



**PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS PARTICULARES PARA LA CONTRATACIÓN PLURIANUAL DEL SERVICIO DE MANTENIMIENTO INTEGRAL DE LA FLOTA DE VEHÍCULOS DEL CUERPO DE BOMBEROS DE LA COMUNIDAD DE MADRID.**

**PRIMERA. OBJETO.**

El objeto del presente pliego es definir las condiciones técnicas que han de regir la contratación del servicio de mantenimiento integral (preventivo y correctivo) de la flota de vehículos en propiedad del Cuerpo de Bomberos de la Comunidad de Madrid, a excepción de los vehículos autoescaleras y embarcaciones.

En el anexo I se indica la matrícula, marca, modelo, fecha de matriculación y destino de todos los vehículos. Las direcciones y teléfonos de los Parques se reflejan en el Anexo III del presente pliego. En el anexo IV se indica el número total de vehículos por tipo.

**SEGUNDA. CRITERIOS GENERALES**

El servicio deberá ser prestado bajo las premisas y criterios generales que se exponen a continuación:

**Canales de comunicación:** el adjudicatario definirá los canales de comunicación (fax, teléfono fijo, móvil, correo electrónico...) que se habilitarán tanto para la gestión habitual relativa al mantenimiento preventivo, como para la gestión relativa al mantenimiento correctivo, en modalidad de 24 horas al día, 365 días al año (24x7). Conforme a lo establecido en la cláusula quinta del presente documento, la empresa adjudicataria, una vez suscrito el contrato y en el plazo máximo de una semana, remitirá al Área de Medios Técnicos de la Dirección General de Protección Ciudadana, un protocolo de comunicaciones que aborde la manera de proceder en cualquiera de las posibles circunstancias, y que defina el modo de comunicación entre los responsables del Cuerpo de Bomberos de la Comunidad de Madrid y la empresa adjudicataria.

**Personas de contacto:** la empresa adjudicataria designará una única persona de contacto, para todo el periodo en vigor del contrato, que se constituirá como interlocutor único y válido para el tratamiento y gestión de todos los asuntos referentes al mantenimiento preventivo. En el caso del mantenimiento correctivo 24x7, se podrán designar diferentes personas de contacto, tan sólo, para el primer escalón de atención (recepción del aviso y realización de primeras gestiones urgentes), siendo la misma persona que gestiona el mantenimiento preventivo, la que continúe con la gestión y supervisión del mantenimiento correctivo en su horario habitual.

Conforme a lo establecido en las cláusulas quinta y octava del presente documento, la empresa adjudicataria, una vez suscrito el contrato y en el plazo





máximo de una semana, remitirá al Área de Medios Técnicos de la Dirección General de Protección Ciudadana, los datos de la persona de contacto.

**Premisas:** el diseño de los trabajos y acciones de mantenimiento estarán planteados bajo las premisas de *anticipación* (en lo relativo al cumplimiento de los criterios de actuación determinados por los fabricantes del chasis y/o carroceros, ya sea por kilómetros realizados, meses de antigüedad u otras circunstancias), *aprovisionamiento* (en lo relativo a asegurar un stock de piezas de repuesto y elementos fungibles previsibles, capaz de dar una respuesta inmediata a una demanda ordinaria en base al volumen de vehículos a mantener y su incidencia previsible), *atención al cliente* (en lo relativo a mantenerlo informado suficientemente de todas las acciones llevadas a cabo en el día a día, tanto las ordinarias derivadas del mantenimiento preventivo, como las extraordinarias derivadas del mantenimiento correctivo) y *celeridad* (en lo relativo a resolver las incidencias que supongan la baja operativa temporal del vehículo, con la máxima prontitud posible, habida cuenta del perjuicio que esa incidencia puede causar en el servicio prestado por este servicio de emergencias).

**Mantenimiento:** tanto el mantenimiento del chasis, como del carrozado, deberá llevarse a cabo bajo las premisas marcadas por el fabricante del chasis y por el carrocer, tanto en lo relativo a modo de actuación (periodos de sustitución, recomendaciones de cualquier tipo) como en la utilización de repuestos, aceites y demás piezas, que deberán ser en todo caso originales y nuevas, no admitiéndose en ningún caso piezas distintas a las que estipulen los fabricantes. En cualquier caso, el adjudicatario estará en condiciones de presentar albaranes o documentos que certifiquen el uso de piezas y repuestos originales, en cualquier momento durante la ejecución del contrato.

**Registro de acciones:** con el fin de posibilitar que el Cuerpo de Bomberos de la Comunidad de Madrid pueda realizar un correcto seguimiento de la gestión de flota llevada a cabo por el adjudicatario, éste deberá, en concreto, informar por escrito en las siguientes circunstancias:

Certificado de depósito de vehículo, en su caso.

Justificante de materiales, repuestos y aceites empleados, cuando se solicite.

Ficha de revisión por vehículo. Remitiendo informe mensual.

Justificante de gestión de residuos, en su caso.

Informe mensual del estado general de los vehículos y de las operaciones realizadas periódicamente (preventivos), o cuando sea requerido por la Administración.

Informe de anomalías o averías detectadas durante el mantenimiento preventivo, en su caso.

Solicitud, al Taller de Vehículos del Cuerpo de Bomberos, de orden de reparación, en averías superiores a 3.000 euros, en su caso.





### TERCERA. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL MANTENIMIENTO PREVENTIVO

#### ALCANCE DE LAS REVISIONES

Conforme a lo establecido en la cláusula quinta del presente documento, el adjudicatario deberá presentar, obligatoriamente, su programa de mantenimiento (programa de actuaciones cronológico) en una ficha en la que se detallen los trabajos a realizar en cada uno de los vehículos, basándose en el ANEXO II que figura en el presente Pliego de Prescripciones Técnicas Particulares. En dicho programa, se detallará la planificación de las revisiones en función del número de meses que componen el plazo de ejecución del contrato. Deberá entregarse al Área de Medios Técnicos de la Dirección General de Protección Ciudadana, en el plazo máximo de una semana, a partir de la firma del contrato.

Se realizará una revisión por vehículo al año, durante el período de contratación. Para ello, mensualmente se practicará la revisión a un mínimo de treinta vehículos, hasta que se acaben las tareas de mantenimiento de todos los vehículos, a excepción de los meses de junio a septiembre, incluidos, en los cuales no se realizará ningún mantenimiento preventivo.

Se realizarán las revisiones antes del día 1 de abril a aquellos vehículos que sean destinados por la Jefatura del Cuerpo de Bomberos a la Campaña estival contra Incendios Forestales INFOMA, a cuyo fin le será comunicado al adjudicatario, con la antelación suficiente, a partir de la formalización del contrato, las matrículas y la ubicación de los mismos.

En las revisiones se ejecutarán todas las operaciones que figuran en el Anexo II y todas aquellas que figuren en las instrucciones de mantenimiento de los fabricantes, respetando siempre las frecuencias, relativas a kilómetros y horas de funcionamiento.

La dirección y teléfono de cada uno de los destinos de los Parques de Bomberos se indica en el ANEXO III. En caso de variación o ampliación de alguna dirección, se comunicará al adjudicatario con la antelación suficiente.

Cualquier modificación que se produjera en el destino de los vehículos (definitiva o temporal) y que pudiera afectar a la prestación del servicio será comunicada debidamente con la antelación suficiente al adjudicatario.

Al objeto de minimizar los periodos de no operatividad de los vehículos con motivo de las revisiones, como norma general éstas se realizarán en los distintos destinos donde éstos se encuentran, pudiendo hacer uso de las instalaciones existentes en dichos destinos. Si excepcionalmente, por tener que emplear equipos o instalaciones especiales, fuera necesario el desplazamiento de algún vehículo a los talleres del adjudicatario, éste se hará cargo del mismo, así como de su reintegro al parque de destino, siendo todos los costes económicos a su cargo.





Al hacerse cargo de un vehículo el adjudicatario emitirá un certificado de depósito que entregará en el Taller Central de Vehículos del Cuerpo de Bomberos en Las Rozas, en el que conste que garantiza su custodia y asume la responsabilidad sobre cualquier daño que pudiera sufrir el vehículo desde su retirada hasta la entrega del mismo, una vez realizadas las operaciones de mantenimiento.

