

2016



Memorias Bombeiros

INDICE

Saúda do alcalde	3
Organigrama	4
Tempos de resposta	5
Visitas escolares	7
Actividades preventivas	10
Docencia	11
Reténs Preventivos	13
Informes Técnicos	15
Plans de Autoprotección	17
proxectos técnicos lei 3/2013 de emprendemento	18
Simulacros	20
Intervencións realizadas	23
Comparativa 2011/ 2012 / 2013/ 2014	24
Intervencións desde 1977 hasta 2.014	26
Distribución horaria de las intervencións	27
Distribución semanal de las intervencións	28
Distribución mensual de las intervencións	28
Intervencións realizadas A Coruña/ Outros	28
Medios materiais	29
Presupostos	31
Persoal	32
Tempos de utilización de los vehículos	34
Vítimas rescatadas	36
O servizo na prensa	37

SERVIZO DE EXTINCIÓN DE INCENDIOS E SALVAMENTO MEMORIA 2016

Co seu labor en cada unha das súas intervencións desenvolvidas, pero tamén co seu traballo dedicado á prevención, que abrangue todos os eventos importantes do noso calendario, e á formación en seguridade, o Servizo municipal de Extinción de Incendios e Salvamento revalida cada ano a confianza e o orgullo que esperta neste alcalde e que, estou seguro, comparte o conxunto da veciñanza da Coruña. Son, desde a recente incorporación de dez novos membros, 99 profesionais os prestan este servizo, demostrando esa vocación polo servizo público que o corpo de bombeiros comparte co resto de traballadores e traballadoras municipais e que día a día se reafirma con cada unha das súas actuacións.

Esta Memoria correspondente ao ano 2016 dá conta das multiplicidade de actuacións realizadas polos Bombeiros, que alcanzaron as 1.424 este ano, o que supón un aumento de preto do 23% respecto ao ano precedente, unha suba que é produto, fundamentalmente, de cuestións novidasas que se teñen incorporado ou reforzado dentro das atribucións do servizo, caso das actuacións relacionadas coa incidencia da avespa velutina, ou da inclusión nos rexistros das accións preventivas do grupo de rescate acuático con motivo dos temporais.

A prevención é, e así o amosa esta Memoria 2016, segue a ser un dos principais traballos do servizo municipal antiincendios e o que ocupa o maior número de horas, 6.313 o pasado ano, sumando as actividades nas que cabe destacar a formación a empresas e comunidades ou simulacros, ademais dos reténs en eventos de toda índole, desde os grandes eventos das festas de María Pita –Batalla Naval, Festival Noroeste, concertos, Romaría...– ata as citas deportivas, en Riazor e nas rúas da cidade, ao longo de todo o ano. Sen esquecer a actividade que desenvolven os nosos bombeiros coas comunidades escolares, da cidade e de fóra dela, que sumaron no pasado exercicio preto dun cento de visitas a centros de ensino e máis de dous mil rapaces e rapazas de visita ao parque. Todo isto consolida o sistema de prevención sistema como ferramenta fundamental do servizo.

A aposta deste Goberno local e o respaldo ao Servizo de Extinción de Incendios e Salvamento referéndase este ano, cun orzamento que supera o millón de euros, e que servirá para incorporar un novo brazo mecánico de 42 metros aos medios materiais dos que dispoñen os nosos Bombeiros, e para substituír cinco dos seus vehículos, un de primeira intervención e catro lixeiros, para manter a eficiencia e calidade do seu equipamento, que permite, xa a día de hoxe, realizar de forma simultánea dúas intervencións completas.

