# Memoria

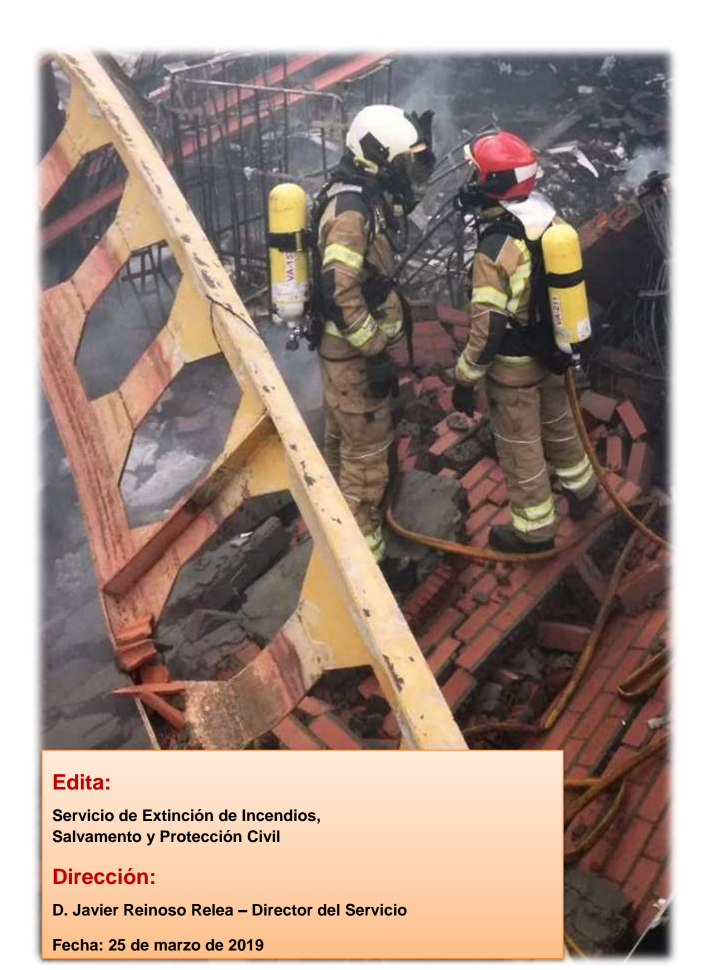




Servicio de Extinción de Incendios, Salvamento y Protección Civil



Ayuntamiento de Valladolid



# Índice:

| PRESENTACIÓN   | 5  |
|--|----|
|  |    |
| 1. DIRECCIÓN   | 7  |
| 1.1 Estructura organizativa                                  | 9  |
| 1.2 Recursos humanos   | 10 |
| 1.3 Recursos económicos                                      | 13 |
| 1.4 Recursos materiales                                      | 15 |
| 2. DIVISIÓN OPERATIVA DE INTERVENCIÓN                        | 17 |
| 2.1 Intervenciones totales                                   | 19 |
| 2.2 Intervenciones urgentes                                  | 24 |
| 2.3 Intervenciones por parque                                | 26 |
| 2.4 Intervenciones por grupo de trabajo                      | 27 |
| 2.5 Intervenciones en otros municipios                       | 28 |
| 2.6 Víctimas registradas en intervenciones                   | 33 |
| Análisis por tipo de intervención                            |    |
| 2.7 Incendios  | 35 |
| 2.8 Salvamentos  | 43 |
| 2.9 Falsas alarmas   | 53 |
| 2.10 Asistencias técnicas                                    | 57 |
| 3. FORMACIÓN   | 63 |
| 3.1 Formación continua: prácticas diarias                    | 65 |
| 4. GRUPO DE SERVICIOS GENERALES                              | 71 |
| 4.1 Mantenimiento: parque móvil                              | 73 |
| 4.2 Equipos y herramientas: mantenimiento                    | 78 |
| 5. DIVISIÓN DE PREVENCIÓN Y PROTECCIÓN CIVIL                 | 79 |
| 5.1 Recursos económicos                                      | 81 |
| 5.2 Preventivos  | 82 |
| 5.3 Informes de seguridad                                    | 83 |
| 5.4 Planificación y apoyo técnico                            | 84 |
| 5.5 Sistemas de prevención y alerta                          | 85 |
| 5.6 Actividades formativas                                   | 86 |
| 5.7 Asociaciones colaboradoras                               | 89 |
| - Asociación Provincial de Colaboradores de Protección Civil | 89 |
| - Asociación de Salvamento y Rescate de Castilla y León      | 90 |
| - Asamblea Provincial de Cruz Roja de Valladolid             | 91 |

## Presentación

La presente Memoria 2018, refleja la actividad del Servicio de Extinción de Incendios, Salvamento y Protección Civil del Excmo. Ayuntamiento de Valladolid durante el pasado año.

Como en años precedentes, se ha realizado un importante esfuerzo para actualizar vehículos, herramientas instalaciones, pudiendo destacar en este año 2018 la adquisición y puesta en funcionamiento de desfibriladores semiautomáticos (DEA) con correspondiente formación y acreditación en su manejo para todo el personal del Servicio.

También se han adquirido equipos de protección individual para intervención en incendios, así como equipos específicos de



intervención en riesgos nuclear, radiológico, bacteriológico y químico (NRBQ), de intervención en búsqueda y rescate en estructuras colapsadas (BREC), así como otra serie de materiales y herramientas muy necesarios para el buen desarrollo de las intervenciones.

En el apartado de infraestructuras, destacan la adquisición de equipamiento y mobiliario para el recientemente renovado parque central y el impulso para la adaptación de los embarcaderos de uso en emergencias en el río Pisuerga de nuestra ciudad; lo que unido a la adquisición de un furgón todoterreno para rescate acuático ha mejorado sustancialmente la seguridad y efectividad de las intervenciones en medio acuático.

Finalmente, y aunque la recepción del vehículo se producirá a finales del presente 2019, en el 2018 se presupuestó, licitó y adjudicó la compra de una nueva autoescala que sustituirá a una de las que actualmente presta servicio con una antigüedad de 31 años.

En el apartado de personal cabe mencionar la baja por jubilación de 12 efectivos (Manuel, Narciso, Leónides, Manuel, José María, Carlos, Alejandro, Ignacio, Carmelo, Plácido, Luis Ángel y Luis Carlos) a los que desde estas líneas se agradece su trayectoria profesional y se desea un merecido retiro. También destaca en el apartado de personal el inicio de procesos selectivos para la muy necesaria cobertura de 5 plazas de bombero y 5 de mecánico-conductor que está próximo a su finalización en estos días.

También, durante el presente año, se ha trabajado en la renovación y mejora de los convenios de colaboración en materia de Protección Civil, firmados entre el Ayuntamiento de Valladolid y las asociaciones de voluntariado siguientes: Asociación Provincial de Colaboradores

de Protección Civil, Asociación de Salvamento y Rescate de Catilla y León y Cruz Roja Española

en Valladolid. Y en este mismo apartado y para mejorar las condiciones en las que prestan su

colaboración, se ha invertido en la consolidación y mejora de la nave de Protección Civil, ubicada

en el Callejón de la Alcoholera y que alberga las sedes de las dos primeras asociaciones antes

mencionadas.

En cuanto al análisis de los datos operativos, la memoria desgrana las actividades

realizadas, en las que la prevención y la formación en autoprotección del personal del Servicio, y

de la ciudadanía en general, cobra un papel cada vez más importante. Es destacable, el éxito en

las actuaciones operativas, preventivas y formativas realizadas, de las que el nivel de satisfacción

mostrado por la ciudadanía es un claro indicador.

Nuestra actividad diaria del año 2018 se puede resumir en los siguientes datos:

El número total de las intervenciones realizadas ha sido de 3.043

Estas intervenciones, se desglosan entre los siguientes tipos de actuación:

Incendios: 763

Salvamentos: 1.382

Falsas Alarmas: 133

Asistencias Técnicas: 765

Seguimos manteniendo los tiempos medios de respuesta de los últimos años: 7 minutos en

las intervenciones dentro la ciudad y en 13 minutos en las realizadas en los pueblos del alfoz.

En las actividades formativas impartidas por el Servicio, este año han participado 4.378

alumnos en el programa de "Educación en Autoprotección" y 2.401 han visitado las

dependencias del Servicio. En total hemos llegado a 6.779 alumnos, procedentes de 81

centros escolares.

Por todo lo expuesto y para finalizar, es de justicia y muy necesario agradecer el esfuerzo

conjunto realizado por el personal del Servicio y por la Corporación Municipal en la consecución

de la mejora y modernización de este centenario Servicio, objetivo común que redunda en la

excelencia en la atención al ciudadano en las emergencias.

Valladolid, a 25 de marzo de 2019

El Director del Servicio de Extinción de Incendios,

Salvamento y Protección Civil

Fdo.: Javier Reinoso Relea

Memoria 2018





# 1.1 Estructura organizativa

# ALCALDE DE VALLADOLID



CONCEJAL DELEGADO DEL ÁREA DE SEGURIDAD Y MOVILIDAD



DIRECTOR DEL ÁREA
DE SEGURIDAD Y MOVILIDAD



JEFATURA DEL SERVICIO

TO DE

GRUPO DE SERVICIOS GENERALES

DIVISIÓN OPERATIVA DE INTERVENCIÓN DIVISIÓN DE PREVENCIÓN Y PROTECCIÓN CIVIL

GRUPO 1º

GRUPO 2º

GRUPO 3º

GRUPO 4º

GRUPO 5º



# 1.2 Recursos humanos

| JEFA | ΓURA                    |
|------|-------------------------|
| 1    | Director de Servicio    |
| 0    | Subdirector de Servicio |

| DIVISIÓN OPERATIVA DE INTERVENCIÓN                 |                               |  |  |  |
|--|-------------------------------|--|--|--|
| 4  | Suboficiales Jefe de Grupo    |  |  |  |
| 15   | Sargentos Jefe de Subgrupo    |  |  |  |
| 10   | Cabos Jefe de Equipo          |  |  |  |
| 23   | Mecánicos conductores         |  |  |  |
| 81   | Bomberos                      |  |  |  |
| TOTAL PERSONAL OPERATIVO 133+ Director de Servicio |                               |  |  |  |
| 1  | Cabos - Telecomunicaciones    |  |  |  |
| 8  | Bomberos - Telecomunicaciones |  |  |  |

| GRUPO DE SERVICIOS GENERALES |                          |  |
|------------------------------|--------------------------|--|
| 1                            | Suboficial Jefe de Grupo |  |
| 2                            | Bomberos                 |  |
| 1                            | Administrativo           |  |
| 1                            | Auxiliar administrativo  |  |

| DIVISIÓN DE PREVENCIÓN Y PROTECCIÓN CIVIL |   |  |  |
|---|---|--|--|
| 1   | Jefa de la División                     |  |  |
| 1   | Supervisor Técnico de Protección Civil  |  |  |
| 2   | Auxiliares Técnicos de Protección Civil |  |  |



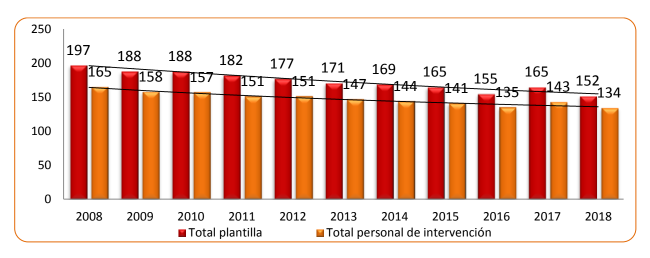
## Resumen de personal

| CATEGORÍA   | TOTAL |
|---|-------|
| Director de Servicio                              | 1     |
| Subdirector de Servicio                           | 0     |
| Jefa de División de Prevención y Protección Civil | 1     |
| Suboficiales                                      | 5     |
| Sargentos   | 15    |
| Cabos   | 11    |
| Bomberos - Mecánicos conductores                  | 23    |
| Bomberos  | 91    |
| Administrativo                                    | 1     |
| Auxiliar administrativo                           | 1     |
| Supervisor Técnico de Protección Civil            | 1     |
| Auxiliar Técnico de Protección Civil              | 2     |
| TOTAL PLANTILLA (a 31 de diciembre de 2018)       | 152   |



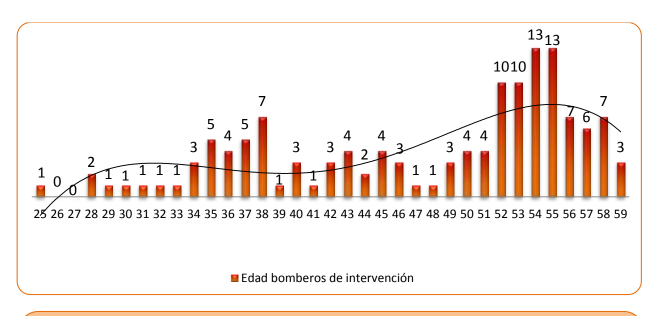
La plantilla del Servicio de Extinción de Incendios, Salvamento y Protección Civil, a fecha 31 de diciembre de 2018, está compuesta por 152 funcionarios. De estos, el 22,3% son mandos (34) y el 88,1% es personal operativo de intervención (134), que trabajan organizados en 5 grupos y ofrecen servicio las 24 horas de los 365 días del año.

