

Observatorio de ocupaciones temporales en vías pecuarias



Informe de situación 2016 en:
Comunidad de Madrid



Hilario Villalvilla Asenjo

Ecologistas en Acción de la Comunidad de Madrid
Marqués de Leganés 12 - 28004 Madrid
Telefono: 915 31 23 89
www.ecologistasenaccion.org/comunidaddemadrid

Ecologistas en Acción agradece la reproducción de este informe siempre que se cite la fuente.

Este informe se puede descargar en
<http://www.ecologistasenaccion.org/article33490.html>

Enero 2017

ÍNDICE DE CONTENIDOS

	<u>Págs.</u>
1. COMPORTAMIENTO DE LAS RESOLUCIONES DE OCUPACIÓN DE VÍAS PECUARIAS EN LA COMUNIDAD MADRILEÑA EN 2016.....	1
2. CUADRO RESUMEN DEL NÚMERO, TIPOLOGÍA DE OCUPACIÓN Y REGIÓN NATURAL AFECTADA	5
3. GRAFICOS DEL NÚMERO Y % DE OCUPACIONES POR TIPOLOGÍAS	6
4. GRAFICOS DEL NÚMERO Y % DE OCUPACIONES RELACIONADAS CON EL SECTOR AGUA	7
5. REGIONES NATURALES AFECTADAS POR LAS OCUPACIONES TEMPORALES	8
ANEJO I: TABLA CON DATOS COMPLETOS DE LAS RESOLUCIONES DE OCUPACIÓN TEMPORAL EN 2016	9
ANEJO II: OBSERVATORIO DE OCUPACIONES TEMPORALES EN VÍAS PECUARIAS	12

1. QUÉ ES EL OBSERVATORIO DE OCUPACIONES TEMPORALES EN VÍAS PECUARIAS. EL OBSERVATORIO EN LA COMUNIDAD DE MADRID

¿Qué es el “Observatorio de Ocupaciones Temporales en Vías Pecuarias”?

Es un sistema de indicadores que permiten realizar análisis de lo que implican las ocupaciones temporales para el estado físico-natural, funcionalidad para el tránsito ganadero (y otros) y prestación de servicios ambientales de las vías pecuarias.

¿Cuáles son los principales objetivos que se esperan conseguir?

Conocer el número de ocupaciones temporales que se otorgan, renuevan o caducan cada año por cada CC.AA del Estado español, su tipología y el grado de alteración que estas ocupaciones suponen para el sistema de vías pecuarias.

¿Cuáles son las principales "herramientas" que se utilizan para recabar datos y de que tipo son éstos?

En la Comunidad de Madrid la “única” herramienta que se utiliza **es el Boletín Oficial (BOCM)** que hay que consultar todos los días, verificar que aparece una Resolución de exposición pública de ocupación de vía pecuaria en el apartado “Anuncios”, y tomar los datos precisos para incluirlos en la base de datos que luego nos permitirá hacer los análisis estadísticos que necesitemos (ver cuadro en Anejo I).

¿Quién forma parte del Observatorio?

Personas pertenecientes a grupos de defensa de los caminos públicos y vías pecuarias y grupos ecologistas. El Observatorio se encuentra abierto de forma permanente a la participación de personas y grupos para intentar abarcar las 12 CC.AA del Estado que poseen vías pecuarias (ver miembros actuales del observatorio en Anejo II).

Cambios operados en las tipologías de infraestructuras que se utilizan en el Observatorio, para las que se solicita ocupación temporal

En enero de 2017 se han incorporado las modificaciones solicitadas por Sebastián Ribera Navarro de Ecologistas en Acción de Guadalajara. Así, en las infraestructuras gasísticas, eléctricas y de agua no se distinguen **calas y acometidas**, simplificando las mismas en: **“Acometidas”**. En varios se ha incluido la tipología **“Cancela”**.

Estos cambios son normales pues a veces se puede producir duplicidad de infraestructuras o surgir nuevas, derivadas de las solicitudes formuladas por privados o entes públicos a la autoridad en materia de vías pecuarias.

Las ocupaciones temporales: el caso de la Comunidad de Madrid¹

En la Comunidad de Madrid ya se han realizado dos informes sobre ocupaciones temporales en vías pecuarias: Informe 2015 y el presente Informe 2016.

Si en 2015 se partía de 2.500 ocupaciones temporales operativas a día de hoy, sumadas las Resoluciones de 2015 (52) y 2016 (33) las ocupaciones alcanzan la cifra de 2.585.

La cifra “2.585” es aproximada y hay que tomarla con cautela, ya que la autoridad en materia de vías pecuarias de la Comunidad de Madrid no publica en el Boletín Oficial si se autoriza definitivamente la ocupación de la Resolución sometida a información pública. Tampoco publica en el BOCM, o en algún informe de estadísticas anuales, las “ocupaciones temporales que caducan”.