Xulio Ferreiro Baamonde.
Alcalde da Coruña

ORGANIGRAMA

Alcalde

Coordinador Área de Seguridade

4 suboficiais

6 Sarxentos

7 Cabos

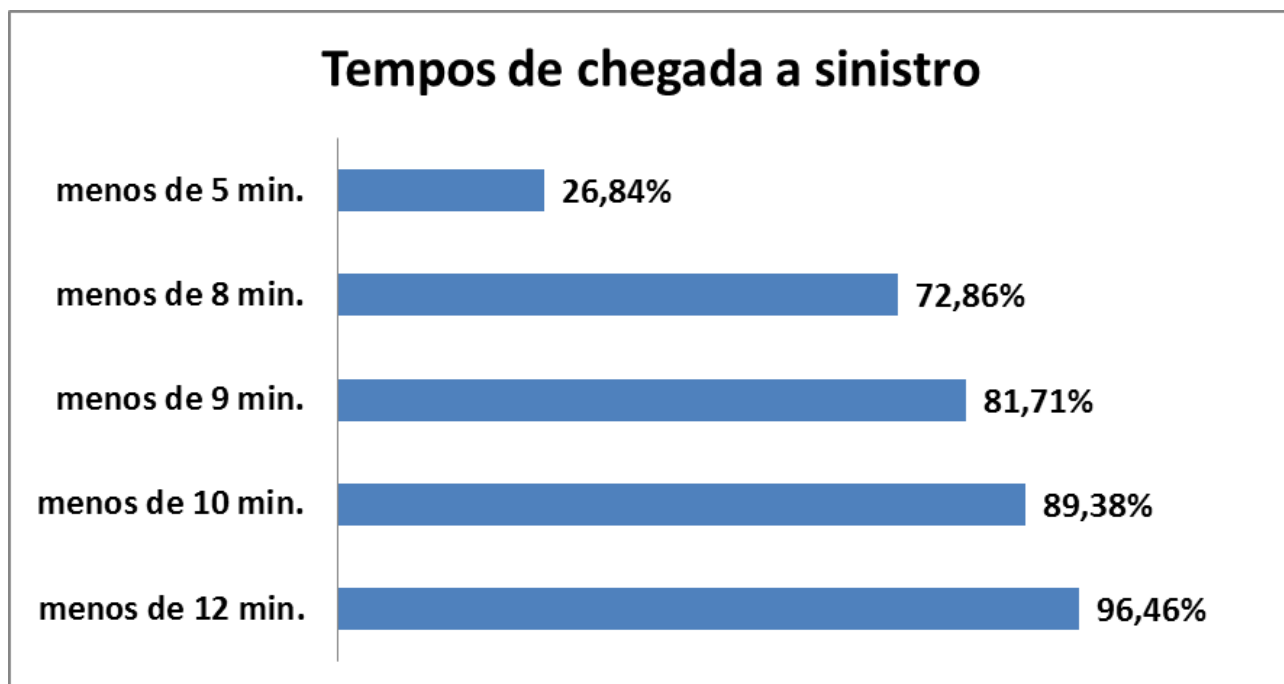
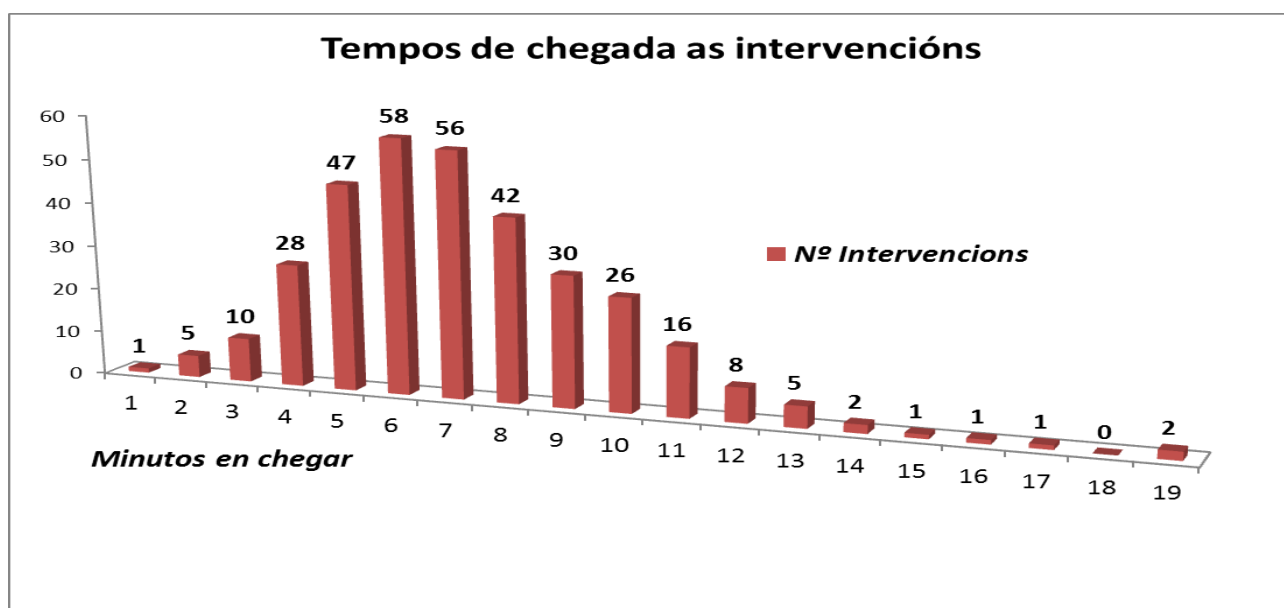
82 Bombeiros

Unidade de Intervención	Unidade de Prevención	Unidade de Formación	Unidade de Mantenemento	Unidade de Administración
--------------------------------	------------------------------	-----------------------------	--------------------------------	----------------------------------

TEMPOS DE RESPOSTA EN INTERVENCIONS URXENTES

Houbo 339 intervencions urxentes cos seguintes tempos de resposta:

Minutos en chegar	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Nº Intervencions	1	5	10	28	47	58	56	42	30	26	16	8	5	2	1	1	1	0	2
%	0,3	1,5	2,9	8,3	13,9	17,1	16,5	12,4	8,8	7,7	4,7	2,4	1,5	0,6	0,3	0,3	0,3	0,0	0,6



TEMPOS EN SINISTRO

MINUTOS	Nº de siniestros
0-15 min.	75
15-30 min.	388
30-45 min.	319
45-60 min.	152
60-90 min.	138
90-120 min.	55
120-180 min.	74
180-240 min.	101
Mais de 240 min.	58
	1360



O 57,50% dos siniestros solucionáronse en menos de 45 minutos

Para efectuar o presente cálculo non se tiveron en conta
“Falsas alarmas” ni “Saídas sen intervención”

VISITAS ESCOLARES AO S.E.I.S

O noso obxectivo é informar a todas as escolas dos medios humanos e recursos materiais dispoñibles polo parque de Bombeiros da Coruña, mediante visitas programadas polos alumnos ao parque ou conferencias nos propios centros educativos.

É tamén importante que todos saiban como responder a unha situación de perigo polo lume. Os rapaces o pasan en grande cos bombeiros e sorpréndelles a exposición dos nosos coches onde poden subirse neles, ver o material e loxicamente sacar fotos.

Tamén se preparan varias actividades complementarias con diverso material didáctico. Destaca, en comparación cos anos anteriores, a realización dunha serie de xogos interactivos relacionados co traballo de prevención, facendo a experiencia moito máis cercana e divertida.

Colexios municipio de A Coruña

Centro	Data	Idade media	Nº Profesores	Nº Alumnos
Fernandez Latorre	23/09/2016	10	5	100
Sagrada Familia	11/01/2016	4	2	15
Sagrada Familia	11/01/2016	4	2	16
Rías Altas	12/01/2016	8	1	24
Sagrada Familia	12/01/2016	4	2	18
Fogar S Margarita	13/01/2016	5	2	20
Fogar S Margarita	14/01/2016	5	2	21
Sanjurjo Carricarte	14/01/2016	5	2	25
Fogar S Margarita	15/01/2016	4	1	18
Concepción Arenal	18/01/2016	7	2	27
María Barbeito	18/01/2016	6	1	22
Concepción Arenal	19/01/2016	6	2	27
María Barbeito	19/01/2016	6	1	24
Raquel Camacho	20/01/2016	10	2	21
Zalaeta	20/01/2016	5	2	24
Ramón De La Sagra	21/01/2016	5	2	25
Ramón De La Sagra	22/01/2016	5	2	25
Rosalía De Castro	22/01/2016	5	2	27
Rosalía De Castro	25/01/2016	5	2	27
Salesianos	26/01/2016	5	1	23
Salesianos	27/01/2016	5	1	24
Raquel Camacho	28/01/2016	9	1	20
Prácticas	01/02/2016	6	2	24
Manuel Murguía	02/02/2016	6	2	24
Eirís	04/02/2016	3	3	28
Jose Cornide	04/02/2016	3	2	28
Eirís	19/02/2016	4	3	41
Esclavas	22/02/2016	4	2	20
Esclavas	23/02/2016	4	2	21
Cid	25/02/2016	4	1	19
Eirís	26/02/2016	5	3	51