# Evolución de la plantilla en los últimos años





### Pirámide de edad 2018



La edad media de los bomberos que componen la División Operativa de Intervención es de 42,7 años.

Durante el año 2018 se han jubilado un total de 12 bomberos. Asimismo, uno ha causado baja por excedencia.





# 1.3 Recursos económicos

Presupuestos Generales: Prevención y Extinción de Incendios

| Capítulo 1 - GASTOS DE PERSONAL  |           |  |  |  |
|--|-----------|--|--|--|
| Personal funcionario   | 6.843.086 |  |  |  |
| Incentivos al rendimiento  | 870.000   |  |  |  |
| Cuotas, prestaciones y gastos sociales a cargo del empleo                      | 30.000    |  |  |  |
| TOTAL  | 7.743.086 |  |  |  |
| Capítulo 2 - GASTOS CORRIENTES EN BIENES Y SER                                 | VICIOS    |  |  |  |
| Arrendamientos y cánones   | 1.553     |  |  |  |
| Reparaciones, mantenimiento y conservación.                                    | 84.517    |  |  |  |
| Material, suministros y otros.   | 345.378   |  |  |  |
| Indemnizaciones por razón del servicio.  | 932       |  |  |  |
| TOTAL  |           |  |  |  |
| Capítulo 6 - INVERSIONES REALES  |           |  |  |  |
| Inversión nueva asociada al funcionamiento operativo del servicio              | 1.072.000 |  |  |  |
| Inversión de reposición asociada al funcionamiento operativo de los servicios. | 55.000    |  |  |  |
| TOTAL  |           |  |  |  |
| TOTAL PROGRAMA   | 9.302.466 |  |  |  |

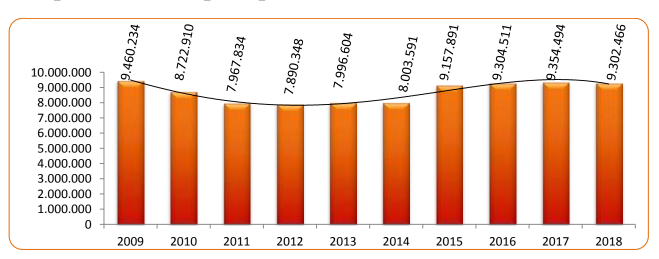


| AÑO 2018       |                          |                          |  |  |
|----------------|--------------------------|--------------------------|--|--|
| TOTAL PROGRAMA | Total gastos de personal | Total resto de capítulos |  |  |
| 9.302.466 €    | 7.743.086 €              | 1.559.380 €              |  |  |



El capítulo 1 "Gastos de personal" es el más elevado del programa presupuestario de Bomberos, representa el 83,2% del total.

# Comparativa de los presupuestos de los últimos 10 años





# 1.4 Recursos materiales

### Instalaciones:





# Vehículos: clasificación y distribución

Atendiendo al equipamiento singular de cada vehículo que le permite desempeñar una serie de funciones específicas, los podemos clasificar como:

| AUTOBOMBAS   | Р.  | CENTRAL | P. CANTERAC  |  |
|--|-----|---------|--------------|--|
| Autobomba Urbana Pesada (BUP)                        |     | 3       | 1            |  |
| Autobomba Forestal Pesada (BFP)                      |     | 1       | 1            |  |
| Autobomba Nodriza Pesada (BNP)                       |     | 1       | 0            |  |
|  | - 1 |         | D CALLED A C |  |
| VEHÍCULOS DE SALVAMENTOS                             | Р.  | CENTRAL | P. CANTERAC  |  |
| Furgón de Salvamentos Varios (FSV)                   |     | 1       | 1            |  |
| Furgón Salvamento Acuático (FSA)                     |     | 2       | 0            |  |
| VEHÍCULOS ESPECIALES                                 | P.  | CENTRAL | P. CANTERAC  |  |
|  |     |         |              |  |
| Auto-escala Automática (AEA)                         |     | 2       | 1            |  |
| VEHÍCULOS AUXILIARES Y OTROS                         | P.  | CENTRAL | P. CANTERAC  |  |
| Vehículo Mando y Comunicación (VMC)                  |     | 3       | 0            |  |
| Unidad de Coordinación (Protección Civil)            |     | 2       | 0            |  |
| Unidad Mixta de Personal y Carga (UMPC)              |     | 2       | 0            |  |
| Barca de Salvamento (BSA)                            |     | 3       | 0            |  |
| EQUIPOS DE REMOLQUE                                  | Р.  | CENTRAL | P. CANTERAC  |  |
| Remolque Barcas de Salvamento (RBS)                  |     | 3       | 0            |  |
| Remolque Usos Varios (Caravana)                      |     | 1       | 0            |  |
| Remolque Generador Eléctrico (RGE)                   |     | 1       | 1            |  |
| Remolque Moto-bomba (RMB)                            |     | 4       | 3            |  |
|  |     |         |              |  |
| BARCAS DE SALVAMENTO                                 | Р.  | CENTRAL | P. CANTERAC  |  |
| Barca APEX de 2,74 m. de eslora y motor de 9 CV      |     | 1       | 0            |  |
| Barca Vanguard de 3,40 m. de eslora y motor de 25 CV |     | 1       | 0            |  |
| Barca Vanguard de 4,95 m. de eslora y motor de 45 CV |     | 1       | 0            |  |
| Barca Zodiac de 4,10 m. de eslora y motor de 40 C\   | /   | 1       | 0            |  |





# 2.1 Intervenciones totales

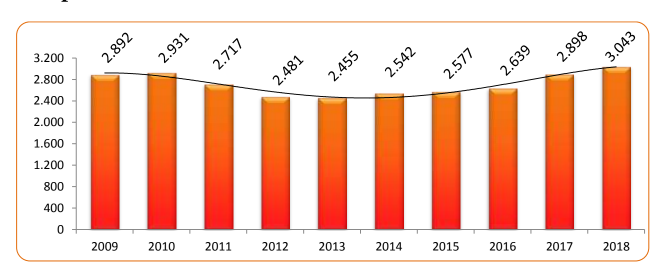
| AÑO 2018               |                            |     |  |
|------------------------|----------------------------|-----|--|
| INTERVENCIONES TOTALES | Media mensual Media diaria |     |  |
| 3.043                  | 253,5                      | 8,3 |  |

Los bomberos de Valladolid realizamos, durante el año de 2018, un total de 3.043 intervenciones, un 5% más que el pasado año (2.898).

Para el estudio detallado de las intervenciones, estas se agrupan en función de su tipología en cuatro bloques genéricos que veremos a continuación: incendios, salvamentos, falsas alarmas y asistencias técnicas.



### Comparativa de las intervenciones totales de los últimos 10 años





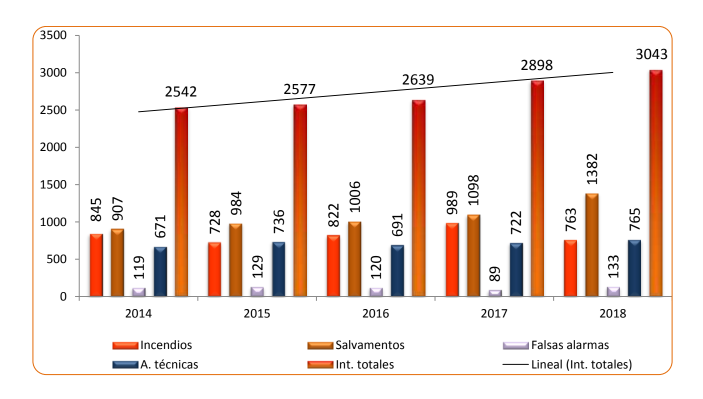
### Distribución según tipo de intervención

| INTERVENCIONES         | TOTALES | Porcentajes |
|------------------------|---------|-------------|
| INCENDIOS              | 763     | 25 %        |
| SALVAMENTOS            | 1.382   | 45,4 %      |
| FALSAS ALARMAS         | 133     | 4,3 %       |
| ASISTENCIAS TÉCNICAS   | 765     | 25,1 %      |
| INTERVENCIONES TOTALES | 3.043   |             |

Comparando estos datos con los del año pasado, se ha producido un incremento de 145 intervenciones totales, un 5% más.

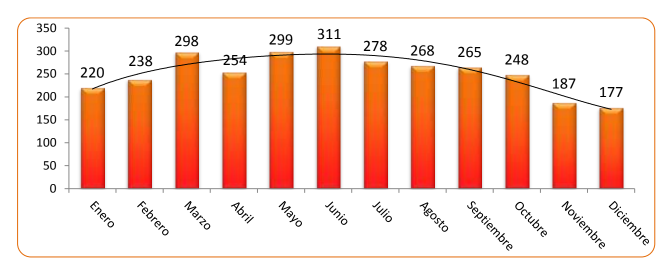
Como se observa en el siguiente gráfico, las intervenciones totales realizadas anualmente por el Servicio, han ido aumentando gradualmente en los últimos años.

### Comparativa de los últimos 5 años



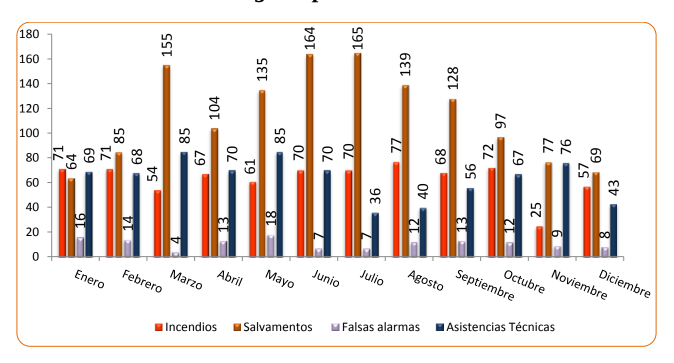


### Intervenciones totales por meses



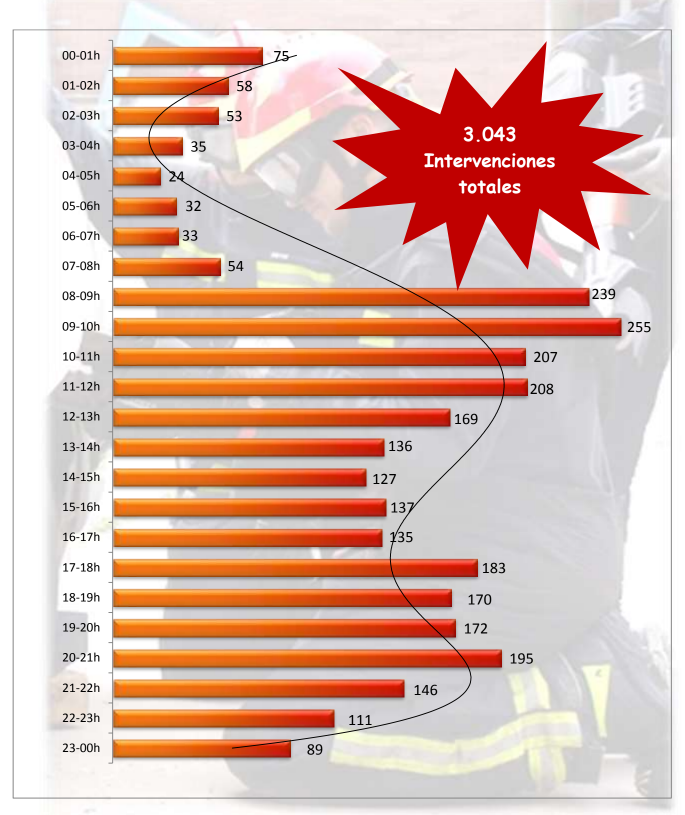
La media mensual ha sido de 253,5 intervenciones. El mayor número se ha producido en la primera mitad del año, como consecuencia de las condiciones meteorológicas adversas que se dieron en la ciudad en esos meses: temperaturas mínimas, fuertes vientos, lluvias y tormentas.

