,01
				303,33
				298,26
				323,55
				232,7
				584,99
				495,63
				635,77
				346,47
				93,28
				138,05
				679,75
				308,9
				1.112,42
				1.662,73
				726,86
				817,5
				485,34
				142,92
				175,62
				1.914,12
				494,68
				463,32
				209,04
				844,46
				1.313,73
				157,75
				315,95
				1.492,16
				425,45
				643,24
				426,63
				467,92
				943,19
				179,69
				128,7
				164,95
		7		414,51
				842,34
	3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	5 103 5 107 5 107 5 169 5 174 5 186 5 196 5 197 5 198 5 199 5 202 5 202 5 207 5 211 5 212 5 225 5 226 5 230 5 230 5 248 5 248 5 248 5 248 5 249 5 262 5 263 5 261 7 15 7 16 7 26 7 31 7 34 7 40 7 43	5 103 17 5 107 2 5 107 5 5 169 2 5 169 2 5 186 3 5 196 2 5 197 2 5 198 3 5 199 3 5 201 2 5 202 2 5 201 2 5 202 2 5 202 2 5 201 2 5 202 2 5 202 2 5 202 2 5 201 2 5 202 2 5 226 2 5 230 5 5 230 5 5 248 3 5 248 5 5 248 5 5 262 3 <t< td=""><td>5 103 17 MT 5 107 2 FO 5 107 5 MT 5 169 2 MT 5 169 2 MT 5 186 3 MT 5 196 2 FO 5 196 2 FO 5 198 3 FO 5 199 3 FO 5 199 3 FO 5 201 2 FO 5 202 2 FO 5 225 1 MT 5 230 5 FO<</td></t<>	5 103 17 MT 5 107 2 FO 5 107 5 MT 5 169 2 MT 5 169 2 MT 5 186 3 MT 5 196 2 FO 5 196 2 FO 5 198 3 FO 5 199 3 FO 5 199 3 FO 5 201 2 FO 5 202 2 FO 5 225 1 MT 5 230 5 FO<



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
161	7	63	3	MT	1.564,73
161	7	66	2	MT	725,91
161	7	69	2	PR	1.874,86
161	7	77	1	MT	323,81
161	7	79	5	MT	640,09
161	7	80	3	MT	276,56
161	7	84	2	MT	812,95
161	7	84	3	PR	510,1
161	7	85	2	MT	252,02
161	7	85	9	FO	544,98
161	7	88	2	FO	81,7
161	7	90	2	FO	70,46
161	7	98	3	MT	182,53
161	7	115	13	MT	502,67
161	7	115	24	MT	110,97
161	7	116	12	MT	260,62
161	7	117	2	MT	1.244,13
161	7	117	3	MT	143,42
161	7	119	8	MT	184,68
161	7	120	2	MT	1.145,37
161	7	121	1	MT	976,37
161	7	121	2	FO	108,64
161	7	125	2	FO	109,47
161	7	125	3	FO	211,63
161	7	126	5	MT	932,69
161	7	127	2	FO	110,87
161	7	127	4	FO	27,31
161	7	127	5	MT	344,55
161	7	128	3	MT	680,09
161	7	128	4	MT	1.363,60
161	7	134	3	FO	623,95
161	7	134	4	PR	646,39
161	7	194	2	FO	17,95
161	7	196	2	FO	413,2
161	7	197	2	MT	750,88
161	7	197	3	MT	925,23
161	7	197	5	FO	898,02
161	7	269	2	MT	440,27
161	7	269	3	MT	231,61
161	7	270	7	MT	41,78
161	7	281	9	MT	889,36
161	7	282	5	PR	127,29
161	7	282	7	PR	116,83
161	7	282	8	PR	1.746,43