Jesuitinas	01/03/2016	9	1	24
Jesuitinas	02/03/2016	9	1	22
Cid	02/03/2016	7	1	20
Jesuitinas	03/03/2016	9	1	25
Jesuitinas	04/03/2016	9	1	24
Franciscanas	07/03/2016	9	1	25
Franciscanas	08/03/2016	9	1	26
María Barbeito	08/03/2016	7	2	24
Franciscanas	14/03/2016	4	2	22
Franciscanas	15/03/2016	4	2	24
Franciscanas	16/03/2016	4	2	22
Labaca	16/03/2016	4	2	26
Franciscanas	17/03/2016	4	1	24
Labaca	17/03/2016	4	2	24
Franciscanos	01/04/2016	4	2	19
Grande Obra Atocha	19/04/2016	4	1	23
Alborada	19/04/2016	5	2	23
Grande Obra Atocha	20/04/2016	4	2	21
Alborada	20/04/2016	5	2	24
Grande Obra Atocha	21/04/2016	4	2	24
Alborada	21/04/2016	5	2	22
Sagrada Familia	05/05/2016	6	2	29
Arela	06/05/2016	3	9	19
Arela	11/05/2016	3	5	20
Liceo La Paz	12/05/2016	7	1	25
San Pedro de Visma	12/05/2016	8	2	18
Liceo La Paz	13/05/2016	7	1	25
San Pedro de Visma	13/05/2016	8	2	20
Liceo La Paz	18/05/2016	7	1	25
Curros Enriquez	18/05/2016	6	2	25
Liceo La Paz	20/05/2016	7	1	25
Curros Enriquez	20/05/2016	6	2	25
Liceo La Paz	23/05/2016	7	1	25
Curros Enriquez	23/05/2016	6	2	25
Fogar Santa Margarita	30/05/2016	8	2	25
Arela	30/05/2016	3	3	20
Fogar Santa Margarita	31/05/2016	8	2	25
Arela	31/05/2016	3	3	20
Fogar Santa Margarita	01/06/2016	8	2	25
Salesianos	02/06/2016	8	1	28
Salesianos	03/06/2016	8	1	25
Agra do Orzán	07/06/2016	3	3	17
Centro cívico Elviña	07/06/2016	18	2	25
Dominicos	08/06/2016	6	1	25
Dominicos	09/06/2016	6	1	25
Luís Seoane	10/06/2016	3	2	20
Luís Seoane	13/06/2016	3	2	20
Agra do Orzán	06/07/2016	3	3	17
Obradoiro	26/09/2016	12	3	50
Francisco Javier	27/09/2016	11	4	100
Labaca	28/09/2016	10	3	50

Colexios outros municipios

Centro	Data	Idade media	Nº Profesores	Nº Alumnos	Municipio
Ría do Burgo	28/01/2016	7	2	24	Culleredo
Ría do Burgo	29/01/2016	7	2	25	Culleredo
Montespiño	15/02/2016	5	2	40	Culleredo
Montespiño	16/02/2016	5	2	40	Culleredo
Pino do Val	19/05/2016	6	4	40	Mazaricos
Hijas Cristo Rey	05/02/2016	5	2	29	Oleiros
Hijas Cristo Rey	11/02/2016	5	2	25	Oleiros
Hijas Cristo Rey	12/02/2016	5	2	25	Oleiros
Valle Inclán	09/03/2016	4	2	24	Oleiros
Valle Inclán	10/03/2016	4	2	25	Oleiros
Valle Inclán	11/03/2016	4	2	23	Oleiros
A Rabadeira	24/05/2016	6	1	18	Oleiros
A Rabadeira	02/06/2016	6	1	20	Oleiros
A Rabadeira	03/06/2016	6	1	20	Oleiros
Eduardo Pondal	27/05/2016	4	4	40	Ponteceso
15 visitas			31	418	

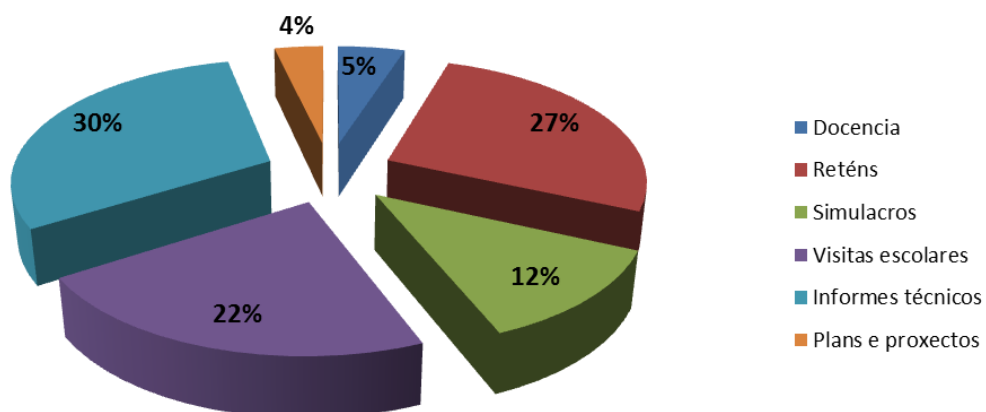
83 Visitas de colectivos do concello de A Coruña con un total de 162 profesores e 2.140 alumnos e
15 Visitas de colectivos de fora do concello de A Coruña con un total de 31 profesores e
418 alumnos

ACTIVIDADES PREVENTIVAS 2016

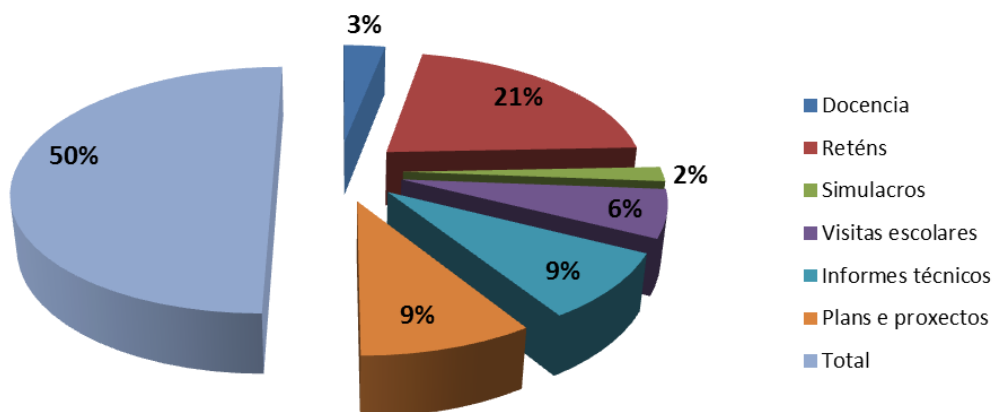
Horas dedicadas

ACTIVIDADES	Nº actividades	Horas dedicadas
Docencia	22	388
Reténs	119	2687
Simulacros	54	237
Visitas escolares	98	783
Informes técnicos	135	1082
Plans e proxectos	16	1136
Total	444	6313

Nº actividades



Horas dedicadas



SERVIZOS DE DOCENCIA EN MATERIA DE PREVENCIÓN.

