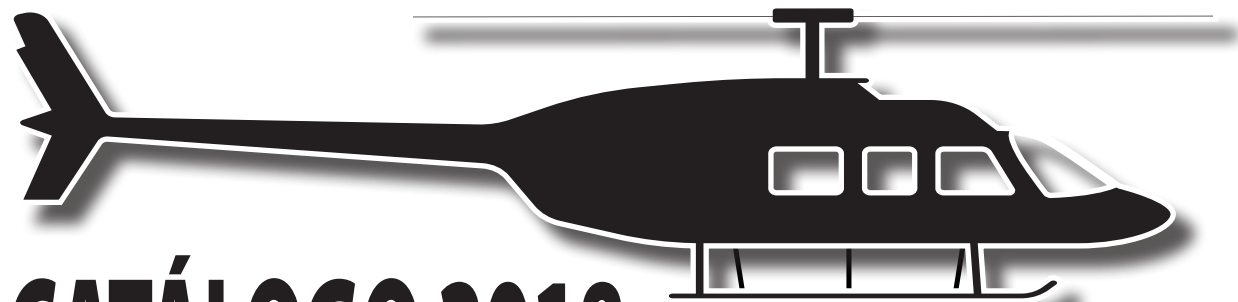


CATÁLOGO 2018





CATÁLOGO 2018

**MEDIOS
AUTONÓMICOS
de EXTINCIÓN de
INCENDIOS
FORESTALES**

EDITA:
Confederación Sindical de Comisiones Obreras

RECOGIDA DE INFORMACIÓN Y ELABORACIÓN:
Miguel García Rodríguez

COORDINACIÓN Y DIRECCIÓN:
Secretaría Confederal de Medio Ambiente y Movilidad
medioambiente@ccoo.es

MAQUETACIÓN:
Diseño propio

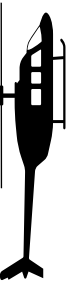
EDICIÓN:
Julio 2019

Hace más de un año, desde la Secretaría Confederal decidimos que debíamos profundizar en el conocimiento de las características y condiciones de trabajo en las que desempeñan sus actividades las trabajadoras y trabajadores de los distintos modelos de operativos contra incendios que conviven en nuestro país. Sin duda un proyecto ambicioso que tuvimos que reconducir meses después al comprobar las dificultades que teníamos para obtener información oficial y que nos contestasen a los requerimientos de información que solicitábamos a los organismos oficiales siguiendo los mecanismos que la legislación habilita para obtenerlos. Una dificultad que se ha solventado con la insistencia, trabajo de investigación y entrevistas con personas claves, tanto de los gobiernos regionales, representantes de CCOO y trabajadoras y trabajadores. A todos ellos nuestro agradecimiento por su valiosa colaboración.

Otro condicionante fundamental es encontrarse con un complejo entramado de medios y grupos humanos, más de 15.000 personas, organizados de maneras distintas. Cada autonomía tiene su propio modelo en virtud de las competencias asumidas en defensa del medio natural lo que dificulta conocerlos. Con todo ello nos encontramos ante un mapa autonómico que a su vez define un puzzle de modelos de extinción tan variados como desconocidos.

De tal manera que el estudio inicial se ha convertido en un CATÁLOGO DE MEDIOS DEL MITECO Y AUTONOMICOS PARA LA EXTINCIÓN DE LOS INCENDIOS FORESTALES, donde las condiciones de contratación, de funciones, de medios, de gasto por hectárea... son diferentes. Este catálogo nos hace una fotografía real de los distintos operativos de extinción contra incendios durante el año 2018. No hemos encontrado ningún documento público donde aparezca esta información de manera conjunta.

Pero con este trabajo también pretendemos que se convierta en una matriz para poder continuar en el camino de nuestra primera idea, seguir investigando la realidad del sector, profundizar en las condiciones laborales de las trabajadoras y trabajadores de los operativos contra incendios. Un sector donde muchos miles de compañeras y compañeros se juegan la vida y donde no se dan ni las mismas



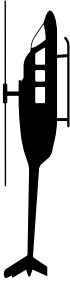
condiciones salariales, ni de contrato, ni de estabilidad, ni de funciones... Y a CCOO le parece que la mejor manera de mantener el patrimonio natural y en concreto nuestros bosques empieza por políticas de aprovechamientos forestales, cuidado, planificación de las masas y modelos de operativos eficaces, eficientes y con unas condiciones dignas de empleo.

Por último, quiero agradecer a Comisiones de Castilla y León su apoyo en la realización de este catálogo y muy especialmente a Miguel Avelino que ha sido quien lo ha elaborado. Miguel es técnico de la Secretaría de Medio Ambiente de Castilla y León y junto con las compañeras Cristina y Eva, llevan 15 años visitando los recursos del operativo forestal y, especialmente, las cuadrillas privadas que componen la primera línea de actuación contra los incendios forestales, para comprobar sus condiciones de trabajo. Esta actuación esta encuadrada dentro de en los acuerdos del Dialogo Social de Castilla y León y su incidencia ha representado una importantísima mejora de las condiciones de trabajo de este colectivo. Hay que reconocer que tampoco hubiera sido posible conseguir nuestros objetivos sin el apoyo del equipo de Técnicos de la Dirección General del Medio Natural de la Consejería de Medio Ambiente de La Junta de Castilla y León. Yo, como responsable durante años de la Secretaría de Medio Ambiente de Castilla y León puedo dar fe de ello, y quiero también darles las gracias por su ayuda en una tarea que es ejemplo de colaboración, trabajo para la prevención de riesgos laborales y acción sindical directa y próxima.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Mariano Sanz Lubeiro', with a long horizontal stroke extending to the right.

Mariano Sanz Lubeiro
Secretario Medio Ambiente y Movilidad
Confederación Sindical CCOO

| | |
|--|-----------|
| Introducción | 9 |
| I-Medios de las Comunidades Autónomas | 13 |
| 1. Andalucía | 14 |
| 2. Aragón | 18 |
| 3. Asturias | 22 |
| 4. Islas Baleares | 26 |
| 5. Canarias | 30 |
| 6. Cantabria | 34 |
| 7. Castilla La Mancha | 38 |
| 8. Castilla y León | 42 |
| 9. Cataluña | 46 |
| 10. Extremadura | 50 |
| 11. Galicia | 54 |
| 12. La Rioja | 58 |
| 13. Madrid | 62 |
| 14. Murcia | 66 |
| 15. Navarra | 70 |
| 16. País Vasco | 74 |
| 17. C. Valenciana | 78 |



| | |
|--|-----------|
| II. ANEXOS | 83 |
| 1. Medios del Gobierno de Canarias y los Cabildos insulares | 85 |
| 2. Medios de las Diputaciones Forales de Álava, Guipúzcoa y Vizcaya | 99 |
| 3. Medios del Ministerio de Medio Ambiente (Miteco) | 107 |
| 4. Tablas Resumen Medios de Extinción y Superficies | 113 |
| 5. Tipos de Operativo: Bomberos Forestales vs Bomberos SPEIS | 119 |
| 6. Tipos de Operativo: Tipo de Empresa de los Medios humanos | 123 |
| 7. Tabla Incendios Forestales 2018 | 127 |
| 8. Algunas Conclusiones | 131 |
| 9. Posición de Comisiones Obreras ante los Operativos de Extinción de Incendios Forestales en España | 137 |
| 10. Fuentes | 141 |

¿POR QUÉ ESTE CATÁLOGO?

La Secretaría de Medio Ambiente y Movilidad de Comisiones Obreras está muy comprometida con la defensa del patrimonio natural español, y fundamentalmente con los derechos de las personas que trabajan para su preservación, como es el caso de las y los integrantes de los operativos de extinción de incendios forestales.

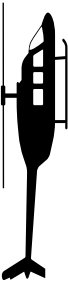
Cada Comunidad Autónoma ha creado su propio modelo en virtud de las competencias asumidas en materia de defensa del medio natural, lo que conlleva una primera dificultad a la hora de conocerlos.

Por otra parte, dichos modelos suelen ser complejos, especialmente en lo que a grupos humanos de intervención se refiere, pudiendo coexistir brigadas de bomberos forestales, bomberos , agentes medioambientales, dotaciones de camiones autobomba...

Además, las personas trabajadoras de cada uno de esos grupos están encuadradas en empresas distintas, desde Administraciones Públicas a empresas privadas, pasando por empresas públicas o semipúblicas.

Como consecuencia de todo ello, el mapa autonómico define a su vez un puzzle de modelos de extinción tan variados como desconocidos más allá de las fronteras de cada comunidad.

Para una organización sindical de clase se hace complicado el tener una visión de conjunto del organigrama de extinción de cada autonomía, dado que cada operativo está compuesto por personas o grupos que "encajan" en ramas de actividad diferentes dentro de la estructura sectorial de Comisiones Obreras (Federación de Servicios a la Ciudadanía, Federación de Industria y Federación de Construcción y Servicios).



10

Así pues, este catálogo pretende facilitar la comprensión de los distintos medios -fundamentalmente los integrados por personas- que conforman los grupos de intervención de cada modelo de extinción de incendios forestales en las distintas comunidades autónomas españolas.

¿QUÉ CONTIENE?

El presente documento contiene un catálogo de los medios y grupos de intervención que las Comunidades Autónomas y el Ministerio para la Transición Ecológica despliegan con el fin de extinguir los incendios forestales que se declaren en su territorio o ámbito de actuación.

Dada la enorme complejidad que supone el describir detalladamente los medios de cada uno de los operativos de extinción autonómicos, en una primera aproximación y con el fin de simplificar, se han tenido en cuenta las siguientes consideraciones:

1. Medios de intervención autonómicos

Sólo se recogen en el presente catálogo los medios de Intervención, entendiendo como tales el conjunto de personas y medios materiales que participan *in situ* con la función de extinguir incendios forestales.

Por tanto, están excluidos el resto de personas, grupos y medios, como es el caso de los mandos, técnicos de los centros de mando y puestos avanzados, vigilantes, escuchas, integrantes de los grupos logísticos, pilotos, mecánicos, medios aéreos de coordinación...

Se ha optado por trabajar únicamente con el número de personas que intervienen diariamente en Época de Peligro Alto, por lo que **también se han excluido los medios que están descansando para hacer relevos a los que actúan un día cualquiera.**

2. Año 2018

Los datos recabados se refieren fundamentalmente al año 2018.

3. Época de Peligro Alto

La información contenida en el catálogo corresponde a la Época De Peligro Alto de incendios forestales de cada Comunidad Autónoma, que es muy variable de unas Comunidades a otras en sus fechas de inicio y finalización, así como en su duración.

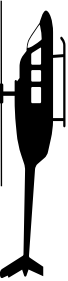
¿CÓMO SE HA RECOGIDO LA INFORMACIÓN?

Una de las fases más complicadas para la realización del presente Catálogo ha sido la recopilación de la información. Para hacerlo, se ha empleado la siguiente metodología:

1. Envío de formularios solicitando la información a los gobiernos autonómicos.
2. Entrevistas a Técnicos y/o Cargos Directivos de los gobiernos autonómicos.
3. Entrevistas a Sindicalistas y Delegados de las distintas Federaciones autonómicas de Comisiones Obreras.
4. Búsqueda de Información contenida en las páginas web de los Gobiernos autonómicos.

BOMBEROS FORESTALES Y BOMBEROS DE LOS SPEIS

En este Catálogo entiende por Bomberos Forestales como aquellas personas trabajadoras cuya función es la de extinguir incendios de carácter exclusivamente forestal, que pueden o no realizar otras funciones generalmente relacionadas con el ámbito forestal. Los Bomberos de los SPEIS (Servicios de Prevención, Extinción de Incendios y Salvamento) son aquellos que se ocupan, entre otras cosas, de intervenir en Incendios urbanos, pudiendo o no actuar en la extinción de incendios forestales.





I. MEDIOS DE LAS CC.AA.

1 Andalucía



0.-DATOS BÁSICOS

Superficie forestal: 4.488.995 ha

Superficie forestal arbolada: 2.955.676 ha

Plan de emergencias: INFOCA

Dirección del plan: Titular de la Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible

Época de peligro alto: 1 junio a 15 octubre

1.-MEDIOS DE INTERVENCIÓN DIARIOS

| | | | | |
|---|---|---|--|---|
|  |  |  |  |  |
| PERSONAS | CAMIONES AUTOBOMBA | HELICÓPTEROS | AERNOAVES ALA FIJA | RETENES DE MAQUINARIA |
| 2.982 | 115 | 24 + 1 de Enresa | 7 | 8 |

27 Bases helicópteros, 11 Bases aviones, 7 Pistas de aterrizaje.



2. MEDIOS HUMANOS: GRUPOS DE INTERVENCIÓN

1. Agentes medioambientales

| | Nº | Empresa |
|----------------------------------|------|-----------------|
| AGENTES DE MEDIO AMBIENTE | 276* | Junta Andalucía |

* Haciendo la estimación de que cada día trabaja el 40% de la plantilla de 691 Agentes.

2. Brigadas/Patrullas de Bomberos Forestales

| | Nº | Composición | Empresa | Vehículos | Instalaciones |
|------------------------------------|------|---|----------|-------------------------|--------------------------------|
| BRICA* | 12** | 1 Técnico 1 Capataz 10 Especialistas | AMAYA*** | Helicóptero VTT***** | Bases BRICA (hay 3) |
| GRUPOS DE ESPECIALISTAS**** | 269 | 1 Técnico 1 Jefe de Grupo 6 Especialistas | AMAYA | Helicóptero VTT | CEDEFO***** , pero hacen rutas |
| GRUPOS DE APOYO | 45 | 4 Especialistas | AMAYA | VTT | CEDEFO, pero hacen rutas |

* Brigadas especializadas o Brigadas de refuerzo contra incendios de la Comunidad andaluza.

** En cada una de las 3 Bases BRICA existentes hay 4 Grupos.

*** AMAYA: Agencia de Medio Ambiente y Agua. Es una empresa pública.

**** Grupos de Especialistas en Prevención y Extinción de Incendios Forestales.

***** CEDEFO: Centros de defensa forestal. Hay 23 en Andalucía.

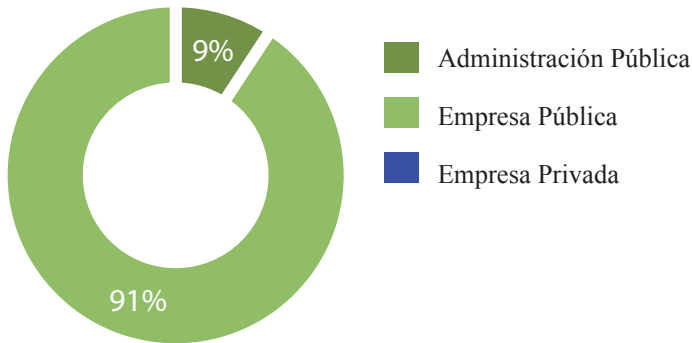
*****VTT: Vehículo Todo Terreno.

3. Bomberos Forestales de autobombas

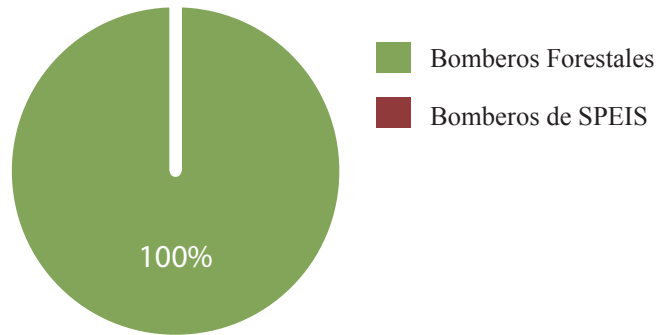
| Tipo vehículo | Nº autobombas | Personal por autobomba | Empresa |
|-----------------------------------|---------------|--------------------------------------|---------|
| VEHÍCULO PESADO (3.000-4.000 l) | 98 | 2 Conductores Operarios de Autobomba | AMAYA |
| VEHÍCULO NODRIZA (9.000-11.000 l) | 17 | 2 Conductores Operarios de Autobomba | AMAYA |

4. Bomberos SPEIS

No forman parte de los medios de extinción de incendios forestales de la Comunidad Autónoma.



% Tipo de empresa



% Bomberos Forestales, % Bomberos SPEIS

2 Aragón



0.-DATOS BÁSICOS

Superficie forestal: 2.631.234 ha




Superficie forestal arbolada: 1.573.988 ha

Plan de emergencias: PROCINFO

Dirección del plan: Titular de la Consejería de Presidencia (Dirección General de Justicia e Interior)

Época de peligro alto: 1 abril a 15 octubre. No fijada en PROCINFO.

1.-MEDIOS DE INTERVENCIÓN DIARIOS

| | | | | |
|---|---|---|--|---|
|  |  |  |  |  |
| PERSONAS | CAMIONES AUTOBOMBA | HELICÓPTEROS | AERNOAVES ALA FIJA | RETENES DE MAQUINARIA |
| 748 | 39 Incluyendo conveniadas | 8 | - | 3 |

Bases aéreas: 8



2. MEDIOS HUMANOS: GRUPOS DE INTERVENCIÓN

1. Agentes medioambientales

| | Nº | Empresa |
|--------------------------------------|------|--------------------|
| AGENTES PROTECCIÓN NATURALEZA | 160* | Gobierno de Aragón |

* Haciendo la estimación de que cada día trabaja el 40% de la plantilla de 400 Agentes.