T. Municipal	Polígono	Parcela	Recinto	Uso	Superficie (m²)
161	7	283	1	FO	103,01
161	7	284	3	MT	1.148,19
161	7	286	2	FO	450,36
161	7	291	1	FO	163,54
161	7	293	2	FO	94,96
161	7	293	3	MT	434,72
161	7	406	3	MT	1.426,48
161	8	33	5	FO	119,22
161	8	33	6	PR	310,47
161	8	34	2	FO	130,89
161	8	35	2	FO	99,23
161	8	148	2	MT	888,26
161	8	149	2	MT	1.665,19
161	8	267	2	MT	54,34
161	8	268	2	MT	195,71
161	8	423	2	PR	1.897,45
161	8	430	2	FO	500,49
161	8	432	2	MT	877,57
161	8	490	2	MT	666,75

3.4.2 Tabla Resumen

A continuación, como resumen de lo expresado en las tablas anteriores, se recoge la superficie total de los recintos considerados en proyecto y cuyo uso según SigPAC corresponde a alguna de las categorías que en este análisis se han agrupado como Medio Natural, es decir, aquellas áreas identificadas como MT, FO, PR, PA o EP y que presentan un área inferior a 2.000 m². Así mismo, se han diferenciado aquellas que no tienen continuidad con usos considerados como medio natural, denominadas como Enclaves Forestales. No hay que olvidar que estas superficies pertenecen, según catastro, a parcelas o subparcelas cuyo aprovechamiento es de cultivo y de regadío.

	Enclaves	No Enclaves	Total
Uso	Superficie (ha)	Superficie (ha)	Superficie (ha)
MT	3,3145	10,9772	14,2917
PR	0,6892	4,0169	4,7061
FO	0,3476	1,9107	2,2583
PA	0,1553	0,3297	0,4850
EP	0	0,0000	0,0000
TOTAL	4,5066	17,2345	21,7411

ADENDA AL ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO PARA LA MODERNIZACIÓN DE LA RED DE RIEGO EN LAS COMUNIDAD DE REGANTES "CANAL DEL CINCA Nº1ZONA, EN LOS TT.MM. DE BARBASTRO, CASTILLAZUELO Y EL GRADO (HUESCA).



4 DISCUSIÓN DE LOS RESULTADOS Y CONCLUSIONES

En primer término, tal y como se ha expuesto en anteriores apartados de este mismo documento, se considera oportuno recalcar en este punto que <u>el ámbito en el que se plantea la modernización corresponde en todos los casos a parcelas y subparcelas que en catastro figuran con aprovechamiento catastral de cultivo y de regadío, en alguna de sus distintas categorías. Además, como no puede ser de otra forma, <u>todas estas parcelas y subparcelas se encuentran incluidas en el censo regable de la Comunidad de Regantes y, por tanto, igualmente incluidas en el ámbito regable de la Comunidad General de Riegos del Alto Aragón</u>. En definitiva, no se ha considerado en la modernización ninguna parcela o subparcela catastral cuyo aprovechamiento sea distinto de cultivo.</u>

En lo que respecta a la superficie considerada en cada parcela o subparcela y, por tanto, al cómputo de superficies consideradas en el propio proyecto, se han tomado como referencia las superficies catastrales, tal y como se indica en el Anejo IV de la citada Orden AGA/678/2024, de 12 de junio, del Departamento de Agricultura, Ganadería y Medio Ambiente del Gobierno de Aragón.

Del análisis realizado en este informe, tomando para ello como referencia la información proporcionada por el Sistema de Información Geográfica de Parcelas Agrícolas (SIGPAC), se desprende que de las 472 ha analizadas para el ámbito de actuación de la modernización hay unas 411 ha cuyo uso en SigPAC corresponde a alguna de las categorías de cultivo, es decir, aproximadamente el 87% del total. Dentro de esta distribución cobran especial importancia las superficies de tierra arable (TA), con 282,79 ha, seguido de viñedos (VI) con 52,5 ha, olivar (OV) con 35,06 ha y frutos secos (FS) con 16,25 ha, lo cual suponen unos porcentajes del 59,89%, 11,12%, 7,42 y 3,44%, respectivamente. El resto de usos de cultivo representan por separado menos de 10 ha, lo que implica porcentajes individualizados inferiores al 2%.