Realizouse un esforzo importante desde o departamento de prevención de incendios por abarcar o maior campo posible en trasladar os nosos coñecementos e experiencias en todo tipo de actividades; e se cabe mais, naqueles campos con maior sensibilidade pública como: educación, terceira idade, servizos sociais, eventos culturais, etc. así como en centros ou empresas de risco significativo.

Por iso durante eventos tan significativos como a semana da prevención, convenios con institucións públicas e cando o cidadán requiríuno.

As docencias en materia preventiva impartíronse da seguinte maneira:

Atención ao público en xeral ou persoal de especial sensibilidade (mobilidade reducida, deficiencias físicas ou psíquicas...etc.) con charlas de:

- Accidentes domésticos medidas de actuación.
- Manexo de extintores.
- Actuación en accidentes de tráfico.
- Consellos de prevención de incendios.
- Medidas de actuación en vivendas residenciais (comunidades de propietarios).

Atención a centros docentes:

- Docencia a profesorado sobre plans de autoprotección, protocolos de actuación en caso de incendio e responsabilidades.
- Docencia a alumnado sobre: actuación en caso de incendio.
- Actividades interactivas a centros de primaria.

Coordinación con outros servizos:

- Coordinación con outras entidades de emerxencia (policía, garda civil, sanitarios, etc.) nas situacións de emerxencia.
- Curso de excarceración para coordinación con persoal sanitario.
- Normativa de Seguridade contra incendios aplicables aos departamentos de: cultura, educación e servizos sociais.
- Prevención de incendios dirixidas a diferentes centros con diferentes campos (garderías, xeriátricos, persoas con discapacidade, etc.).

A empresas conveniadas de risco significativo (Repsol, autoridade portuarias, Alcoa, etc).

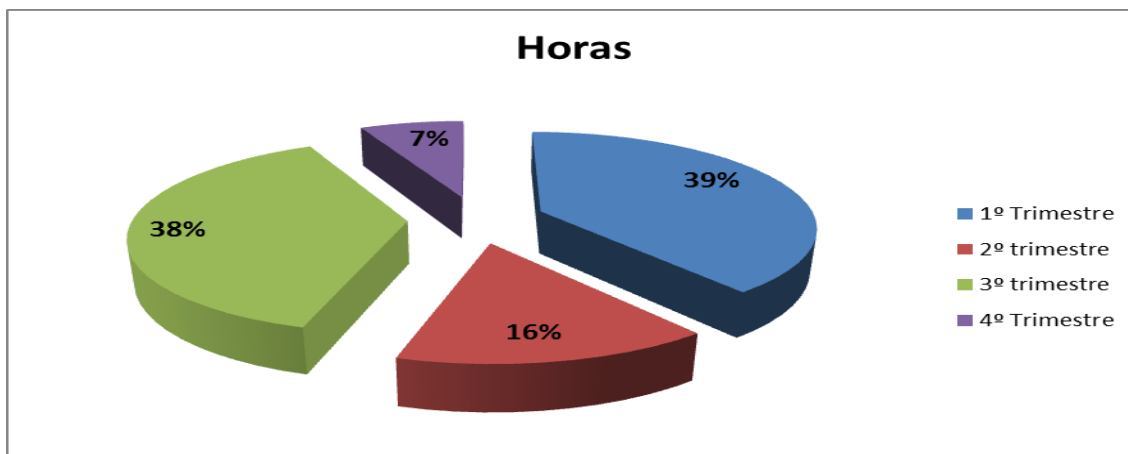
- Seguridade contra incendios de carácter xeral.

En eventos ou espectáculos especiais con carácter significativo:

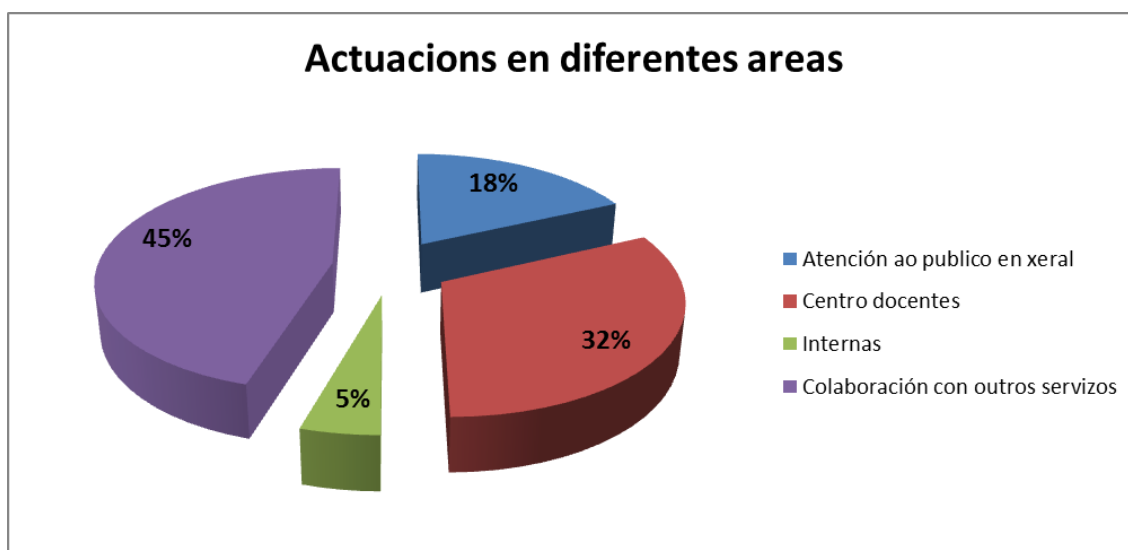
- Programa “En San Xoán, non te queimes” en centros escolares con motivo das festas de San Xoán.