2. Brigadas/Patrullas de B. Forestales

| | Nº | Composición | Empresa | Vehículos | Instalaciones |
|---|----|--|---------|-----------------|--------------------------------------|
| CUADRILLAS TERRESTRES SIMPLES* | 57 | 1 Jefe de cuadrilla 4 Peones ordinarios o especialistas | SARGA | VTT | Una nave cuando no están en el monte |
| CUADRILLAS TERRESTRES DOBLES** | 5 | 1 Jefe de cuadrilla 4 Peones ordinarios o especialistas | SARGA | VTT | Una nave cuando no están en el monte |
| CUADRILLAS HELITRANSPORTADAS 1*** | 6 | 1 Jefe de cuadrilla 4 Peones ordinarios o especialistas | SARGA | Helicóptero VTT | Base de Helicópteros |
| CUADRILLAS HELITRANSPORTADAS 2**** | 2 | 1 Jefe de cuadrilla 4 Peones ordinarios o especialistas | SARGA | Helicóptero VTT | Base de Helicópteros |

* Contratadas 7 personas, de las que cada día trabajan 5 y descansan 2.

** Contratadas 10 personas, que trabajan en 2 grupos de 5 personas cada uno. Cada grupo trabaja un día y descansa el siguiente.

*** En realidad son Cuadrillas dobles helitransportadas de 1 turno diario. Van acompañadas de Agente de Protección de la Naturaleza.

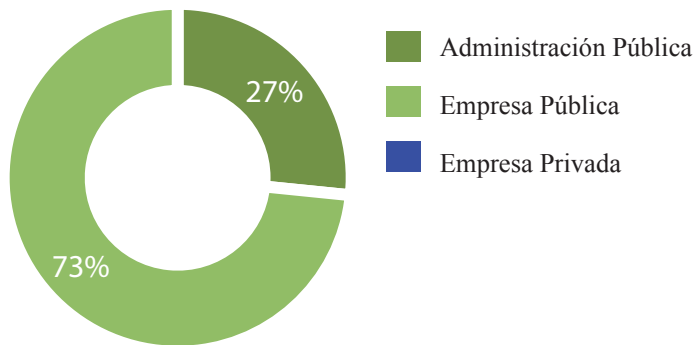
**** En realidad son Cuadrillas dobles helitransportadas. de 2 turnos diarios. Van acompañadas de Agente de Protección Naturaleza.

3. Bomberos Forestales de autobombas

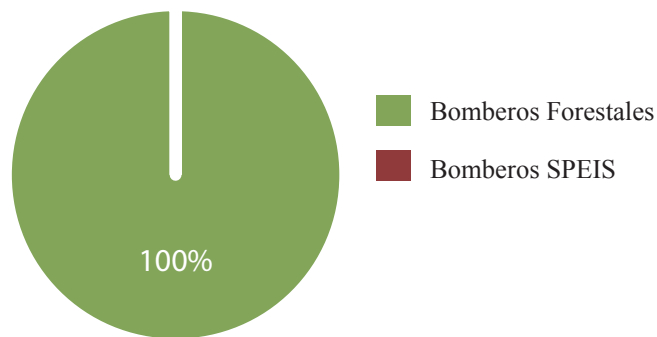
| Tipo vehículo | Nº autobombas | Personal por autobomba | Empresa |
|--------------------|---------------|------------------------|--|
| Camiones autobomba | 39 | 1 Conductor autobomba | 31 Gobierno de Aragón 8 Conveniadas |

4. Bomberos SPEIS

No forman parte de los medios de extinción de incendios forestales de la Comunidad Autónoma.



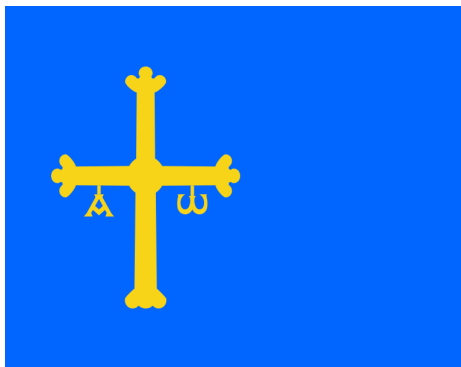
% Tipo de empresa



% Bomberos Forestales, % Bomberos SPEIS

3

Asturias



0.-DATOS BÁSICOS

Superficie forestal: 769.124 ha

Superficie forestal arbolada: 444.326 ha

Plan de emergencias: INFOPA

Dirección del plan: Titular de la Consejería de Desarrollo Rural y Recursos Naturales

Época de peligro alto: 1 enero a 15 abril, y 1 julio a 30 octubre.

1.-MEDIOS DE INTERVENCIÓN DIARIOS

| | | | | |
|---|---|---|--|---|
|  |  |  |  |  |
| PERSONAS | CAMIONES AUTOBOMBA | HELICÓPTEROS | AERNOAVES ALA FIJA | RETENES DE MAQUINARIA |
| 310 | 31 | 2 | - | 6 (3 bulldozer + 3 retroarañas) |

Bases aéreas homologadas: 3



2. MEDIOS HUMANOS: GRUPOS DE INTERVENCIÓN

1. Agentes medioambientales

| | Nº | Empresa |
|--|------|------------------------|
| AGENTES DE LA GUARDERÍA DEL MEDIO NATURAL | 100* | Principado de Asturias |

* Haciendo la estimación de que cada día trabaja el 40% de la plantilla de 251 Agentes.

2. Brigadas/Patrullas de Bomberos Forestales

| | Nº | Composición | Empresa | Vehículos | Instalaciones |
|---|----|------------------------------|---------|---------------------------|---------------|
| EQUIPOS DE VIGILANCIA Y EXTINCIÓN* | 34 | 1 Responsable 3 Operarios | Privada | VTT Helitransportables | NO |

* Equipos de vigilancia y extinción de empresas y cooperativas forestales.

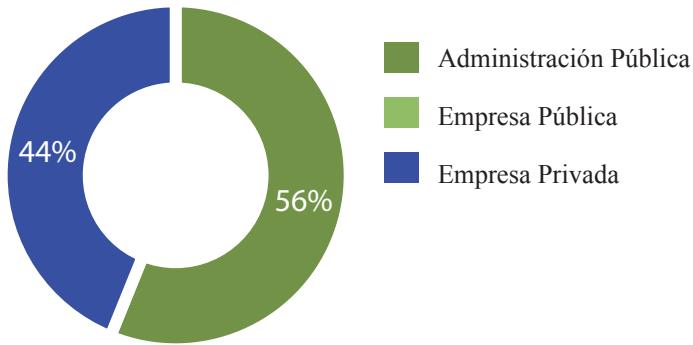
3. Bomberos Forestales de Autobombas

No existe personal específico de autobombas como "Grupo independiente". Las autobombas corresponden a los Bomberos del SPEIS del Principado.

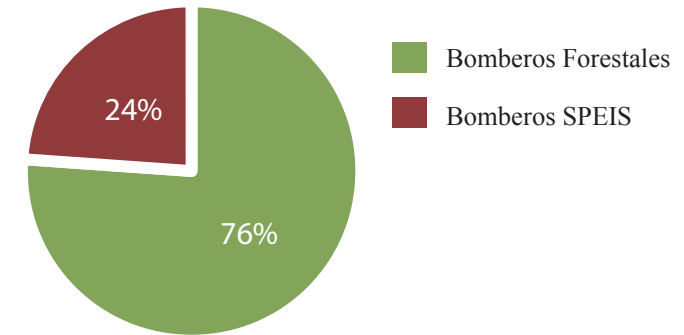
4. Bomberos SPEIS

| | Nº | Empresa | Vehículos pesados | Nº Parques |
|-------------------|-----|------------------------|----------------------|------------|
| BOMBEROS | 44* | Principado de Asturias | Autobombas 15 VTT | 15 |
| AUXILIARES | 30* | Principado de Asturias | Autobombas 4 VTT | 4 |

*En base a la estimación de que cada día trabaja un 20% de la plantilla (218 Bomberos-Conductores, 148 Auxiliares). Tanto los Bomberos como los Auxiliares son helitransportables.

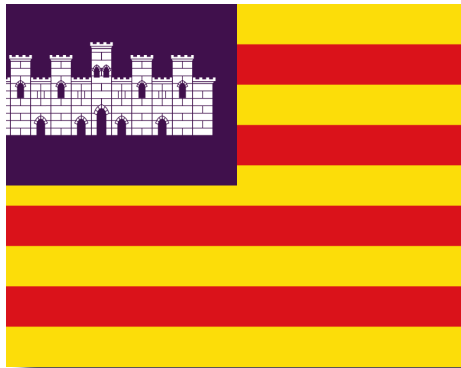


% Tipo de empresa



% Bomberos Forestales, % Bomberos SPEIS

4 Islas Baleares



0.-DATOS BÁSICOS

Superficie forestal: 217.490 ha

Superficie forestal arbolada: 173.145 ha

Plan de emergencias: INFOBAL

Dirección del plan: Titular de la Consejería de Medio Ambiente, Agricultura y Pesca (Serv.Gestión Forestal)

Época de peligro alto: 1 junio a 30 septiembre

1.-MEDIOS DE INTERVENCIÓN DIARIOS

| | | | | |
|---|---|---|--|---|
|  |  |  |  |  |
| PERSONAS | CAMIONES AUTOBOMBA | HELICÓPTEROS | AERNOAVES ALA FIJA | RETENES DE MAQUINARIA |
| 109 | 7 | 5 | 2 | - |

Bases aéreas: 5



2. MEDIOS HUMANOS: GRUPOS DE INTERVENCIÓN

1. Agentes medioambientales

| | Nº | Empresa |
|----------------------------------|-----|----------------------|
| AGENTES DE MEDIO AMBIENTE | 23* | Govern Illes Balears |

* Haciendo la estimación de que cada día trabaja el 40% de la plantilla de 57 Agentes.

2. Brigadas/Patrullas de Bomberos Forestales

| | Nº | Composición | Empresa | Vehículos | Instalaciones |
|---|----|---------------------------|---------|--------------------------|------------------|
| BRIGADAS TERRESTRES | 6 | 1 Capataz 5 Peones | IBANAT* | VTT | Centro de IBANAT |
| BRIGADAS HELITRANSPORTADAS | 4 | 1 Capataz 3 Peones | IBANAT | Helicóptero VTT | Bases aéreas |
| BRIGADAS NOCTURNAS | 1 | 1 Capataz 5 Peones | IBANAT | VTT | Centro de IBANAT |
| UNIDADES DE VIGILANCIA MÓVIL | 7 | 1 Conductor 1 Ayudante | IBANAT | Pick up con autobomba | Centro de IBANAT |

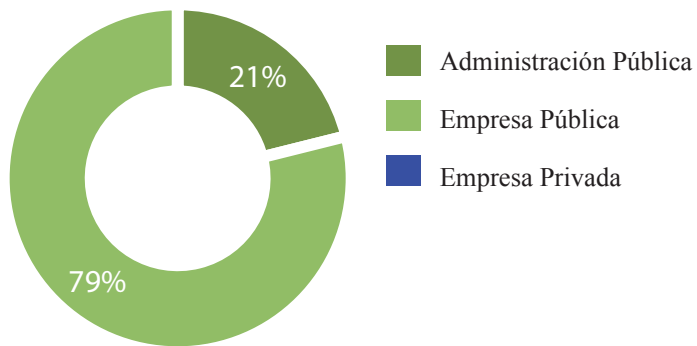
* IBANAT: Institut Balear de la Natura. Es una empresa pública.

3. Bomberos Forestales de autobombas

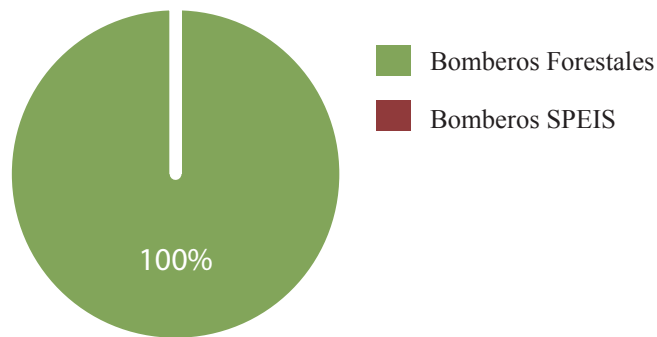
| Tipo vehículo | Nº autobombas | Personal por autobomba | Empresa |
|------------------|---------------|---------------------------|---------|
| CAMIÓN AUTOBOMBA | 7 | 1 Conductor 1 Ayudante | IBANAT |

4. Bomberos SPEIS

No forman parte de los medios de extinción de incendios forestales de la Comunidad Autónoma.

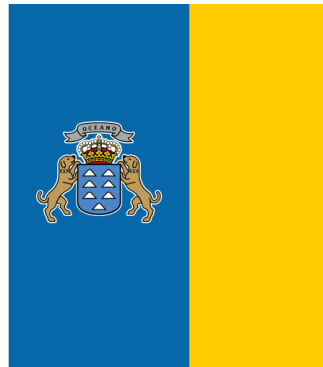


% Tipo de empresa



% Bomberos Forestales, % Bomberos SPEIS

5 Canarias



0.-DATOS BÁSICOS

Superficie forestal: 583.295 ha

Superficie forestal arbolada: 134.283 ha

Plan de emergencias: INFOCA

Época de peligro alto: 1 julio a 30 septiembre

DELEGACIÓN EN LOS CABILDOS: Competencias de Protección del Medio Ambiente

Planes de los cabildos: INFO-isla. Tienen que elaborarlos las 5 islas con riesgo de Incendio Forestal

Dirección del plan en Nivel 0: Titular de la consejería competente en materia de incendios forestales del Cabildo correspondiente

1.-MEDIOS DE INTERVENCIÓN DIARIOS

| | | | | |
|---|---|---|--|---|
|  |  |  |  |  |
| PERSONAS | CAMIONES AUTOBOMBA | HELICÓPTEROS | AERNOAVES ALA FIJA | RETENES DE MAQUINARIA |
| 637 y 11 voluntarios | 55 | 9 | - | - |

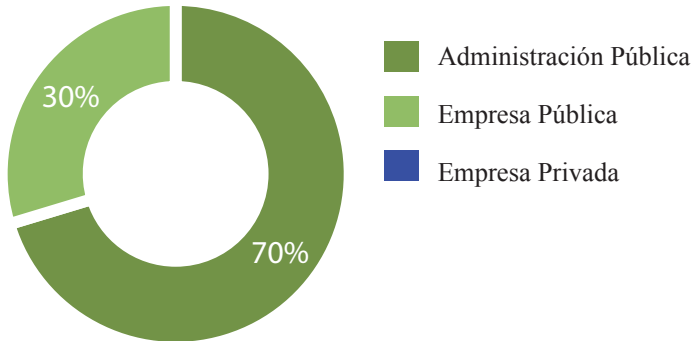
Bases aéreas: 5



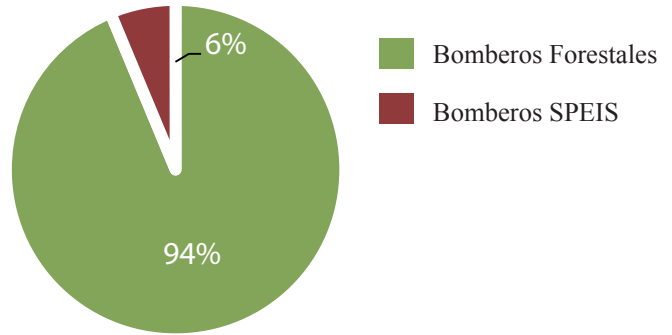
Para acceder a la información de los medios aportados por:

- *Gobierno de Canarias (Refuerzo para cabildos) y*
- *Cada uno de los Cabildos con riesgo de Incendios forestales,*

vease **Anexo 1**



% Tipo de empresa



% Bomberos Forestales, % Bomberos SPEIS

6 Cantabria



0.-DATOS BÁSICOS

Superficie forestal: 363.430 ha

Superficie forestal arbolada: 214.771 ha

Plan de emergencias: INFOCANT

Dirección del plan: Titular de la Consejería de Medio Rural, Pesca y Alimentación

Época de peligro alto: Meses de marzo, febrero, abril, enero, septiembre, diciembre y agosto.

1.-MEDIOS DE INTERVENCIÓN DIARIOS

| | | | | |
|---|---|---|--|---|
|  |  |  |  |  |
| PERSONAS | CAMIONES AUTOBOMBA | HELICÓPTEROS | AERNOAVES ALA FIJA | RETENES DE MAQUINARIA |
| 265 | 15 | - | - | - |

Bases aéreas: 0



2. MEDIOS HUMANOS: GRUPOS DE INTERVENCIÓN

1. Agentes medioambientales

| | Nº | Empresa |
|----------------------------------|-----|-----------------------|
| AGENTES DEL MEDIO NATURAL | 41* | Gobierno de Cantabria |

* Haciendo la estimación de que cada día trabaja el 40% de la plantilla de 102 Agentes.