## Distribución mensual según tipo de intervención





# Intervenciones totales por franja horaria





# Distribución horaria según tipo de intervención

| BANDA<br>HORARIA | TOTAL | INCENDIOS | SALVAMENTOS | FALSAS<br>ALARMAS | ASISTENCIAS<br>TÉCNICAS |
|------------------|-------|-----------|-------------|-------------------|-------------------------|
| 00-01h           | 75    | 38        | 31          | 5                 | 1                       |
| 01-02h           | 58    | 30        | 22          | 3                 | 3                       |
| 02-03h           | 53    | 24        | 27          | 2                 | 0                       |
| 03-04h           | 35    | 17        | 16          | 2                 | 0                       |
| 04-05h           | 24    | 11        | 12          | 1                 | 0                       |
| 05-06h           | 32    | 14 Id     | 13          | 4                 | 1                       |
| 06-07h           | 33    | 9         | 16          | 3                 | 5                       |
| 07-08h           | 54    | 10        | 26          | 0                 | 18                      |
| 08-09h           | 239   | 11        | 50          | 2                 | 176                     |
| 09-10h           | 255   | 17        | 56          | 9                 | 173                     |
| 10-11h           | 207   | 21        | 59          | 4                 | 123                     |
| 11-12h           | 208   | 27        | 88          | 2                 | 91                      |
| 12-13h           | 169   | 26        | 83          | 10                | 50                      |
| 13-14h           | 136   | 43        | 78          | 5                 | 10                      |
| 14-15h           | 127   | 34        | 76          | 6                 | 11                      |
| 15-16h           | 137   | 46        | 81          | 6                 | 4                       |
| 16-17h           | 135   | 42        | 79          | 9                 | 5                       |
| 17-18h           | 183   | 48        | 92          | 11                | 32                      |
| 18-19h           | 170   | 44        | 94          | 9                 | 23                      |
| 19-20h           | 172   | 64        | 86          | 8                 | 14                      |
| 20-21h           | 195   | 51        | 125         | 11                | 8                       |
| 21-22h           | 146   | 57        | 67          | 11                | 11                      |
| 22-23h           | 111   | 43        | 56          | 8                 | 4                       |
| 23-00h           | 89    | 36        | 49          | 2                 | 2                       |
| TOTALES          | 3.043 | 763       | 1.382       | 133               | 765                     |



# 2.2 Intervenciones urgentes

| AÑO 2018                |                            |     |  |
|-------------------------|----------------------------|-----|--|
| INTERVENCIONES URGENTES | Media mensual Media diaria |     |  |
| 2.278                   | 189,8                      | 6,2 |  |

Se consideran intervenciones urgentes: los incendios, los salvamentos y las falsas alarmas.

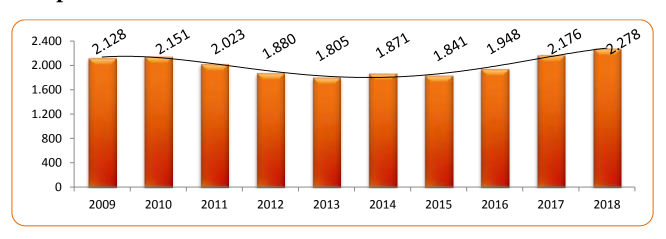
Siguiendo este criterio, en el año 2018 se han registrado 2.278 intervenciones urgentes, un 4,68 % más que el pasado año. Y representan el 74,8 % del total de las intervenciones realizadas (3.043).

El tiempo medio de respuesta es de 7 minutos para las intervenciones urgentes realizadas en Valladolid y de 13 minutos para las realizadas en otros municipios.

### Distribución según tipo de intervención

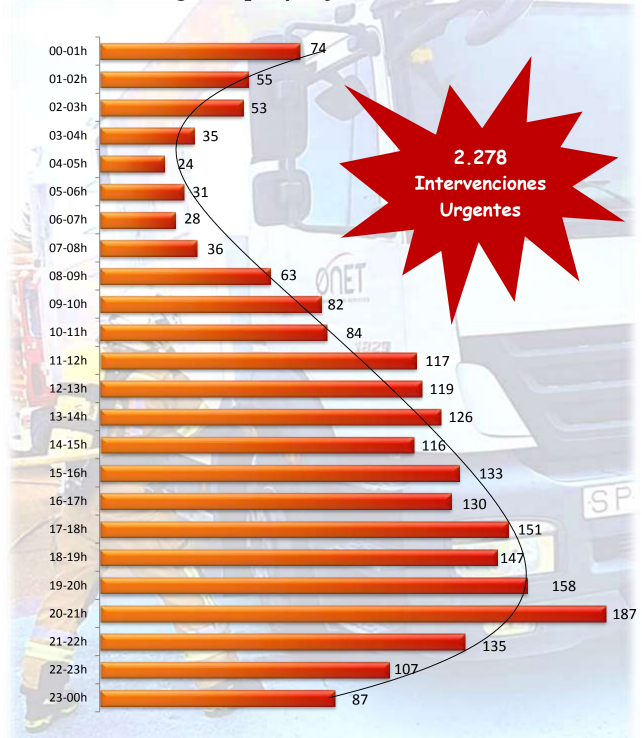
| INTERVENCIONES URGENTES | TOTAL |
|-------------------------|-------|
| INCENDIOS               | 763   |
| SALVAMENTOS             | 1.382 |
| FALSAS ALARMAS          | 133   |
| TOTALES                 | 2.278 |

### Comparativa de los últimos 10 años





# Intervenciones urgentes por franja horaria



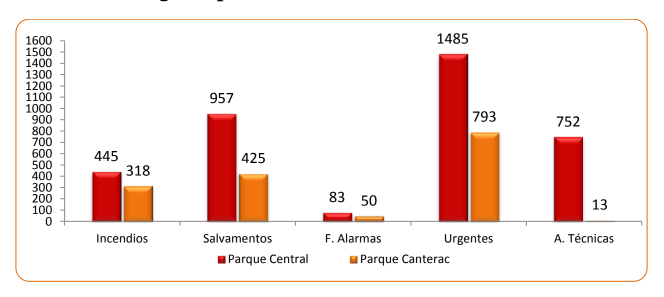
La banda horaria de mayor actividad se extiende de 11:00 a 23:00 horas, con 1.626 intervenciones urgentes, el 71,4 % del total de estas.



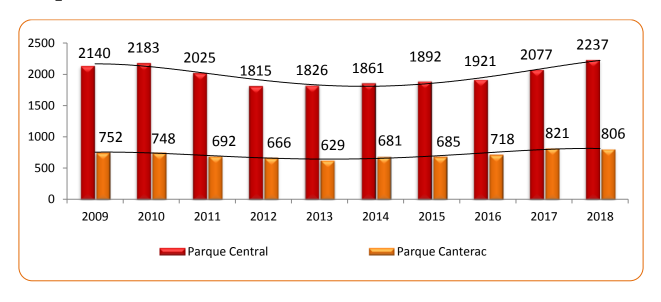
# 2.3 Intervenciones por parque

| PARQUES         | INT. TO | TALES | INT. URO | GENTES | A. TÉC | NICAS |
|-----------------|---------|-------|----------|--------|--------|-------|
| PARQUE CENTRAL  | 2.237   | 73,5% | 1.485    | 65,1%  | 752    | 98,3% |
| PARQUE CANTERAC | 806     | 26,4% | 793      | 34,8%  | 13     | 1,7%  |
| TOTALES         | 3.043   |       | 2.278    |        | 765    |       |

# Distribución según tipo de intervención



## Comparativa de los últimos 10 años





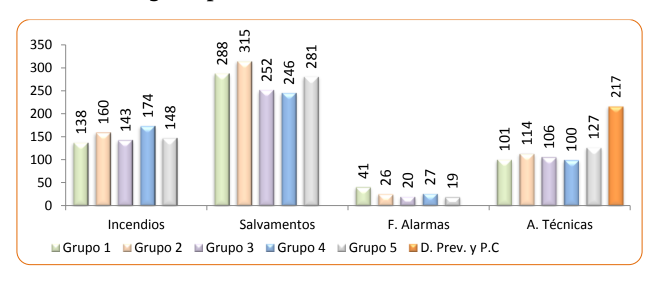
# 2.4 Intervenciones por grupo de trabajo

| GRUPOS                                | Intervenciones<br>TOTALES | Porcentajes |
|---------------------------------------|---------------------------|-------------|
| 1                                     | 568                       | 18,6%       |
| 2                                     | 615                       | 20,2%       |
| 3                                     | 521                       | 17,1%       |
| 4                                     | 547                       | 18 %        |
| 5                                     | 575                       | 18,9%       |
| Div. Prevención y<br>Protección Civil | 217                       | 7,1%        |
| TOTALES                               | 3.043                     |             |

| Intervenciones URGENTES | Porcentajes |
|-------------------------|-------------|
| 467                     | 20,5%       |
| 501                     | 22%         |
| 415                     | 18,2%       |
| 447                     | 19,6 %      |
| 448                     | 19,6%       |
| -                       | -           |
| 2.278                   |             |



Distribución según tipo de intervención



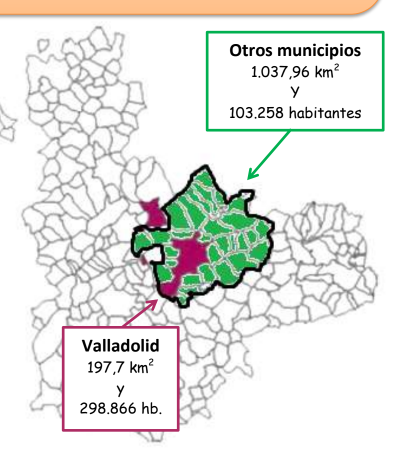


# 2.5 Intervenciones en otros municipios

### Zona de intervención: superficie y habitantes

El ámbito territorial de actuación de los Bomberos de Valladolid ocupa una extensión aproximada de **1.235,66 km²**. De estos, 197,7 km² lo ocupa el Término Municipal de Valladolid y aproximadamente 1.037,96 km² corresponden a los pueblos del entorno, cuya actuación está regulada por un convenio de colaboración firmado con la Diputación Provincial de Valladolid el 23 de diciembre de 2016.

El número aproximado de habitantes de la zona de intervención es de unos 402.124, de los cuales 298.866 corresponden al Termino Municipal de Valladolid y 103.258 habitantes corresponden al resto de la zona de actuación (INE enero de 2018).