Los elementos que se sustituyan al realizar las revisiones serán totalmente nuevos y originales no admitiéndose otros de distinta procedencia y los aceites que se utilicen, como mínimo, cumplirán con las especificaciones aconsejadas por la marca del vehículo o equipo para el correcto funcionamiento de su producto, a cuyos efectos el adjudicatario deberá presentar justificante de los materiales y los aceites empleados al Responsable del Taller.

El adjudicatario emitirá una ficha de revisión por vehículo en la que se reflejen las operaciones que se hayan efectuado sobre el vehículo, indicando la/s fecha/s, el lugar y la firma del responsable del Parque de Bomberos (Jefe, o en su ausencia, mando intermedio). Anualmente todas las fichas de revisión efectuadas se remitirán al responsable del Taller de vehículos del Cuerpo de Bomberos.

Será responsabilidad del adjudicatario el suministro de todos aquellos materiales necesarios para llevar a cabo la revisión general de los vehículos que figuran en el Anexo I, y con la frecuencia que se indica. Así mismo deberá garantizar la retirada de todos los elementos sustituidos (aceites, filtros, líquido refrigerante, etc.) en un contenedor específico para la recogida y/o retirada de productos desechables para no contaminar el medio ambiente, debiendo aportar con posterioridad un justificante en el que conste la cantidad y tipo de los residuos desechados.

Cuando en la revisión de un vehículo se detecten anomalías o averías, el adjudicatario emitirá un informe detallado de esas incidencias. Este informe se remitirá al responsable del Taller de vehículos del Cuerpo de Bomberos. En cualquier caso, el adjudicatario emitirá un informe en el que se detallen las operaciones realizadas a los vehículos y el estado general de todos los vehículos revisados.

La reparación de las averías detectadas, durante las labores del mantenimiento preventivo, se encuentran incluidas en el objeto de este expediente en el apartado de mantenimiento correctivo.

### **CUARTA. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL MANTENIMIENTO CORRECTIVO**

Se realizarán las actuaciones que se describen a continuación sobre los vehículos del anexo I:



## DEFINICIONES

- a) Averías: se entiende por avería mecánica o eléctrica la incapacidad de una pieza garantizada para funcionar conforme a la especificación del fabricante, como resultado de un fallo mecánico, eléctrico o de un siniestro. Una pieza ha fallado cuando ya no puede desempeñar la función para la que fue diseñada, únicamente a causa de su condición y no por la acción o inacción de una pieza no cubierta.
- b) Desgaste: reducción gradual del rendimiento y propiedades de las piezas y órganos del vehículo.
- c) Periférico: instalaciones de accesorios mecánicos, eléctricos, electromecánicos, hidráulicas, electrónicos, etc., que estén conectados o dependan de una fuente principal del vehículo.

## DESARROLLO DE ACTUACIONES

El servicio que deberá prestar el adjudicatario será de 24 horas al día, durante todo el plazo de ejecución del contrato. Por ello, la empresa adjudicataria facilitará un teléfono disponible las 24 horas del día al Responsable del Taller del Cuerpo de Bomberos.

### Vehículo averiado no apto para circular:

- Horario laborable: Cada vez que el personal del Cuerpo de Bomberos o del Taller realice una llamada (o vía fax) solicitando la reparación de un vehículo, y éste deba ser trasladado por el adjudicatario a un taller por estar el vehículo inmovilizado, no siendo apto para circular, el adjudicatario deberá atender la llamada y recoger el vehículo de forma inmediata, siempre que la solicitud tenga lugar en horario laborable.
- Horario no laborable: El adjudicatario tendrá un plazo máximo de 24 horas para recoger el vehículo en el caso de que éste se encuentre en alguno de los Parques de Bomberos o en instalaciones de la Dirección General de Protección Ciudadana. En el supuesto de que el vehículo se encuentre en alguna vía pública, camino o carretera, el adjudicatario deberá recogerlo de forma inmediata nada más recibir la solicitud del Cuerpo de Bomberos, y trasladar el vehículo al taller correspondiente, con independencia del horario en que se realice la solicitud.

Vehículo averiado, apto para circular: Cuando el personal del Cuerpo de Bomberos detecte una avería en un vehículo, se encuentre éste en su base operativa o fuera de ella, lo trasladará al taller designado por el adjudicatario, siempre que el vehículo se encuentre en condiciones aptas para su circulación.





Una vez que el vehículo se encuentre en las instalaciones del adjudicatario, éste deberá efectuar las oportunas operaciones de mantenimiento correctivo y devolverlo, en su caso, a su lugar de origen corriendo a su cargo dicho traslado, todo ello en el menor tiempo posible, dada la necesidad de mantener estos vehículos operativos debido a la función que se cumple con ellos, como servicio de emergencias.

La Administración facilitará a la empresa adjudicataria la documentación técnica de cada vehículo así como la que determina su antigüedad, cuando sea necesario.

Todas las piezas de repuesto que se utilicen serán originales y nuevas.

Cuando el importe de reparación de una avería supere los 3.000 € y/o las 10 horas de mano de obra, el adjudicatario deberá comunicarlo previamente al responsable del Taller del Cuerpo de Bomberos, y aportar un presupuesto detallado de la reparación, con indicación expresa de las tareas a realizar correspondientes a las horas de mano de obra, para que el Responsable del Taller de Bomberos, decida la conveniencia o no de reparar el vehículo y autorice por escrito, en su caso, la orden de reparación, con cargo al presente expediente de contratación.

La garantía de las reparaciones de los vehículos será la que establece la normativa vigente y, en todo caso, de un mínimo de 3 meses.

Los vehículos objeto de contrato no podrán permanecer en reparación durante un plazo superior a 120 horas, salvo causa justificada que deberá ser ratificada por el Responsable del Taller del Cuerpo de Bomberos, quien determinará la conveniencia o no de ampliar el plazo establecido.

El Responsable del Taller será quien dé la conformidad a la recepción de los vehículos. La fecha de esta recepción de conformidad marcará el inicio del subsiguiente periodo de garantía.

Deberá facilitarse información sobre todas las operaciones de mantenimiento correctivo realizadas. Para ello, se facilitarán cuantos informes sean requeridos, en relación con los vehículos afectos al contrato y al contenido de éste, a petición del Responsable del Taller del Cuerpo de Bomberos, en el que se refieran todas las operaciones de mantenimiento correctivo realizadas sobre cada vehículo, destacando las observaciones que sean más importantes y que se considere oportuno destacar.

En todo caso, la Dirección General de Protección Ciudadana entregará al final de cada mes a la empresa adjudicataria una base de datos en la que consten los vehículos para los que se ha solicitado reparación, debiendo el adjudicatario rellenar en dicha base de datos, los datos correspondientes al concepto de la reparación con todas las operaciones efectuadas durante dicho mes a cada vehículo con indicación de



las piezas o repuestos utilizados y del número de horas empleadas en la reparación y su correspondiente valoración económica.

La Administración podrá, en cualquier momento, durante la ejecución del contrato, realizar, con medios propios o ajenos, auditorias e inspecciones de las reparaciones efectuadas y de su correspondencia con las facturas emitidas, así como de reparaciones que se estén realizando, in situ.

A la finalización del contrato, el adjudicatario entregará una base de datos (en soporte informático Microsoft Access) en la que se recogerán todos los informes mensuales correspondientes al periodo de contratación así como la valoración económica, siendo el formato el indicado por el Responsable del Taller con la antelación suficiente.

La empresa deberá cumplimentar toda la documentación que le corresponda y que, en relación con el contrato suscrito, le sea requerida por el responsable del Cuerpo de Bomberos.

#### **QUINTA. DOCUMENTOS A APORTAR**

- Protocolo de comunicaciones: Comunicación de incidencias. Preventivo y Correctivo 24x7 (primer escalón).
- Persona de contacto.
- Programa de actuaciones cronológico.

Esta documentación se aportará por el adjudicatario en el plazo de una semana, desde la firma del contrato, al Área de Medios Técnicos de la Dirección General de Protección Ciudadana.

#### **SEXTA. ALCANCE DEL CONTRATO**

##### Actuaciones incluidas en el contrato

Se considerarán incluidos en el contrato todos los vehículos del Anexo I, así como los que compongan en cada momento la flota de vehículos del Cuerpo de bomberos, incluidos los de nueva adquisición, con un límite de hasta 30 nuevas unidades, durante el periodo de vigencia del contrato.