2. Brigadas/Patrullas de Bomberos Forestales

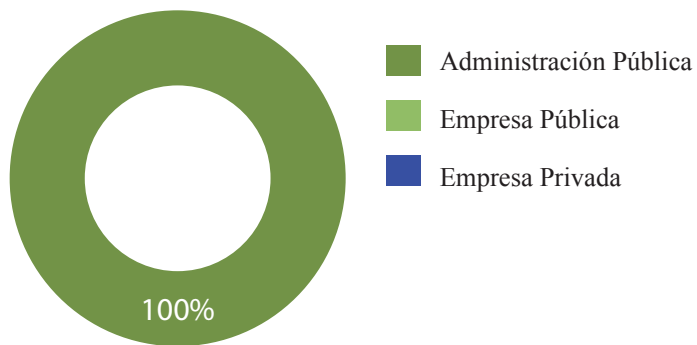
| | Nº | Composición | Empresa | Vehículos | Instalaciones |
|--|----|--------------------------|-----------------------|-------------------------|--|
| CUADRILLAS DE OPERARIOS DE MONTES | 32 | 1 Capataz 6 Operarios | Gobierno de Cantabria | VTT Camión Autobomba | 6 Naves comarcales 3 Locales alquilados |

3. Bomberos Forestales de autobombas

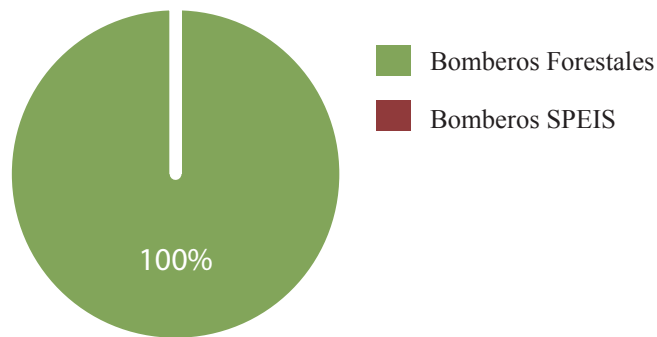
No existe personal de autobomba como “categoría profesional propia”. Las Cuadrillas de operarios de montes tienen asociadas autobombas, y son manejadas, cada una, por 2 Operarios de Montes, uno de los cuales es “Conductor de vehículo autobomba”.

4. Bomberos SPEIS

No forman parte de los medios de extinción de incendios forestales de la Comunidad Autónoma.

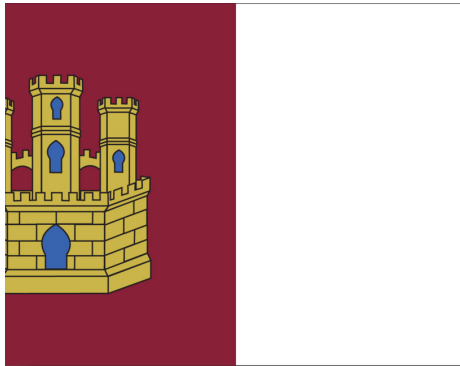


% Tipo de empresa



% Bomberos Forestales, %Bomberos SPEIS

7 Castilla La Mancha



0.-DATOS BÁSICOS

Superficie forestal: 3.624.865 ha

Superficie forestal arbolada: 2.726.174 ha

Plan de emergencias: INFOCAM

Dirección del plan: Titular de la Consejería de Agricultura, Medio Ambiente y Desarrollo Rural

Época de peligro extremo*: 1 julio a 30 agosto

Época de peligro alto*: 1 a 30 de junio y 1 a 30 de septiembre

1.-MEDIOS DE INTERVENCIÓN DIARIOS

| | | | | |
|---|---|---|--|---|
|  |  |  |  |  |
| PERSONAS | CAMIONES AUTOBOMBA | HELICÓPTEROS | AERNOAVES ALA FIJA | RETENES DE MAQUINARIA |
| 1.375 | 92 | 17 | 5 | 17 |

Bases aéreas: 56



2. MEDIOS HUMANOS: GRUPOS DE INTERVENCIÓN

1. Agentes medioambientales

| | Nº | Empresa |
|---------------------------------|------|--------------------------|
| AGENTES MEDIOAMBIENTALES | 165* | Junta Castilla La Mancha |

* Haciendo la estimación de que cada día trabaja el 40% de la plantilla de 412 Agentes.

2. Brigadas/Patrullas de B. Forestales

| | Nº | Composición | Empresa | Vehículos | Instalaciones |
|-----------------------------|----|--|----------|----------------------------------|-----------------------|
| BRIGADAS TERRESTRES* | 50 | 1 Responsable de Brigada 1 Conductor 5 Especialistas | GEACAM** | VTT | Base de retenes |
| BIFOR*** | 13 | 1 Responsable Bifor 1 Técnico Bifor 1 Conductor 7 Especialistas Bifor | GEACAM | Helicóptero VTT | Bases de Helicópteros |
| PATRULLAS MÓVILES | 41 | 1 Vigilante forestal móvil 1 Ayudante del Vigilante | GEACAM | Pickup MB | Base de retenes |
| AUTOBOMBA RETÉN | 38 | 1 Responsable de Retén 1 Conductor autobomba 1 Ayudante autobomba 2 Especialistas | GEACAM | Autobomba cabina doble 3000 l | Base de retenes |

* Hay dos turnos, de manera que cada uno trabaja (descansa) un día, y descansa (trabaja) el siguiente..

** GEACAM: Gestión Ambiental de Castilla La Mancha, S.A. Es una empresa pública.

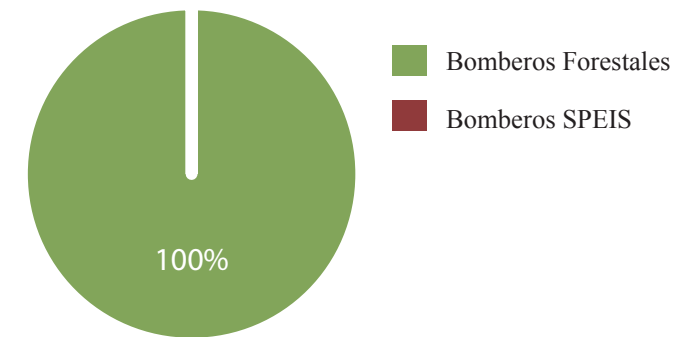
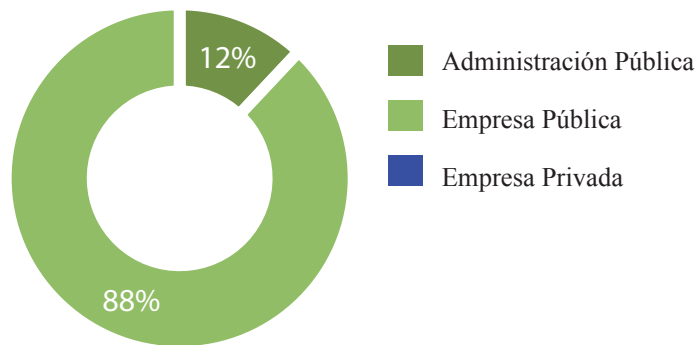
*** BIFOR: Brigadas helitransportadas de Incendios Forestales.

3. Bomberos Forestales de autobombas

| Tipo vehículo | Nº autobombas | Personal por autobomba | Empresa |
|----------------------------|---------------|---------------------------|---------|
| Autobomba de cabina simple | 49 | 1 Conductor 1 Ayudante | GEACAM |
| Nodriza | 5 | 1 Conductor 1 Ayudante | GEACAM |

4. Bomberos SPEIS

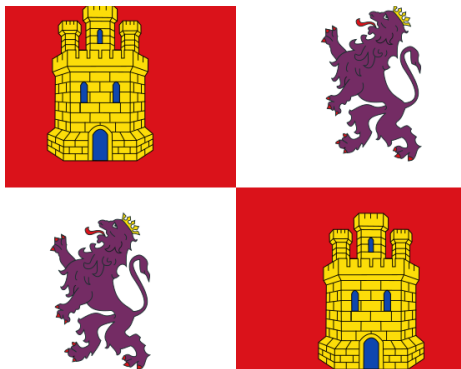
No forman parte de los medios de extinción de incendios forestales de la Comunidad Autónoma.



% Tipo de empresa

% Bomberos Forestales, % Bomberos SPEIS

8 Castilla y León



0.-DATOS BÁSICOS**Superficie forestal:** 4.867.845 ha**Superficie forestal arbolada:** 2.973.001 ha**Plan de emergencias:** INFOCAL

Dirección del plan Niveles 0 y 1: Jefe de Jornada del Centro Provincial de Mando. Es uno de los técnicos de guardia del Servicio Territorial de Medio Ambiente de la provincia en cuestión. La competencia de extinción de incendios forestales es de la Dirección General del Medio Natural, dentro de la Consejería de Medio Ambiente.

Época de peligro alto: 1 julio a 30 septiembre**1.-MEDIOS DE INTERVENCIÓN DIARIOS**

| | | | | |
|---|---|---|--|---|
|  |  |  |  |  |
| PERSONAS | CAMIONES AUTOBOMBA | HELICÓPTEROS | AERNOAVES ALA FIJA | RETENES DE MAQUINARIA |
| 2.119 | 189 De las que 95 conveniadas | 21 | - | 13 |

Bases aéreas: 23



2. MEDIOS HUMANOS: GRUPOS DE INTERVENCIÓN

1. Agentes medioambientales

| | Nº | Empresa |
|---------------------------------|------|-----------------------|
| AGENTES MEDIOAMBIENTALES | 298* | Junta Castilla y León |
| CELADORES | 41* | Junta Castilla y León |

* Haciendo la estimación de que cada día trabaja el 40% de la plantilla de 744 Agentes y 103 Celadores.

2. Brigadas/Patrullas de B. Forestales

| | Nº | Composición | Empresa | Vehículos | Instalaciones |
|--|-----|--|------------------------|--------------------|--------------------------|
| CUADRILLAS DE SELVICULTURA (ROMEOS) | 113 | 1 Capataz 1 Peón Especialista 5 Peones | Privada/ Tragsa* | VTT Pickup MB | NO |
| ELIF A** | 46 | 0-1 Técnico 0-1 Capataz 4-6 Peones especialistas | Privada/ Tragsa*** | Helicóptero VTT | Bases de Helicópteros |
| CUADRILLAS NOCTURNAS (NOVEMBER) | 9 | 1 Capataz 5 Peones especialistas | Privada/ Tragsa**** | Pickup MB | Bases de Helicópteros |

* 76 de empresas privadas, 4 Ejército de Tierra, 33 de Tragsa, Empresa de Transformación Agraria, S.A. Es semi-pública. Tienen 2 ó 3 componentes más para hacer las libranzas.

** ELIF: Equipos de Lucha contra Incendios Forestales. Son helitransportados.

*** 26 de empresas privadas y 20 de Tragsa.

**** 6 de empresas privadas y 3 de Tragsa. Tienen 1 ó 2 componentes más para hacer las libranzas.

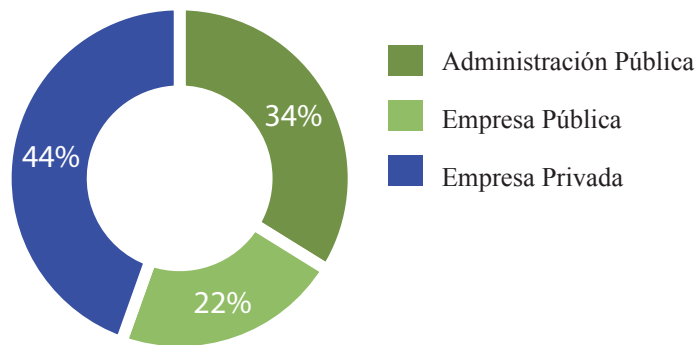
3. Bomberos Forestales de autobombas

| Tipo vehículo | Nº autobombas | Personal por autobomba | Empresa |
|---------------|---------------|------------------------|-----------------------|
| Autobombas* | 189 | 1 Conductor 1 Peón | Junta Castilla y León |

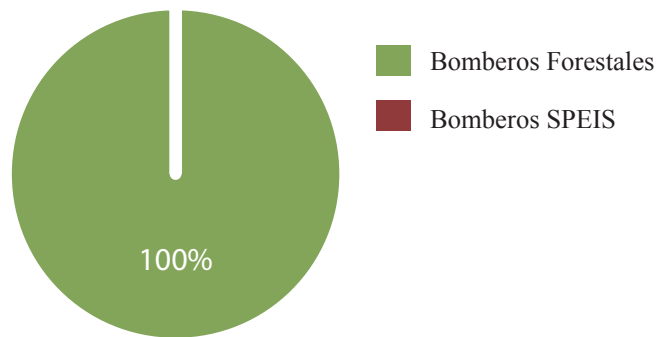
* La dotación de cada autobomba trabaja un día y descansa al día siguiente. Para 27 autobombas existe una dotación nocturna.

4. Bomberos SPEIS

No forman parte de los medios de extinción de incendios forestales de la Comunidad Autónoma.



% Tipo de empresa



% Bomberos Forestales, %Bomberos SPEIS

9 Catalunya



0.-DATOS BÁSICOS

Superficie forestal: 1.942.661 ha



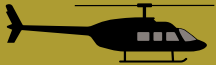


Superficie forestal arbolada: 1.617.878 ha

Plan de emergencias: INFOCAT

Dirección del plan: Titular de la Departament d'Interior (Direcció General de Protecció Civil)

Época de peligro alto: 15 de junio a 15 de septiembre.

1.-MEDIOS DE INTERVENCIÓN DIARIOS

| | | | | |
|---|---|---|--|---|
|  |  |  |  |  |
| PERSONAS | CAMIONES AUTOBOMBA | HELICÓPTEROS | AERNOAVES ALA FIJA | RETENES DE MAQUINARIA |
| 436 y 460 voluntarios | 166 | 15 | 4 | Dato no facilitado |

Bases aéreas: 20 helipuertos y otros.



2. MEDIOS HUMANOS: GRUPOS DE INTERVENCIÓN

1. Agentes medioambientales

El Cuerpo de Agentes Rurales no participa en la dirección de la extinción de los incendios forestales.

2. Brigadas/Patrullas de Bomberos Forestales

No existen Brigadas o Patrullas fuera del Cuerpo de Bomberos de la Generalitat o de los Bomberos Voluntarios que participen en la extinción de los incendios forestales de esta Comunidad Autónoma.

3. Bomberos Forestales de autobombas

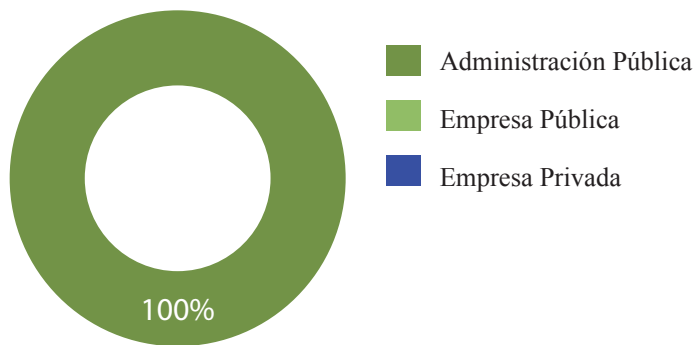
No existe personal específico de autobombas como "Grupo independiente". Las autobombas corresponden a los Bomberos de la Generalitat.

4. Bomberos SPEIS*

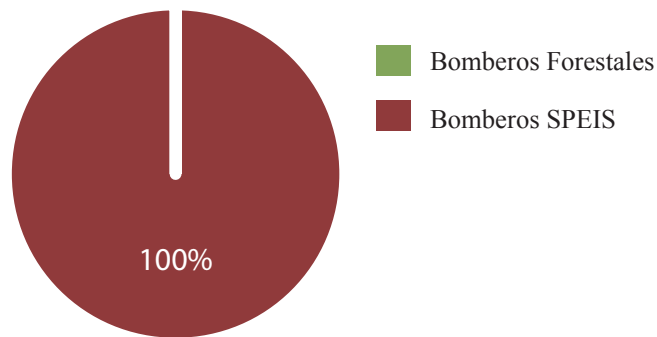
| | Nº | Empresa | Vehículos pesados | Nº Parques |
|-----------------------------|-----|-----------------------|---|------------------------|
| BOMBEROS | 420 | Generalitat Catalunya | EN EL CONJUNTO DE PARQUES: 41 Bomba forestal pesada 23 Bomba nodriza pesada 195 Bomba rural pesada Son helitransportables | 76 |
| BOMBEROS VOLUNTARIOS | 460 | Voluntarios | | 74 |
| BOMBEROS GRAF** | 16 | Generalitat Catalunya | | En parques de Bomberos |

* Haciendo la estimación de que cada día trabaja el 20% de la plantilla.

**GRAF: Grup d'Actuació Forestal. Es un grupo de Bomberos de los SPEIS especializado en la lucha contra incendios forestales.



% Tipo de empresa



% Bomberos Forestales, %Bomberos SPEIS

10 Extremadura



0.-DATOS BÁSICOS

Superficie forestal: 2.725.196 ha

Superficie forestal arbolada: 1.893.031 ha

Plan de emergencias: INFOEX

Dirección del plan: Titular de la Consejería de Medio Ambiente y Rural, Políticas Agrarias y Territorio

Época de peligro alto: 1 de junio a 15 de octubre.