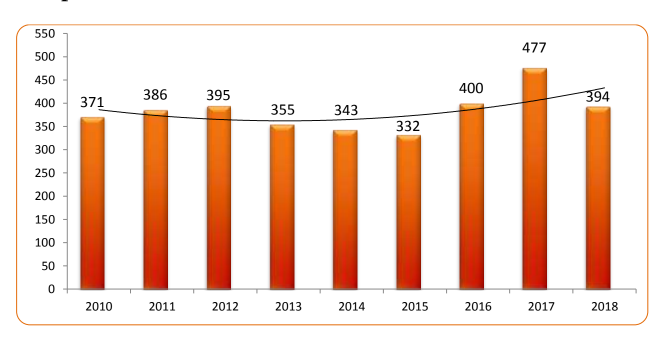
Según los datos anteriores, a cada uno de los 134 bomberos de intervención le corresponden 3.001 habitantes y una superficie de actuación de  $9.2 \text{ km}^2$ .



| AÑO 2018  |      |      |  |  |
|---|------|------|--|--|
| INTERVENCIONES EN OTROS MUNICIPIOS Media mensual Media diaria |      |      |  |  |
| 394   | 32,8 | 1,07 |  |  |



# Comparativa de los últimos 10 años



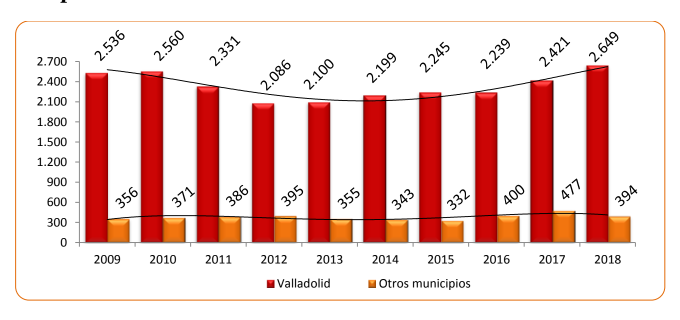


# Distribución según municipio de intervención

| MUNICIPIOS       | TOTAL INTERVENCIONES |      | INT. URGEN | NTES |
|------------------|----------------------|------|------------|------|
| VALLADOLID       | 2.649                | 87 % | 1.915      | 84 % |
| OTROS MUNICIPIOS | 394                  | 13 % | 363        | 16 % |
| TOTALES          | 3.043                |      | 2.278      |      |



# Comparativa de los últimos 10 años



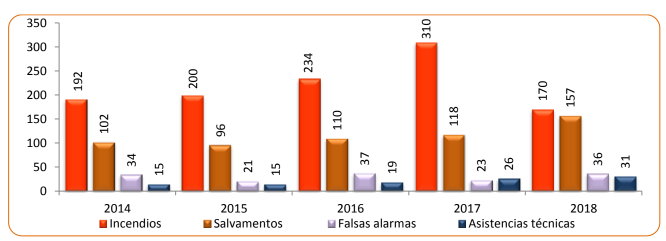


# Distribución según tipo de intervención por municipio

| TIPO DE INTERVENCIÓN              | VALLADOLID | OTROS<br>MUNICIPIOS | TOTAL |
|-----------------------------------|------------|---------------------|-------|
| INCENDIOS                         | 593        | 170                 | 763   |
| SALVAMENTOS                       | 1.225      | 157                 | 1.382 |
| FALSAS ALARMAS                    | 97         | 36                  | 133   |
| INTERVENCIONES URGENTES           | 1.915      | 363                 | 2.278 |
| ASISTENCIAS TÉCNICAS              | 734        | 31                  | 765   |
| TOTAL INT. URGENTES + A. TÉCNICAS | 2.649      | 394                 | 3.043 |



# Comparativa según tipos de intervención





# Relación de intervenciones realizadas por municipio

| MUNICIPIOS<br>(Convenio con la Diputación) | TOTAL | MUNICIPIOS<br>(Convenio con la Diputación) | TOTAL |
|--|-------|--|-------|
| Arroyo de la Encomienda                    | 62    | Simancas                                   | 21    |
| Boecillo                                   | 13    | Trigueros del Valle                        | 3     |
| Cabezón de Pisuerga                        | 16    | Tudela de Duero                            | 35    |
| Casasola                                   | 0     | Valoria la Buena                           | 2     |
| Castronuevo de Esgueva                     | 0     | Viana de Cega                              | 5     |
| Cigales                                    | 28    | Villabáñez                                 | 4     |
| Corcos-Aguilarejo                          | 3     | Villarmentero de Esgueva                   | 2     |
| Cistérniga                                 | 18    | Villanubla                                 | 8     |
| Corala (Laguna de Duero)                   | 1     | Villanueva de los Infantes                 | 1     |
| Cubillas de Santa Marta                    | 8     | Villavaquerín                              | 0     |
| La Flecha                                  | 0     | Wamba                                      | 3     |
| Fuensaldaña                                | 9     | Zaratán                                    | 19    |
| Granja Muedra                              | 0     | MUNICIPIOS FUERA DE CONVEN                 |       |
| Herrera de Duero (Tudela de Duero)         | 8     | Cigüñuela                                  | 2     |
| Laguna de Duero                            | 59    | Peñafiel                                   | 1     |
| Mucientes                                  | 4     | Robladillo                                 | 1     |
| Olmos de Esgueva                           | 1     | Aldeamayor de San Martín                   | 1     |
| El Otero                                   | 0     | Otros                                      | 20    |
| Piña de Esgueva                            | 0     |  | 7     |
| Quintanilla de Trigueros                   | 0     |  |       |
| Renedo de Esgueva                          | 21    |  |       |
| San Andrés                                 | 0     |  |       |
| San Martín de Valvení                      | 0     |  |       |
| Santovenia de Pisuerga                     | 15    |  |       |
| TOTAL INTERVENCIONES EN OTROS MUNICIPIOS   |       |  |       |

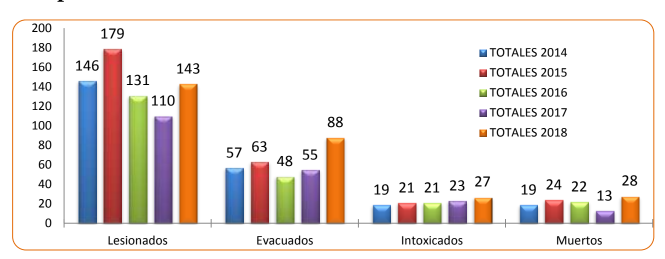


# 2.6 Víctimas registradas en intervenciones

| CLASIFICACIÓN                             |     |        |
|---|-----|--------|
| Lesionados                                | 143 | 50 %   |
| Evacuados a centros de atención sanitaria | 88  | 30,7 % |
| Intoxicados                               | 27  | 9,4 %  |
| Muertos                                   | 28  | 9,8 %  |
| TOTALES                                   | 286 |        |



# Comparativa de los últimos 5 años







# INCENDIOS





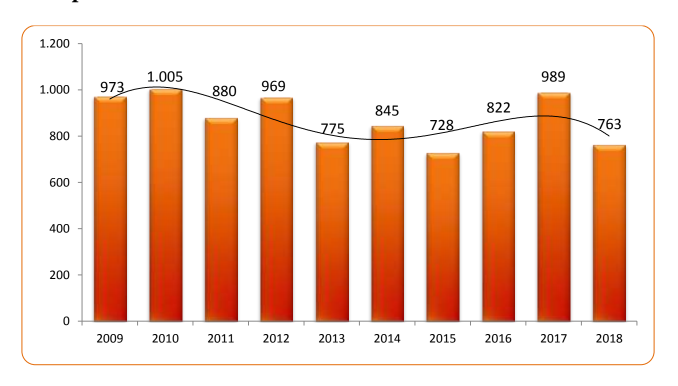
#### 2.7 Incendios: estudio estadístico

| CLASIFICACIÓN DE LOS INCENDIOS | TOTALES | porcentajes |
|--------------------------------|---------|-------------|
| INCENDIOS SIN INTERVENCIÓN     | 118     | 15,4%       |
| INCENDIOS CON INTERVENCIÓN     | 645     | 84,5%       |
| TOTAL INCENDIOS                | 763     | 3           |

Los Incendios representan el 25% del total de las intervenciones (3.043) y se han registrado 226, un 29,6% menos que el año pasado.

Esta reducción en el número de incendios, como veremos cuando analicemos las distintas tipologías, principalmente es la consecuencia de haber padecido un año lluvioso, lo que ha propiciado una reducción importante en el número de incendios de vegetación en relación al año anterior, que fue muy seco.

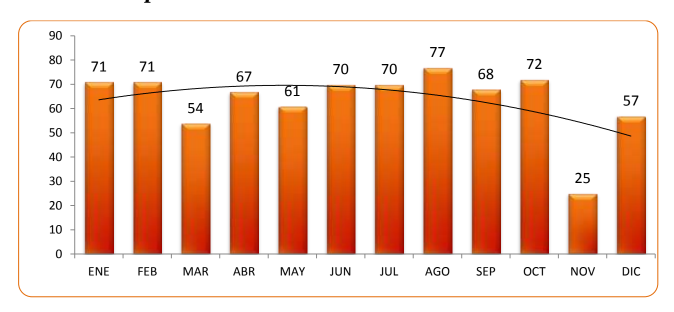
#### Comparativa de los últimos 10 años





| AÑO 2018  |               |              |  |  |  |
|-----------|---------------|--------------|--|--|--|
| INCENDIOS | Media mensual | Media diaria |  |  |  |
| 763       | 63,5          | 2            |  |  |  |