Uno de los objetivos que se plantea el Observatorio en la Comunidad madrileña es conseguir que la autoridad en materia de vías pecuarias publique estos datos, lo que nos permitiría conocer con exactitud las “ocupaciones temporales” existentes en cada momento.

Hoy en día la existencia de potentes bases de datos para tratar esta información no es excusa para que la autoridad en materia de vías pecuarias no ofrezca a la sociedad el estado real de las “ocupaciones temporales” en la Comunidad de Madrid.

¹ Datos obtenidos de las “Resoluciones por las que se anuncia la exposición pública relativa a la autorización de ocupación temporal de vías pecuarias”, aparecidas a lo largo de 2016 en el Boletín Oficial de la Comunidad de Madrid.

2. COMPORTAMIENTO DE LAS RESOLUCIONES DE OCUPACIÓN DE VÍAS PECUARIAS EN LA COMUNIDAD MADRILEÑA EN 2016

1. A lo largo de 2016 se han publicado en el Boletín Oficial de la Comunidad de Madrid **33 Resoluciones que someten a información pública 33 solicitudes de ocupación temporal en vías pecuarias** de esta CC.AA.

En **2015** fueron **52** las **Resoluciones** sometidas a información pública, por lo que se ha producido un descenso en **2016**, respecto a 2015, de un **17,16%** en el número de Resoluciones publicadas.

Nº de Resoluciones publicadas en 2015	Nº de Resoluciones publicadas en 2016
52	33

En **2016** se han publicado **2,75 resoluciones por mes, 0,68 por semana**. La cifra contrasta con los datos obtenidos en **2015: 4,33 resoluciones por mes, 1,08 por semana**.

2. El **67%** (22) de las Resoluciones de 2016 son solicitudes **vinculadas a organismos públicos (Canal de Isabel II Gestión, SA,...) o empresas privadas que ofertan servicios públicos (compañías eléctricas, de gas, etc.)**, y el **33%** (11) restante son solicitudes privadas (personas físicas y jurídicas).

Contrastan estos datos con los obtenidos en **2015**, en los que el **94%** fueron solicitudes de ocupación públicas y el **6%** privadas.

3. Las Resoluciones de ocupaciones temporales más numerosas en 2016 son las vinculadas a las infraestructuras básicas relacionadas con el **agua (50%)**, le siguen las **eléctricas (24,24%)** y las vinculadas al suministro de **gas (18,18%)**.

Por último, un **7,68%** se corresponden con **4 resoluciones de 4** tipologías diferentes de ocupaciones: **telefonía, instalaciones desmontables para residuos, ocupación temporal de vía pecuarias por obra y plaza de toros desmontable con manga ganadera**.

En **2015** las Resoluciones de infraestructuras vinculadas con el **agua** también **ocuparon el primer puesto con un 50%**, pero en ese año el gas ocupaba el segundo puesto con un 28% y las eléctricas el tercero con 18,18%. **En 2016 el gas pasa a un tercer puesto y las eléctricas al segundo**.

4. Dentro del grupo de Resoluciones de ocupaciones temporales vinculadas al agua las más numerosas son aquellas que tienen relación con la **renovación de la red (26,66%)**, le siguen las relacionadas con la **construcción de redes de agua potable y conducciones de agua potable (20% cada una de ellas –un 40% en conjunto-)**.

Las ocupaciones para la instalación de **redes de agua depurada para el riego** alcanzan en 2016 el **13,33%**, cuando en 2015 tan sólo llegaron al **8%**, y las

acometidas suponen el **13,33%**. En último lugar quedan las **tuberías para riego agrícola con un 6,66%**.

Si se comparan los datos de 2016 con los de 2015 se observa que en **2016 se solicitan ocupaciones para renovar redes de agua (26,66%)**, mientras que la **construcción de redes de agua potable baja ostensiblemente del 44% en 2015 al 20% en 2016**.

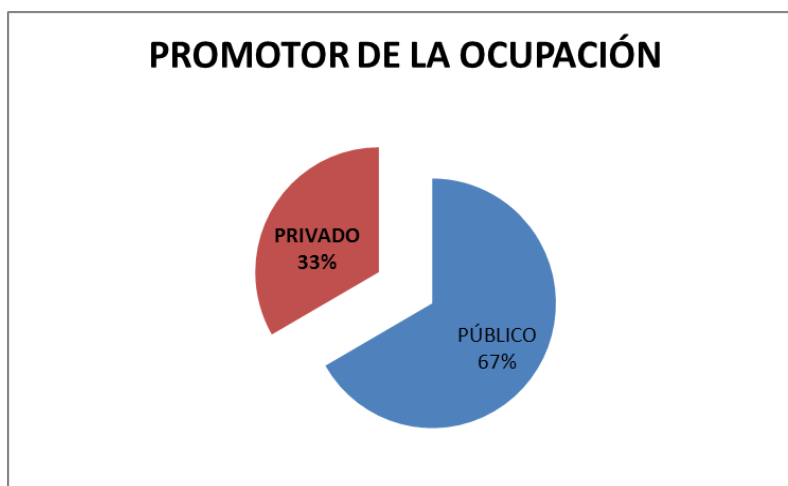
5. Las regiones naturales más afectadas han sido: el sistema central castellano (zona montañosa de la Comunidad Madrileña) con el **42,42% de las Resoluciones** y las **campiñas con el 27,24%**. Un **3,03% de las Resoluciones de ocupación** afectan a las campiñas del interfluvio Jarama-Manzanares, que en gran parte es una **Zona de Especial Conservación (fundamentalmente para aves esteparias)**.