1.-MEDIOS DE INTERVENCIÓN DIARIOS

| | | | | |
|---|---|---|--|---|
|  |  |  |  |  |
| PERSONAS | CAMIONES AUTOBOMBA | HELICÓPTEROS | AERNOAVES ALA FIJA | RETENES DE MAQUINARIA |
| 486 | 43 | 10 | 2 | 3 |

Bases aéreas: 12, de las que 10 son de helicópteros.



2. MEDIOS HUMANOS: GRUPOS DE INTERVENCIÓN

1. Agentes medioambientales

| | Nº | Empresa |
|----------------------------------|------|----------------------|
| AGENTES DEL MEDIO NATURAL | 106* | Junta de Extremadura |

* Haciendo la estimación de que cada día trabaja el 40% de la plantilla de 265 Agentes.

2. Brigadas/Patrullas de B. Forestales

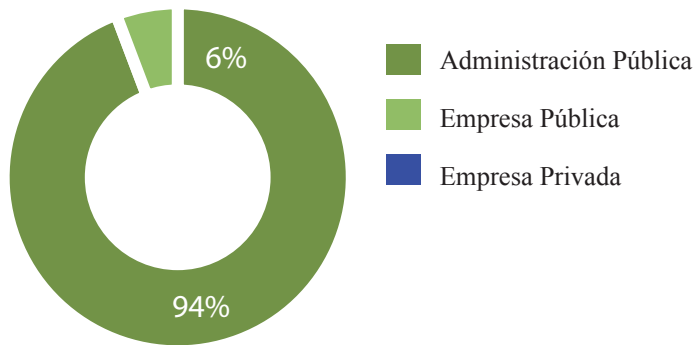
| | Nº | Composición | Empresa | Vehículos | Instalaciones |
|------------------------------|----|--|-------------------|-------------------------------------|---------------|
| Retén pick-up | 34 | 1 Oficial de 2ª Jefe de Retén 4 Peones especializados | Junta Extremadura | Pick up | Base de retén |
| Retén camión cabina sencilla | 20 | 1 Oficial de 1ª conductor 1 Peón especializado | Junta Extremadura | Camión autobomba cabina sencilla | Base de retén |
| Retén camión cabina doble | 23 | 1 Oficial de 2ª Jefe de Retén 3 Peones especializados | Junta Extremadura | Camión autobomba cabina doble | Base de retén |
| Retén helitransportado | 10 | 1 Oficial de 2ª Jefe de Retén 4 peones especializados | Junta Extremadura | Helicóptero VTT | Base aérea |
| Retén Tragsa Tierra | 3 | 1 Jefe de Cuadrilla 5 peones especializados | Tragsa | Pick up y camión de cabina sencilla | Base de retén |
| Retén Tragsa Aire | 2 | 1 Jefe de Cuadrilla 4 peones especializados | Tragsa | Helicóptero VTT | Base aérea |

3. Bomberos Forestales de autobombas

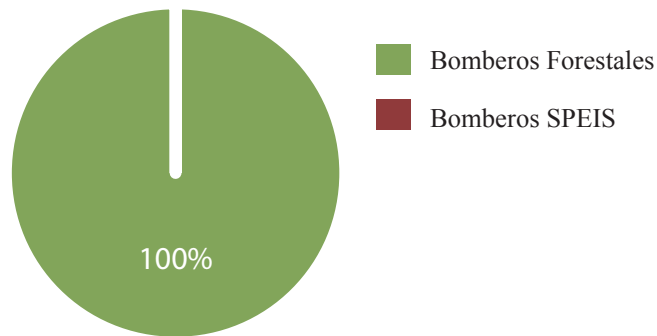
No existe personal específico de autobombas como "Grupo independiente". Las autobombas son utilizadas en algunos tipos de Retenes.

4. Bomberos SPEIS

No forman parte de los medios de extinción de incendios forestales de la Comunidad Autónoma.



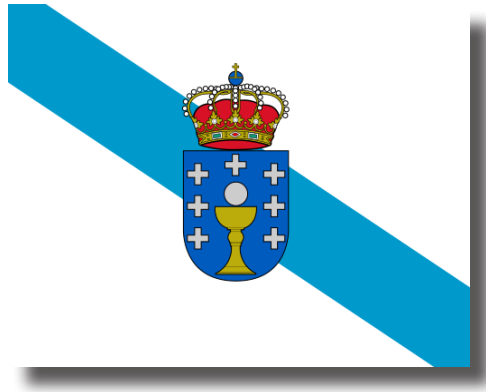
% Tipo de empresa



% Bomberos Forestales, %Bomberos SPEIS

11

Galicia



0.-DATOS BÁSICOS

Superficie forestal: 2.037.414 ha

Superficie forestal arbolada: 1.371.406 ha

Plan de emergencias: PLADIGA

Dirección del plan: Situaciones 0 y 1: Titular de la Consejería del Medio Rural

Época de peligro alto: 1 de julio a 30 de septiembre. Además, 1 mes adicional en función de las condiciones meteorológicas.

1.-MEDIOS DE INTERVENCIÓN DIARIOS

| | | | | |
|---|---|---|--|---|
|  |  |  |  |  |
| PERSONAS | CAMIONES AUTOBOMBA | HELICÓPTEROS | AERNOAVES ALA FIJA | RETES DE MAQUINARIA |
| 2.082 | 158 202 de otros | 15 | - | 4 Mínimo |

Bases aéreas: 21, de las que 12 son bases de helicópteros, 4 helic. alternativas y 1 anfibios/helic.



2. MEDIOS HUMANOS: GRUPOS DE INTERVENCIÓN

1. Agentes medioambientales

| | Nº | Empresa |
|--|------|------------------|
| Axente Facultativo Medioambiental e Axente Forestal | 115* | Xunta de Galicia |

* Haciendo la estimación de que cada día trabaja el 40% de la plantilla de 287 Axentes.

2. Brigadas/Patrullas de B.Forestales

| | Nº | Composición | Empresa | Vehículos | Instalaciones |
|---|-----|--|-----------------------|-----------------|-------------------------|
| Brigadas helitransportadas SPDCIF* | 6 | 1 Jefe Brigada 1 Conductor 3 a 5 Bomberos Forestales | Xunta | Helicoptero VTT | Bases helicópteros |
| Brigadas helitransportadas | 32 | 1 Jefe/Técnico Brigada 1 Conductor 8 Peones Forestales | Natutechnia (privada) | Helicoptero VTT | Bases helicópteros |
| Brigadas de tierra SPDCIF (SDIF ahora) | 134 | 1 Jefe Brigada 1 Conductor 5 Peones Forestales | Xunta | Pick up o VTT | Base punto de encuentro |
| Brigadas de SEAGA** | 125 | 1 Jefe Brigada 1 Conductor 2 Bomberos Forestales | SEAGA | Pick up o VTT | Base punto de encuentro |
| Patrulla de vigilancia móvil | 5 | 1 Conductor 2 Bomberos forestales | Xunta | VTT | Base punto de encuentro |

* SPDCIF: Servicio de Protección y Defensa contra Incendios Forestales.

**SEAGA: Servicios Agrarios Galegos, S.A. Es una empresa pública.

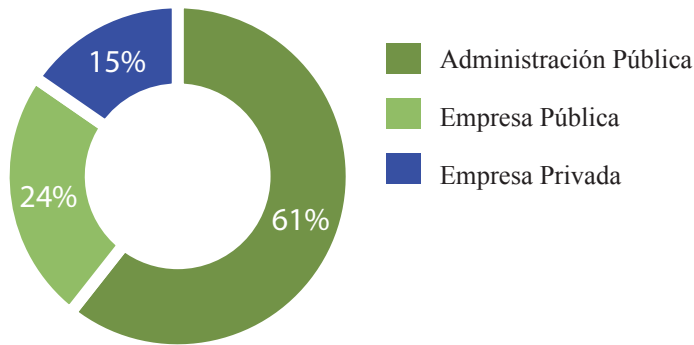
3. Bomberos Forestales de autobombas

| Tipo vehículo | Nº autobombas | Personal por autobomba | Empresa |
|------------------|---------------|------------------------|------------------|
| Autobombas Xunta | 156 | 1 conductor | Xunta de Galicia |
| Nodrizas Xunta | 2 | 1 conductor | Xunta de Galicia |

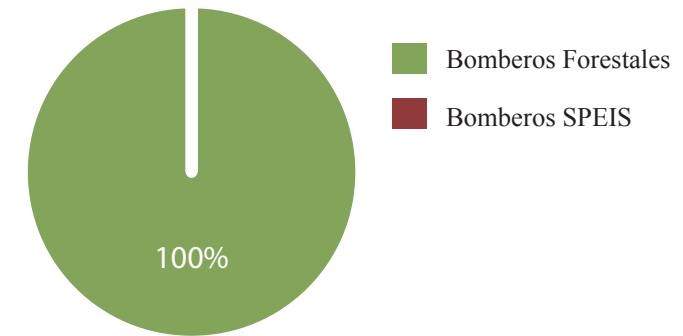
Además de 202 Autobombas de Ayuntamientos, Parques Comarcales y Parques Municipales.

4. Bomberos SPEIS

No forman parte de los medios de extinción de incendios forestales de la Comunidad Autónoma.



% Tipo de empresa



% Bomberos Forestales, % Bomberos SPEIS

12 La Rioja



0.-DATOS BÁSICOS**Superficie forestal:** 301.927 ha**Superficie forestal arbolada:** 166.084 ha**Plan de emergencias:** INFOCAR**Dirección del plan Nivel 0:** Técnico asignado de la Dirección General del Medio Natural**Época de peligro alto:** 15 de julio a 15 de octubre.**1.-MEDIOS DE INTERVENCIÓN DIARIOS**

| | | | | |
|---|---|---|--|---|
|  |  |  |  |  |
| PERSONAS | CAMIONES AUTOBOMBA | HELICÓPTEROS | AERNOAVES ALA FIJA | RETENES DE MAQUINARIA |
| 192 | 11 | 1 | - | 1 |

Bases aéreas: 1 (Agoncillo)



2. MEDIOS HUMANOS: GRUPOS DE INTERVENCIÓN

1. Agentes medioambientales

| | Nº | Empresa |
|---------------------------|-----|----------------------|
| AGENTES FORESTALES | 31* | Gobierno de La Rioja |

* Haciendo la estimación de que cada día trabaja el 40% de la plantilla de 78 Agentes.

2. Brigadas/Patrullas de Bomberos Forestales

| | Nº | Composición | Empresa | Vehículos | Instalaciones |
|---|-----|--|----------------------|-------------------------|-------------------------------------|
| Retenes | 12 | 1 Capataz 1 Ayudante de Autobomba 6-8 Operarios Especializados | Gobierno de La Rioja | VTT Motobomba ligera | Centros Comarcales contra incendios |
| CARIF* | 1** | 1 Técnico 1 Capataz 7 Peones | Privada | Helicóptero VTT | Base aérea |
| Cuadrillas de Prevención y Extinción | 3 | 1 Capataz 6 Peones | Tragsa | VTT | Centros Comarcales contra incendios |

* CARIF: Cuadrilla de Acción Rápida en Incendios Forestales. Es el equipo helitransportado.

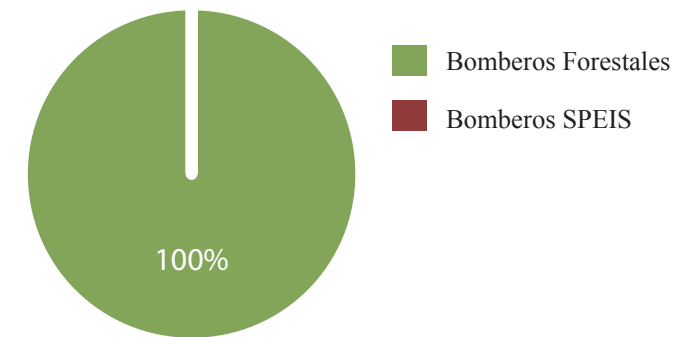
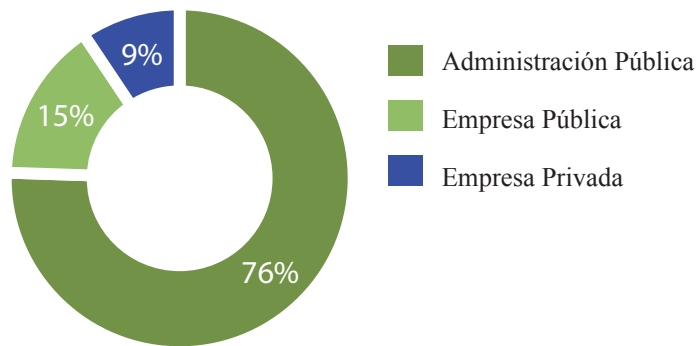
** Existen dos turnos.

3. Bomberos Forestales de autobombas

| Tipo vehículo | Nº autobombas | Personal por autobomba | Empresa |
|---------------|---------------|------------------------|---------------------------------|
| Autobombas | 8 | 3 | Gobierno de La Rioja/ Tragsa |
| Nodrizas | 3 | 3 | Gobierno de La Rioja/ Tragsa |

4. Bomberos SPEIS

No forman parte de los medios de extinción de incendios forestales de la Comunidad Autónoma.



% Tipo de empresa

% Bomberos Forestales, % Bomberos SPEIS

13 Madrid



0.-DATOS BÁSICOS

Superficie forestal: 424.253 ha

Superficie forestal arbolada: 260.304 ha

Plan de emergencias: INFOMA

Dirección del plan situaciones 0, 1 y 2: Titular de Vicepresidencia, Consejería de Presidencia y Portavocía del Gobierno

Época de peligro alto: 15 de junio a 30 de septiembre.

1.-MEDIOS DE INTERVENCIÓN DIARIOS

| | | | | |
|---|---|---|--|---|
|  |  |  |  |  |
| PERSONAS | CAMIONES AUTOBOMBA | HELICÓPTEROS | AERNOAVES ALA FIJA | RETES DE MAQUINARIA |
| 494 | 126 | 8 | - | 3 |

Bases aéreas: 8



2. MEDIOS HUMANOS: GRUPOS DE INTERVENCIÓN

1. Agentes medioambientales

| | Nº | Empresa |
|---------------------------------|-----|---------------------|
| AGENTES MEDIOAMBIENTALES | 86* | Comunidad de Madrid |

* Haciendo la estimación de que cada día trabaja el 40% de la plantilla de 214 Agentes.

2. Brigadas/Patrullas de B. Forestales

| | Nº | Composición | Empresa | Vehículos | Instalaciones |
|---|------|---|---------|---------------------------------|------------------------|
| Retenes* | 25** | 1 Encargado 2 Conductores 2 Especialistas 2 Peones | Privada | 1 Autobomba*** 1 BUS**** | Base de Retén |
| Brigadas ***** Helitransportadas | 4 | 1 Técnico 1 Encargado 8 Especialistas | Privada | Helicóptero Pick up MB o VTT | Base aérea |
| Patrullas diurnas***** | 4 | 1 Encargado 1 Conductor | Privada | Pick up MB | Base de Retén o Parque |
| Patrullas nocturnas***** | 4 | 1 Encargado 1 Conductor | Privada | Pick up MB | Base de Retén o Parque |

* 14 personas por Retén, que trabajan en 2 grupos de 7 personas cada uno. Cada grupo trabaja un día y descansa el siguiente.

** 25 Retenes a los que hay que añadir 2 Retenes de Apoyo, cada uno de los cuales está formado por 2 grupos de 8 personas.

***5 Retenes tienen una Bomba Forestal Ligera (Retenes Ligeros), y 20 tienen Bombas Forestales Pesadas (Retenes Pesados).

****BUS o VTP: Vehículos para transporte de personal.

*****20 personas por Brigada, que trabajan en 2 grupos de 10 personas cada uno. Cada grupo trabaja un día y descansa el siguiente.

***** 4 personas por Patrulla, que trabajan en 2 grupos de 2 personas cada una. Cada grupo trabaja un día y descansa el siguiente.

3. Bomberos Forestales de autobombas

No existe personal específico de autobombas como "Grupo independiente". Las autobombas corresponden a algunos tipos de Retenes y a los Bomberos SPEIS.

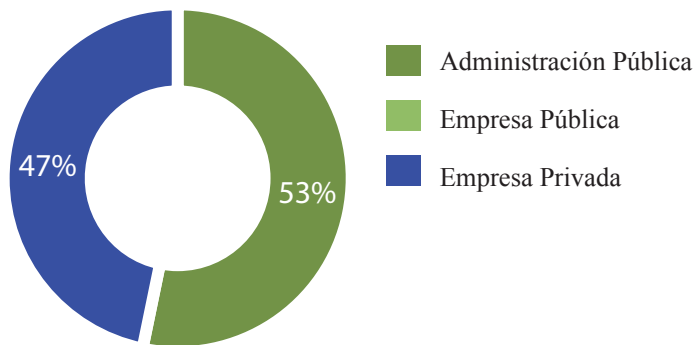
4. Bomberos SPEIS

| | Nº | Empresa | Vehículos pesados | Nº Parques |
|-----------------|-------|---------------------|-------------------|------------|
| Bomberos | 82* | Comunidad de Madrid | 87 | 19 |
| de PIF** | 95*** | Comunidad de Madrid | 19 | 19 |

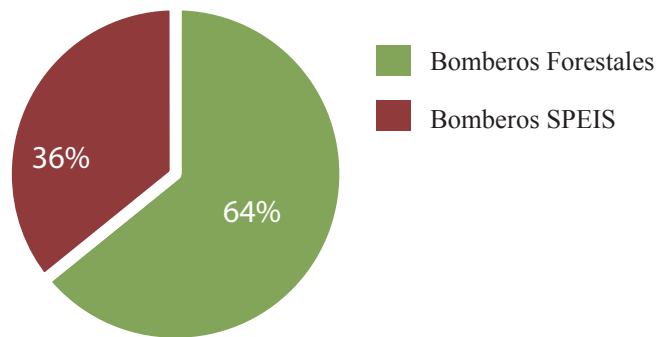
* Haciendo la estimación de que cada día trabaja el 50% de la plantilla de 164 bomberos.