Quedan incluidas expresamente en el contrato las siguientes actuaciones:

- La reparación y/o cambio de los neumáticos por avería, accidente, desgaste o informe desfavorable de ITV.
- La limpieza, interior y exterior, de 20 vehículos ligeros al año, así como el traslado de los mismos para la realización de dicha limpieza.
- La contratación de grúas cuando sean necesarias para transportar los vehículos por accidente o por inmovilización.
- Todas las piezas, accesorios, neumáticos y repuestos necesarios para el mantenimiento preventivo.
- El mantenimiento correctivo deberá realizarse también si el vehículo se encuentra fuera de la Comunidad de Madrid, dentro del territorio nacional.
- El adjudicatario dispondrá de un servicio de reparación 24 horas para urgencias, proporcionando un teléfono de atención permanente.

Igualmente, quedan incluidas todas las actuaciones comprendidas en el mantenimiento preventivo y correctivo a excepción de las relacionadas en el apartado siguiente.

#### Actuaciones excluidas del contrato

Las actuaciones que se relacionan a continuación se realizarán por la Administración siendo el coste de las mismas a su cargo:

- El traslado de los vehículos aptos para circular, que necesiten reparación desde su base operativa o fuera de ella hasta el taller que corresponda, salvo en el caso de inmovilización del vehículo (vehículos no aptos para circular) por accidente u otras causas, cuando sea preciso la utilización de una grúa o góndola, en cuyo caso correrá a cargo del adjudicatario.
- Las reformas o grandes reparaciones de los vehículos para mejorar su vida útil, para modificar el fin al que se destinan, para su adecuación a las funciones propias del Cuerpo de Bomberos o para su adaptación a la normativa vigente de tráfico en cada momento. Los conceptos descritos solo se considerarán actuaciones excluidas del contrato, cuando por su importe o especificidad no se considere oportuno incluirlas en el mismo.
- El traslado de los vehículos y su paso, por la Inspección Técnica de Vehículos.





### Personal asignado a la ejecución del contrato

El personal que aporte o utilice el adjudicatario dependerá única y exclusivamente del contratista, figura que asumirá la condición de empresario con todos los derechos y deberes respecto a dicho personal, con arreglo a la legislación vigente y a la legislación que en lo sucesivo se promulgaré.

La Comunidad de Madrid no será responsable ni de las obligaciones del contratista ni de las de sus trabajadores por no tener vinculación alguna con este personal. En esta exención de responsabilidad se entienden incluidos los supuestos en los que dichas obligaciones fuesen consecuencia directa o indirecta del cumplimiento, rescisión o interpretación del contrato.

La empresa adjudicataria podrá, a requerimiento de la Administración, dedicar personal para la coordinación y ejecución del contrato, pudiendo dicho personal desempeñar sus funciones en las instalaciones del Taller de Vehículos del Cuerpo de Bomberos, cuando así sea necesario. La dedicación de dicho personal, se facturará, en su caso, como horas de mano de obra en la factura correspondiente al mantenimiento correctivo de Capítulo 2º del mes a que corresponda dicha dedicación.

### **SÉPTIMA. SEGURO DE RESPONSABILIDAD CIVIL POR DAÑOS A TERCEROS**

La empresa adjudicataria dispondrá de un seguro de responsabilidad frente a terceros, que cubrirá al menos la cantidad de 1.000.000 euros (un millón de euros), para cubrir daños que por cualquier motivo puedan ser causados por el servicio contratado.

Asimismo, con dicho seguro se comprometerá a resarcir los daños que por cualquier causa pueda ocasionar a los vehículos de la Dirección General de Protección Ciudadana durante la duración del contrato.

### **OCTAVA. DIRECTOR DE LOS TRABAJOS Y PERSONA DE CONTACTO**

La persona designada como Director de los trabajos objeto de la presente contratación es la Jefa del Área de Medios Técnicos de la Dirección General de Protección Ciudadana o persona en quien delegue.

A su vez, la empresa adjudicataria deberá designar una persona de contacto con la que la Administración pueda tratar todas las cuestiones o incidencias que surjan durante la vigencia del contrato. Por tanto, y en el plazo máximo de una semana a partir de que sea suscrito el contrato, la empresa adjudicataria remitirá un escrito al



Dirección General de Protección Ciudadana  
CONSEJERÍA DE PRESIDENCIA, JUSTICIA  
Y PORTAVOCÍA DEL GOBIERNO

## Comunidad de Madrid


Director del suministro en el que deberá hacer constar expresamente el nombre, apellidos, cargo, teléfono, fax y correo electrónico de dicha persona.

En Las Rozas a de febrero 2015

LA JEFE DE ÁREA DE  
MEDIOS TÉCNICOS

  
Fdo.: Ana Amat Barrasa

EL INSPECTOR  
DEL CUERPO DE BOMBEROS

  
Fdo.: Javier Sanz Asenjo

VºBº

EL DIRECTOR GENERAL DE  
PROTECCIÓN CIUDADANA

  
Fdo.: José Antonio Pérez Sánchez

LA JEFE DEL CUERPO  
DE BOMBEROS

  
Fdo.: Pilar Hernán Martín





**ANEXO I**

DESTINO	MATRICULA	TIPO	F. MATRIC.	MARCA	MODELO	Nº BASTIDOR
ALCALA DE HENARES (22)	1592 CBJ	NBQ	24/10/2002	MERCEDES BENZ	313 CDI	WDB9036631R 440077
ALCALA DE HENARES (22)	4466 DFK	BFP	11/01/2005	MERCEDES BENZ	UNIMOG U 5000	WDB4374351V205571
ALCALA DE HENARES (22)	M 7982 NS	BUS	24/07/1992	LAND ROVER	DEFENDER 110 TDI	SALLDHAF8JA 906839
ALCALA DE HENARES (22)	002831 R	RRA		IBERICA DE REMOLQUES	IR-750/2013	VV4IR20137M002831
ALCALA DE HENARES (22)	M 7321 PX	BUS	16/11/1994	LAND ROVER	DEFENDER	SALLDHAF8MA 948964
ALCALA DE HENARES (22)	000766 R	RBS		IBERICA	NIR-4.70	VV4NIR4708M000766
ALCALA DE HENARES (22)	4965 GMX	BUS	18/06/2009	NISSAN	NAVARA	VSKCVND40U0344838
ALCALA DE HENARES (22)	9291 GKW	FSV	16/02/2009	MERCEDES BENZ	1226 AF	WDB9763531L294025
ALCALA DE HENARES (22)	8840 DCG	BUS	29/10/2004	CITROEN	BERLINGO HDI 90	VF7GJRH9B93176650
ALCALA DE HENARES (22)	000074 R	RNBQ		IBERICA DE REMOLQUES	IR-752013/2E	VV42E20135M000074
<b>TOTAL ALCALA DE HENARES (22)</b> 10						
ALCOBENDAS (11)	8093 GPB	BFP	10/08/2009	RENAULT	MIDLUM 280.14	VF644BHM000000475
ALCOBENDAS (11)	4943 GMX	BUS	18/06/2009	NISSAN	NAVARA	VSKCVND40U0346538
ALCOBENDAS (11)	5350 BFN	BUS	07/02/2001	CITROEN	BERLINGO 1.9D	VF7MFJWJZF65 558016
ALCOBENDAS (11)	2062 BSP	FSV	05/02/2002	MERCEDES BENZ	1328 AF	WDB9763631K711126
ALCOBENDAS (11)	8644 HJG	VIA	15/02/2012	MERCEDES BENZ	926 AF	WDB9763321L448299
ALCOBENDAS (11)	002833 R	RRA		IBERICA DE REMOLQUES	IR-900/2513	VV4IR20137M002833
<b>TOTAL ALCOBENDAS (11)</b> 6						
ALDEA DEL FRESNO (34)	M 2199 VJ	BRP	17/12/1997	MERCEDES BENZ	1124 AF	WDB6771841K 269300
ALDEA DEL FRESNO (34)	M 8604 UY	BUS	31/07/1997	LAND ROVER	DEFENDER 2.5 TD	SALLDHA68VA 118174
ALDEA DEL FRESNO (34)	4454 DFK	BFP	11/01/2005	MERCEDES BENZ	UNIMOG U 5000	WDB4374351V205592
ALDEA DEL FRESNO (34)	000765 R	RBS		IBERICA	NIR-4.70	VV4NIR4708M000765
ALDEA DEL FRESNO (34)	5328 BFN	BUS	07/02/2001	CITROEN	BERLINGO 1.9D	VF7MFJWJZF65 558017
ALDEA DEL FRESNO (34)	0136 CYR	BNL	27/07/2004	MAN	14.225 LAC	WMAL80ZZ24Y133523
ALDEA DEL FRESNO (34)	M 9406 LS	FSV	27/11/1990	MERCEDES BENZ	1222 AF	WDB61526415 536644
ALDEA DEL FRESNO (34)	8911 GSM	BUS	28/12/2009	CITROEN	BERLINGO HDI	VF77J9HXC9J285033
ALDEA DEL FRESNO (34)	8862 GZF	BUS	27/10/2010	NISSAN	NAVARA	VSKCVND40U0369936
<b>TOTAL ALDEA DEL FRESNO (34)</b> 9						
ALMACEN / LAS ROZAS	M 6350 YT	VTR	03/02/2000	MERCEDES BENZ	312 D	WDB9034631P 989980
ALMACEN / LAS ROZAS	8900 DCG	BUS	29/10/2004	CITROEN	BERLINGO HDI 90	VF7GJRH9B93176643
ALMACEN / LAS ROZAS	8904 GSM	BUS	28/12/2009	CITROEN	BERLINGO HDI	VF77J9HXC9J285028
ALMACEN / LAS ROZAS	9006 DCG	UIS	29/10/2004	CITROEN	JUMPER 22 HDI	VF7ZBRMFB17442681
ALMACEN / LAS ROZAS	5339 BFN	BUS	07/02/2001	CITROEN	BERLINGO 1.9D	VF7MFJWJZF65 558014
ALMACEN / LAS ROZAS	3329 CFG	UIS	21/02/2003	CITROEN	BERLINGO 2.0HDI	VF7GBRHYB94027464
ALMACEN / LAS ROZAS	0243 FJS	UIS	21/12/2006	NISSAN	CABSTAR	VWASBFTL063836354