Destaca un **15,15% de afección a los valles de los grandes ríos madrileños**, siendo el más afectado el valle del Jarama (**9,09%**), siguiéndole en importancia las afecciones a los valles de los ríos Henares y Tajo (**3,03%** para cada uno de ellos).

Los últimos puestos los ocupan la **Alcarria baja con un 12,12%** y el **pedemonte serrano con un 3,03%** de afecciones.

Si se comparan los datos de 2015 con los de 2016 se observa que el **Sistema Central** castellano sigue siendo la región natural con mayor número de Resoluciones (**42,42% en 2016**), aunque **se han reducido éstas en casi un 4%** respecto a 2015 (**46%**).

El conjunto de las **campiñas ha pasado de un 40% de Resoluciones en 2015 a un 27,24% en 2016**, habiéndose **reducido éstas casi un 13%**. Sin embargo **se han incrementado las Resoluciones en los valles de los grandes ríos madrileños** hasta alcanzar el **15,15%**, cifra que contrasta con el **8% de 2015**.



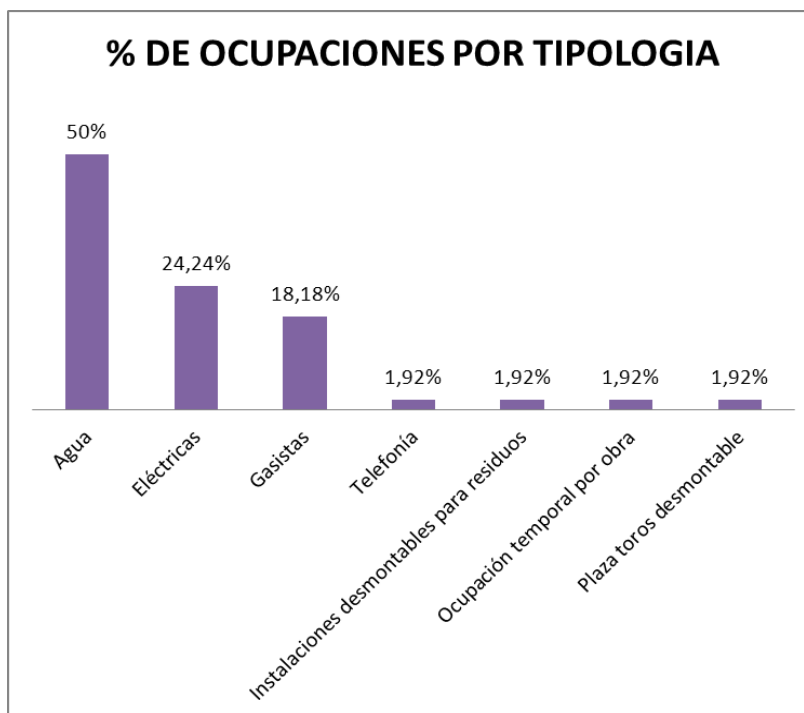
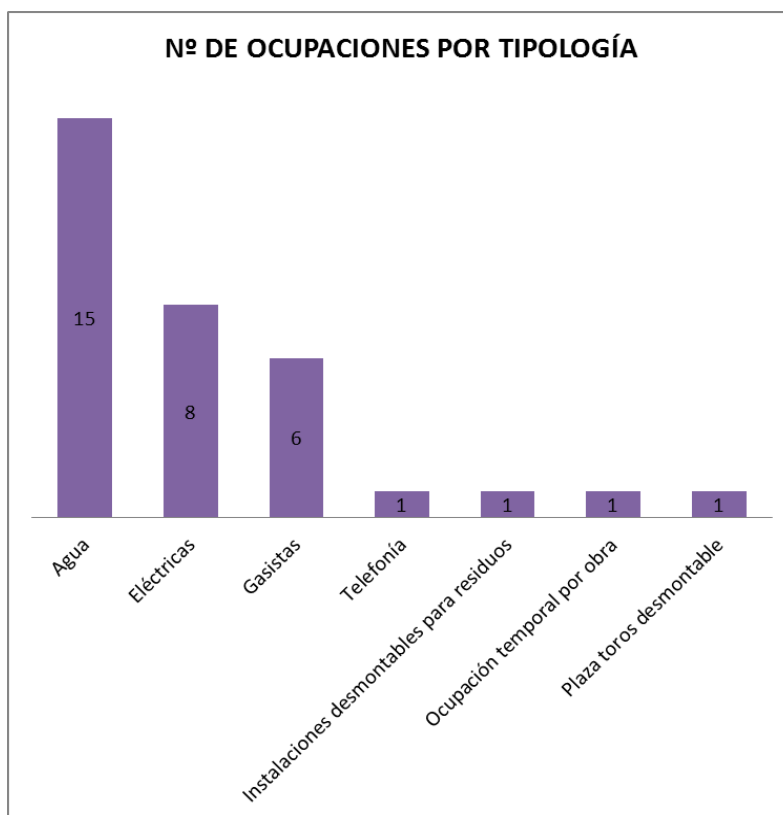
3. CUADRO RESUMEN DEL NÚMERO, TIPOLOGÍA DE OCUPACIÓN Y REGIÓN NATURAL AFECTADA