Para todo iso realizáronse un total de 22 actuacións cun consumo de 388 h, distribuídas da seguinte maneira:

Evento	Horas
1º Trimestre	152
2º trimestre	60
3º trimestre	148
4º Trimestre	28
TOTAL	388



Evento	Unidades
Atención ao público en xeral	4
Centro docentes	7
Internas	1
Colaboración con outros servizos	10
Empresas conveniadas	0
TOTAL	22



Recibiron formación directamente un total de 1689 persoas.

SERVIZOS DE RETÉNS PREVENTIVOS.

Realizouse un esforzo importante desde o departamento de prevención de incendios por abarcar o maior campo posible en trasladar preservar a seguridade cidadá mediante dispositivos organizados e equipados desprazados in situ en previsión dunha emerxencia.

Reténs preventivos relacionados con actividades deportivas:

- Partidos de fútbol do Deportivo de A Coruña
- Día do deporte na rúa.
- Maratóns.
- Cea do deporte
- etc.

Reténs en eventos culturais ou sociais ao exterior:

- Cabalgata de reis.
- Desfiles de carrozas e comparsas de festas populares.
- Feira medieval.
- San Xoán.
- Batalla naval.
- Noroeste pop rock.
- Diferentes feiras, verbenas, romarías, concertos.
- etc.

Reténs en eventos culturais ou sociais ao interior:

- Concertos e actuacións no coliseum.

Reténs de seguridade especial:

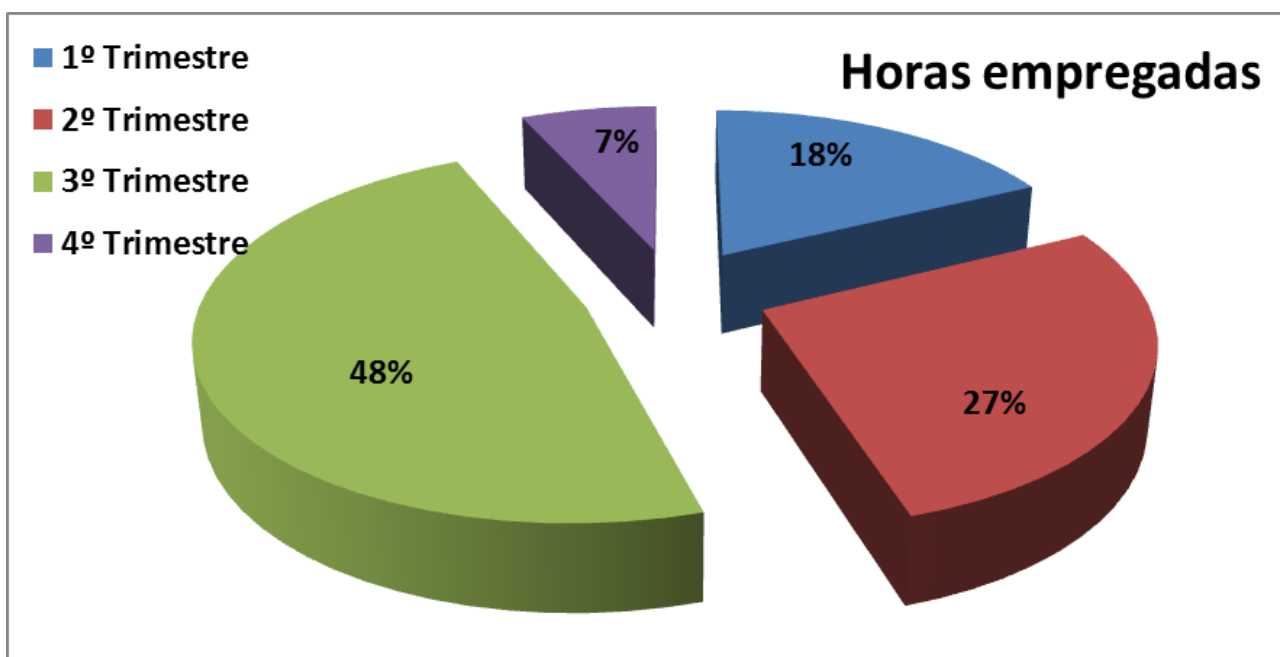
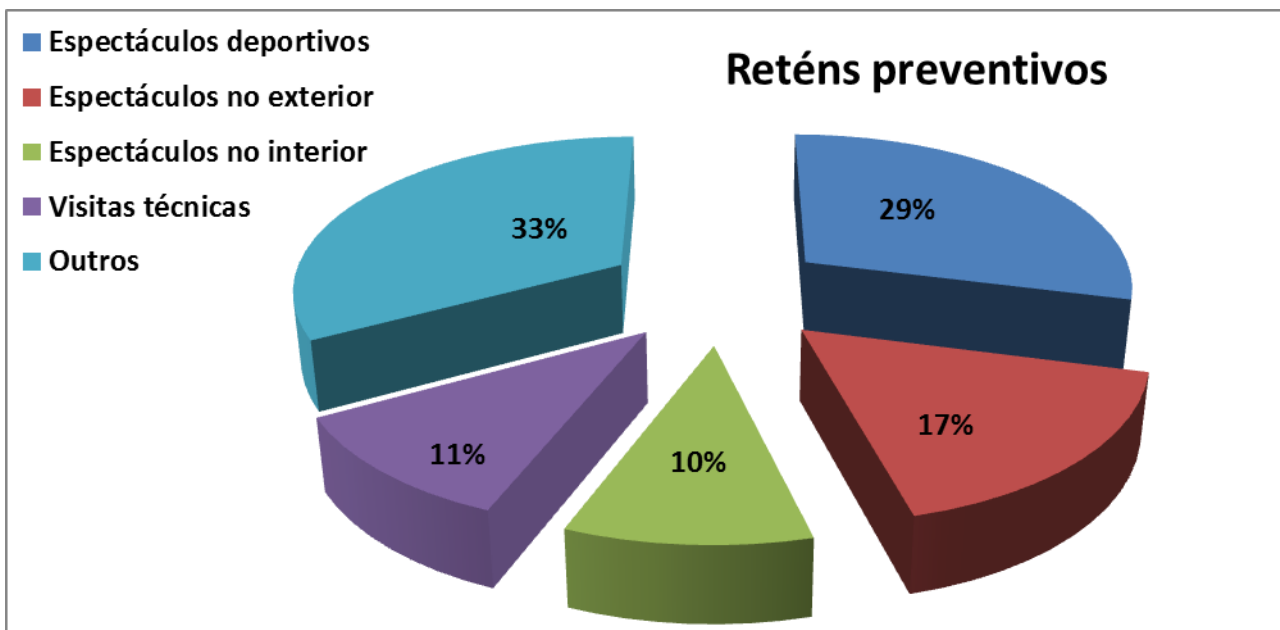
- Simulacros especiais (Repsol, CLH, etc.).
- Semana da prevención.
- Visitas a centros de especial risco (Repsol, Air Liquid, CLH, Alcoa, etc.).