**PIF: Puesto de Incendios Forestales. 2 de los 19 son Puestos de Incendios Rurales (Soto del Real y Villarejo de Salvanes).

***Cada PIF está compuesto por 10 integrantes, de los que 5 trabajan un día y descansan el siguiente.



% Tipo de empresa



% Bomberos Forestales, % Bomberos SPEIS

14 Murcia



0.-DATOS BÁSICOS**Superficie forestal:** 516.196 ha**Superficie forestal arbolada:** 307.392 ha**Plan de emergencias:** INFOMUR**Dirección del plan:** Titular de la Consejería de Presidencia, y por delegación el Director General de Seguridad Ciudadana y Emergencias.**Época de peligro alto:** 1 de junio a 30 de septiembre.**1.-MEDIOS DE INTERVENCIÓN DIARIOS**

| | | | | |
|---|---|---|--|---|
|  |  |  |  |  |
| PERSONAS | CAMIONES AUTOBOMBA | HELICÓPTEROS | AERNOAVES ALA FIJA | RETES DE MAQUINARIA |
| 391 | 45* aprox. de Bomberos del CEIS | 3 | - | Dato no facilitado |

*Más 19 de 2.000-3.000 l de las BRIFOR (Ver página siguiente)

Bases aéreas: 3



2. MEDIOS HUMANOS: GRUPOS DE INTERVENCIÓN

1. Agentes medioambientales

| | Nº | Empresa |
|---------------------------------|-----|------------------|
| AGENTES MEDIOAMBIENTALES | 34* | Región de Murcia |

* Haciendo la estimación de que cada día trabaja el 40% de la plantilla de 691 Agentes.

2. Brigadas/Patrullas de Bomberos Forestales

| | Nº | Composición | Empresa | Vehículos | Instalaciones |
|------------------|----|---|---------|--|--------------------------------|
| BRIFOR* | 19 | 1 Agente Medioambiental 2 Conductores 6 Peones Especialistas | Privada | 1 Camión de Extinción TT (2.000-3.000 l) 1 Pick up | Bases Forestales Comarcales |
| BRIHELI** | 3 | 1 Técnico de Extinción 1 Agente Medioambiental 8 Peones Especialistas | Privada | Helicóptero VTT | Bases aéreas |
| BIR*** | 4 | 1 Conductor 3 Peones Especialistas | Privada | 1 Pick up con MB | 4 Bases |

* BRIFOR: Brigada Forestal de defensa contra incendios

** BRIHELI: Brigada Helitransportada

***BIR: Brigada de Intervención Rápida.

3. Bomberos Forestales de autobombas

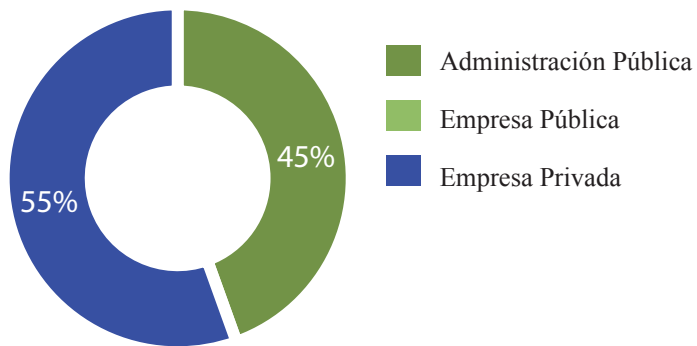
No existe personal específico de autobombas como "Grupo independiente". Las autobombas corresponden a las BRIFOR y a los Bomberos del CEIS.

4. Bomberos SPEIS*

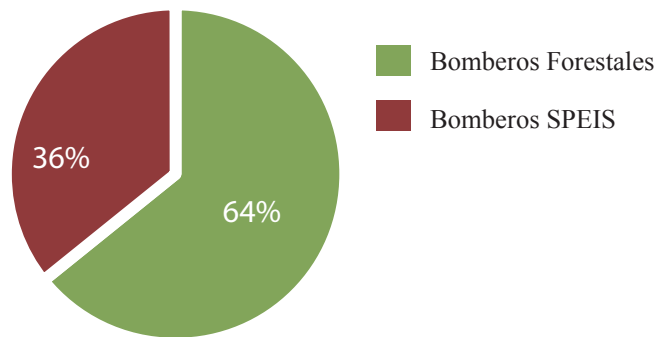
| | Nº | Empresa | Vehículos pesados | Nº Parques |
|-----------------|------|---------|--------------------|------------|
| BOMBEROS | 140* | CEIS* | 45 aproximadamente | 21 |

* Haciendo la estimación de que cada día trabaja el 20% de la plantilla de 700 bomberos.

** CEIS: Consorcio de Extinción de Incendios y Salvamento de la Región de Murcia. Está participado mayoritariamente por la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia y 43 de los Ayuntamientos de la Región.



% Tipo de empresa



% Bomberos Forestales, % Bomberos SPEIS

15 Navarra



0.-DATOS BÁSICOS**Superficie forestal:** 605.886 ha**Superficie forestal arbolada:** 464.172 ha**Plan de emergencias:** PLAINFONA**Dirección del plan:** Titular de la Consejería de Presidencia e Interior. La Dirección Técnica del Plan corresponde al Director General de Interior.**Época de peligro alto:** 15 de junio a 30 de septiembre.**1.-MEDIOS DE INTERVENCIÓN DIARIOS**

| | | | | |
|---|---|---|--|---|
|  |  |  |  |  |
| PERSONAS | CAMIONES AUTOBOMBA | HELICÓPTEROS | AERNOAVES ALA FIJA | RETENES DE MAQUINARIA |
| 179 y 135 voluntarios | 43 De las que 5 son nodrizas | 2 | 1 | Dato no facilitado |

Bases aéreas: 2, Miluce y aeropuerto de Pamplona, Noáin



2. MEDIOS HUMANOS: GRUPOS DE INTERVENCIÓN

1. Agentes medioambientales

Los Guardas Forestales no participan en la dirección de la extinción de los incendios forestales.

2. Brigadas/Patrullas de Bomberos Forestales

No existen Brigadas o Patrullas de Bomberos Forestales que participen en la extinción de los incendios forestales de esta Comunidad Autónoma.

3. Bomberos Forestales de autobombas

No existe personal específico de autobombas como “Grupo independiente”. Las autobombas corresponden a los Bomberos SPEIS.

4. Bomberos SPEIS

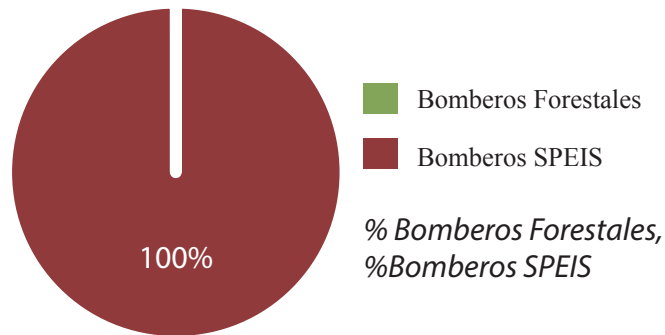
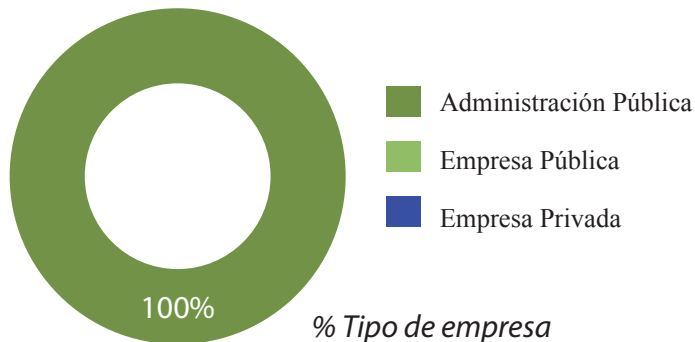
| | Nº | Empresa | Vehículos pesados | Nº Parques |
|-------------------------------|--------|-----------------------|----------------------------|------------------------------|
| BOMBEROS | 80* | Gobierno Navarra | Autobombas (varias) VTT | 11 parques profesionales |
| de BRIGADAS FORESTALES | 60** | Gobierno Navarra*** | Autobombas (varias) VTT | En los parques profesionales |
| BOMBEROS VOLUNTARIOS | 27* | Voluntarios | Autobombas (varias) VTT | 6 parques de voluntarios |
| de BRIF*** | 12**** | Gobierno de Navarra** | Helicóptero VTT | Base Miluce |

*Estimando que cada día trabaja el 20% de la totalidad de la plantilla.

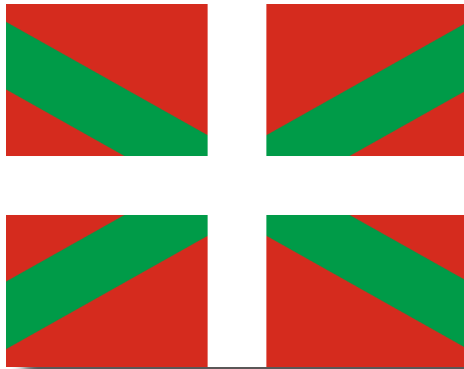
** Hay 10 Brigadas Forestales, integradas, cada una, por 1 Bombero, 1 Conductor Auxiliar y 4 Peones Auxiliares. Son Personal Laboral.

***BRIF: Brigadas Rápidas de Intervención Forestal. Son Brigadas de Bomberos helitransportadas.

**** Hay 2 BRIF , integradas cada una por 1 Conductor, 4 Peones Brif y 1 Cabo Bombero Profesional.



16 País Vasco



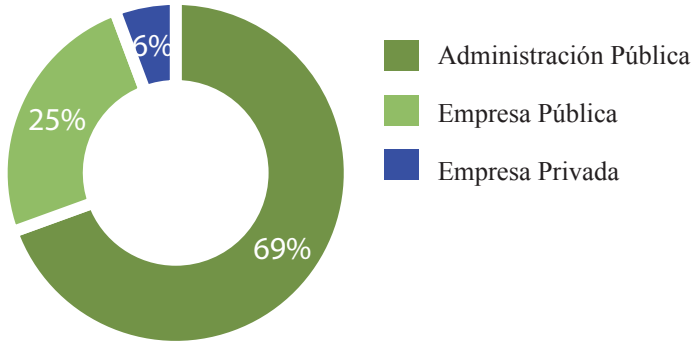
0.-DATOS BÁSICOS**Superficie forestal:** 495.878 ha**Superficie forestal arbolada:** 397.573 ha**Plan de emergencias:** LABI**Dirección del plan:** Titular de la Consejería de Seguridad del Gobierno Vasco.**Época de peligro alto:** Zona mediterránea: verano; Zona cantábrica: llegada del otoño hasta 15 abril.**DELEGACIÓN EN LAS DIPUTACIONES FORALES:** Entre otras, Defensa contra los incendios.**1.-MEDIOS DE INTERVENCIÓN DIARIOS**

| | | | | |
|---|---|---|--|---|
|  |  |  |  |  |
| PERSONAS | CAMIONES AUTOBOMBA | HELICÓPTEROS | AERNOAVES ALA FIJA | RETENES DE MAQUINARIA |
| 298 | 55 | - | - | 2 |

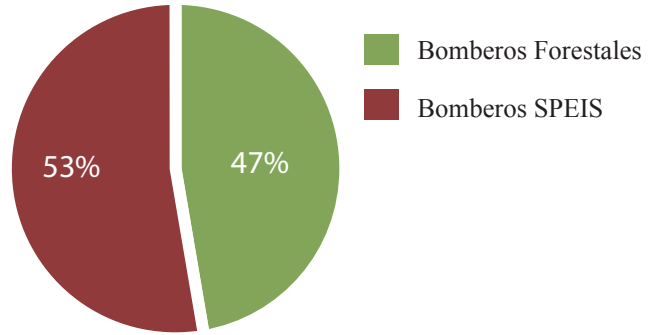
Bases aéreas:



Para acceder a la información de los medios aportados por cada una de las Diputaciones Forales, vease a **Anexo 2**

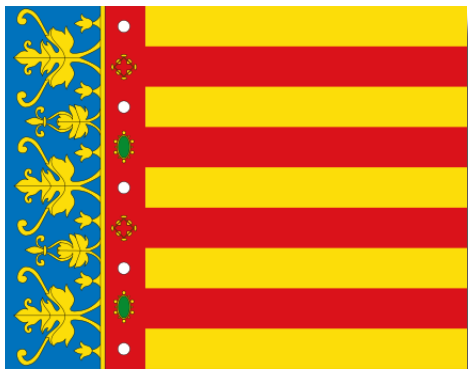


% Tipo de empresa



% Bomberos Forestales, %Bomberos SPEIS

17 Comunidad Valenciana



0.-DATOS BÁSICOS

Superficie forestal: 1.277.139 ha

Superficie forestal arbolada: 752.063 ha

Plan de emergencias: PEIF

Dirección del plan situaciones operativas 0, 1 y 2: Dirección de la Agencia de Seguridad y Respuesta a las Emergencias de la Generalitat Valenciana.

Época de peligro alto: Todo el año alto riesgo de incendios forestales.

1.-MEDIOS DE INTERVENCIÓN DIARIOS

| | | | | |
|---|---|---|--|---|
|  |  |  |  |  |
| PERSONAS | CAMIONES AUTOBOMBA | HELICÓPTEROS | AERNOAVES ALA FIJA | RETENES DE MAQUINARIA |
| 1.012 | 100 Sin contar Bomberos capitales de provincia | 12 | 14 | Dato no facilitado |

Bases aéreas: 11 para aviones, 6 para helitransportadas



2. MEDIOS HUMANOS: GRUPOS DE INTERVENCIÓN

1. Agentes medioambientales

| | Nº | Empresa |
|---------------------------------|----|-------------|
| AGENTES MEDIOAMBIENTALES | 66 | Generalitat |

* Haciendo la estimación de que cada día trabaja el 40% de la plantilla de 165 Agentes.

2. Brigadas/Patrullas de B. Forestales

| | Nº | Composición | Empresa | Vehículos | Instalaciones |
|---|----|---|---------|--------------------|---|
| BRIGADAS DE EMERGENCIA TERRESTRES* | 71 | 1 Capataz 1 Conductor 4 Bomberos Forestales | AVSRE** | VTT | 17 Bases, Naves industriales y Parques rurales de emergencias |
| BRIGADAS HELITRANSPORTADAS | 9 | 1 Técnico 1 Capataz 3-8 Bomberos Forestales | AVSRE** | Helicóptero VTT | Bases helicópteros |

* ó Brigadas de Bomberos Forestales

** AVSRE: Agencia Valenciana de Seguridad y Respuesta a Emergencias. Es un organismo autónomo de la Generalitat. Personal Laboral.

Además, hay que mencionar las Brigadas de Diputación (112 brigadas) que hacen trabajos de perimetración. Sólo existen en la provincia de Valencia, y pertenecen a la empresa pública DIVAL TERRA. Cada una cuenta con un capataz conductor y otros 4 peones especialistas.

3. Bomberos Forestales de autobombas

| Tipo vehículo | Nº autobombas | Personal por autobomba | Empresa |
|---------------|---------------|------------------------|---------|
| Autobomba | 45 | 1 Conductor | AVSRE |

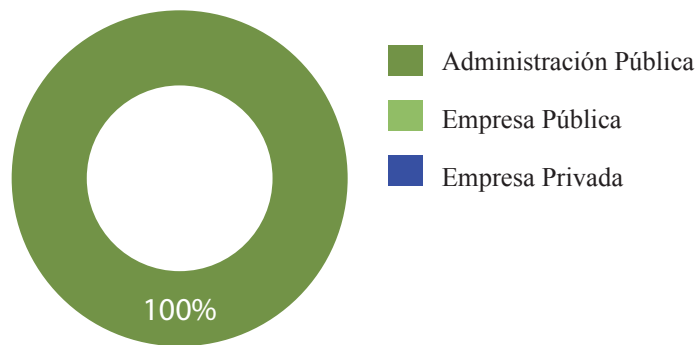
4. Bomberos SPEIS

| | Nº | Empresa | Vehículos pesados | Nº Parques |
|-----------------|------|-------------------------|-------------------|--|
| BOMBEROS | 304* | Consortios Provinciales | 55 | 13 Alicante 24 Valencia 20 Castellón |

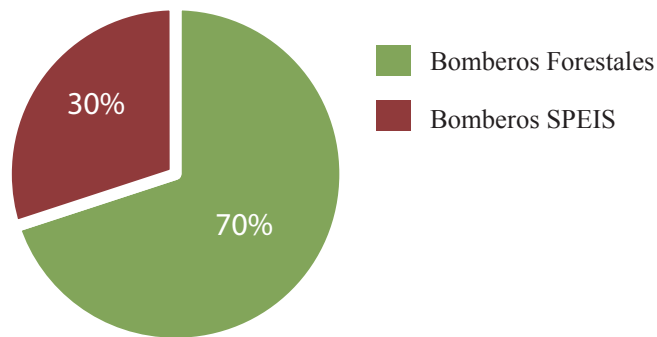
* Se ha estimado que diariamente trabaja un 20% de la plantilla de 1520 Bomberos.