A continuación se presenta un cuadro resumen de las ocupaciones temporales, remitiendo al lector al Anejo I, donde se muestra una tabla con cada una de las 33 ocupaciones desglosadas pormenorizadamente.

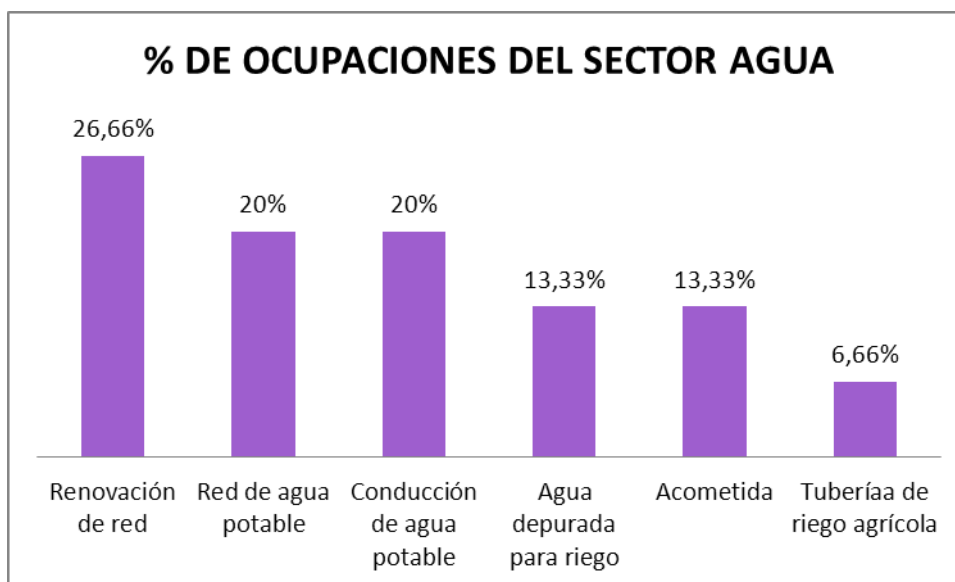
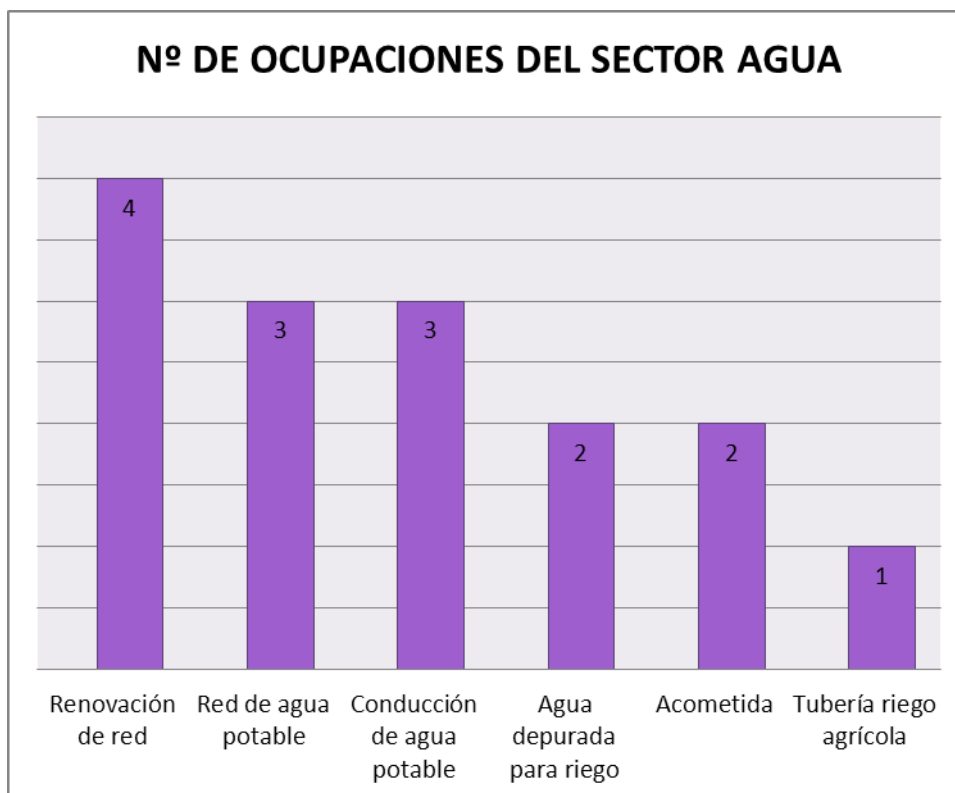
RESUMEN DE OCUPACIONES TEMPORALES	TIPO DE INFRAESTRUCTURA BÁSICA DEL TERRITORIO	REGIÓN NATURAL AFECTADA DE LA COMUNIDAD CASTELLANA DE MADRID
<p>33 solicitudes de ocupación temporal en 12 meses (2,75 solicitudes por mes)</p> <p>Públicas: 22 Privadas: 11</p>	<p>Gasistas: -Gasoductos: -Redes: 3 -Acometidas: 3</p> <p>Eléctricas: -LAT aérea: -LAT subterránea: -Soterramiento LAT: 1 -LMT aérea: -LMT subterránea: 1 -Soterramiento LMT: 2 -LBT aérea: -LBT Subterránea: 1 -Soterramiento LBT: -Tendido eléctrico aéreo y subterráneo: 1 -Acometidas urbanas: 2</p> <p>Energías alternativas:</p> <p>Agua: -Red agua potable: 3 -Renovación de la red: 4 -Conducción de agua potable:3 -Acometidas: 1 -Cala para abastecimiento y saneamiento: 1 -Depuradora: -Red de saneamiento: -Agua depurada para riego: 2 -Tuberías para riego agrícola: 1</p> <p>Telefonía: . Tendido telefónico: . Soterramiento línea de fibra óptica: 1</p> <p>Varios: -Infraestructuras varias -Aprovechamiento construcciones existentes en vía pecuaria: -Instalaciones desmontables para residuos: 1 -Ocupación temporal por obras de urbanización en colindancia con vía pecuaria: 1 -Plaza de toros desmontable y manga ganadera para encierros: 1 -Cancelas</p>	<p>Montaña (Sistema Central Castellano): 14</p> <p>Piedemonte serrano: 1</p> <p>Alcarria baja: 4</p> <p>Mesa de Ocaña:</p> <p>Campiñas entre piedemonte serrano y La Sagra madrileña): 4</p> <p>Campiñas de La Sagra: 4</p> <p>Campiñas interfluvio Jarama-Henares: 1</p> <p>Campiñas del río Alberche:</p> <p>Valles de los grandes ríos madrileños: -Tajo: 1 -Jarama: 3 -Henares: 1 -Alberche: -Manzanares: -Guadarrama:</p>