Las superficies de tierras arables (TA), viñedos (VI), olivar (OV) y frutos secos (FS) en conjunto representan casi del **82%** de la superficie total del ámbito del proyecto, lo que reafirma su condición como espacio predominantemente destinado a la producción agropecuaria. Esto permite considerar que el entorno ya se encuentra sometido a una presión significativa por parte de las actividades humanas, y que la implantación de nuevos usos agrícolas o mejoras de regadío no suponen una transformación radical del paisaje ni de los ecosistemas existentes, sino una continuidad dentro del mismo patrón territorial.

Estos valores revelan una clara predominancia de usos agrícolas, lo que evidencia el carácter altamente antropizado del territorio. Además, queda corroborado la tradición vitivinícola propia de este territorio, siendo un referente en la producción de vinos de calidad bajo la Denominación de Origen Protegida (DOP) Somontano, elaborado en las numerosas bodegas presentes en la zona. Esta actividad no solo configura el paisaje agrícola, sino que también desempeña un papel crucial en la economía y en la identidad social y cultural de la región.

ADENDA AL ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO PARA LA MODERNIZACIÓN DE LA RED DE RIEGO EN LAS COMUNIDAD DE REGANTES "CANAL DEL CINCA Nº1ZONA, EN LOS TT.MM. DE BARBASTRO, CASTILLAZUELO Y EL GRADO (HUESCA).



Respecto a los usos considerados como medio natural, se identifican según SigPAC un total de 470 recintos, con una superficie total de **61,244 ha,** representando el **12,97%** de la superficie total. Destacan dentro de este bloque las áreas identificadas como matorral (MT), siendo éstas las que presentan una mayor cobertura, con un total de 40,33 ha seguidos de forestal (FO) con 9,972 ha, pasto arbustivo (PR) con 9,9832 ha y, por último, pasto arbolado (PA) con apenas 1,11 ha, representando un 65,85%, 16,28%, 16,05% y 1,81%, respectivamente, respecto de las 61,244 ha del bloque de medio natural. Sin embargo, a pesar de su interés como espacios que aún conservan cierta naturalidad o capacidad para prestar funciones ecológicas, cabe señalar que bastantes de estos enclaves se localizan aislados, fragmentados y rodeados por usos agrícolas, lo que limita su funcionalidad desde el punto de vista de la conectividad ecológica o la conservación de hábitats.

La distribución de estos recintos y sus superficies, según el tamaño de los mismos es la que se indica en la siguiente tabla:

Intervalo	Nº Recintos		Superficie (ha)	
≥1 ha	6	1,32%	11,4510	18,70%
0,5 a 1 ha	14	3,08%	9,0713	14,81%
0,2 a 0,5 ha	62	13,63%	18,9811	30,99%
0,1 a 0,2 ha	67	14,73%	9,6638	15,78%
≤0,1 ha	306	67,25%	12,0763	19,72%
	455		61,2440	

Como se desprende de lo expuesto en la tabla anterior, la mayor parte de estos recintos, en este caso 306, tienen una superficie inferior a 1.000 m², lo que supone el 67,25% del total, equivalente al 19,72% de la superficie. Este porcentaje asciende hasta el 81,98% si hablamos de recintos cuya superficie sea inferior a los 2.000 m², con un total de 373 unidades. Por el contrario, únicamente 6 de ellos tienen una superficie mayor de 1 ha y tan solo 14 tienen una superficie entre 0,5 y 1 ha.