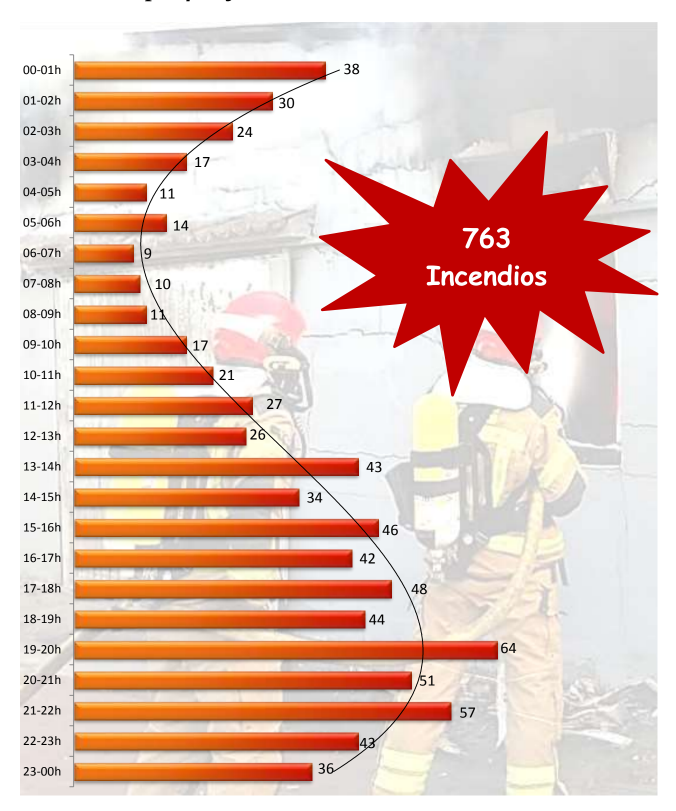
## Distribuidos por meses







## Distribuidos por franja horaria





## Clasificación según lugar del incendio

| USO DEL LOCAL O LUGAR DEL INCENDIO - 1º                            |     |     | TOTAL | porcentaje |
|--|-----|-----|-------|------------|
| EDIFICIOS DE USO DIVERSO:  |     |     | 183   | 24%        |
| ■ Edificios en construcción  |     |     |       |            |
| ■ Edificios abandonados  |     | 27  |       |            |
| ■ Edificios de vivienda  |     | 119 |       |            |
| - Viviendas unifamiliares  | 29  |     |       |            |
| - Viviendas de varios pisos  | 90  |     |       |            |
| Edificios de uso residencial público                               |     | 3   |       |            |
| <ul> <li>Edificios de uso administrativo y de oficinas</li> </ul>  | S   | 2   |       |            |
| Edificios de uso sanitario   |     | 3   |       |            |
| <ul> <li>Edificios de espectáculo y reunión</li> </ul>             |     | 4   |       |            |
| Edificios de uso comercial   |     | 4   |       |            |
| Bares, cafeterías, restaurantes                                    |     | 14  |       |            |
| Garajes y aparcamientos  |     | 3   |       |            |
| INDUSTRIAS Y ALMACENES:  |     |     | 21    | 2,7%       |
| <ul> <li>Agrícola, ganadera, silvicultura, piscicultura</li> </ul> | ā   | 2   |       |            |
| <ul> <li>Extracción de materiales de construcción</li> </ul>       |     | 1   |       |            |
| <ul> <li>Fabricación de materiales de construcción</li> </ul>      |     | 1   |       |            |
| <ul> <li>Fabricación de productos químicos</li> </ul>              |     | 3   |       |            |
| <ul> <li>Fabricación de productos metálicos</li> </ul>             |     | 3   |       |            |
| <ul> <li>Talleres mecánicos</li> </ul>                             |     | 1   |       |            |
| ■ Productos alimenticios, bebidas y tabaco                         |     | 4   |       |            |
| ■ De la madera, corcho y muebles de mader                          | а   | 4   |       |            |
| <ul> <li>Fabricación artículos de papel y artes gráfi</li> </ul>   | cas | 1   |       |            |
| <ul> <li>Manufacturas, joyería, música, juguetes, etc.</li> </ul>  |     |     |       |            |
| TRANSPORTE:  |     |     | 66    | 8,6%       |
| Por carretera  |     | 65  |       |            |
| - Edificios, instalaciones 3                                       |     |     |       |            |
| - Vehículos  | 62  |     |       |            |
| <ul> <li>Por ferrocarril edificios-instalaciones</li> </ul>        |     | 1   |       |            |

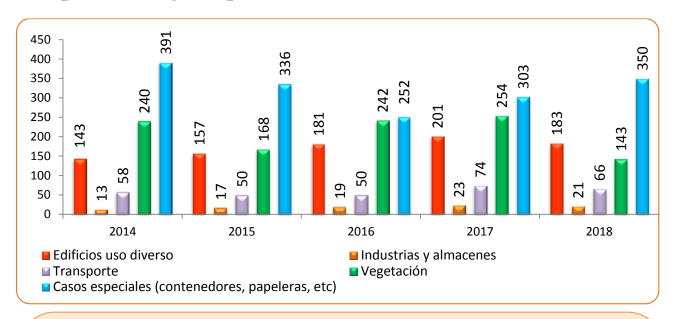


| USO DEL LOCAL O LUGAR DEL INCENDIO - 2º                  | TOTAL | porcentaje |       |
|--|-------|------------|-------|
| VEGETACIÓN:  | 143   | 18,7%      |       |
| ■ Forestal pastos  | 17    |            |       |
| ■ Forestal matorral                                      | 69    |            |       |
| ■ Forestal arbolado                                      | 20    |            |       |
| <ul> <li>Agrícola rastrojos</li> </ul>                   | 20    |            |       |
| <ul> <li>Agrícola cultivos</li> </ul>                    | 5     |            |       |
| <ul> <li>Agrícola cosechas apiladas</li> </ul>           | 12    |            |       |
| CASOS ESPECIALES (FUEGOS AISLADOS, OTROS):               |       | 350        | 45,8% |
| <ul><li>Hogueras</li></ul>                               | 14    |            |       |
| ■ Basuras en rejillas                                    | 11    |            |       |
| <ul><li>Basuras (contenedores)</li></ul>                 | 124   |            |       |
| Contenedores de obra                                     | 10    |            |       |
| ■ Vertederos, residuos urbanos…                          | 24    |            |       |
| ■ En solares   | 30    |            |       |
| <ul> <li>Papeleras (contenedores de papel)</li> </ul>    | 93    |            |       |
| <ul> <li>Quioscos, casetas y similares</li> </ul>        | 5     |            |       |
| <ul> <li>Transformadores o equipos eléctricos</li> </ul> | 8     |            |       |
| ■ Otros  | 31    |            |       |
| TOTALES  | 763 i | incendios  |       |





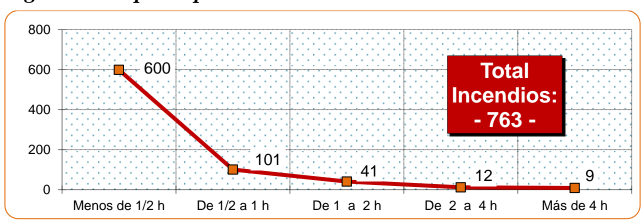
#### Comparativa según tipos de incendios



Comparando los tipos de incendios con los del año pasado, destacamos los siguientes datos:

- Disminución de 111 incendios, un 77,6% menos en el apartado de "Vegetación".
- También merece especial mención los 227 incendios que afectan al mobiliario urbano: contenedores de papel, de basura, de obra, etc., en su mayoría originados por actos vandálicos, que han aumentado un 30,4% con respecto al año pasado.

#### Según el tiempo empleado en la intervención



El 78,6 % de los incendios se han resuelto en menos de 30 minutos.





## SALVAMENTOS







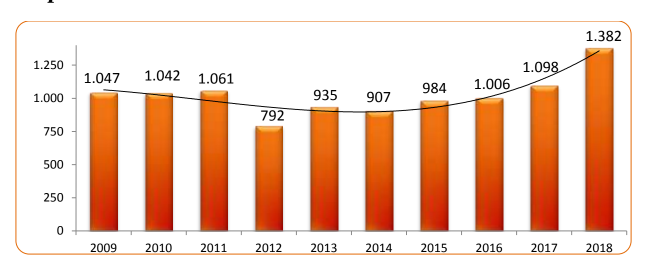
## 2.8 Salvamentos: estudio estadístico

| CLASIFICACIÓN DE LOS SALVAMENTOS | TOTALES | porcentajes |
|----------------------------------|---------|-------------|
| SALVAMENTOS SIN INTERVENCIÓN     | 185     | 13,3%       |
| SALVAMENTOS CON INTERVENCIÓN     | 1.197   | 86,6%       |
| TOTAL SALVAMENTOS                | 1.382   |             |

Los Salvamentos representan el 45,4% del total de las intervenciones (3.043) y han aumentado en 284, un 25,8% más que el pasado año.



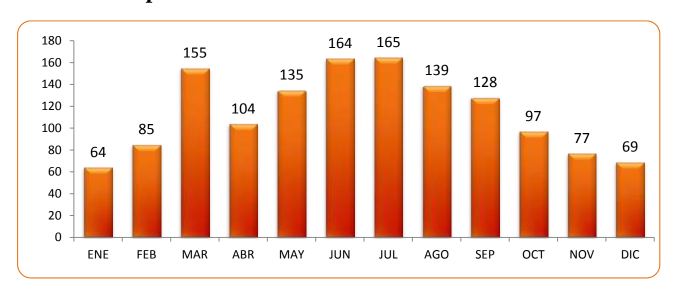
Comparativa de los últimos 10 años





| AÑO 2018             |               |              |  |  |  |  |
|----------------------|---------------|--------------|--|--|--|--|
| SALVAMENTOS<br>1.382 | Media mensual | Media diaria |  |  |  |  |
|                      | 115,1         | 3,7          |  |  |  |  |

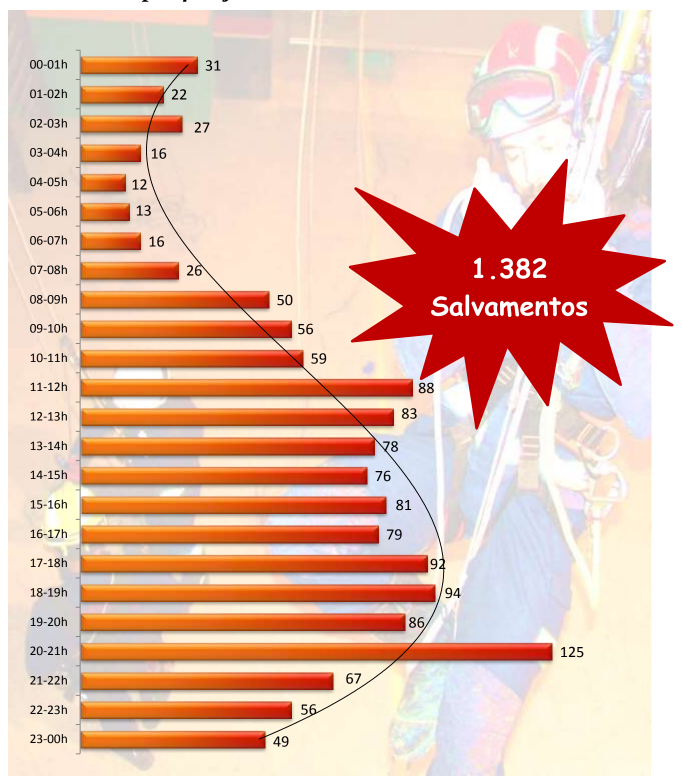
## Distribución por meses







## Distribución por franja horaria





## Clasificación según tipo de salvamento

| TIPO DE SALVAMENTO - 1º                              |    |    | TOTAL | porcentaje   |
|--|----|----|-------|--|
| RELACIONADOS CON EL TRÁFICO                          |    |    | 94    | 6,8%   |
| Sin auxilio a personas                               |    | 67 |       |  |
| <ul><li>Diversos</li></ul>                           | 8  |    |       |  |
| ■ En vía pública urbana                              | 46 |    |       |  |
| En carreteras  | 6  |    |       |  |
| ■ En autovías  | 4  |    |       |  |
| ■ En otras vías                                      | 2  |    |       |  |
| En vía férrea  | 1  |    |       |  |
| Con auxilio a personas                               |    | 15 |       |  |
| ■ Diversos   | 2  |    |       |  |
| ■ En vía pública urbana                              | 9  |    |       |  |
| ■ En carreteras                                      | 1  |    |       |  |
| ■ En autovías  | 2  |    |       |  |
| ■ En otras vías                                      | 1  |    |       |  |
| Con rescate de personas                              | 6. | 12 | 1000  | - 60   |
| ■ En v <mark>ía</mark> pú <mark>blic</mark> a urbana | 3  | 17 |       |  |
| <ul><li>En carreteras</li></ul>                      | 6  |    |       | 1  |
| <ul> <li>En autovías</li> </ul>                      | 3  |    |       |  |
| RIESGOS DE LA NATURALEZA                             |    |    | 48    | 3,4%   |
| <ul> <li>Lluvias, riadas y avenidas</li> </ul>       | -  | 20 |       |  |
| <ul> <li>Huracanes, vendavale</li> </ul>             |    | 21 | Y .   | - 9- 8   |
| <ul><li>Nieve, granizo, heladas</li></ul>            | 2  |    |       |  |
|  |    |    | -     |  |
|  | 6  |    |       |  |
|  |    |    |       | The state of the s |