Fuente: Elaboración propia a partir de las resoluciones aparecidas en el Boletín Oficial de la Comunidad de Madrid (Enero-Diciembre de 2016)

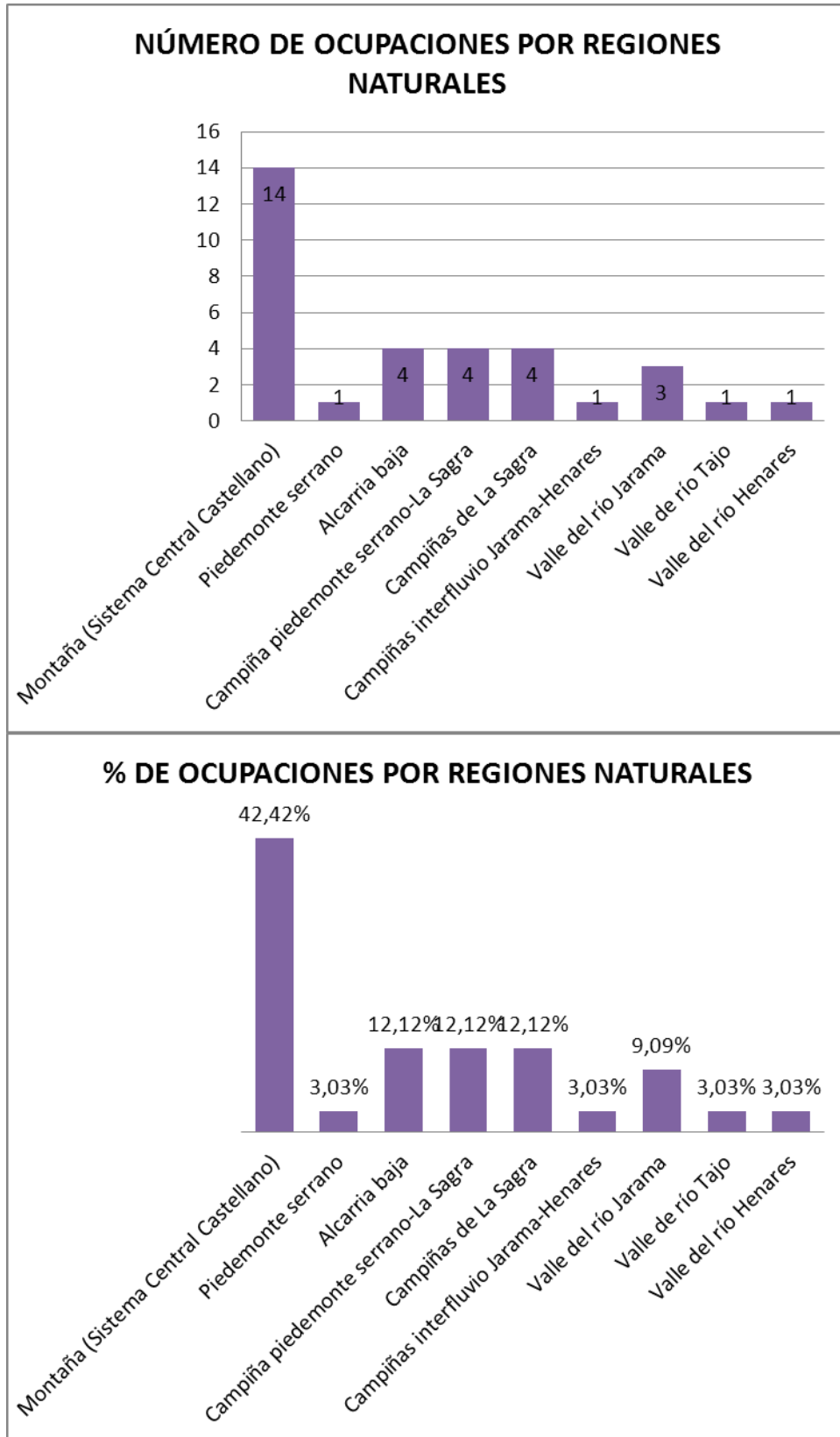
4. GRAFICOS DEL NÚMERO Y % DE OCUPACIONES POR TIPOLOGÍAS



6. GRAFICOS DEL NÚMERO Y % DE OCUPACIONES RELACIONADAS CON EL SECTOR AGUA



6. REGIONES NATURALES AFECTADAS POR LAS OCUPACIONES TEMPORALES



ANEJO I: TABLA CON DATOS COMPLETOS DE LAS RESOLUCIONES DE OCUPACIÓN TEMPORAL EN 2016

OCUPACIONES SOMETIDAS A INFORMACIÓN PÚBLICA EN LA COMUNIDAD CASTELLANA DE MADRID (ENERO-DICIEMBRE DE 2016)					
BOCM Y RESOLUCIÓN (Dirección General de Agricultura y Ganadería)	ACTUACIÓN (PÚBLICA O PRIVADA)	TIPO DE PROMOTOR (POR TIPOLOGÍA DE OCUPACIÓN)	VÍA PECUARIA OCUPADA	TIPO DE OCUPACIÓN	TÉRMINO MUNICIPAL
BOCM nº 2 04/01/2016 RESOLUCION: 26/11/2015	Privada	Particular D. Armando Ramiro Conde	Cordel de los Charconres	Ejecución de una cala para agua de abastecimiento y saneamiento en la calle Guadarrama nº 66	Alpedrete
BOCM nº 3 05/01/2016 RESOLUCION: 03/11/2015	Privada	Particular D. Pedro García Rian	Vereda del Molinillo y camino de Guadarrama	Instalación de un punto de conexión de la línea subterránea de media tensión existente en la finca de referencia catastral 28068°01100056000KY	Guadarrama
BOCM nº 12 15/01/2016 RESOLUCION: 03/11/2015	Pública	Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria (INIA)	Cañada del Listón	Instalación de una tubería con el fin de modernizar el riego en la Finca la Canaleja.	Alcalá de Henares
BOCM nº 29 04/02/2016 RESOLUCION: 18/12/2015	Pública	Ayuntamiento de la Serna del Monte	Cañada de Merinas	Colocación de contenedores de residuos de construcción y demolición, de voluminosos y de restos de poda.	La Serna del Monte
BOCM nº 44 22/02/2016 RESOLUCION: 04/02/2016	Pública	Canal de Isabel II Gestión SA	Cordel de Arroyomolinos	Plan Director de Suministro de riego con agua reutilizable	Arroyomolinos
BOCM nº 45 23/02/2016 RESOLUCION: 22/06/2015	Pública	Iberdrola Distribución Eléctrica SAU	Vereda del Recuero	Instalación de un tendido eléctrico aéreo y subterráneo	Fuenlabrada