Reténs non planificados:

- Temporais.

Para todo iso realizáronse un total de 119 actuacións, cun consumo de 2187 h, distribuídas da seguinte maneira:

Evento	Unidades	Horas
Espectáculos deportivos	29	-
Espectáculos no exterior	17	-
Espectáculos no interior	10	-
Visitas técnicas	11	-
Outros	33	-
Simulacros	19	-
TOTAL	119	2687



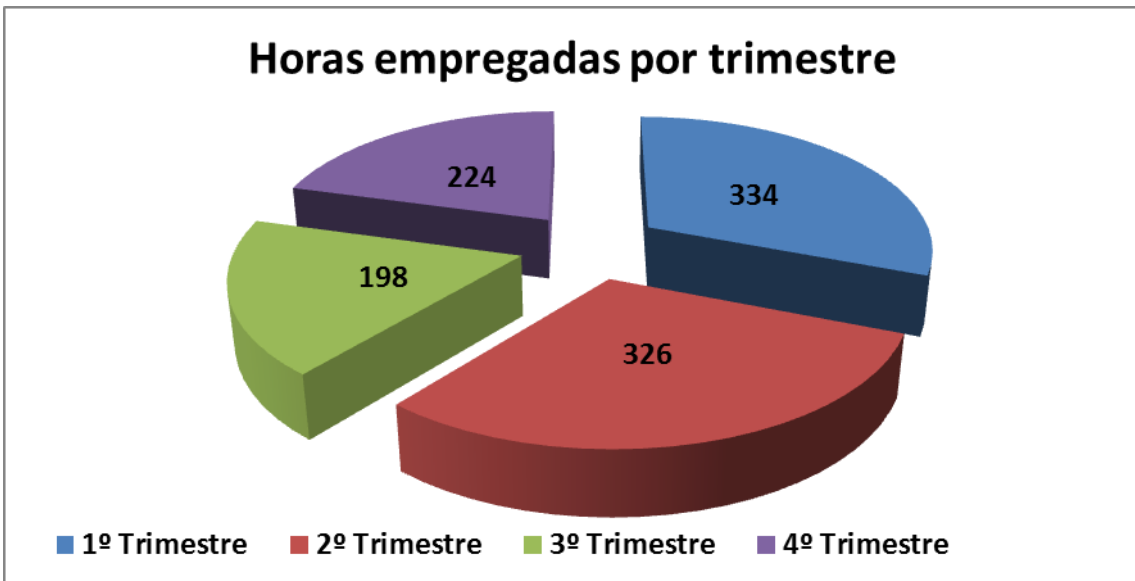
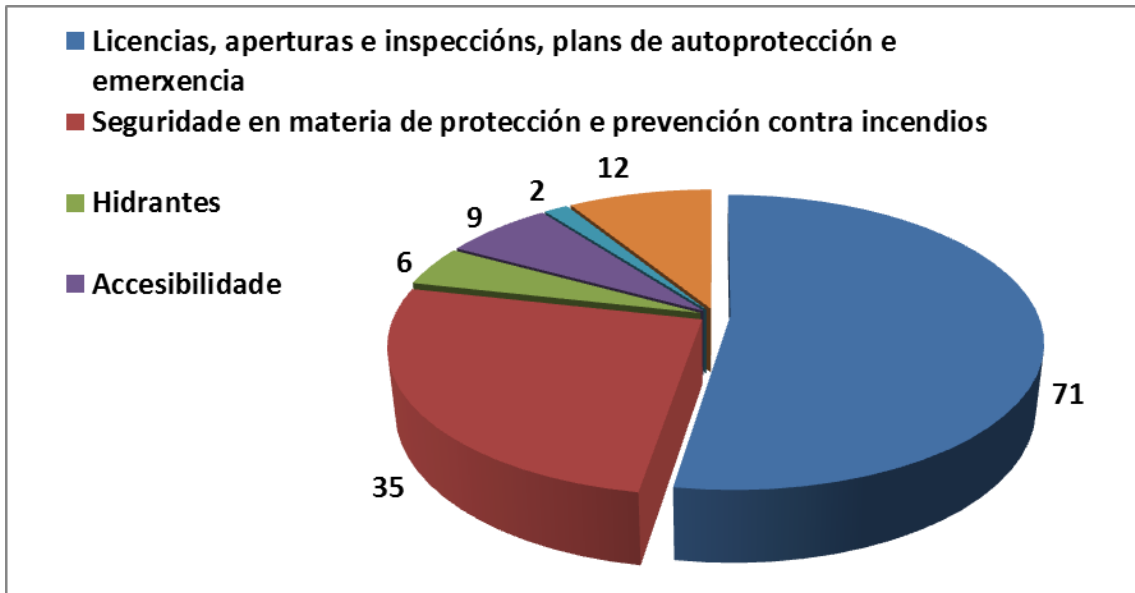
REALIZACION DE INFORMES TÉCNICOS.

Os informes son de tipo multidisciplinares, están relacionados maioritariamente en materia de prevención e de seguridade contra incendios. Devanditos informes son solicitados desde: cidadanía (particulares e comunidades) ámbito privado (centros comerciais, residencias, industria, etc.), e desde as diferentes concellerías locais (educación, cultura, servizos sociais, etc.) ou outras administracións (Xunta, delegación de goberno, diferentes forzas do seguridade do estado, etc.). O contido dos devanditos informes é variable (normativa, accesibilidade, instalacións contra incendios, actuacións de intervención do servizo, etc.).

Tamén se realizan informes técnicos de intervención e investigación en emerxencias do servizo de interese (ben por magnitude ou por consecuencias graves).

Así mesmo se resolven multitude de consultas ou dúbidas técnicas de particulares sen informes (non se fai a solicitude de rexistro). Para a clasificación dos devanditos informes se distribuiron da seguinte maneira:

Requirimentos	Unid.
Licencias, aperturas e inspeccións, plans de autoprotección e emerxencia	71
Seguridade en materia de protección e prevención contra incendios	35
Hidrantes	6
Accesibilidade	9
Investigación	2
Outros	12
TOTAL	135



PLANS DE AUTOPROTECCIÓN.