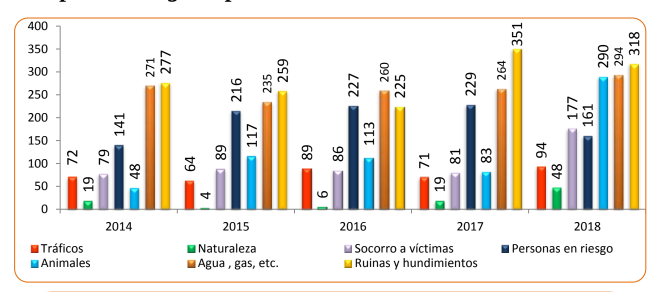
|                    | TOTAL   | porcentaje   |
|--------------------|---|--|
| SOCORRO A VÍCTIMAS |   |  |
| 59                 |   |  |
| 5                  |   |  |
| 25                 |   |  |
| 3                  |   |  |
| 10                 |   |  |
| 59                 |   |  |
| 10                 |   |  |
| 6                  |   |  |
| SGO                | 161   | 11,6%  |
| 14                 |   |  |
| 22                 |   |  |
| 39                 |   |  |
| 12                 |   |  |
| 74                 |   |  |
|                    | 290   | 21%  |
| 2                  |   |  |
| 3                  |   |  |
| 21                 |   |  |
| 32                 |   |  |
| 29                 |   | No.  |
| 48                 |   |  |
| 155                |   |  |
|                    | 25<br>3<br>10<br>59<br>10<br>6<br>SGO<br>14<br>22<br>39<br>12<br>74<br>2<br>3<br>21<br>32<br>29<br>48 | 25<br>3<br>10<br>59<br>10<br>6<br>SGO 161<br>14<br>22<br>39<br>12<br>74<br>290<br>2<br>3<br>21<br>32<br>29<br>48 |



| TIPO DE SALVAMENTO - 3º                                      |    |     | TOTAL    | porcentaje |
|--|----|-----|----------|------------|
| AGUA, GAS, PRODUCTOS PELIGROSOS Y<br>ELECTRICIDAD            |    |     | 294      | 21,2%      |
| Agua   |    | 145 |          |            |
| Achique de agua  | 57 |     |          |            |
| Contención o desvío  | 51 |     |          |            |
| Desatasco de canalizaciones                                  | 37 |     |          |            |
| Gases y productos peligrosos                                 |    | 130 |          |            |
| Neutralización o corte fuga de gas                           | 13 |     |          |            |
| <ul> <li>Ventilación gas o productos peligrosos</li> </ul>   | 7  |     |          |            |
| Comprobación posible fuga de gas                             | 28 |     |          |            |
| Neutralización o vertidos líquidos                           | 80 |     |          |            |
| Trasvase productos peligrosos líquidos                       | 1  |     |          |            |
| ■ Traslado gas   | 1  |     |          |            |
| Electricidad   |    | 19  |          |            |
| <ul> <li>Líneas de alta tensión</li> </ul>                   | 3  |     |          |            |
| Transformadores, cuadros eléctricos                          | 1  |     |          |            |
| ■ Líneas de baja tensión                                     | 7  |     |          |            |
| Aparatos eléctricos diversos                                 | 3  |     |          |            |
| Desconexión de alarmas                                       | 5  |     |          |            |
| RUINAS Y HUNDIMIENTOS  |    |     | 318      | 23%        |
| Ruinas y hundimientos varios                                 |    | 8   |          |            |
| <ul> <li>Hundimiento de subsuelo</li> </ul>                  |    | 1   |          |            |
| <ul> <li>Saneado de construcciones</li> <li>13</li> </ul>    |    | 134 |          |            |
| Consolidación de construcciones                              |    | 8   |          |            |
| Demolición construcciones                                    |    | 2   |          |            |
| <ul> <li>Caída árboles, carteles, farolas y otros</li> </ul> |    | 162 |          |            |
| Hundimiento o caída edificaciones                            |    | 3   |          |            |
| TOTALES  |    |     | 1.382 sa | alvamentos |



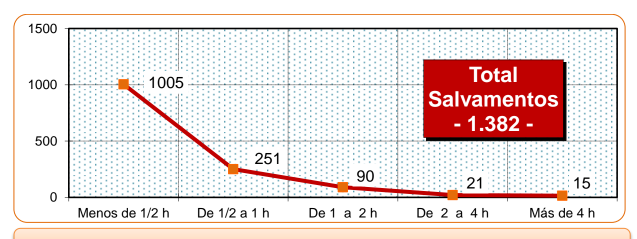
### Comparativa según tipos de salvamentos



Comparando los tipos de salvamentos realizados con los datos del año pasado, destaca el incremento producido en los siguientes apartados:

- "Socorro a víctimas" con 96 intervenciones más, un 118,5%. Sobre todo "caídas al mismo nivel" con 49 más.
- "Riesgos de la naturaleza" con 29 intervenciones más, un 152,6%. Sobre todo las relacionadas con lluvias, con 18 más.
- "Atención a animales" con 207 intervenciones, aumentan un 249,4%. Sobre todo "neutralización de animales vivos", con 131 más.

#### Según el tiempo empleado en la intervención



El 72,7 % de los salvamentos se resuelven en menos de 30 minutos.





## FALSAS ALARMAS





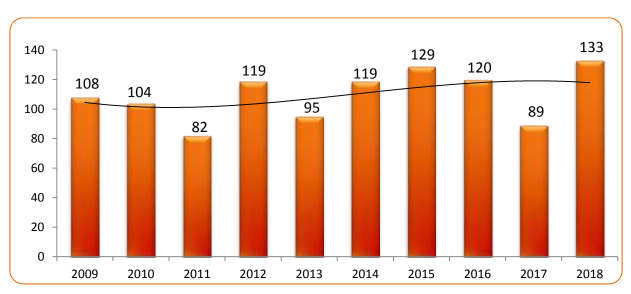
## 2.9 Falsas alarmas: estudio estadístico

| AÑO 2018       |               |              |  |  |
|----------------|---------------|--------------|--|--|
| FALSAS ALARMAS | Media mensual | Media diaria |  |  |
| 133            | 11            | 0,3          |  |  |

Las Falsas Alarmas representan el 4,3 % de las intervenciones totales y han aumentado en 44, un 49,4% con respecto al pasado año.

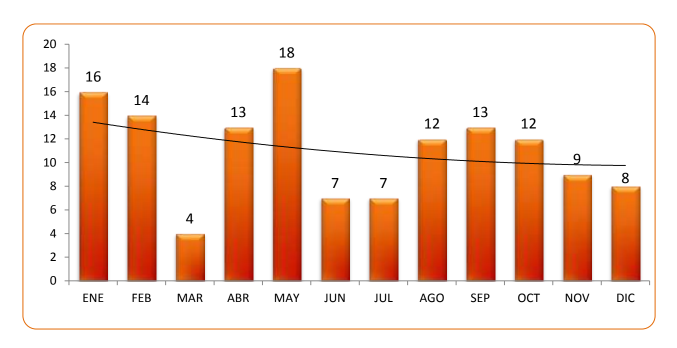


### Comparativa de los últimos 10 años





## Distribución por meses









# <u>ASISTENCIAS TÉCNICAS</u>





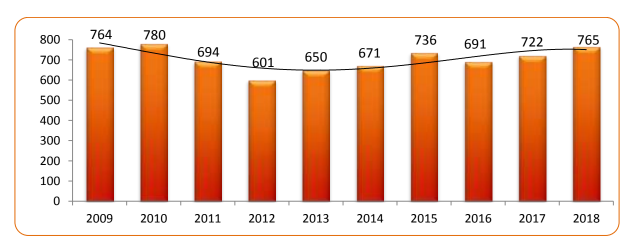
## 2.10 Asistencias técnicas: estudio estadístico

| CLASIFICACIÓN POR UNIDAD DE INTERVENCIÓN  | TOTALES | porcentajes |
|---|---------|-------------|
| DIVISIÓN OPERATIVA DE INTERVENCIÓN        | 548     | 71,6%       |
| DIVISIÓN DE PREVENCIÓN Y PROTECCIÓN CIVIL | 217     | 28,3%       |
| TOTAL ASISTENCIAS TÉCNICAS                | 765     |             |

Las Asistencias Técnicas representan el 25,1% del total de las intervenciones y han aumentado un 6% (43) en relación al año anterior.



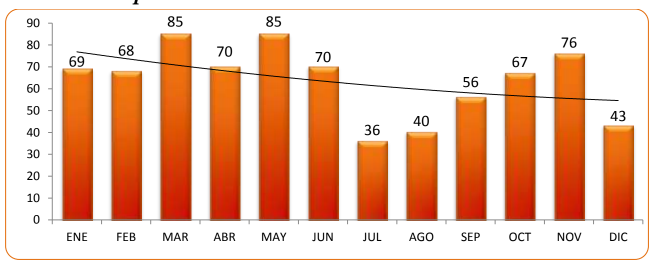
#### Comparativa de los últimos 10 años





| AÑO 2018  |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|
| ASISTENCIAS TÉCNICAS Media mensual Media diaria |  |  |  |  |  |
| <b>765</b> 63,7 2                               |  |  |  |  |  |

## Distribución por meses



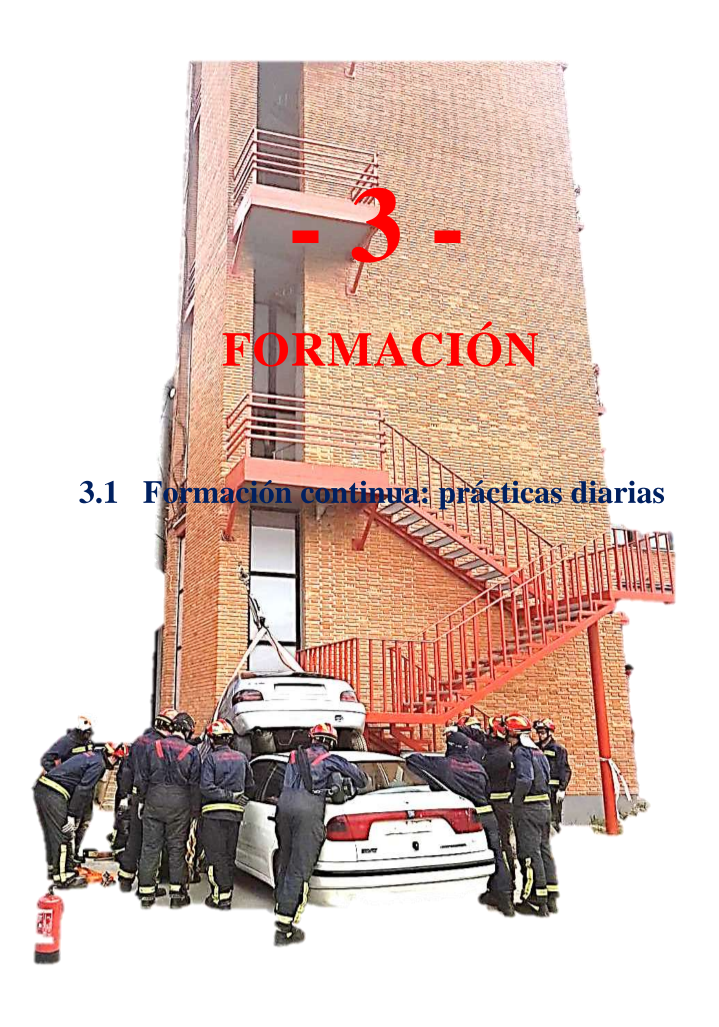




## Clasificación según tipo de actuación

| TIPO DE ASISTENCIA TÉCNICA                                       | TOTAL | porcentaje |       |
|--|-------|------------|-------|
| INSPECCIÓN, CONTROL Y ASESORAMIENTO                              | 51    | 6,6%       |       |
| Revisión equipos seguridad contra incendios                      | 1     |            |       |
| Visitas de verificación y asesoramiento                          | 4     |            |       |
| Reconocimiento y evaluación de situaciones                       | 24    |            |       |
| <ul> <li>Revisión de edificios o elementos en peligro</li> </ul> | 22    |            |       |
| ACTIVIDADES PREVENTIVAS  |       | 65         | 8,5%  |
| Retenes de prevención sin intervención                           | 14    |            |       |
| Retenes de prevención con intervención                           | 39    |            |       |
| Selección de itinerarios   | 3     |            |       |
| Dispositivo de búsqueda de personas-pinares                      | 1     |            |       |
| Dispositivo de búsqueda de personas-ríos                         | 8     |            |       |
| ACTIVIDADES DIVULGATIVAS   |       | 227        | 29,6% |
| Actividades divulgativas - prácticas                             | 35    |            |       |
| Actividades divulgativas - simulacros                            | 7     |            |       |
| <ul> <li>Información y educación pública</li> </ul>              | 185   |            |       |
| ACTIVIDADES VARIAS   | 422   | 55%        |       |
| Ensayos de aceptación de material                                | 1     |            |       |
| Búsqueda de objetos  | 4     |            |       |
| Otras actividades (traslado personal, encargos, etc.             | 417   |            |       |
| TOTALES  |       | 765        |       |







## 3.1 Formación continua: prácticas diarias

#### INTERVENCIONES EN INCENDIOS

- Aplicación de protocolo en vivienda (unifamiliar y EGA).
- Ingresos en recintos de forma segura.
- Intervención en locales comerciales, naves industriales.
- Hidráulica aplicada a los incendios.
- Intervenciones en túneles y bajo rasante (garajes y sótanos).
- Fuegos en exteriores: grandes apilamientos, forestales, agrícolas, etc.
- Interfaz Urbano-Forestal (IU-F)
- Manejo de los nuevos BUP adquiridos pos el Servicio.