## Comunidad de Madrid

ALMACEN / LAS ROZAS	M 6351 YT	UIS	03/02/2000	MERCEDES BENZ	312 D	WDB9034631P 994117
ALMACEN / LAS ROZAS	1848 GRK	UIS	28/10/2009	MERCEDES BENZ	313 CDI	WDB9066351S417624
<b>TOTAL ALMACEN / LAS ROZAS 9</b>						
ARANJUEZ (33)	1484 CWK	BRP	26/05/2004	MERCEDES BENZ	1328 AF	WDB 97 63631 K8892 57
ARANJUEZ (33)	002837 R	RRA		IBERICA DE REMOLQUES	IR-900/2513	VV4IR25137M002837
ARANJUEZ (33)	M 8501 MF	BNP	29/05/1991	PEGASO	1223	VS11223B0FAHD0020
ARANJUEZ (33)	9328 DLG	BFP	03/06/2005	MERCEDES BENZ	UNIMOG U 5000	WDB4374351V207108
ARANJUEZ (33)	M 4312 VG	BUS	19/11/1997	LAND ROVER	DEFENDER	SALLDKA68VA 119451
ARANJUEZ (33)	6219 FJV	FSV	26/12/2006	MERCEDES BENZ	1225 AF	WDB9763531L150395
ARANJUEZ (33)	00903 R	RUV	21/12/1992	SIDES	CHT-400	903
ARANJUEZ (33)	8846 DCG	BUS	29/10/2004	CITROEN	BERLINGO HDI 90	VF7GJRHYB93176641
ARANJUEZ (33)	3773 GHV	BUS	02/10/2008	NISSAN	NAVARA	VSKCVND40U0306120
<b>TOTAL ARANJUEZ (33) 9</b>						
ARGANDA DEL REY (23)	4959 GMX	BUS	18/06/2009	NISSAN	NAVARA	VSKCVND40U0344971
ARGANDA DEL REY (23)	E 7003 BFS	MEC	21/06/2010	CATERPILLAR	MINI CARGADORA	CAT0216BVRLL06947
ARGANDA DEL REY (23)	M 8605 UY	BUS	31/07/1997	LAND ROVER	DEFENDER 2.5 TD	SALLDHA68VA 118769
ARGANDA DEL REY (23)	8854 DCG	BUS	29/10/2004	CITROEN	BERLINGO HDI 90	VF7GJRHYB93176648
ARGANDA DEL REY (23)	8333 GRN	FAV	04/11/2009	MERCEDES BENZ	2633	WDB9506421L373947
ARGANDA DEL REY (23)	0732 GND	BRP	29/06/2009	RENAULT	MIDLUM 280.14	VF644BHM000000433
ARGANDA DEL REY (23)	2063 BSP	FSV	05/02/2002	MERCEDES BENZ	1328 AF	WDB9763631K710822
ARGANDA DEL REY (23)	M 7170 OS	BUS	21/07/1993	LAND ROVER	DEFENDER 110	SALLDHAF8JA 908306
ARGANDA DEL REY (23)	M 7410 VC	UIS	01/10/1997	MERCEDES BENZ	1124 AF	WDB6771841K 267153
ARGANDA DEL REY (23)	M 4120 WY	BNP	28/01/1999	MERCEDES BENZ	3340 AK	WDB9521831K 369259
<b>TOTAL ARGANDA DEL REY (23) 10</b>						
AYTO, COLABORADOR	8815 DPN	BFL	09/09/2005	NISSAN	PICK UP 2.5	JN1CPUD22U0137129
AYTO, COLABORADOR	8861 DPN	BFL	09/09/2005	NISSAN	PICK UP 2.5	JN1CPUD22U0137759
AYTO, COLABORADOR	8590 DPN	BFL	09/09/2005	NISSAN	PICK UP 2.5	JN1CPUD22U0137081
AYTO, COLABORADOR	8393 DPN	BFL	09/09/2005	NISSAN	PICK UP 2.5	JN1CPUD22U0137381
AYTO, COLABORADOR	8900 DPN	BFL	09/09/2005	NISSAN	PICK UP 2.5	JN1CPUD22U0137290
AYTO, COLABORADOR	8740 DPN	BFL	09/09/2005	NISSAN	PICK UP 2.5	JN1CPUD22U0137508
AYTO, COLABORADOR	8348 DPN	BFL	09/09/2005	NISSAN	PICK UP 2.5	JN1CPUD22U0137476
AYTO, COLABORADOR	8925 DPN	BFL	09/09/2005	NISSAN	PICK UP 2.5	JN1CPUD22U0137388
AYTO, COLABORADOR	8621 DPN	BFL	09/09/2005	NISSAN	PICK UP 2.5	JN1CPUD22U0137546
AYTO, COLABORADOR	8942 DPN	BFL	09/09/2005	NISSAN	PICK UP 2.5	JN1CPUD22U0137696
AYTO, COLABORADOR	8658 DPN	BFL	09/09/2005	NISSAN	PICK UP 2.5	JN1CPUD22U0137363
AYTO, COLABORADOR	8783 DPN	BFL	09/09/2005	NISSAN	PICK UP 2.5	JN1CPUD22U0137731
AYTO, COLABORADOR	8500 DPN	BFL	09/09/2005	NISSAN	PICK UP 2.5	JN1CPUD22U0137201
AYTO, COLABORADOR	8844 DPN	BFL	09/09/2005	NISSAN	PICK UP 2.5	JN1CPUD22U0137604
AYTO, COLABORADOR	8709 DPN	BFL	09/09/2005	NISSAN	PICK UP 2.5	JN1CPUD22U0137687