Además de los Bomberos de los Consortios Provinciales, están disponibles los Bomberos del Saler y los Bomberos de los Ayuntamientos de Alicante, Castellón y Valencia.

También existen Brigadas Municipales de Voluntarios, formadas por cuatro integrantes y un conductor, que disponen de un VTT dotado o no de autobomba.



% Tipo de empresa



% Bomberos Forestales, %Bomberos SPEIS



II. ANEXOS

ANEXO 1

Medios del Gobierno de Canarias y de los Cabildos Insulares

0.-MEDIOS DE INTERVENCIÓN DIARIOS

| | | | | |
|---|---|---|--|---|
|  |  |  |  |  |
| PERSONAS | CAMIONES AUTOBOMBA | HELICÓPTEROS | AERNOAVES ALA FIJA | RETENES DE MAQUINARIA |
| 48 | - | 5 | - | - |

Bases aéreas: 3, para las EIRIF en La Gomera, La Palma y El Hierro.

1. MEDIOS HUMANOS: GRUPOS DE INTERVENCIÓN

1. Agentes medioambientales

No se incluyen los Agentes de Medio Ambiente del Gobierno de Canarias, que están destinados en los Parques Nacionales,

2. Brigadas/Patrullas de B. Forestales

| | Nº | Composición | Empresa | Vehículos | Instalaciones |
|--------|-----|---|------------|--------------------|---------------|
| EIRIF* | 3** | 1 Capataz 1 Operario Especialista 6 Operarios | Gesplán*** | Helicóptero VTT | BASES AÉREAS |

*EIRIF: Equipos de Intervención y Refuerzo contra Incendios Forestales

**3 Equipos con 2 turnos cada uno.

***Gesplan es una empresa pública adscrita al Gobierno de Canarias.

3. Bomberos Forestales de autobombas

No existe personal específico de autobombas como “Grupo independiente”. De hecho, el Gobierno de Canarias no dispone de Autobombas para la extinción de incendios forestales.

4. Bomberos SPEIS

No forman parte de los medios de extinción de incendios forestales del Gobierno de Canarias.



88 El Hierro

0.-MEDIOS DE INTERVENCIÓN DIARIOS

| | | | | |
|---|---|---|--|---|
|  |  |  |  |  |
| PERSONAS | CAMIONES AUTOBOMBA | HELICÓPTEROS | AERNOAVES ALA FIJA | RETENES DE MAQUINARIA |
| 60 | 4 | - | - | - |

Bases aéreas: -

1. MEDIOS HUMANOS: GRUPOS DE INTERVENCIÓN

1. Agentes medioambientales

| | Nº | Empresa |
|---------------------------|----|-------------------|
| AGENTES DE MEDIO AMBIENTE | 1* | Cabildo El Hierro |

* Haciendo la estimación de que cada día trabaja el 40% de la plantilla de 3 Agentes.

2. Brigadas/Patrullas de B. Forestales

| | Nº | Composición | Empresa | Vehículos | Instalaciones |
|--------------------------------|----|--|--------------------|----------------------|---------------|
| Brigadas VVPA Diurnas | 9 | 1 Jefe de Brigada 2 Operarios | Tragsa/ Cabildo | Pick up motobomba | NO |
| Brigadas VVPA Nocturnas | 2 | 1 Jefe de Brigada 1 Operario | Tragsa/ Cabildo | Pick up motobomba | NO |
| Brigadas RIF* | 4 | 1 Jefe de Brigada 5 a 6 Operarios/Motoserristas | Tragsa/ Cabildo | VTT | NO |

*Brigadas RIF: Brigadas Incendios Forestales. También se conocen como Romeos.

3. Bomberos Forestales de autobombas

| Tipo vehículo | Nº autobombas | Personal por autobomba | Empresa |
|---------------|---------------|------------------------|---------|
| Autobomba | 4 | 1 Operario | Cabildo |

4. Bomberos SPEIS

No forman parte de los medios de extinción de incendios forestales del Cabildo de El Hierro.



90 La Gomera

0.-MEDIOS DE INTERVENCIÓN DIARIOS

| | | | | |
|---|---|---|--|---|
|  |  |  |  |  |
| PERSONAS | CAMIONES AUTOBOMBA | HELICÓPTEROS | AERNOAVES ALA FIJA | RETENES DE MAQUINARIA |
| 70 | 7 | - | - | - |

Bases aéreas: -

1. MEDIOS HUMANOS: GRUPOS DE INTERVENCIÓN

1. Agentes medioambientales

| | Nº | Empresa |
|---------------------------|----|-------------------|
| AGENTES DE MEDIO AMBIENTE | 2* | Cabildo La Gomera |

* Haciendo la estimación de que cada día trabaja el 40% de la plantilla de 5 Agentes.

2. Brigadas/Patrullas de B. Forestales

| | Nº | Composición | Empresa | Vehículos | Instalaciones |
|----------------------------|----|------------------------------|------------------------|-----------|---------------|
| Brigadas Terrestres | 7 | 1 Capataz 5 a 8 Operarios | 3 Tragsa/ 4 Cabildo | VTT | NO |
| Equipos Disuasorios | 3 | 1 Capataz 2 a 4 Operario | Tragsa/ Cabildo | VTT | NO |

3. Bomberos Forestales de autobombas

| Tipo vehículo | Nº autobombas | Personal por autobomba | Empresa |
|---------------|---------------|------------------------|----------------|
| Autobomba | 4 | 1 Conductor | Cabildo/Tragsa |
| Nodriza | 3 | 1 Conductor | Cabildo/Tragsa |

4. Bomberos SPEIS

No forman parte de los medios de extinción de incendios forestales del Cabildo de La Gomera.



92 Gran Canaria

0.-MEDIOS DE INTERVENCIÓN DIARIOS

| | | | | |
|---|---|---|--|---|
|  |  |  |  |  |
| PERSONAS | CAMIONES AUTOBOMBA | HELICÓPTEROS | AERNOAVES ALA FIJA | RETENES DE MAQUINARIA |
| 172 | 16 Sin contar Consorcio de Bomberos | 2 | - | - |

Bases aéreas: 1 (Artenara)

1. MEDIOS HUMANOS: GRUPOS DE INTERVENCIÓN

1. Agentes medioambientales

| | Nº | Empresa |
|---------------------------|----|----------------------|
| AGENTES DE MEDIO AMBIENTE | 8* | Cabildo Gran Canaria |

* Haciendo la estimación de que cada día trabaja el 40% de la plantilla de 20 Agentes.

2. Brigadas/Patrullas de B. Forestales

| | Nº | Composición | Empresa | Vehículos | Instalaciones |
|------------------------------------|----|---|---------|----------------------------------|---------------------|
| Brigadas Forestales (Bravo) | 10 | 1 Capataz 1 Conductor autobomba 6 Operarios | Cabildo | VTT alguno lleva motobomba | Bases comarcales |
| Equipos PRESA | 4* | 1 Capataz 5 Operarios | Cabildo | Helicóptero VTT | Base aérea |
| Patrullas disuasorias | 5 | 1 Capataz 3 Operarios | Cabildo | VTT alguno lleva motobomba | Bases comarcales |

*Hay 6 Equipos PRESA, de los que 2 descansan.

3. Bomberos Forestales de autobombas

No existe personal específico de autobombas como "Grupo independiente". La dotación de las autobombas la integran miembros de las Brigadas Forestales.

4. Bomberos SPEIS

| | Nº | Empresa | Vehículos pesados | Nº Parques |
|------------------|------|-----------|---------------------|------------|
| BOMBEROS* | 40** | CONSORCIO | 70 Unidades Rurales | 7 parques |

*Trabajan en interfaz urbano-forestal.

** Haciendo la estimación de que diariamente trabaja el 20% de la plantilla de 200.



94 La Palma

0.-MEDIOS DE INTERVENCIÓN DIARIOS

| | | | | |
|---|---|---|--|---|
|  |  |  |  |  |
| PERSONAS | CAMIONES AUTOBOMBA | HELICÓPTEROS | AERNOAVES ALA FIJA | RETES DE MAQUINARIA |
| 160 y 11 voluntarios | 11 Sin contar 5 VIR, vehículos de intervención rápida | - | - | - |

Bases aéreas: -

1. MEDIOS HUMANOS: GRUPOS DE INTERVENCIÓN

1. Agentes medioambientales

| | Nº | Empresa |
|----------------------------------|----|------------------|
| AGENTES DE MEDIO AMBIENTE | 6* | Cabildo La Palma |

* Haciendo la estimación de que cada día trabaja el 40% de la plantilla de 15 Agentes.

2. Brigadas/Patrullas de B. Forestales

| | Nº | Composición | Empresa | Vehículos | Instalaciones |
|-------------------------------------|----|---|---------|---|-----------------------|
| Brigadas bomberos forestales | 11 | 1 Capataz 1 Conductor 2 Motoserristas 3 Peones | Cabildo | VTT y 7 de ellas, además, Vehículo disuasorio | 6 Oficinas Comarcales |
| Brigadas de Tragsa | 11 | 1 Capataz 2 Especialistas 3 Operarios | Tragsa | VTT | 6 Oficinas Comarcales |

3. Bomberos Forestales de autobombas

| Tipo vehículo | Nº autobombas | Personal por autobomba | Empresa |
|---------------|---------------|------------------------|---------|
| Autobomba | 8 | 1 Conductor | Cabildo |
| Nodriza | 3 | 1 Conductor | Cabildo |

4. Bomberos SPEIS

No forman parte de los medios de extinción de incendios forestales del Cabildo de La Palma.



96 Tenerife

0.-MEDIOS DE INTERVENCIÓN DIARIOS

| | | | | |
|---|---|---|--|---|
|  |  |  |  |  |
| PERSONAS | CAMIONES AUTOBOMBA | HELICÓPTEROS | AERNOAVES ALA FIJA | RETENES DE MAQUINARIA |
| 127 | 17 | 2 | - | - |

Bases aéreas: 1, Tenerife Sur

1. MEDIOS HUMANOS: GRUPOS DE INTERVENCIÓN

1. Agentes medioambientales

| | Nº | Empresa |
|---------------------------|----|------------------|
| AGENTES DE MEDIO AMBIENTE | 5* | Cabildo Tenerife |

* Haciendo la estimación de que cada día trabaja el 40% de la plantilla de 12 Agentes.

2. Brigadas/Patrullas de B. Forestales

| | Nº | Composición | Empresa | Vehículos | Instalaciones |
|--|----|---|---------|-------------------------------|---------------|
| Brigadas Terrestres (BRIFOR) | 4 | 1 Jefe Grupo 3 Componentes | Cabildo | VTT | No |
| Brigadas de alta movilidad (BRIVAM) | 8 | 2 Jefe Grupo 6 Especialistas | Cabildo | Helicoptero VTT | No |
| Equipos (o Servicios) Disuasorios | 4 | 2 Especialistas | Cabildo | Pick-up con motobomba 400l | No |
| VAMTAC | * | 1 Jefe Grupo 3 Componentes | Cabildo | Autobomba VAMTAC | No |
| Equipos de Refuerzo Tragsa | 1 | 8 turno mañana 8 turno tarde 4 en turno noche | Tragsa | Pick-up con motobomba 400l | No |

* Procedentes de división de Brivam.

3. Bomberos Forestales de autobombas

| Tipo vehículo | Nº autobombas | Personal por autobomba | Empresa |
|---------------|---------------|---------------------------|---------|
| Autobomba | 14 | 1 Conductor | Cabildo |
| Nodriza | 3 | 1 Conductor (No asignado) | Cabildo |

4. Bomberos SPEIS

No forman parte de los medios de extinción de incendios forestales del Cabildo de Tenerife.



ANEXO 2

Medios de las Diputaciones Forales de Álava, Guipúzcoa y Vizcaya

100 Álava

0.-MEDIOS DE INTERVENCIÓN DIARIOS

| | | | | |
|---|---|---|--|---|
|  |  |  |  |  |
| PERSONAS | CAMIONES AUTOBOMBA | HELICÓPTEROS | AERNOAVES ALA FIJA | RETENES DE MAQUINARIA |
| 64 | 22 | - | - | 1 |

Bases aéreas: -

1. MEDIOS HUMANOS: GRUPOS DE INTERVENCIÓN

1. Agentes medioambientales

| | Nº | Empresa |
|-----------------|-----|------------------|
| GUARDA FORESTAL | 16* | Diputación Foral |

* Haciendo la estimación de que cada día trabaja el 40% de la plantilla de 39 Guardas.

2. Brigadas/Patrullas de B. Forestales

| | Nº | Composición | Empresa | Vehículos | Instalaciones |
|-----------------------------|----|------------------------------|---------|-----------------------|-------------------------------------|
| Cuadrillas de Tierra | 3 | 1 Conductor 2-3 Ayudantes | Privada | Pick up motobomba* | 1 Cuadrilla en parque de Vitoria |

* Hay un UNIMOG con base en Vitoria.

3. Bomberos Forestales de autobombas

No existe personal específico de autobombas como “Grupo independiente”.

4. Bomberos SPEIS

| | Nº | Empresa | Vehículos pesados | Nº Parques |
|----------------------------------|-----|------------------|---|-------------------------|
| Bomberos Diputación Foral | 36* | Diputación Foral | 6 Autobombas Forestales 8 Bombas Urbanas 3 Nodrizas | 6 UCEIS**+ 1 Vitoria |

* Haciendo la estimación de que diariamente trabaja el 20% de los Bomberos de la Diputación Foral (180).

**UCEIS: Unidades Comarcales de Extinción de Incendios.

Los Bomberos de Vitoria-Gasteiz dan servicio a la ciudad y término municipal de Vitoria.

Además, hay Cuadrillas de Voluntarios de las Mancomunidades, pero prácticamente no actúan en extinción.



102 Guipúzcoa

0.-MEDIOS DE INTERVENCIÓN DIARIOS

| | | | | |
|---|---|---|--|---|
|  |  |  |  |  |
| PERSONAS | CAMIONES AUTOBOMBA | HELICÓPTEROS | AERNOAVES ALA FIJA | RETENES DE MAQUINARIA |
| 59 + 5 conductores de Uraskas | 16 + 5 Uraskas | - | - | - |

Bases aéreas: -

1. MEDIOS HUMANOS: GRUPOS DE INTERVENCIÓN

1. Agentes medioambientales

| | Nº | Empresa |
|-----------------|----|------------------|
| GUARDA FORESTAL | 18 | Diputación Foral |

* Haciendo la estimación de que cada día trabaja el 40% de la plantilla de 45 Guardas.

2. Brigadas/Patrullas de Bomberos Forestales

No existen Brigadas o Patrullas forestales como grupos humanos de intervención en extinción de incendios forestales.

3. Bomberos Forestales de autobombas

| Tipo vehículo | Nº autobombas | Personal por autobomba | Empresa |
|---------------|---------------|------------------------|---------|
| Uraskas* | 5 | 1 Conductor | Privada |

* Motobombas que se montan sobre camiones forestales. Se contratan en caso de necesidad.

4. Bomberos SPEIS

| | Nº | Empresa | Vehículos pesados | Nº Parques |
|----------------------------------|-----|------------------|-------------------|-------------------|
| Bomberos Diputación Foral | 41* | Diputación Foral | 16 Autobombas | 8 Parques Forales |

* Haciendo la estimación de que cada día trabaja el 20% de la plantilla de 205 Bomberos.

Los Bomberos de San Sebastián dan servicio a la ciudad y término municipal de San Sebastián.

Además, hay 12 Grupos de Voluntarios formados por 4-8 personas.



104 Vizcaya

0.-MEDIOS DE INTERVENCIÓN DIARIOS

| | | | | |
|---|---|---|--|---|
|  |  |  |  |  |
| PERSONAS | CAMIONES AUTOBOMBA | HELICÓPTEROS | AERNOAVES ALA FIJA | RETES DE MAQUINARIA |
| 170 | 17 | - | - | 1 |

Bases aéreas: -

1. MEDIOS HUMANOS: GRUPOS DE INTERVENCIÓN

1. Agentes medioambientales

| | Nº | Empresa |
|---------------------|------|------------------|
| AGENTES FORESTALES* | 16** | Diputación Foral |

* En extinción forman parte de los Retenes del Servicio de Montes.

** Haciendo la estimación de que cada día trabaja el 40% de la plantilla de 40 Agentes.

2. Brigadas/Patrullas de B. Forestales

| | Nº | Composición | Empresa | Vehículos | Instalaciones |
|---|----|---|--------------------------------|-----------|---------------|
| Retenes de Extinción del Servicio de Montes | 10 | 6 personas, entre: Agentes Forestales* Capataces Operarios | Diputación Foral/ Basalán** | VTT | NO |
| Retenes de Extinción de Basalán | 5 | 1 Jefe de cuadrilla 5 Operarios | Basalán | VTT | NO |
| Retenes de Refuerzo de Basalán*** | 4 | 1 Jefe de cuadrilla 5 Operarios | Basalan | VTT | NO |

* Cada Retén está formado por 6 personas en composición variable entre las categorías enumeradas.