Na Unidade traballamos na supervisión dos Plans de Autoprotección, realizando informes sobre a idoneidade do seu contido.

O plan de autoprotección dunha actividade é aquel documento que recolle a información necesaria para servir de guía non só na actuación en caso de emerxencia senón tamén e con carácter previo para a análise e avaliación de riscos, a adopción de medidas preventivas e de control destes.

Actualmente, os Plans de Autoprotección regúlanse pola NBA (Norma Básica de Autoprotección RD 393/07) e na nosa comunidade polo D. 171/2010. Como norma xeral deberán redactalo todas aquelas actividades cuxa ocupación supere as 2.000 persoas ou se atopen en edificios de altura igual ou superior a 28 mts. e aquelas que sen cumprir algunha destas condicións, ben polas características dos seus usuarios ou ben polas do edificio, sexan máis vulnerables en caso dunha emerxencia ou presenten máis risco de que se produzan.

Desde o departamento de prevención, encargámonos de:

- A catalogación dos plans das actividades de acordo á normativa aplicable e o seu posterior seguimento.
- Informes de reformas, cambios de actividade ou nova licenza en relación a plan de autoprotección (requirimento de urbanismo).
- Rexistro dos plans de autoprotección.
- Axudas e colaboracións para a implantación destes plans (ver apartado pedagogía).
- Elaboración de plans municipais (edificios e eventos).
- Participar en simulacros de emerxencia, realizando as fichas ou os informes correspondentes conxuntamente cos servizos de extinción que interveñan.

Durante este ano, realizouse:

Plans de autoprotección	Unidades	Horas
Realización de plans municipais	7	
Rexistro de plans municipais	7	
TOTAL	7	896

Nos cales se inverteron un total de 896 h.

PROXECTOS TÉCNICOS

Desde que se aprobou a lei 9/2013 de emprendemento da Xunta de Galicia; no capitulo III da devandita lei faise referencia aos espectáculos públicos e actividades recreativas.

No referente á seguridade descríbese que a realización dos devanditos espectáculos están sometidos obrigatoriamente á súa comunicación e nalgúns casos a unha autorización municipal, coa consecuente entrega e realización dunha documentación.

Requirirán autorización aqueles que:

- Teñan un aforamento superior a 500 persoas ou que presenten unha situación especial de risco.
- Aquela celebración de espectáculos que requiran a instalación de escenarios e estruturas móbiles.
- Aquelas que se desenvolvan en máis dun termo municipal.
- Os espectáculos taurinos.
- Aqueloutros cuxa normativa específica esixa unha autorización.

O contido mínimo da solicitude de licenza será un proxecto técnico que englobe:

- Datos do titular da actividade ou organizador así como unha dirección para transmitir a notificación.
- Localización do establecemento ou espazo onde se vaia a desenvolver a actividade.
- Plan de emerxencia ou de plan de autoprotección.
- Documentación técnica e certificados de montaxe de instalacións (atraccións, escenarios, inst. eléctrica, xerador, carpas, etc).
- Memoria de mobilidade, documentación sobre normativa de ruídos (estudo de impacto acústico), control ambiental e dispositivo de asistencia sanitaria.
- Declaración do titular da contratación dun seguro de responsabilidade civil.
- Documento acreditativo de designación da persoa que asume a responsabilidade técnica da execución de de o proxecto, que deberá reflectir: nome, dirección e habilitación profesional.
- Declaración responsable do titular da actividade que cumpre todas as premisas de seguridade que esta obrigado a cumprir.

Aquelas que organice o propio concello non precisa de licenza pero se deberá cumprir os requisitos mínimos esixidos para tal evento.

Desde esta oficina desenvolvéronse 7 proxectos técnicos desta índole, todos eles relativos a cada uns dos plans de autoprotección.

PLANS ESPECIAIS.

Redáctanse os plans de seguridade e emerxencia para dar cumprimento á instrución técnica complementaria numero 8 do Real Decreto 989-2015, do 30 de Outubro, polo que se aproba o Regulamento de Artigos Pirotécnicos e Cartucheira, de forma que se proceda ao disparo de fogos artificiais con motivo da Celebración das Fogueiras de San Xoán e batalla naval do 2016 na Coruña, en condicións de seguridade cidadá.

Comentar que o propio evento das festas de San Xoán ten un plan de autoprotección segundo RD 393/2007 específico para o evento, sobre o cal queda constancia este plan de seguridade para a súa integración no mesmo.

Ao amparo do citado o regulamento, a entidade organizadora presentase un plan de seguridade realizado por persoal técnico competente.

Desde esta oficina desenvolvéronse 2 plans especiais desta índole no cal se inverteron un total de 240 horas.

Plans de especiais	Unidades	Horas
Realización de plans especiais	2	240

SIMULACROS.

A realización de simulacros ten como obxectivos a verificación e comprobación de:

- A eficacia da organización de resposta ante unha emerxencia.
- A capacitación do persoal adscrito á organización de resposta.
- O adestramento de todo o persoal da actividade na resposta fronte a unha emerxencia.
- A suficiencia e idoneidade dos medios e recursos asignados.
- A adecuación dos procedementos de actuación.

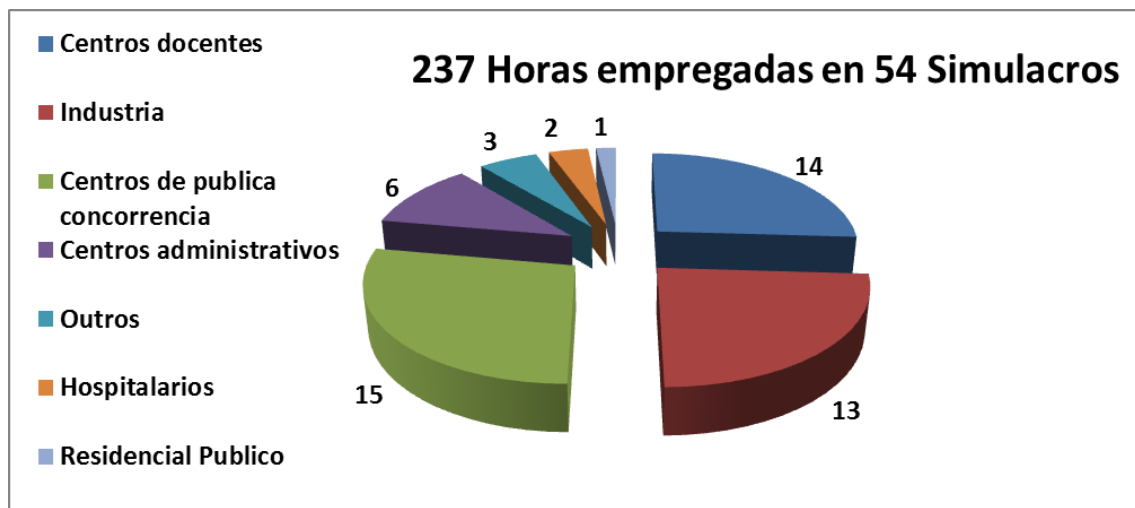
Estes simulacros pretenden a activación total ou parcial das accións contidas e expostas anteriormente, dentro deste apartado de Plan de Actuación en Emerxencias.