## Comunidad de Madrid

AYTO, COLABORADOR	M 3348 UY	BUS	01/07/1997	NISSAN	PATROL	VFKAYG260U0598415
AYTO, COLABORADOR	8437 DPN	BFL	09/09/2005	NISSAN	PICK UP 2.5	JN1CPUD22U0137815
<b>TOTAL AYTO, COLABORADOR 17</b>						
COLLADO VILLALBA (42)	8862 DCG	BUS	29/10/2004	CITROEN	BERLINGO HDI 90	VF7GJRHYB93176646
COLLADO VILLALBA (42)	5330 BFN	BNP	07/02/2001	MERCEDES BENZ	3340 AK	WDB9521831K 521505
COLLADO VILLALBA (42)	9403 GKS	FSV	03/02/2009	MERCEDES BENZ	1225 AF	WDB9763531L295441
COLLADO VILLALBA (42)	9665 GNK	BUS	10/07/2009	NISSAN	NAVARA	VSKCNVD40U0352294
COLLADO VILLALBA (42)	9338 DLG	BFP	03/06/2005	MERCEDES BENZ	UNIMOG U 5000	WDB4374351V207127
<b>TOTAL COLLADO VILLALBA (42) 5</b>						
COSLADA (21)	8575 HJG	VIA	15/02/2012	MERCEDES BENZ	926 AF	WDB9763321L449407
COSLADA (21)	002838 R	RRA		IBERICA DE REMOLQUES	IR-900/2513	VV4IR25137M002838
COSLADA (21)	4972 GMX	BUS	18/06/2009	NISSAN	NAVARA	VSKCVND40U0344253
COSLADA (21)	8317 GRN	FSV	04/11/2009	MERCEDES BENZ	1226 AF	WDB9763531L435963
COSLADA (21)	00901 R	RUV	21/12/1992	SIDES	CHT-400	901
COSLADA (21)	9036 DCG	BUS	29/10/2004	CITROEN	BERLINGO HDI 90	VF7GJRHYB93176651
COSLADA (21)	M 7318 PX	BUS	16/11/1994	LAND ROVER	DEFENDER	SALLDHAF8MA 948374
<b>TOTAL COSLADA (21) 7</b>						
DGPC	8529 DPN	BFL	09/09/2005	NISSAN	PICK UP 2.5	JN1CPUD22U0137333
DGPC	M 3341 YN	BUS	28/12/1999	NISSAN	TERRANO II	VSKTVUR20U0 391983
DGPC	8485 DPN	BFL	09/09/2005	NISSAN	PICK UP 2.5	JN1CPUD22U0137027
DGPC	2623 BPB	BUS	25/10/2001	NISSAN	TERRANO II	VSKKVN20U0454046
DGPC	8882 GSM	BUS	28/12/2009	CITROEN	BERLINGO HDI	VF77J9HXC9J285032
DGPC	2627 GRC	BUS	14/10/2009	CITROEN	C4	VF7LC9HZC9Y562021
DGPC	M 3340 YN	UMJ	28/12/1999	NISSAN	TERRANO II	VSKTVUR20U0 391982
DGPC	3748 FYH	BUS	14/12/2007	TOYOTA	LAND CRUISER	JTEBZ29J200157661
DGPC	9830 FHW	BUS	27/11/2006	CITROEN	C8	VF7EBRHRH13308117
DGPC	0606 FHY	BUS	28/11/2006	PEUGEOT	307	VF33C9HYC84765698
DGPC	2626 BPB	BUS	25/10/2001	NISSAN	TERRANO II	VSKKVN20U0455578
DGPC	0587 FHY	BUS	28/11/2006	PEUGEOT	207	VF3WC9HXC33600875
DGPC	M 8900 TZ	UMJ	05/11/1996	NISSAN	TERRANO II	VSKKVN20U0 281301
DGPC	M 4511 TU	PEC	17/07/1996	LAND ROVER	DEFENDER 2.5	SALLDHM68TA987925
DGPC	M 3342 YN	BUS	28/12/1999	NISSAN	TERRANO II	VSKTVUR20U0 391984
DGPC	2625 BPB	BUS	25/10/2001	NISSAN	TERRANO II	VSKKVN20U0455576
DGPC	4384 BTL	UMJ	12/03/2002	MERCEDES BENZ	ML 270 CDI	WDC1631131X761795
DGPC	3272 BSG	UMJ	24/01/2002	MERCEDES BENZ	ML 270 CDI	WDC1631131X761135
DGPC	4276 BTL	UMJ	12/03/2002	MERCEDES BENZ	ML 270 CDI	WDC1631131X762726
DGPC	4287 BTL	UMJ	12/03/2002	MERCEDES BENZ	ML 270 CDI	WDC1631131X760908
DGPC	3452 FYG	BUS	13/12/2007	TOYOTA	LAND CRUISER	JTEBZ29J200157854
DGPC	2196 GHW	BUS	03/10/2008	TOYOTA	LAND CRUISER	JTEAZ29J600053217





## Comunidad de Madrid

DGPC	2632 GRC	BUS	14/10/2009	CITROEN	C4	VF7LC9HZC9Y562022
DGPC	2191 GHW	BUS	03/10/2008	TOYOTA	LAND CRUISER	JTEAZ29J600052861
DGPC	5562 GSR	BUS	30/12/2009	CITROEN	BERLINGO HDI	VF77J9HXC9J285029
DGPC	M 2606 SW	UIS	27/09/1995	MERCEDES BENZ	FURGON SPRINTER	WDB903463-1P-529156
DGPC	2622 BPB	BUS	25/10/2001	NISSAN	TERRANO II	VSKKVN20U0454039
DGPC	8870 GSM	BUS	28/12/2009	CITROEN	BERLINGO HDI	VF77J9HXC9J285030
DGPC	0598 FHY	BUS	28/11/2006	PEUGEOT	207	VF3WC9HXC33607372
DGPC	M 7325 PX	BUS	16/11/1994	LAND ROVER	DEFENDER	SALLDVA8MA 948978
DGPC	8348 GRN	BUS	04/11/2009	MERCEDES BENZ	111 CDI 4X4	WDF63960313537731
DGPC	2627 BPB	BUS	25/10/2001	NISSAN	TERRANO II	VSKKVN20U0455579
DGPC	2183 GHW	BUS	03/10/2008	TOYOTA	LAND CRUISER	JTEAZ29J800052845
DGPC	0616 FHY	BUS	28/11/2006	PEUGEOT	307	VF33C9HYC84756441
<b>TOTAL DGPC</b>		<b>34</b>				
EL ESCORIAL (43)	8870 DCG	BUS	29/10/2004	CITROEN	BERLINGO HDI 90	VF7GJRHYB93176652
EL ESCORIAL (43)	8174 HSM	FSV	13/08/2013	MERCEDES BENZ	ATEGO 1226 AF	WDB9763531L741652
EL ESCORIAL (43)	9669 GNK	BUS	10/07/2009	NISSAN	NAVARA	VSKCNVD40U0352044
EL ESCORIAL (43)	2088 HRT	BFP	24/06/2013	MERCEDES BENZ	U5000	WDB4374361V221958
EL ESCORIAL (43)	1891 CWK	BRP	26/05/2004	MERCEDES BENZ	1328 AF	WDB 97 63631 K8885 74
<b>TOTAL EL ESCORIAL (43)</b>		<b>5</b>				
GETAFE (36)	1588 CBJ	NBQ	24/10/2002	MERCEDES BENZ	313 CDI	WDB9036631R 438886
GETAFE (36)	8893 DCG	BUS	29/10/2004	CITROEN	BERLINGO HDI 90	VF7GJRHYB93176644
GETAFE (36)	M 4606 WX	BUL	20/01/1999	MERCEDES BENZ	412 D	WDB9044621P843547
GETAFE (36)	002832 R	RRA		IBERICA DE REMOLQUES	IR-750/2513	VV4IR20137M002832
GETAFE (36)	9659 GNK	BUS	10/07/2009	NISSAN	NAVARA	VSKCNVD40U0352317
GETAFE (36)	7215 HYV	FSV	07/08/2014	MERCEDES BENZ	1226 AF	WDB9763531L830819
GETAFE (36)	000086 R	RNBQ		IBERICA DE REMOLQUES	IR-752013/2E	VV42E20135M000086
<b>TOTAL GETAFE (36)</b>		<b>7</b>				
LAS ROZAS MADRID (41)	3372 FXZ	BUS	03/12/2007	NISSAN	NAVARA	VSKCND40U0244100
LAS ROZAS MADRID (41)	9317 DLG	BFP	03/06/2005	MERCEDES BENZ	UNIMOG U 5000	WDB4374351V207114
LAS ROZAS MADRID (41)	8657 HJG	VIA	15/02/2012	MERCEDES BENZ	926 AF	WDB9763321L449582
LAS ROZAS MADRID (41)	3676 BHJ	NBQ	04/04/2001	MERCEDES BENZ	1528 F	WDB9760751K 512344
LAS ROZAS MADRID (41)	8916 DCG	BUS	29/10/2004	CITROEN	BERLINGO HDI 90	VF7GJRHYB93176637
LAS ROZAS MADRID (41)	4031 HZZ	BRP	03/11/2014	MERCEDES BENZ	1529 AF	WDB9763731L828163
LAS ROZAS MADRID (41)	8290 GRN	FSV	04/11/2009	MERCEDES BENZ	1326 AF	WDB9763631L435638
<b>TOTAL LAS ROZAS MADRID (41)</b>		<b>7</b>				
LOZOYUELA (13)	8924 DCG	BUS	29/10/2004	CITROEN	BERLINGO HDI 90	VF7GJRHYB93176647
LOZOYUELA (13)	3786 GHV	BUS	02/10/2008	NISSAN	NAVARA	VSKCND40U0306114
LOZOYUELA (13)	9322 DLG	BFP	03/06/2005	MERCEDES BENZ	UNIMOG U 5000	WDB4374351V207105
LOZOYUELA (13)	M 0226 YS	BNP	19/01/2000	MERCEDES BENZ	1828 AK	WDB9525631K 448937
LOZOYUELA (13)	1911 CWK	BRP	26/05/2004	MERCEDES BENZ	1328 AF	WDB 97 63631 K8867 67