**Basalán: Empresa Pública de la Diputación Foral de Vizcaya.

***Los Retenes de Refuerzo sólo se activan en caso de necesidad o si se prevé una situación de riesgo importante.

3. Bomberos Forestales de autobombas

No existe personal específico de autobombas como "Grupo independiente".

4. Bomberos SPEIS

| | Nº | Empresa | Vehículos pesados | Nº Parques |
|----------------------------------|-----|------------------|-------------------|-------------------|
| Bomberos Diputación Foral | 80* | Diputación Foral | 17 Autobombas | 8 Parques forales |

* Haciendo la estimación de que cada día trabaja el 20% de la plantilla de 400 Bomberos.



ANEXO 3

Medios del Ministerio de Medio Ambiente

(Ahora Ministerio para la Transición Ecológica)

Ministerio para la Transición Ecológica



1.-MEDIOS DE INTERVENCIÓN

| | | | |
|---|---|---|--|
|  |  |  |  |
| PERSONAS | HELICÓPTEROS | AVIONES CARGA EN TIERRA | AVIONES ANFIBIOS |
| 162 verano 45 Febrero a Abril | 27 | 10 | 19 13 de ellos gran capacidad |

Bases aéreas: Bases BRIF y Bases aviones.



2. MEDIOS HUMANOS: GRUPOS DE INTERVENCIÓN

1. Equipos BRIF*

| | Nº | Composición | Empresa | Vehículos | Instalaciones |
|-------------------|----|--|---------|--------------------------|---------------|
| BRIF-A** | 9 | 1 Técnico Jefe de Brigada Cada cuadrilla de las 2 que forman una BRIF-A: 1 Capataz jefe de cuadrilla 1 Especialista BRIF motoserrista 6 Especialistas BRIF | Tragsa | 2 HELICÓPTEROS VTT | 9 Bases BRIF |
| BRIF-B*** | 1 | 1 Técnico Jefe de Brigada 1 Capataz jefe de cuadrilla 7 Especialistas BRIF | Tragsa | 1 HELICÓPTERO VTT | 1 Base BRIF |
| BRIF-I**** | 5 | 1 Técnico Jefe de Brigada 1 Capataz jefe de cuadrilla 7 Especialistas BRIF | Tragsa | 1 HELICÓPTERO VTT | 5 Bases BRIF |

* BRIF: Brigada de Refuerzo en Incendios Forestales. Cada base BRIF cuenta con tres equipos BRIF, organizados en tres turnos de trabajo. Dos de ellos cubren las horas diurnas mientras que el tercero permanece en descanso.

**Cada Equipo BRIF-A está compuesto por dos cuadrillas.

***Cada Equipo BRIF-B está compuesto por una única cuadrilla. De este tipo solo existe la del Puerto El Pico en Ávila.

****Las BRIF-I son BRIF de invierno (de febrero a abril). Cada Equipo está compuesto por una única cuadrilla. En verano pasan a ser BRIF-A, salvo la de Ruento, en Cantabria, que deja de funcionar.

2. Ubicación Equipos BRIF



ANEXO 4

Tablas Resumen Medios de Extinción y Superficies

| | PERSONAS | CAMIONES AUTOBOMBA | HELICÓPTEROS | AERONAVES DE ALA FIJA | RETENES DE MAQUINARIA |
|--------------------|----------|-----------------------|--------------|--------------------------|--------------------------|
| Andalucía | 2.982 | 115 | 24 | 7 | 8 |
| Aragón | 748 | 39 | 8 | 0 | 3 |
| Asturias | 310 | 31 | 2 | 0 | 6 |
| Islas Baleares | 109 | 7 | 5 | 2 | 0 |
| Canarias | 637 | 55 | 9 | 0 | 0 |
| Cantabria | 265 | 15 | 0 | 0 | 0 |
| Castilla La Mancha | 1.375 | 92 | 17 | 5 | 17 |
| Castilla y León | 2.119 | 189 | 21 | 0 | 13 |
| Cataluña | 436 | 166 | 15 | 4 | SIN DATO |
| Extremadura | 486 | 43 | 10 | 2 | 3 |
| Galicia | 2.082 | 158 | 15 | 0 | 4 |
| La Rioja | 192 | 11 | 1 | 0 | 1 |
| Madrid | 494 | 126 | 8 | 0 | 3 |
| Murcia | 391 | 45 | 3 | 0 | SIN DATO |
| Navarra | 179 | 43 | 2 | 1 | SIN DATO |
| País Vasco | 298 | 55 | 0 | 0 | 2 |
| Com. Valenciana | 1.012 | 100 | 12 | 14 | SIN DATO |
| Ministerio M.A. | 162 | 0 | 27 | 29 | 0 |
| TOTAL | 14.277 | 1.290 | 179 | 64 | 60 |

MEDIOS POR SUPERFICIE FORESTAL [(medios/ha forestal) x 100.000]

| | PERSONAS | CAMIONES AUTOBOMBA | HELICÓPTEROS | AERONAVES DE ALA FIJA | RETENES DE MAQUINARIA |
|--------------------|--------------|-----------------------|--------------|--------------------------|--------------------------|
| Andalucía | 66,43 | 2,56 | 0,53 | 0,16 | 2,71 |
| Aragón | 28,43 | 1,48 | 0,30 | 0,00 | 1,91 |
| Asturias | 40,31 | 4,03 | 0,26 | 0,00 | 13,50 |
| Islas Baleares | 50,12 | 3,22 | 2,30 | 0,92 | 0,00 |
| Canarias | 109,21 | 9,43 | 1,54 | 0,00 | 0,00 |
| Cantabria | 72,92 | 4,13 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Castilla La Mancha | 37,93 | 2,54 | 0,47 | 0,14 | 6,24 |
| Castilla y León | 43,53 | 3,88 | 0,43 | 0,00 | 4,37 |
| Cataluña | 22,44 | 8,54 | 0,77 | 0,21 | SIN DATO |
| Extremadura | 17,83 | 1,58 | 0,37 | 0,07 | 1,58 |
| Galicia | 102,19 | 7,75 | 0,74 | 0,00 | 2,92 |
| La Rioja | 63,59 | 3,64 | 0,33 | 0,00 | 6,02 |
| Madrid | 116,44 | 29,70 | 1,89 | 0,00 | 11,52 |
| Murcia | 75,75 | 8,72 | 0,58 | 0,00 | SIN DATO |
| Navarra | 29,54 | 7,10 | 0,33 | 0,17 | SIN DATO |
| País Vasco | 60,10 | 11,09 | 0,00 | 0,00 | 5,03 |
| Com. Valenciana | 79,24 | 7,83 | 0,94 | 1,10 | SIN DATO |
| MEDIA | 59,76 | 6,90 | 0,69 | 0,16 | 4,29 |

| | PERSONAS | CAMIONES AUTOBOMBA | HELICÓPTEROS | AERONAVES DE ALA FIJA | RETENES DE MAQUINARIA |
|--------------------|----------|-----------------------|--------------|--------------------------|--------------------------|
| Andalucía | 100,89 | 3,89 | 0,81 | 0,24 | 0,27 |
| Aragón | 47,52 | 2,48 | 0,51 | 0,00 | 0,19 |
| Asturias | 69,77 | 6,98 | 0,45 | 0,00 | 1,35 |
| Islas Baleares | 62,95 | 4,04 | 2,89 | 1,16 | 0,00 |
| Canarias | 474,37 | 47,66 | 6,70 | 0,00 | 0,00 |
| Cantabria | 123,39 | 6,98 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Castilla La Mancha | 50,44 | 3,37 | 0,62 | 0,18 | 0,62 |
| Castilla y León | 71,27 | 6,36 | 0,71 | 0,00 | 0,44 |
| Cataluña | 26,95 | 10,26 | 0,93 | 0,25 | SIN DATO |
| Extremadura | 25,67 | 2,27 | 0,53 | 0,11 | 0,16 |
| Galicia | 151,81 | 11,52 | 1,09 | 0,00 | 0,29 |
| La Rioja | 115,60 | 6,62 | 0,60 | 0,00 | 0,60 |
| Madrid | 189,78 | 48,40 | 3,07 | 0,00 | 1,15 |
| Murcia | 127,20 | 14,64 | 0,98 | 0,00 | SIN DATO |
| Navarra | 38,56 | 9,26 | 0,43 | 0,22 | SIN DATO |
| País Vasco | 74,95 | 13,83 | 0,00 | 0,00 | 0,50 |
| Com. Valenciana | 134,56 | 13,30 | 1,60 | 1,86 | SIN DATO |
| MEDIA | 110,92 | 12,07 | 1,29 | 0,24 | 0,43 |

SUPERFICIES (FORESTAL, FORESTAL ARBOLADA Y FORESTAL NO ARBOLADA [ha])

| | Total Forestal | Total Arbolado | Total Forestal No Arbolado |
|--------------------|-------------------|-------------------|----------------------------|
| Andalucía | 4.488.995 | 2.955.676 | 1.533.319 |
| Aragón | 2.631.234 | 1.573.988 | 1.057.246 |
| Asturias | 769.124 | 444.326 | 324.798 |
| Islas Baleares | 217.490 | 173.145 | 44.345 |
| Canarias | 583.295 | 134.283 | 449.012 |
| Cantabria | 363.430 | 214.771 | 148.659 |
| Castilla La Mancha | 3.624.865 | 2.726.174 | 898.691 |
| Castilla y León | 4.867.845 | 2.973.001 | 1.894.844 |
| Cataluña | 1.942.661 | 1.617.878 | 324.783 |
| Extremadura | 2.725.196 | 1.893.031 | 832.165 |
| Galicia | 2.037.414 | 1.371.406 | 666.008 |
| La Rioja | 301.927 | 166.084 | 135.843 |
| Madrid | 424.253 | 260.304 | 163.949 |
| Murcia | 516.196 | 307.392 | 208.804 |
| Navarra | 605.886 | 464.172 | 141.714 |
| País Vasco | 495.878 | 397.573 | 98.305 |
| Com. Valenciana | 1.277.139 | 752.063 | 525.076 |
| TOTAL | 27.872.828 | 18.425.267 | 9.447.561 |

RATIO Superficie (ha) por Persona trabajando (no relevos)

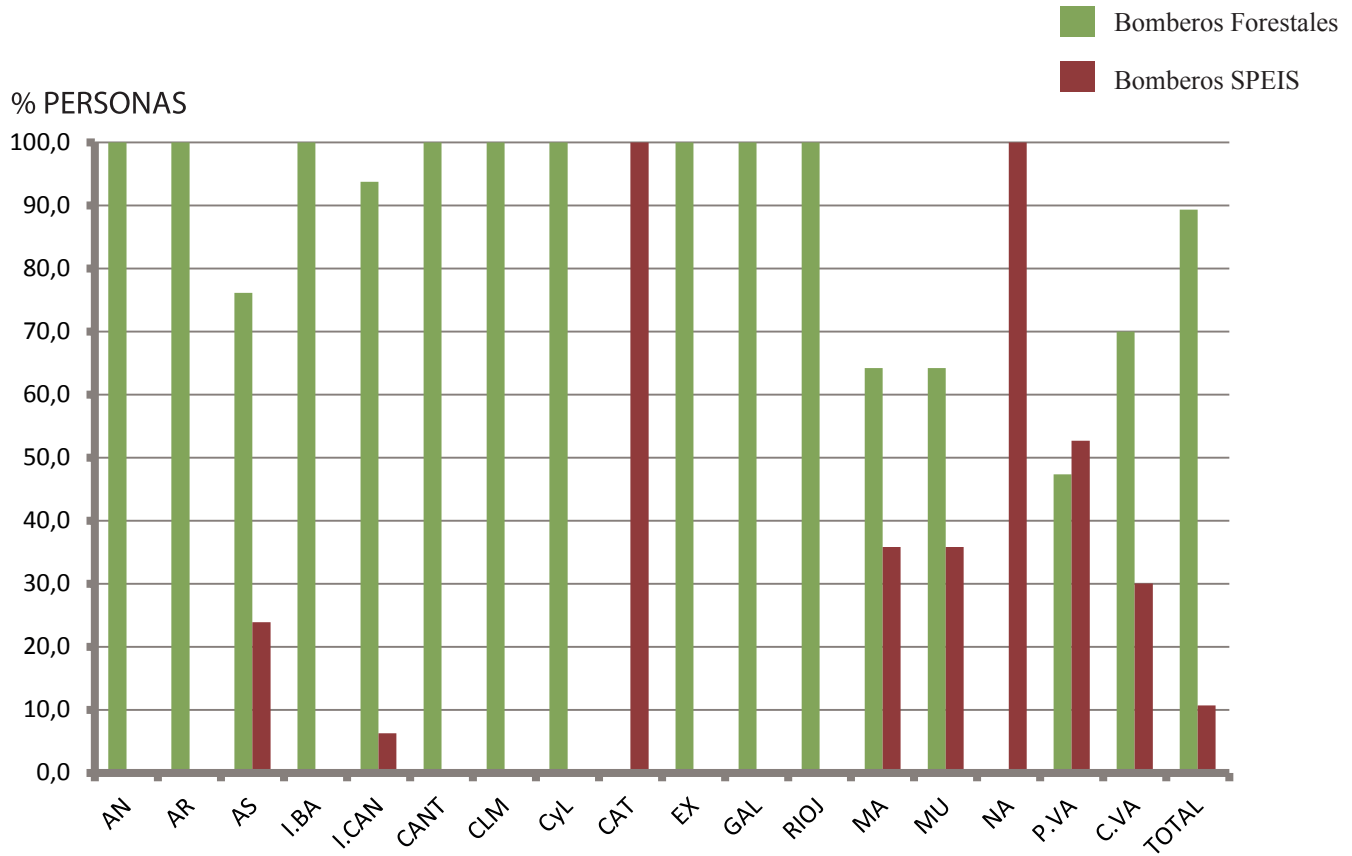
| | Superficie Forestal ha/persona | Superficie Arbolada ha/persona |
|--------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|
| Andalucía | 1.505,36 | 991,17 |
| Aragón | 3.517,69 | 2.104,26 |
| Asturias | 2.481,05 | 1.433,31 |
| Islas Baleares | 1.995,32 | 1.588,49 |
| Canarias | 408,18 | 93,97 |
| Cantabria | 1.371,43 | 810,46 |
| Castilla La Mancha | 2.636,27 | 1.982,67 |
| Castilla y León | 2.297,24 | 1.403,02 |
| Cataluña | 4.455,64 | 3.710,73 |
| Extremadura | 5.607,40 | 3.895,13 |
| Galicia | 978,59 | 658,70 |
| La Rioja | 1.572,54 | 865,02 |
| Madrid | 858,81 | 526,93 |
| Murcia | 1.320,19 | 786,17 |
| Navarra | 3.384,84 | 2.593,14 |
| País Vasco | 1.664,02 | 1.334,14 |
| Com. Valenciana | 1.262,00 | 743,15 |
| TOTAL | 2.195,09 | 1.501,20 |

ANEXO 5

Tipos de Operativo: Bomberos Forestales vs Bomberos SPEIS

MEDIOS HUMANOS: BOMBEROS FORESTALES vs BOMBEROS SPEIS

| | Nº BOMBEROS FORESTALES | Nº BOMBEROS SPEIS | % BOMBEROS FORESTALES | % BOMBEROS SPEIS |
|--------------------|------------------------|-------------------|-----------------------|------------------|
| Andalucía | 2.982 | 0 | 100,0 | 0,0 |
| Aragón | 748 | 0 | 100,0 | 0,0 |
| Asturias | 236 | 74 | 76,1 | 23,9 |
| Islas Baleares | 109 | 0 | 100,0 | 0,0 |
| Canarias | 597 | 40 | 93,7 | 6,3 |
| Cantabria | 265 | 0 | 100,0 | 0,0 |
| Castilla La Mancha | 1.375 | 0 | 100,0 | 0,0 |
| Castilla y León | 2.119 | 0 | 100,0 | 0,0 |
| Cataluña | 0 | 436 | 0,0 | 100,0 |
| Extremadura | 486 | 0 | 100,0 | 0,0 |
| Galicia | 2.082 | 0 | 100,0 | 0,0 |
| La Rioja | 192 | 0 | 100,0 | 0,0 |
| Madrid | 317 | 177 | 64,2 | 35,8 |
| Murcia | 251 | 140 | 64,2 | 35,8 |
| Navarra | 0 | 179 | 0,0 | 100,0 |
| País Vasco | 141 | 157 | 47,3 | 52,7 |
| Com. Valenciana | 708 | 304 | 70,0 | 30,0 |
| ESPAÑA | 12.608 | 1.507 | 89,3 | 10,7 |