En el análisis desarrollado en este estudio se han analizado, dentro de este bloque de los recintos identificados como medio natural, dos subgrupos o categorías. Por un lado, las superficies catalogadas como Terrenos Forestales, en este caso aquellos terrenos que presentan un área igual o superior a 2.000 m², que en superficie representan la gran mayoría, con un total de **39,5034 ha**, lo que supone el **64,50%** de la superficie de los medios naturales. Por el contrario, el **35,50%** de la superficie de medios naturales tendría su origen en recintos con menos de 2.000 m², en este caso **21,7401 ha**. De éstas, 4,5066 ha tendrían la consideración de Enclaves Forestales, por encontrarse aislados, mientras que las restantes 17,2345 ha tendrían continuidad con otros recintos de parcelas contiguas.

En definitiva, la diferenciación entre Terrenos y Enclaves Forestales permite identificar áreas con un alto interés medioambiental de conservación de otras con menor entidad ecológica, lo cual es fundamental a la hora de definir en el caso de que se fuesen necesarias, medidas correctoras, planes de revegetación, o establecer zonas de exclusión en caso de afección, entre otras.

ADENDA AL ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO PARA LA MODERNIZACIÓN DE LA RED DE RIEGO EN LAS COMUNIDAD DE REGANTES "CANAL DEL CINCA Nº1ZONA, EN LOS TT.MM. DE BARBASTRO, CASTILLAZUELO Y EL GRADO (HUESCA).



Cabe resaltar en este punto que mediante las actuaciones previstas en el proyecto no se plantean cambios en los usos del suelo, nivelaciones de terreno o amueblamiento de parcelas, ya que la finalidad del mismo no es otra que la modernización de las infraestructuras de riego actuales hasta nivel de hidrante, quedando fuera del alcance las actuaciones que a nivel de explotación y/o parcela puedan acometer los propietarios a título individual. No obstante, no es descartable que algunos de los propietarios de las parcelas incluidas dentro de la modernización puedan plantear cambios en los usos del suelo o nivelaciones en algunos de los recintos identificados en este análisis como susceptibles para ello, pero que siempre sería de forma individual y a título personal.

Dentro de la superficie a modernizar, existen recintos catalogados como zona forestal o pastizal con superficie mayor de 2.000 m², por lo que están catalogados como monte según la vigente ley; para ellos será necesario que el propietario realice una tramitación específica para realizar el cambio de uso. Respecto al resto de recintos que en SigPAC tienen uso forestal o pastizal, pero con superficie menor a 2.000 m², dentro de la superficie a modernizar se incluyen unas 21,74 ha, puede tratarse de recintos forestales o pastizales enclavados dentro de una finca que serían potencialmente transformables a agrícolas, puesto que se encuentran entre parcelas de la misma explotación, o bien puede tratarse de recintos forestales o pastizales que se consideran como linderos entre explotaciones y, por tanto, no sería esperable que se realizaran actuaciones sobre ellas.

Obviamente, en caso de que se pretenda recuperar o incorporar al regadío alguna superficie forestal, se deberá contar con la autorización pertinente para el cambio de uso forestal de forma previa a ejecutar cualquier actuación, todo ello conforme al Decreto Legislativo 1/2017, de 20 de junio, del Gobierno de Aragón, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley de Montes de Aragón. Cualquier solicitud de cambio de uso forestal para cultivo agrícola que se pretenda en el ámbito de la iniciativa, deberá incluir prospecciones botánicas para identificar si afecta a flora catalogada o hábitats cartografiados de interés comunitario, siendo este aspecto específicamente a atender por la vigilancia ambiental y, en última instancia a considerar en el otorgamiento de la pertinente autorización.



ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DE LAS ACTUACIONES PREVISTAS EN EL PROYECTO PARA LA MODERNIZACIÓN DE LA RED DE RIEGO EN LA COMUNIDAD DE REGANTES "CANAL DEL CINCA N°1" ZONA 5, EN LOS TT.MM. DE BARBASTRO, CASTILLAZUELO Y EL GRADO (HUESCA)