## Comunidad de Madrid

LOZOYUELA (13)	0810 CWK	BRP	26/05/2004	MERCEDES BENZ	1328 AF	WDB 97 63631 K8861 45
LOZOYUELA (13)	M 5505 SK	BFP	28/04/1995	MERCEDES BENZ	U 2150 L/32	WDB4371181W 180125
LOZOYUELA (13)	M 7370 OT	BUS	04/08/1993	LAND ROVER	DEFENDER 110	SALLDHHF8LA 931530
LOZOYUELA (13)	002835 R	RRA		IBERICA DE REMOLQUES	IR-900/2513	VV4IR20137M002835
LOZOYUELA (13)	7522 CRK	FSV	19/01/2004	MERCEDES BENZ	1225 AF	WDB9763531K856923
<b>TOTAL LOZOYUELA (13)</b>						
10						
NAVACERRADA / GERA (46)	M 7453 VP	FSV	01/02/1998	MERCEDES BENZ	1124	WDB6771841K265062
NAVACERRADA / GERA (46)	R 3524 BCP	RUV	20/03/2014	IBERICA DE REMOLQUES	IB 2 1E/14A03	VV4103017EMV40250
NAVACERRADA / GERA (46)	7585 BRY	FER	09/01/2002	MERCEDES BENZ	313 CDI	WDB9036621R320428
NAVACERRADA / GERA (46)	6685 DTR	FER	22/12/2005	MERCEDES BENZ	313 CDI	WDB9036621R855909
NAVACERRADA / GERA (46)	9379 DLG	BFP	03/06/2005	MERCEDES BENZ	UNIMOG U 5000	WDB4374351V207134
NAVACERRADA / GERA (46)	M 7324 PX	BUS	16/11/1994	LAND ROVER	DEFENDER	SALLDVAF8MA 948999
NAVACERRADA / GERA (46)	7435 CNT	BUS	18/11/2003	NISSAN	PATROL GR 4P 3	JN1TESY61U0123253
NAVACERRADA / GERA (46)	8849 GZF	BUS	27/10/2010	NISSAN	NAVARA	VSKCVND40U0369778
NAVACERRADA / GERA (46)	7670 FXZ	BUS	04/12/2007	NISSAN	NAVARA	VSKCVND40U0245176
NAVACERRADA / GERA (46)	E 1669 BCD	MSA	09/01/2003	POLARIS	QUAD SPORTSMAN	4XACL50A03D830184
NAVACERRADA / GERA (46)	E 1667 BCD	MSA	09/01/2003	POLARIS	QUAD SPORTSMAN	4XACL50A93D830202
NAVACERRADA / GERA (46)	M 8967 NT	BFP	07/08/1992	MERCEDES BENZ	U 1550 L	WDB4371111W 166012
<b>TOTAL NAVACERRADA / GERA (46)</b>						
12						
PARLA (31)	8938 DCG	BUS	29/10/2004	CITROEN	BERLINGO HDI 90	VF7GJRHYB93176642
PARLA (31)	357612 R	RGE	08/03/1995	SIDES	GME 13000	VF9MPR084000357612
PARLA (31)	4947 GMX	BUS	18/06/2009	NISSAN	NAVARA	VSKCVND40U0294427
PARLA (31)	9494 CDK	FSV	17/01/2003	MERCEDES BENZ	1328 AF	WDB9763631K789685
PARLA (31)	8639 HJG	VIA	15/02/2012	MERCEDES BENZ	926 AF	WDB9763321L449406
PARLA (31)	7328 GJV	BNP	02/12/2008	MERCEDES BENZ	3341 AK	WDB9321821L284044
PARLA (31)	M 7322 PX	BUS	16/11/1994	LAND ROVER	DEFENDER	SALLDVAF8MA 948907
<b>TOTAL PARLA (31)</b>						
7						
POZUELO DE ALARCON (47)	5482 HLY	PMA	13/08/2012	MERCEDES BENZ	70546	WDB9066331S640105
POZUELO DE ALARCON (47)	8845 GZF	BUS	27/10/2010	NISSAN	NAVARA	VSKCVND40U0369859
POZUELO DE ALARCON (47)	7165 CFX	BNP	18/03/2003	MERCEDES BENZ	3340 AK	WDB9521831K787117
POZUELO DE ALARCON (47)	5845 BJF	FSV	25/01/2001	IVECO	RW1	ZCFB95F8002 322382
POZUELO DE ALARCON (47)	4916 FNH	PMA	11/04/2007	MERCEDES BENZ	3341A	WDB9301831L173276
POZUELO DE ALARCON (47)	8942 DCG	BUS	29/10/2004	CITROEN	BERLINGO HDI 90	VF7GJRHYB93176649
POZUELO DE ALARCON (47)	M 0227 YS	BRP	19/01/2000	MERCEDES BENZ	1325 AF	WDB9763631K 439889
<b>TOTAL POZUELO DE ALARCON (47)</b>						
7						
RESERVA / TALLER	M 0120 VW	VIL	28/04/1998	MERCEDES BENZ	312 D	WDB9034611P 757768
RESERVA / TALLER	M 2498 NG	BUS	10/04/1992	RENAULT	CLIO	VF1C5760508 044413
RESERVA / TALLER	M 2491 LY	FSV	06/03/1991	MERCEDES BENZ	914 AK	WDB67414415 563629
RESERVA / TALLER	M 8286 VJ	BRP	29/12/1997	MERCEDES BENZ	1124 AF	WDB6771841K 270363