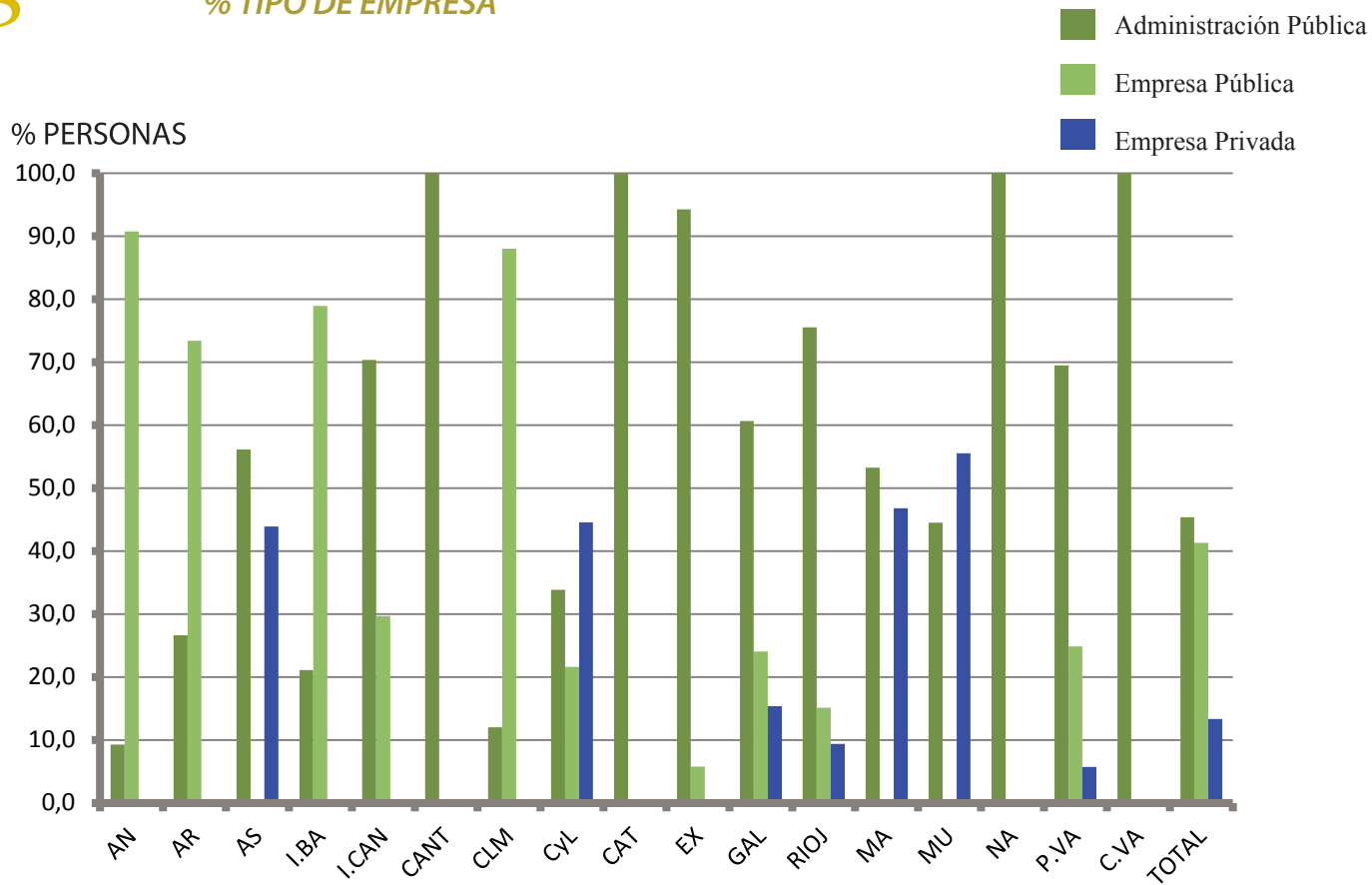


ANEXO 6

Tipos de Operativo:
Tipo de Empresa de los Medios
humanos

MEDIOS HUMANOS: TIPO DE EMPRESA

| | Nº PERSONAS ADMINISTRACIÓN | Nº PERSONAS EMPRESA PÚBLICA | Nº PERSONAS EMPRESA PRIVADA | % PERSONAS ADMINISTRACIÓN | % PERSONAS EMPRESA PÚBLICA | % PERSONAS EMPRESA PRIVADA |
|--------------------|----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|---------------------------|----------------------------|----------------------------|
| Andalucía | 276 | 2.706 | 0 | 9,3 | 90,7 | 0,0 |
| Aragón | 199 | 549 | 0 | 26,6 | 73,4 | 0,0 |
| Asturias | 174 | 0 | 136 | 56,1 | 0,0 | 43,9 |
| Islas Baleares | 23 | 86 | 0 | 21,1 | 78,9 | 0,0 |
| Canarias | 448 | 189 | 0 | 70,3 | 29,7 | 0,0 |
| Cantabria | 265 | 0 | 0 | 100,0 | 0,0 | 0,0 |
| Castilla La Mancha | 165 | 1.210 | 0 | 12,0 | 88,0 | 0,0 |
| Castilla y León | 717 | 458 | 944 | 33,8 | 21,6 | 44,5 |
| Cataluña | 436 | 0 | 0 | 100,0 | 0,0 | 0,0 |
| Extremadura | 458 | 28 | 0 | 94,2 | 5,8 | 0,0 |
| Galicia | 1.262 | 500 | 320 | 60,6 | 24,0 | 15,4 |
| La Rioja | 145 | 29 | 18 | 75,5 | 15,1 | 9,4 |
| Madrid | 263 | 0 | 231 | 53,2 | 0,0 | 46,8 |
| Murcia | 174 | 0 | 217 | 44,5 | 0,0 | 55,5 |
| Navarra | 179 | 0 | 0 | 100,0 | 0,0 | 0,0 |
| País Vasco | 207 | 74 | 17 | 69,5 | 24,8 | 5,7 |
| Com. Valenciana | 1.012 | 0 | 0 | 100,0 | 0,0 | 0,0 |
| ESPAÑA | 6.403 | 5.829 | 1.883 | 45,4 | 41,3 | 13,3 |



ANEXO 7

Tabla Incendios Forestales 2018

| | Núm. Siniestros | | | Arbolada |
|--------------------|-------------------|---------------------|---------------------|-----------------|
| | Conatos < 1 ha | Incendios ≥ 1 ha | Total Siniestros | |
| | Andalucía | 517 | 138 | |
| Aragón | 175 | 51 | 226 | 30,90 |
| Asturias | 357 | 281 | 638 | 196,57 |
| Islas Baleares | 69 | 3 | 72 | 22,80 |
| Canarias | 47 | 3 | 50 | 402,93 |
| Cantabria | 188 | 380 | 568 | 572,50 |
| Castilla La Mancha | 421 | 127 | 548 | 184,64 |
| Castilla y León | 649 | 260 | 909 | 436,37 |
| Cataluña | 283 | 35 | 318 | 61,28 |
| Extremadura | 393 | 287 | 680 | 447,79 |
| Galicia | 1.189 | 247 | 1.436 | 739,63 |
| La Rioja | 26 | 9 | 35 | 28,16 |
| Madrid | 234 | 21 | 255 | 2,55 |
| Murcia | 110 | 8 | 118 | 20,36 |
| Navarra | 122 | 86 | 208 | 62,02 |
| País Vasco | 36 | 11 | 47 | 20,02 |
| Com. Valenciana | 338 | 40 | 378 | 303,90 |
| TOTAL | 5.154 | 1.989 | 7.143 | 4.739,03 |

| Superficies (ha) | | | | % Superficie respecto a la existente | |
|-------------------|-----------|-------------------|----------------|--------------------------------------|------------|
| Forestal leñosa | | Forestal herbácea | Total Forestal | % Arbolada | % Forestal |
| Matorral y M.Bajo | Total | | | | |
| 2.059,54 | 3.266,15 | 0,00 | 3.266,15 | 0,048 | 0,073 |
| 183,91 | 214,81 | 0,00 | 214,81 | 0,002 | 0,008 |
| 1.781,70 | 1.978,27 | 76,35 | 2.054,62 | 0,044 | 0,267 |
| 3,80 | 26,60 | 0,70 | 27,30 | 0,013 | 0,012 |
| 5,67 | 408,60 | 5,64 | 414,24 | 0,330 | 0,073 |
| 3.337,20 | 3.909,70 | 685,90 | 4.595,60 | 0,278 | 1,261 |
| 649,41 | 834,05 | 413,56 | 1.247,61 | 0,008 | 0,035 |
| 1.702,51 | 2.138,88 | 489,49 | 2.628,37 | 0,016 | 0,055 |
| 75,33 | 136,62 | 16,94 | 153,56 | 0,004 | 0,008 |
| 1.304,77 | 1.752,56 | 1.819,41 | 3.571,97 | 0,027 | 0,131 |
| 1.878,46 | 2.618,09 | 0,00 | 2.618,09 | 0,053 | 0,128 |
| 29,29 | 57,45 | 0,00 | 57,45 | 0,018 | 0,018 |
| 6,84 | 9,39 | 93,07 | 102,46 | 0,001 | 0,023 |
| 27,24 | 47,60 | 9,31 | 56,91 | 0,007 | 0,011 |
| 194,54 | 256,56 | 55,34 | 311,90 | 0,015 | 0,052 |
| 14,48 | 34,50 | 12,26 | 46,76 | 0,005 | 0,010 |
| 3.416,74 | 3.720,64 | 0,00 | 3.720,64 | 0,049 | 0,294 |
| 16.745,43 | 21.484,47 | 3.677,97 | 25.162,44 | 0,92 | 2,46 |

Es importante señalar que **el año 2018 fue especialmente benigno en lo que a incendios forestales se refiere. El número total de siniestros descendió en un 43,19% con respecto a la media del último decenio, con una caída del 37,75% en el número de conatos (incendios de superficie ≤ 1 ha) y del 53,67% en el de incendios (incendios > 1 ha), respectivamente. 2008 fue el año con menor número de siniestros del último decenio.**

ANEXO 8

Algunas conclusiones

1. Falta de transparencia por parte de muchos Gobiernos Autonómicos.

Como se expuso en apartados anteriores, la realización del presente trabajo ha sido realmente costosa debido a la falta de transparencia mostrada por muchos de los Gobiernos Autonómicos a la hora de facilitar la información necesaria.

De hecho, no han contestado a las Solicitudes de Información Ambiental las Administraciones de:

- Islas Baleares
- Cantabria
- Cabildos Canarios (excepto La Gomera, que sí contestó, como también lo hizo el Gobierno de Canarias)
- Región de Murcia
- Diputación Foral de Vizcaya
- Comunidad Valenciana

Pero lo más complicado, sin duda, ha sido la depuración telefónica de los contenidos, que ha exigido a los autores una labor extraordinariamente persistente, ardua y costosa, que ha ido viendo resultados en pequeñas dosis y a muy largo plazo.

2. Más de 15.000 personas trabajan en extinción de incendios en España cada día.

Sin contar los relevos, los técnicos de los centros de mando y puestos avanzados, vigilantes y escuchas, casi 15.300 personas trabajaron diariamente en 2018 para la extinción de incendios forestales.

3. Heterogeneidad en la tipología de los operativos.

Se ha podido comprobar que existe una gran diversidad en los tipos de operativos planteados por cada una de las Comunidades Autónomas, pudiendo afirmarse que existen tantos modelos como Autonomías.

Los operativos, en sus clasificaciones fundamentales de Bomberos Forestales vs Bomberos de los SPEIS, ó Tipo de Empresa al que se adscriben los Medios Humanos, dan lugar a diferencias importantes que afectan a las condiciones laborales de las personas y a la defensa de los recursos naturales de cada Autonomía.

4. Dificultades en la coordinación entre Operativos Autonómicos.

La gran variedad de tipos de Operativos existentes supone claramente una dificultad añadida a la hora de coordinar los medios de distintas Comunidades cuando han de trabajar conjuntamente en la extinción de un mismo incendio.

5. Predominancia en el conjunto de Operativos de Bomberos Forestales sobre Bomberos SPEIS.

Casi el 90 % de las personas integrantes del global de los Operativos de Incendios son Bomberos Forestales, mientras que solo el 10% restante son Bomberos de los SPEIS.

6. Predominancia de la Administración Pública sobre la Empresa Pública y la Empresa Privada.

El 45,4 % de las personas que pertenecen al global de los Operativos de Incendios están adscritas a Administraciones Públicas. El 41,3 % lo hacen a Empresas Públicas, mientras que solo el 13,3 % forman parte de Empresas Privadas.

7. Diferencias en el número de medios asignados por hectárea forestal.

Llama la atención las diferencias existentes entre Comunidades en el número de medios asignados, especialmente cuando se observa el dato de número de medios por hectárea forestal y hectárea forestal arbolada.

Es preciso analizar detalladamente este aspecto para ver cuáles son las causas que explican esta realidad (probablemente sean de índole geográfica, económica, política, demográfica y de otros tipos).

8. Diferencias en las condiciones laborales de las personas que integran los Operativos.

La prueba más palpable de esas diferencias es el tipo de empresa al que se adscriben las personas trabajadoras, que van desde la Administración Pública hasta la Empresa Privada, pasando por la Empresa Pública.

También existen diferencias en la estabilidad laboral, debido a las distintas duraciones de las Épocas de Peligro Alto.

9. Descentralización de Operativos en las Comunidades Canaria y Vasca.

Las Comunidades Autónomas de Canarias y País Vasco tienen descentralizados sus Operativos de Extinción de Incendios Forestales.

En el caso insular, aquellos Cabildos que tienen riesgo de Incendios Forestales cuentan con Operativos propios, si bien el Gobierno de Canarias tiene medios de apoyo para todo el archipiélago.

En el País Vasco la descentralización es aún mayor, ya que son las Diputaciones Forales las que tienen sus propios Operativos, sin existir medios de apoyo. Existe, eso sí, un Plan Especial para Incendios Forestales de la Comunidad Autónoma Vasca (además de los correspondientes Planes Provinciales).



ANEXO 9

Posición de Comisiones Obreras ante los Operativos de Extinción de Incendios Forestales en España

España es el tercer país europeo que tiene más superficie forestal arbolada, por delante de Francia, Alemania o Polonia. Nuestros bosques ocupan la tercera parte de la superficie total española, con 18,4 Millones de hectáreas equivalentes al 36% del territorio.

El mejor remedio para conservar nuestros montes es dotarse de una gestión forestal sostenible; esa, en nuestra opinión, es una piedra básica para las estrategias de prevención de los incendios forestales. **Una gestión forestal que busque la sostenibilidad ecológica, económica y social de las actividades forestales.** Su buen cuidado y aprovechamiento es fundamental en la lucha contra la crisis climática y como fuente de productos para afrontar la transición ecológica además en un ámbito rural que reclama atención y futuro. Este sector debe ser generador de economía y asentamiento poblacional.

Prácticamente hay tantos modelos de operativos contra incendios como Comunidades Autónomas, manifestándose enormes diferencias con respecto al modelo, recursos, actividades o condiciones de trabajo de las personas que intervienen la primera línea de actuación ante los incendios forestales. La idea es ir **actualizando este catálogo** año a año e incorporar mejoras tanto sobre las condiciones de los trabajadores como añadiendo los relevos de los bomberos forestales y de los bomberos de los SPEIS, los técnicos de los centros de coordinación, los vigilantes y escuchas y el resto de personas que no han podido ser incluidas en esta edición por las dificultades encontradas a la hora de obtener la información y a las cuales pedimos disculpas.

Para Comisiones Obreras el modelo de prevención contra los incendios forestales debe aunar prevención, extinción, investigación y restauración. Los modelos de operativos contra incendios deben contar con personal público y en condiciones dignas para las trabajadoras y trabajadores. Para eso es necesario invertir en formación y profesionalización que planifique actividad durante todo el año y aporte estabilidad. Es importante **reconocer la categoría de bombero forestal** a todos los trabajadores que desempeñan estas funciones. Es necesario homogeneizar y cohesionar las condiciones

de las trabajadoras y trabajadores de todo el estado en la línea de la propuesta relativa al Estatuto Básico de Bomberos Forestales presentada por Comisiones Obreras el año pasado a los Grupos Parlamentarios, y que pretendía establecer un marco común básico de derechos y obligaciones para todo el personal dedicado a esta actividad.

ANEXO 10

Fuentes

CONTESTACIÓN A SOLICITUDES DE INFORMACIÓN AMBIENTAL:

- Andalucía (*Rediam*)
- Asturias
- Aragón
- Castilla La Mancha
- Canarias (*Gobierno de Canarias y Cabildo de La Gomera*)
- Cataluña
- Castilla y León
- Extremadura
- Galicia
- La Rioja
- Madrid
- País Vasco (*Diputaciones Forales de Álava y Guipuzcoa*)
- Navarra
- Ministerio de Medio Ambiente

ENTREVISTAS TELEFÓNICAS A TÉCNICOS GOBIERNOS REGIONALES

ENTREVISTAS TELEFÓNICAS A DELEGADOS Y CUADROS SINDICALES DE CCOO

ENTREVISTAS TELEFÓNICAS A PERSONAS TRABAJADORAS DE OPERATIVOS AUTONÓMICOS

CONSULTA DE PÁGINAS WEB DE GOBIERNOS AUTONÓMICOS Y MINISTERIO DE M.A.

CONSULTA DE PLANES DE EMERGENCIAS POR INCENDIOS FORESTALES AUTONÓMICOS

DATOS DE SUPERFICIES FORESTALES Y ARBOLADAS: WEB MINISTERIO M.A.



medioambiente@ccoo.es

Secretaría de Medio Ambiente y Movilidad
Confederación Sindical de Comisiones Obreras