#### MANEJO DE HERRAMIENTAS Y EQUIPOS

- Herramientas motorizadas para corte: motosierra, sierra circular, sierra de sable...
- Oxicorte y corte por plasma.
- Apertura cierres aplicados a la emergencia (cerraduras).
- Material de aspiración: bombas sumergibles, motobombas, turbo bombas...
- Material para la elevación de cargas.
- Equipos y materiales de iluminación y aporte de energía eléctrica.



#### PRIMEROS AUXILIOS SANITARIOS

- Reconocimiento de la víctima, inmovilización y traslado:
- Colocación de collarín.
- Inmovilizador de espalda.
- Tablero espinal corto y largo.
- Camilla de cuchara.
- Colchón de vacío.
- Férulas inmovilizadoras.
- Reconocimiento de la víctima, valoración primaria y secundaria:
- Colocación de cánula oro faríngea, aporte de oxígeno, utilización de balón para insuflar aire.
- Reanimación cardio-respiratoria (R. C. P).
- Habilitación para el uso del Desfibrilador Externo Automático (DEA)
- Tratamiento a víctimas de incendios por inhalación de humo.
- Actuación ante la obstrucción de vía aérea por cuerpo extraño (OVACE).
- Tratamiento a víctimas de ahogamiento por inmersión.



#### INTERVENCIONES EN ACCIDENTES DE TRÁFICO

- Aplicación de protocolo en accidentes de tráfico.
- Estabilización en accidentes con el vehículo sobre las 4 ruedas.
- Intervención en accidentes con el vehículo en vuelco lateral o en vuelco total.
- Técnicas de excarcelación en vehículos pesados.
- Técnicas de excarcelación y apertura de huecos.
- Coordinación con otros servicios intervinientes: Policía Municipal, Sanitarios, etc.



#### TRABAJOS EN ESTRUCTURAS CON PATOLOGÍA (APUNTALAMIENTOS)

- Recercados de huecos, practicable o no.
- Apuntalamiento de forjados.
- Apuntalamiento de muro.
- Acodalamientos
- Apuntalamiento de jácena.
- Entibados.



#### INTERVENCIONES EN SERVICIOS GENERALES DE UN EDIFICIO

Desconexión de energías: electricidad, agua, gas...

#### PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

Conocimiento de los equipos de protección individual y de su correcta utilización.

#### SISTEMAS DE TRANSMISIÓN

- Conceptos básicos sobre comunicaciones.
- Conocimiento y utilización de emisoras, transmisores, etc.



#### INTERVENCIONES EN ALTURA

- Cabuyería (nudos básicos) y manejo de material: ID, Basic, asap, puño, arnés (colocación y ajuste), cabo de anclaje, mosquetones de diversos tipos (cuando se utiliza cada uno de ellos), barra de anclaje, anillos, etc.
- Descenso, ascenso, cambio de dirección.
- Acceso a vivienda peso muerto y otros tipos de anclaje.
- Técnica bisagra
- Escala ligera.
- Plano inclinado
- Rescate de víctimas bajo cota: zanjas, pozos, alcantarillas, etc.
- Rescate mediante trípode dos posiciones, extracción con polipasto, etc.





#### TRABAJOS CON ERA'S

- Conocimiento del ERA's y control de consumo individual.
- Técnicas de rastreo y manejo de tablero de control.
- Rescate de víctimas con ERA's y con máscaras de aporte externo de aire.
- Técnicas "no visibilidad" (con escasa o nula visibilidad).

#### INTERVENCIONES CON MERCANCÍAS PELIGROSAS

- Identificación del producto.
- Intervención según el estado de agregación: Gases, líquidos, sólidos.
- Mediciones de atmósferas peligrosas.
- Zonificación y niveles de intervención.
- Contención de derrames y fugas:
- Diques de contención y obturación de imbornales.
- Taponamientos de fugas.
- Trasvases.
- Básicos de intervención:
- Básico II: dos bombas sólo instalaciones de agua.
- Básico III: dos bombas técnica de aproximación para corte de válvula.
- Básico IV: incendio de líquido inflamable, dos bombas instalaciones de espuma para ataque e instalación de agua como SOS.
- Básico V: intervención con nivel III y descontaminación.





#### RESCATES EN EL MEDIO ACUÁTICO

- Aplicación de protocolo (se puede realizar en el parque).
- Localización embarcaderos, manejo de barcas, desembarcos y aproximaciones, salto al agua y subir a la misma.
- Trabajos con víctimas en ríos y piscinas: aproximación, arrastre, colocación en camilla, etc.



#### **INTERVENCIONES CON ANIMALES**

Actuaciones con aves, animales silvestres, reptiles, insectos, etc.







# 4.1 Mantenimiento: parque móvil

## VEHÍCULOS - PARQUE CENTRAL

| Nº | Máquina  | Modelo                     | Año<br>adquisición        |
|----|--|----------------------------|---------------------------|
| 1  | Autobomba urbana pesada (BUP)                        | IVECO-Magirus              | 08/01/2016                |
| 17 | Autobomba urbana pesada (BUP)                        | Mercedes                   | 18/06/1991                |
| 11 | Autobomba urbana pesada (BUP)                        | M <mark>erce</mark> des    | 2 <mark>4/01</mark> /2000 |
| 15 | Autobomba forestal pesada (BFP)                      | Mercedes Mercedes          | 2 <mark>4/02/</mark> 2006 |
| 8  | Autobomba nodriza pesada (BNP)                       | IVECO                      | 23/01/2007                |
| 4  | Autoescala automática (AEA)                          | IVECO                      | 02/12/1988                |
| 10 | Autoescala automática (AEA)                          | IVECO                      | 28 <mark>/10/2</mark> 010 |
| 6  | Furgón salvamentos varios (FSV)                      | Mercedes                   | 02 <mark>/06/2</mark> 009 |
| 20 | Furgón salvamento acuático (FSA)                     | IVECO                      | 07 <mark>/01/1</mark> 999 |
| 13 | Vehículo de mando y <mark>comunicación (VMC</mark> ) | Toyota Land Cruiser        | 2 <mark>7/12/2</mark> 016 |
| 14 | Vehículo de mando y comunicación (VMC)               | Toyota Land Cruiser        | 27/ <mark>12/2</mark> 016 |
| 22 | Vehículo de mando y comunicación (VMC)               | KIA                        | 13/0 <mark>1/20</mark> 02 |
| 21 | Unidad mixta de personal y carga (UMPC)              | Peugeot                    | 14/ <mark>12/20</mark> 01 |
| 12 | Unidad mixta de personal y carga (UMPC)              | IVECO                      | 16/ <mark>11/20</mark> 10 |
| 72 | Vehículo Prevención y Protección Civil (VPC)         | Nissan Terrano             | 19/0 <mark>4/20</mark> 04 |
| 73 | Vehículo Prevención y Protección Civil (VPC)         | Suzuky <mark>Jimn</mark> y | 14/01/2013                |
| -  | Barca de salvamento semirrígida (PC)                 | ZODIAC (40CV)              | 1 <mark>991</mark>        |
| -  | Barca de salvamento semirrígida                      | VANGUARD (25CV)            | 2017                      |
| 1  | Barca de salvamento ligera                           | APEX (4CV)                 | 2008                      |
| -  | Barca de Salvamento semirrígida                      | VANGUARD (40CV)            | 2016                      |
| -  | Remolques para barca de salvamento (3)               |                            |                           |
| -  | Caravana   | HERGO                      | 1991                      |
| -  | Motobombas con remolque (4)                          |                            |                           |
| 61 | Generador eléctrico (RGE)                            |                            | 13/01/2016                |



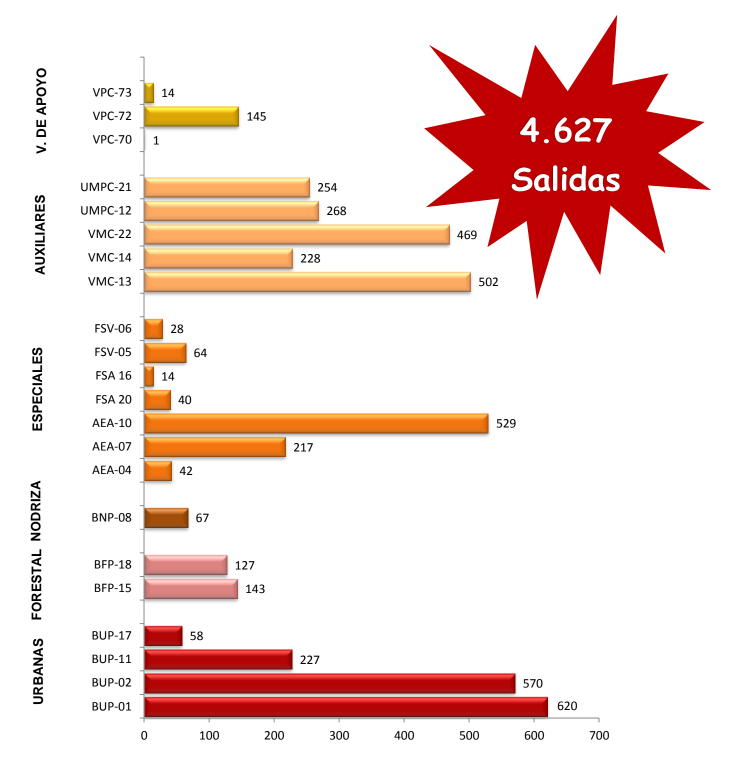
#### VEHÍCULOS - PARQUE DE CANTERAC

| Nº | Máquina                         | Modelo        | Año<br>adquisición |
|----|---------------------------------|---------------|--------------------|
| 2  | Autobomba urbana pesada (BUP)   | IVECO-Magirus | 08/01/2016         |
| 18 | Autobomba forestal pesada (BFP) | Mercedes      | 24/02/2006         |
| 5  | Furgón salvamentos varios (FSV) | Mercedes      | 06/05/2008         |
| 7  | Autoescala automática (AEA)     | Mercedes      | 19/05/1999         |
| -  | Motobombas con remolque (3)     |               |                    |
| 62 | Generador eléctrico (RGE)       |               | 09/11/2016         |