BOCM nº 45 23/02/2016 RESOLUCION: 03/11/2015	Público	Iberdrola Distribución Eléctrica SAU	Colada de la Mira de Falcó y Cañada Real Segoviana	Línea subterránea de media tensión 20 Kv desde CT Pinaalto 3 (T) 114300921 hasta CR National Can 114301009	Valdemorillo
BOCM nº 47 25/02/2016 RESOLUCION: 20/01/2016	Público	Redexis Gas	Vereda de San José y Vereda del Cañuelo	Ejecución de instalaciones de red de distribución de gas natural	Villarejo de Salvanes
BOCM nº 74 29/03/2016 RESOLUCION: 09/03/2016	Público	Canal de Isabel II Gestión, S.A.	Colada del Camino Largo de Soto de El Real	Acometida a la red de saneamiento en la parcela 28 del polígono 30 del Catastro de Rústica	Colmenar Viejo
BOCM nº 79 04/04/2016 RESOLUCION: 09/03/2016	Privada	Salcea, SA	Cañada Real de Castillejo o Mazacorta	Abastecimiento de agua para una estación de servicio ubicada en el PK 64 de la autovía A-1	Lozoyuela-Navas-Sieteiglesias
BOCM nº 80 05/04/2016 RESOLUCION: 09/03/2016	Pública	Canal de Isabel II Gestión, S.A.	Colada de la Ladera y Picazos	Proyecto "CR-029-15-CS" Renovación de red en la calle Caracollado y otras	Hoyo de Manzanares
BOCM nº 83 08/04/2016	Pública	Gas Natural Madrid SDG,	Vereda de	Ejecución de instalaciones	Tielmes

OBSERVATORIO DE OCUPACIONES TEMPORALES EN VÍAS PECUARIAS. INFORME DE SITUACIÓN EN CC.AA DE MADRID 2016

OCUPACIONES SOMETIDAS A INFORMACIÓN PÚBLICA EN LA COMUNIDAD CASTELLANA DE MADRID (ENERO-DICIEMBRE DE 2016)					
RESOLUCION: 09/03/2016		SA	Valdilecha a Villarejo	de gas natural	
BOCM nº 85 11/04/2016	Privado	Junta de Compensación SUPI-4 "El Triángulo"	Cañada Real Galiana	Ocupación temporal para las obras de urbanización del Sector SUPI-4 "El Triángulo"	San Fernando de Henares
RESOLUCION: 16/03/2016					
BOCM nº 89 15/04/2016	Público	Gas Natural Madrid SDG, SA	Vereda de las Arroyadas Descansadero-Abrevadero El Juncal de las Cañadas	Ejecución de Instalaciones de Gas Natural en Casarrubuelos	Torrejón de la Calzada y Cubas de la Sagra
RESOLUCION: 17/03/2016					