## Comunidad de Madrid

RESERVA / TALLER	M 8606 UY	BUS	31/07/1997	LAND ROVER	DEFENDER 2.5 TD	SALLDHA68VA 117593
RESERVA / TALLER	M 7372 OT	BUS	04/08/1993	LAND ROVER	DEFENDER 110	SALLDHHF8LA 931620
RESERVA / TALLER	M 015730 R	RFRA	22/05/1989	MONTENEGRO	SP-1G-8.0	VST1006GM 000003
RESERVA / TALLER	M 2840 LY	BUP	06/03/1991	MERCEDES BENZ	1726 AK	WDB65234615 570032
RESERVA / TALLER	000283 R	RGE		IBERICA DE REMOLQUES	IR-3500/1E	VV41E14025M000283
RESERVA / TALLER	9576 CKD	BUS	03/07/2003	BMW	X53	WBAFA71060LU92415
RESERVA / TALLER	2161 BHX	NBQ	26/04/2001	MERCEDES BENZ	313 CDI	WDB9036631R 203677
RESERVA / TALLER	1727 DLH	BFP	03/06/2005	MERCEDES BENZ	UNIMOG U 5000	WDB4374351V206139
RESERVA / TALLER	M 2841 LY	BUP	06/03/1991	MERCEDES BENZ	1726 AK	WDB65234615 561743
RESERVA / TALLER	1586 CBJ	UMJ	24/10/2002	NISSAN	TERRANO II 3P	VSKKVN20U0481615
RESERVA / TALLER	1397 CCV	BUS	19/12/2002	MERCEDES BENZ	110 CDI	WDF63819413 487658
RESERVA / TALLER	M 3930 KH	FSV	19/09/1989	MERCEDES BENZ	914 AK	WDB67414415 432395
RESERVA / TALLER	M 4761 LK	UTP	01/08/1990	MERCEDES BENZ	1929 AS	WDB65631215 519490
RESERVA / TALLER	7547 CRK	BUL	19/01/2004	MERCEDES BENZ	918	WDB9700321K854406
RESERVA / TALLER	002836 R	RRA		IBERICA DE REMOLQUES	IR-900/2513	VV4IR25137M002836
RESERVA / TALLER	M 5440 PU	PMA	26/08/1994	MERCEDES BENZ	917 AF	WDB6761831K 044788
RESERVA / TALLER	M 5708 KF	BRP	04/08/1989	MERCEDES BENZ	1222 A	WDB61522415 438364
RESERVA / TALLER	035735 R	RMB		FLOMEYCA		VF9MPRO8400035735
RESERVA / TALLER	M 5743 YS	BUS	18/01/2000	LAND ROVER	DEFENDER 110	SALLDHM88XA 173068
RESERVA / TALLER	M 2839 LY	FAV	06/03/1991	MERCEDES BENZ	914 AK	WDB67414415 529174
RESERVA / TALLER	7817 DDJ	BFP	03/12/2004	MERCEDES BENZ	UNIMOG U 5000	WDB4374351V205583
RESERVA / TALLER	5344 BFN	BUS	07/02/2001	CITROEN	BERLINGO HDI 90	VF7MFWJZF65 558015
RESERVA / TALLER	5871 CWM	BRP	26/05/2004	MERCEDES BENZ	1328 AF	WDB 97 63631 K8864 00
RESERVA / TALLER	5903 CWM	BRP	28/05/2004	MERCEDES BENZ	1328 AF	WDB 97 63631 K8887 86
RESERVA / TALLER	5930 CWM	BRP	28/05/2004	MERCEDES BENZ	1328 AF	WDB 97 63631 K8891 55
RESERVA / TALLER	5981 CWM	BRP	28/05/2004	MERCEDES BENZ	1328 AF	WDB 97 63631 K8895 01
RESERVA / TALLER	7364 CBY	MCB	20/11/2002	MERCEDES BENZ	313 CDI	WDB9036731R 440052
RESERVA / TALLER	7405 CBY	MCB	20/11/2002	MERCEDES BENZ	313 CDI	WDB9036731R 440451
RESERVA / TALLER	4946 GRT	MCB	17/11/2009	MERCEDES BENZ	311 CDI	WDB9067351S417443
RESERVA / TALLER	4936 GRT	MCB	17/11/2009	MERCEDES BENZ	311 CDI	WDB9067351S417442
RESERVA / TALLER	2629 BPB	BUS	25/10/2001	NISSAN	TERRANO II	VSKKVN20U0455577
RESERVA / TALLER	4376 BTL	UMJ	12/03/2002	MERCEDES BENZ	ML 270 CDI	WDC1631131X763675
RESERVA / TALLER	357610 R	RGE	08/03/1995	SIDES	MPR 84-G	VF9MPRO84000357610
RESERVA / TALLER	8990 DCG	BUS	29/10/2004	CITROEN	BERLINGO HDI 90	VF7GJRHYB93176638
<b>TOTAL RESERVA / TALLER</b>						
	38					
SAN MARTIN V. (35)	9683 GNK	BUS	10/07/2009	NISSAN	NAVARA	VSKCNVD40U0352371
SAN MARTIN V. (35)	002839 R	RRA		IBERICA DE REMOLQUES	IR-900/2513	VV4IR25137M002839
SAN MARTIN V. (35)	M 7815 NT	BUP	04/08/1992	MERCEDES BENZ	1726 AK	WDB65234615 710431
SAN MARTIN V. (35)	M 3668 SD	FSV	17/02/1995	MERCEDES BENZ	917 AF	WDB6761821K 088583
SAN MARTIN V. (35)	2089 HRT	BFP	24/06/2013	MERCEDES BENZ	U5000	WDB4374361V222054





# Comunidad de Madrid

SAN MARTIN V. (35)	5333 BFN	BNP	07/02/2001	MERCEDES BENZ	1823 AK	WDB9525631K 463413
SAN MARTIN V. (35)	1761 DLH	BFP	03/06/2005	MERCEDES BENZ	UNIMOG U 5000	WDB4374351V206170
SAN MARTIN V. (35)	8954 DCG	BUS	29/10/2004	CITROEN	BERLINGO HDI 90	VF7GJRHYB93176653
<b>TOTAL SAN MARTIN V. (35)</b>		8				
TALLER / LAS ROZAS	8294 GRN	BUS	04/11/2009	MERCEDES BENZ	111 CDI	WDF63960313532308
TALLER / LAS ROZAS	M 6353 YT	VTR	03/02/2000	MERCEDES BENZ	112 CDI	VSA63809413 266350
TALLER / LAS ROZAS	8341 GRN	BUS	04/11/2009	MERCEDES BENZ	111 CDI	WDF63960313538017
TALLER / LAS ROZAS	8995 DCG	BUS	29/10/2004	CITROEN	BERLINGO HDI 90	VF7GJRHYB93176645
TALLER / LAS ROZAS	M 0663 SC	BUS	25/01/1995	ROVER	214 I	SAXXWHNNJNAD 864933
<b>TOTAL TALLER / LAS ROZAS</b>		5				
TORREJON DE ARDOZ (26)	002834 R	RRA		IBERICA DE REMOLQUES	IR-900/2513	VV4IR20137M002834
TORREJON DE ARDOZ (26)	7947 DDJ	BFP	03/12/2004	MERCEDES BENZ	UNIMOG U 5000	WDB4374351V205559
TORREJON DE ARDOZ (26)	8962 DCG	BUS	29/10/2004	CITROEN	BERLINGO HDI 90	VF7GJRHYB93176636
TORREJON DE ARDOZ (26)	8262 GRN	FSV	04/11/2009	MERCEDES BENZ	1226 AF	WDB9763531L435965
TORREJON DE ARDOZ (26)	0712 FJV	BNP	22/12/2006	MERCEDES BENZ	3341 AK	WDB9321821L152222
TORREJON DE ARDOZ (26)	3778 GHV	BUS	02/10/2008	NISSAN	NAVARA	VSKCVDND40U0306131
TORREJON DE ARDOZ (26)	M 9264 XH	BUP	09/04/1999	MERCEDES	1831	WDB9500031K381726
<b>TOTAL TORREJON DE ARDOZ (26)</b>		7				
TRES CANTOS (12)	4954 GMX	BUS	18/06/2009	NISSAN	NAVARA	VSKCVDND40U0294511
TRES CANTOS (12)	5945 CWM	BRP	28/05/2004	MERCEDES BENZ	1328 AF	WDB 97 63631 K8863 04
TRES CANTOS (12)	8719 GYP	BNP	15/09/2010	RENAULT	KERAX 430.32	VF634FPA000006114
TRES CANTOS (12)	6562 GYD	BFP	02/08/2010	RENAULT	MIDLUM 240.14	VF644BHM000001051
TRES CANTOS (12)	8972 DCG	BUS	29/10/2004	CITROEN	BERLINGO HDI 90	VF7GJRHYB93176639
TRES CANTOS (12)	000073 R	RNBQ		IBERICA DE REMOLQUES	IR-752013/2E	VV42E20135M000073
TRES CANTOS (12)	2160 BHX	NBQ	26/04/2001	MERCEDES BENZ	313 CDI	WDB9036631R 201305
TRES CANTOS (12)	8258 GRN	FSV	04/11/2009	MERCEDES BENZ	1226 AF	WDB9763531L435964
<b>TOTAL TRES CANTOS (12)</b>		8				
VILLAVICIOSA ODON (32)	6560 GYD	BFP	02/08/2010	RENAULT	MIDLUM 240.14	VF644BHM000001046
VILLAVICIOSA ODON (32)	8979 DCG	BUS	29/10/2004	CITROEN	BERLINGO HDI 90	VF7GJRHYB93176640
VILLAVICIOSA ODON (32)	M 8386 OP	BUS	09/07/1993	LAND ROVER	DEFENDER 110	SALLDHAF8HA 905775
VILLAVICIOSA ODON (32)	5888 CWM	BRP	28/05/2004	MERCEDES BENZ	1328 AF	WDB 97 63631 K8891 26
VILLAVICIOSA ODON (32)	8274 GRN	FSV	04/11/2009	MERCEDES BENZ	1226 AF	WDB9763531L435966
VILLAVICIOSA ODON (32)	8897 GSM	BUS	28/12/2009	CITROEN	BERLINGO HDI	VF77J9HXC9J285031
VILLAVICIOSA ODON (32)	M 5442 UL	FRA	21/03/1997	MAN	10153 FAE	WMAL260034G 100425
<b>TOTAL VILLAVICIOSA ODON (32)</b>		7				
<b>TOTAL general</b>		244				