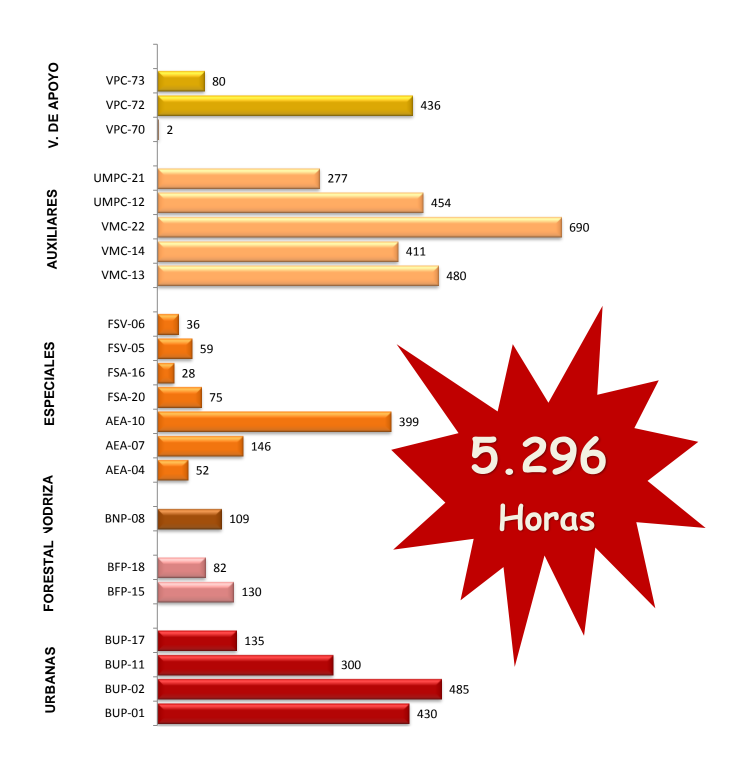


#### Vehículos: número de salidas.





#### Vehículos: número de horas realizadas.





# 4.2 Equipos y herramientas: mantenimiento

| ESPALDERAS                       |     |
|----------------------------------|-----|
| TOTAL espalderas (Dräger).       | 198 |
| PULMOAUTOMÁTICOS                 |     |
| PULMOAUTOMATICOS                 |     |
| TOTAL Pulmoautomáticos (Dräger). | 273 |
|                                  |     |
| MASCARAS                         |     |
| TOTAL Máscaras (Dräger)          | 227 |

De forma periódica se realizan inspecciones de mantenimiento y comprobación del buen estado y funcionamiento de todos aquellos materiales que son utilizados por el personal de intervención.



| BOTELLAS DE FIBRA                    |     |
|--------------------------------------|-----|
| Total botellas en uso                | 197 |
|                                      |     |
| BOTELLAS DE ACERO                    |     |
| Total botellas en uso                | 28  |
|                                      |     |
| COMPRESORES E INSTALACIONES DE CARGA |     |
| Compresor BAUER V20H                 | 2   |
|                                      |     |
| TESTOR                               |     |
| Total unidades                       | 2   |





# 5.1 Recursos económicos

Presupuestos Generales: Protección Civil

| Capítulo 1 - GASTOS DE PERSONAL                |           |
|--|-----------|
| Personal funcionario                           | 53.023    |
| Incentivos al rendimiento                      | 6.000     |
| TOTAL  | 59.023    |
| Capítulo 2 - GASTOS CORRIENTES EN BIENES Y SER | VICIOS    |
| Arrendamientos y cánones                       | 600       |
| Reparaciones, mantenimiento y conservación.    | 1.000     |
| Material, suministros y otros.                 | 1.850     |
| TOTAL OUSSTONE CHARLES                         | 3.450     |
| Capítulo 4 - TRANSFERENCIAS CORRIENTES         | April 100 |
| A familias e instituciones sin fines de lucro  | 28.910    |
| TOTAL  | 28.910    |
| TOTAL PROGRAMA                                 |           |
|  | 91.383    |
| C112  Bomberos                                 | 91.383    |

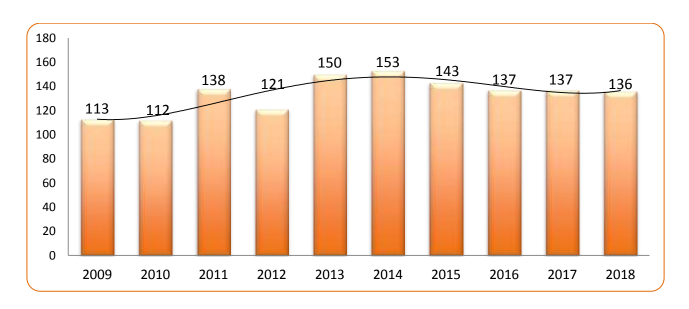


# 5.2 Preventivos

| AÑO 2018                        |     |
|---------------------------------|-----|
| Total de preventivos realizadas | 136 |

### Según tipo de actividad

| ACTIVIDADES              | TOTAL | Porcentaje |
|--------------------------|-------|------------|
| Actividades deportivas   | 55    | 40,4 %     |
| Actividades festivas     | 34    | 25 %       |
| Actividades culturales   | 34    | 25 %       |
| Actividades pirotécnicas | 6     | 4,4 %      |
| Otras actividades        | 7     | 5,1 %      |
| TOTAL PREVENTIVOS        | 136   |            |





# 5.3 Informes de seguridad

| AÑO DE 2018                  |     |
|------------------------------|-----|
| Total de informes realizados | 110 |







# 5.4 Planificación y apoyo técnico

| Asistencias técnicas   | TOTAL |
|--|-------|
| Apoyo y asesoramiento técnico en actividades de carácter: preventivo, divulgativas, formativas, etc. |       |
| TOTAL  | 217   |

| Planes y operativos especiales  |    |
|---|----|
| Elaboración, actualización e implantación de planes.  | 8  |
| Elaboración e implantación de operativos especiales para actividades pirotécnicas.            | 6  |
| Elaboración e implantación de operativos especiales para actividades de pública concurrencia. | 11 |
| TOTAL   | 25 |



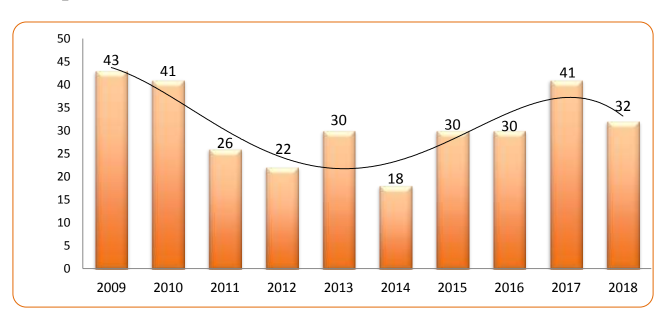


# 5.5 Sistemas de prevención y alerta

| AÑO 2018                                |    |
|---|----|
| Total de avisos emitidos a la población | 32 |

### Avisos según el tipo de riesgo

| Avisos                                 |   | TOTAL |
|--|---|-------|
| POR FENÓMENOS METEOROLÓGICOS ADVERSOS: |   |       |
| Ante el riesgo de temperaturas mínimas | 4 |       |
| Ante el riesgo de temperaturas máximas | 4 |       |
| Ante el riesgo de nevadas              | 7 |       |
| Ante el riesgo de lluvias y tormentas  | 8 |       |
| Ante el riesgo de vientos fuertes      | 9 |       |
| TOTAL                                  |   | 32    |





# 5.6 Actividades formativas

Programa: "Educación en Autoprotección" (Dirigido a los centros educativos de la ciudad)

| CURSO ESCOLAR 2017-18 |                          |                          |
|-----------------------|--------------------------|--------------------------|
| EDUCACIÓN EN          | ALUMNOS<br>PARTICIPANTES | CENTROS<br>PARTICIPANTES |
| AUTOPROTECCIÓN        | 4.378                    | 37                       |



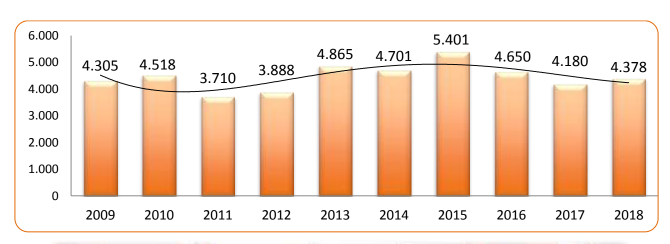
#### Repartidos en ciclos educativos

| Ciclos educativos                    | TOTAL |
|--------------------------------------|-------|
| Primer ciclo de educación primaria   | 1.157 |
| Segundo ciclo de educación primaria  | 656   |
| Tercer ciclo de educación primaria   | 522   |
| Primer ciclo de educación secundaria | 1.885 |
| Educación especial                   | 140   |
| TOTAL ALUMNOS PARTICIPANTES          | 4.378 |



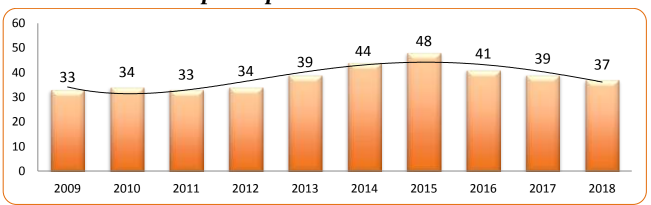
# Comparativa de los últimos 10 años

#### Número de alumnos





# Número de centros participantes



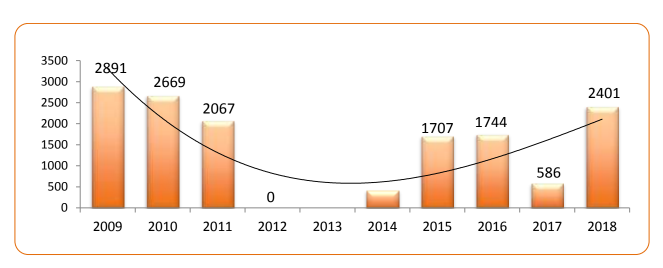


# Programa: "Visitas al Parque de Bomberos" (Dirigido a 3º y 4º de Educación Primaria)

| CURSO ESCOLAR 2017-18 |                          |                          |
|-----------------------|--------------------------|--------------------------|
| VISITAS AL PARQUE DE  | CENTROS<br>PARTICIPANTES | ALUMNOS<br>PARTICIPANTES |
| BOMBEROS              | 44                       | 2.401                    |



### Comparativa de los últimos 10 años: número de alumnos





# 5.7 Asociaciones colaboradoras

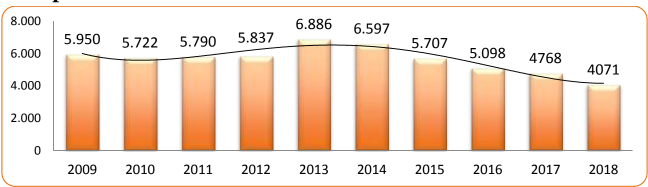
Este año se han realizado obras para la mejora de las instalaciones que albergan las sedes de la Asociación Provincial de Colaboradores de Protección Civil y de la Asociación de Salvamento y Rescate de Castilla y León.

Así mismo, se han renovado y mejorado los convenios, que las tres entidades colaboradores en materia de Protección Civil, tienen firmados con el Ayuntamiento de Valladolid.

#### • Asociación Provincial de Colaboradores de Protección Civil

| AÑO 2018                  |       |
|---------------------------|-------|
| Total de colaboraciones   | 81    |
| Total de horas realizadas | 4.071 |

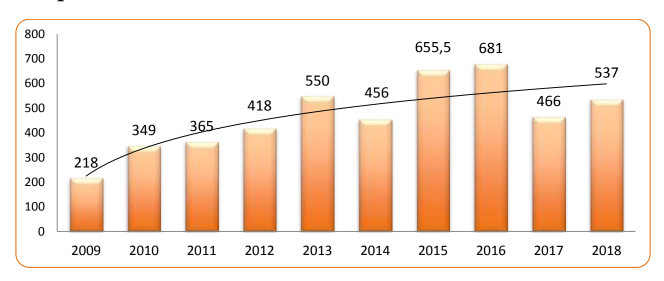






## • Asociación de Salvamento y Rescate de Castilla y León

| AÑO 2018                  |     |
|---------------------------|-----|
| Total de colaboraciones   | 16  |
| Total de horas realizadas | 537 |







### • Oficina Provincial de Cruz Roja Española en Valladolid

| AÑO 2018                             |      |
|--------------------------------------|------|
| Total preventivos realizados         | 52   |
| Total horas realizadas               | 2678 |
| Total atenciones sanitarias          | 394  |
| Total traslados a centros sanitarios | 21   |
| Total ambulancias movilizadas        | 72   |

## Comparativa de los últimos 10 años (horas realizadas)