BOCM nº 95 22/04/2016	Público	Gas Natural Madrid, S.A.	Paso de la Población y Colada de la Mojonera de Anchuelo	Instalación para módulo de regasificación y red de distribución de gas natural en los Santos de la Humosa	Los Santos de la Humosa
RESOLUCION: 31/03/2016					
BOCM nº 160. 07/07/2016	Público	Madrialeña Ted de Gas, SAU	Colada de Pozuelo	Suministro de gas a la calle Campozano	Pozuelo de Alarcón
RESOLUCION: 08/06/2016					
BOCM nº 177. 26/07/2016	Público	CYII Gestión, S.A.	Colada de Guadarrama y Colada de las Cebadillas	Renovación de red en la calle Aulencia y otras	El Escorial
RESOLUCION: 02/07/2016					
BOCM nº 177. 26/07/2016	Público	CYII Gestión, S.A.	Paso de ganados que va de Cerceda a Manzanares El Real	Renovación de la Red de abastecimiento de agua de la urbanización San Muriel	El Boalo-Cerceda-Mataelpino
RESOLUCION: 12/07/2016					
BOCM nº 178. 27/07/2016	Público	Ayuntamiento de Galapagar	Cordel de las Suertes Nuevas o de las Cuerdas	Instalación de una plaza de toros desmontable en el Parque del Toril y una manga ganadera para encierros	Galapagar
RESOLUCION: 12/07/2016					
BOCM nº 204. 26/08/2016	Privado	Junta de Compensación SUPI-4 El Triángulo	Cañada Real Galiana	Soterramiento de línea de fibra óptica	San Fernando de Henares
RESOLUCION: 1/08/2016					
BOCM nº 210. 02/09/2016	Privado	Juan Ugena Quintana	Colada de Toledo	Soterramiento de línea eléctrica de MT que atraviesa parte de la finca situada en el polígono 35 Parcela 1.	Aranjuez
RESOLUCION: 11/08/2016					
BOCM nº 210. 02/09/2016	Privado	Armando Ramiro Conde	Cordel de los Charcones	Acometida de luz a la calle Guadarrama nº 66	Alpedrete
RESOLUCION: 10/08/2016					
BOCM nº 227. 22/09/2016	Público	Madrialeña de Gas SAU	Cordel de los Charcones	Acometida de gas a la calle Guadarrama nº 66	Alpedrete
RESOLUCION: 08/08/2016					
BOCM nº 253. 21/10/2016	Público	Ayuntamiento de Lozoyuela-Navas-Sieteiglesias	Cordel de Relaños	Ampliación red de saneamiento en las calles carretera de la Estación, Prado Empeñado, travesía de Prado Empeñado y	Lozoyuela-Navas-Sieteiglesias
RESOLUCION: 30/09/2016					