**ANEXO II**

**OPERACIONES A REALIZAR  
MANTENIMIENTO PREVENTIVO**

<b>MOTOR</b>
Cambio de aceite
Cambio de filtros de aceite
Cambio de filtros de combustible
Cambios de filtros de aire
Limpiar vaso de decantación
Revisar correas y tensar si es preciso (sustituir si procede)
Comprobar bomba de agua (fugas, holguras)
Comprobar carga de alternador
Comprobar sistema de arranque
Comprobar presión de aceite
Comprobar engrase del turbo-compresor
Comprobar presión del turbo-compresor
Comprobar funcionamiento del sistema de apagado del motor
Limpiar radiador. Comprobar pérdidas
Comprobar nivel de líquido refrigerante y rellenar
Sustituir, si procede, líquido refrigerante
Controlar humos de escape (aceite/gasoil)

<b>CAJA DE CAMBIOS</b>
Cambio de aceite
Comprobar funcionamiento de Toma-Fuerza
Comprobar nivel de líquido de embrague y rellenar
Comprobar holgura del pedal del embrague y regular
Limpiar respiraderos
Engrase del casquillo desplazable del cojinete del embrague





### ÁRBOLES DE TRANSMISIÓN

Comprobar existencia de vibraciones en árboles de transmisión

Apretar tornillos de uniones de transmisiones (cardan)

Engrase efectivo de todas las juntas cardan

Limpiar respiraderos

### EJES + RUEDAS

Diferenciales. Comprobar nivel y rellenar

Diferenciales. Cambio de aceite, si procede

Limpiar respiraderos

Cubos de ruedas. Comprobar nivel y rellenar

Cubos de ruedas. Cambio de aceite, si procede

Comprobar estado de los neumáticos

Comprobar presión de inflado de neumáticos

Reapretar tuercas de las ruedas

### DIRECCIÓN

Aceite dirección. Comprobar nivel y rellenar

Aceite dirección. Cambio, si procede

Cilindros y rótulas. Revisar y engrasar

Sustituir filtro aceite servodirección

### FRENOS Y CIRCUITO NEUMÁTICO

Verificar el correcto funcionamiento de las válvulas

Comprobar presión de las válvulas

Verificar el correcto funcionamiento de los pulmones

Comprobar efectividad de la frenada

Ajustar frenos, si procede

Verificar línea de tuberías

Comprobar funcionamiento del freno de estacionamiento

Comprobar funcionamiento del freno de motor

Comprobar el estado y la carga del calderines. Purgar





Comprobar funcionamiento y accionamiento del compresor
Comprobar existencia de fugas
Comprobar conectores exteriores de aire
Comprobar el estado y el desgaste de los forros/pastillas
Rellenar válvula anti-hielo con etanol

<b>SISTEMA ELÉCTRICO E INSTRUMENTACIÓN</b>
Comprobar sistema de arranque
Comprobar estado y carga de baterías
Comprobar nivel del electrolito y rellenar con agua destilada
Sistemas de alumbrado
Comprobar funcionamiento de faros de trabajo y alumbrado de armarios
Sistema de señalización de emergencia (luminosa y acústica)
Comprobar funcionamiento de cargador de baterías (auxiliar)
Comprobar funcionamiento de testigos e indicadores del cuadro de instrumentos

<b>SUSPENSIÓN</b>
Comprobar estado de ballestas
Comprobar estado de amortiguadores
Comprobar el estado del silemblock de barra estabilizadora

<b>CARROCERÍA</b>
Comprobar sistema de elevación de cabina y cierres
Comprobar puertas, compartimentos y cabina
Comprobar cerraduras
Comprobar estado de elevalunas y asideros
Comprobar estado de espejos retrovisores
Comprobar depósito de agua del limpiaparabrisas
Comprobar nivel del depósito limpiaparabrisas y rellenar
Comprobar estado y eficacia de las escobillas limpiaparabrisas
Engrase de elementos móviles que lo requieran
Revisar fijaciones del chasis y falso bastidor. Reajuste de tornillería
Apriete general de tornillería (dirección, abarcones, apoyos elásticos, anclajes, ...)





<b>ENGRASE</b>
Engrase centralizado. Verificar y rellenar
Bisagras de las puertas
Persianas de armarios
Juntas cardan de los árboles de transmisión
Articulaciones de abatimiento de la cabina
Articulaciones de ballestas
Hojas de ballestas
Manguetas eje delantero
Eje de levas de freno
Barra telescópica del mando del cambio
Ejes de pedales y varillajes
Bisagras de soportería en armarios





**ANEXO III**

**DIRECCIÓN CENTROS DE TRABAJO  
CUERPO DE BOMBEROS DE LA COMUNIDAD DE MADRID**

PARQUE	TELÉFONO	FAX	DIRECCIÓN	C.P
ALCALA DE HENARES	91 886 35 90/91	91 878 66 10	C/ RUPERTO CHAPÍ	28804
ALCOBENDAS	91 652 00 90	91 652 60 55	CTRA. ALCOBENDAS A BARAJAS, KM. 1	28210
ALDEA DEL FRESNO	91 863 71 69	91 863 75 92	M-507, KM. 16	28620
ARANJUEZ	91 892 47 59	91 892 43 81	Pº DELEITE, 7	28300
ARGANDA DEL REY	91 871 92 70	91 871 90 57	A-III, KM. 22,500	28500
CECOP	91 708 94 85	91 580 97 21	Pº DEL RIO, S/N	28223
COLLADO VILLALBA	91 835 29 09	91 850 35 84	M-601 CTRA NAVACERRADA, KM. 0,800	28400
COSLADA	91 669 70 62	91 669 38 87	AVDA CAÑADA, S/N	28820
EL ESCORIAL	91 890 00 11	91 890 80 15	M-600 DE LAS ROZAS A ÁVILA, KM. 28	28280
FORMACIÓN	91 670 40 87	91 670 44 40	Camino de Salmedina s/n. Polígono Industrial Las Monjas. Parcela 312 Rivas Vaciamadrid.	28850
GETAFE	91 696 08 62	91 681 29 45	M 406. CTRA. GETAFE A LEGANÉS, S/N	28901
LAS ROZAS	91 276 03 91	91 580 52 57	A-VI, KM. 21,800	28232
LOZOYUELA	91 869 47 21	91 869 46 96	A-I, KM. 62	28752
NAVACERRADA - GERA	91 835 29 00	91 842 86 28	CTRA. DE LA BARRANCA, S/N	28941
PARLA	91 699 27 58	91 699 03 69	CAMINO DE LA CANTUEÑA, 12	28980
POZUELO	91 799 51 88	91 799 51 89	Pº DEL RÍO, 2	28233
SAN MARTÍN DE VALDEIGLESIAS	91 861 26 74	91 861 15 26	M-501, KM. 54	28680
TALLER EPR	91 420 76 98	91 580 52 85	A-VI, KM. 21,800	28232
TALLER LAS ROZAS	91 580 52 93	91 580 14 71	A-VI, KM. 21,800	28232
TORREJON DE ARDOZ	91 655 50 80	91 676 70 86	AVDA. DE LAS ESTACIONES, S/N	28850
TRES CANTOS	91 803 14 27	91 803 26 02	C/ DEL FUEGO, 7	28760
VALDEMORO			C/ GASPAR BRAVO DE SOBREMONTÉ, 3	28341





VILLAVICIOSA DE ODÓN	91 276 03 77	91 616 48 28	P.I. PINARES LLANOS, PARCELA Nº 1	28670
----------------------	--------------	--------------	--------------------------------------	-------

**ANEXO IV**

**TOTALES DE VEHÍCULOS POR TIPO DEL  
CUERPO DE BOMBEROS DE LA COMUNIDAD DE MADRID**

Total BFL	18
Total BFP	18
Total BNL	1
Total BNP	9
Total BRP	16
Total BUL	2
Total BUP	4
Total BUS	90
Total FAV	2
Total FER	2
Total FRA	1
Total FSV	20
Total MCB	4
Total MSA	2
Total NBQ	5
Total PEC	1
Total PMA	3
Total RBS	2
Total RFRA	1
Total RGE	3
Total RMB	1
Total RMEC	1
Total RNBQ	3
Total RRA	9
Total RUV	3
Total UIS	7
Total UMJ	8
Total UTP	1
Total VIA	4
Total VIL	1
Total VTR	2
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>244</b>