OBSERVATORIO DE OCUPACIONES TEMPORALES EN VÍAS PECUARIAS. INFORME DE SITUACIÓN EN CC.AA DE MADRID 2016

OCUPACIONES SOMETIDAS A INFORMACIÓN PÚBLICA EN LA COMUNIDAD CASTELLANA DE MADRID (ENERO-DICIEMBRE DE 2016)					
				Travesía de la Cañada, en el núcleo urbano de Lozoyuela	
BOCM nº 255. 24/10/2016 RESOLUCION: 06/10/2016	Público	Canal de Isabel II Gestión S.A.	Vereda del Cerro de la Mora	Trazado de línea eléctrica subterránea de alta tensión hasta la EDAR de Boadilla	Boadilla del Monte
BOCM nº 257. 26/10/2016 RESOLUCION: 13/10/2016	Público	Canal de Isabel II Gestión S.A.	Colada de la Posesión	Instalación de una tubería de impulsión de agua reciclada	Rivas Vaciamadrid
BOCM nº 267. 07/11/2016 RESOLUCION: 24/10/2016	Público	Canal de Isabel II Gestión, S.A.	Cañada Real Segoviana	Obra de urgencia de renovación de red de distribución en la salida del depósito Soto I (La Hiruela)	Soto del Real
BOCM nº 271. 11/11/2016 RESOLUCION: 30/09/2016	Privada	Exterión Medina S.A.	Vereda del Camino de la Carrera	Trazado de una línea subterránea de baja tensión	Pozuelo de Alarcón
BOCM nº 274. 15/11/2016 RESOLUCION: 30/09/2016	Privada	Junta de Compensación Las Castellanas	Cañada Real Galiana	Instalación de una conducción para el abastecimiento de agua en el Sector "Las Castellanas"	San Fernando de Henares
BOCM nº 285. 28/11/2016 RESOLUCION: 15/11/2016	Público	Canal de Isabel II Gestión, S.A.	Colada de Navalafuente y Descansadero de la Nava	Obra de urgencia de renovación de red de distribución de camino Navalafuente	Soto del Real
BOCM nº 285. 28/11/2016 RESOLUCION: 17/11/2016	Público	Canal de Isabel II Gestión, S.A.	Colada de Alcalá a Torres y Nuevo Baztán	Instalación de conducción de agua del proyecto CR-011-16-CS de ampliación de tubería	Torres de la Alameda31
BOCM nº 289. 2/12/2016 RESOLUCION: 15/11/2016	Privada	Asociación Afanías	Colada Arroyo Bartibáñez	Instalación de una conducción para el abastecimiento de agua al Centro ocupacional Plegart-Afanías	Paracuellos de Jarama
BOCM nº 285. 2/12/2016 RESOLUCION: 17/11/2016	Pública	Canal de Isabel II Gestión, S.A.	Vereda de Ontanillas y Cañada Real Segoviana	Actuaciones Sistema El Endrinal Tramo B5	Collado Villalba

ANEJO II: PARTICIPANTES EN EL OBSERVATORIO DE OCUPACIONES TEMPORALES EN VÍAS PECUARIAS

Andalucía Armando Cáceres (Sevilla) armandocace@gmail.com Manolo Trujillo (Córdoba) manolo@adesalambrar.com	Castilla-La Mancha Sebastián Ribera NavarrO riveranavarro@hotmail.com Jaqueline Gómez jaqueline.gomez@gmail.com
Comunidad de Madrid Hilario Vilalvilla Asenjo hvasenjo@hotmail.com	Región de Murcia Rubén Vives rubenviveslopez@yahoo.es