A realización dun simulacro permitirá verificar tanto a operatividade do plan de Autoprotección como detectar posibles deficiencias na súa implantación. Por iso resulta imprescindible realizar unha avaliación do mesmo, con obxecto de poder extraer conclusións prácticas que permitan ao titular da instalación mellorar os aspectos que mostrasen deficiencias.

Desde o departamento de prevención colabórase na realización directa ou indirectamente (desde os rexistros telefónicos, observador e avaliador, ata directamente mediante intervención ou rescate). A participación do servizo nos simulacros estrutúrase da seguinte maneira:

- Centros docentes (escolas infantís, centros de CEIP, centros de ESO, formación profesional, universidades, etc).
- Industria (ámbito do sector químico, transportes, normativa seveso, etc.).
- Centros de pública concorrencia (hoteles, centros comerciais, etc.).
- Centros administrativos (edificios públicos, oficinas, etc).
- Outros (de ámbito moi variado como: Hospitais, comercio, vivenda, etc.).

Para a clasificación dos devanditos simulacros os habemos distribuídos da seguinte maneira:



COMPARATIVA CO ANO ANTERIOR.

ACTIVIDADES PREVENTIVAS 2015

Horas dedicadas

ACIVIDADES	Unidades	Horas
Docencia	23	786
Reténs de seguridade	85	2186
Simulacros	51	375
Visitas escolares	149	734
Informes técnicos	143	1345
Plans e proxectos	18	1344
Total	462	6770

ACTIVIDADES PREVENTIVAS 2016

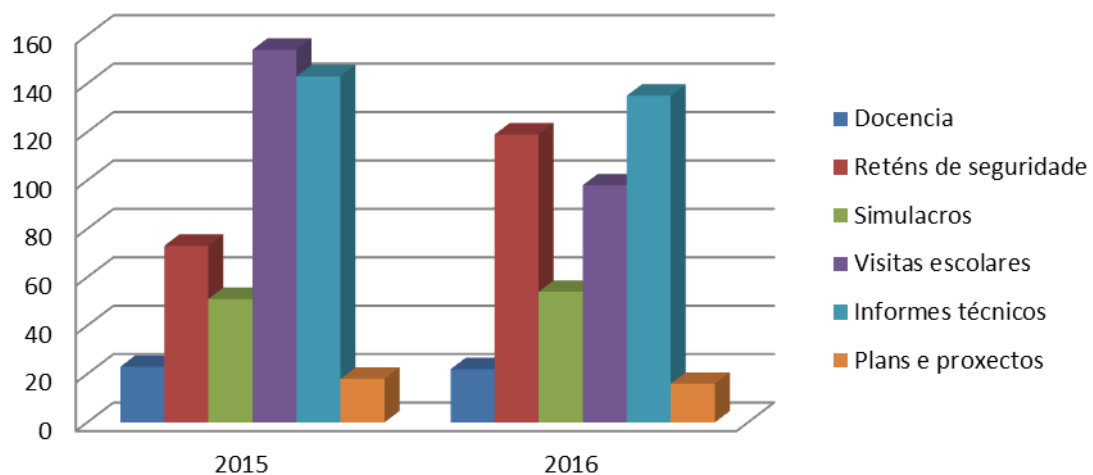
Horas dedicadas

ACIVIDADES	Unidades	Horas
Docencia	22	388
Reténs de seguridade	119	2687
Simulacros	54	237
Visitas escolares	98	783
Informes técnicos	135	1082
Plans e proxectos	16	1136
Total	444	6313

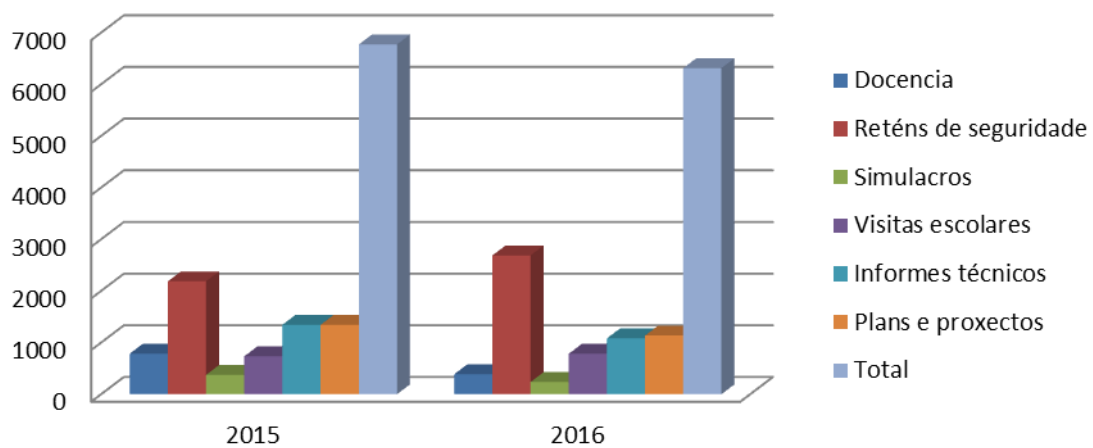
Establecendo unha comparativa das actividades preventivas realizadas no ano 2015, ca do ano 2016, pódense establecer as seguintes conclusións:

Obtense un resultado moi similar o ano anterior. En xeral o número de horas e as unidades teñen un descenso do 5% (pouco significativo). Isto demostra a consolidación do sistema de prevención como unha ferramenta básica e fundamental do SPEIS.

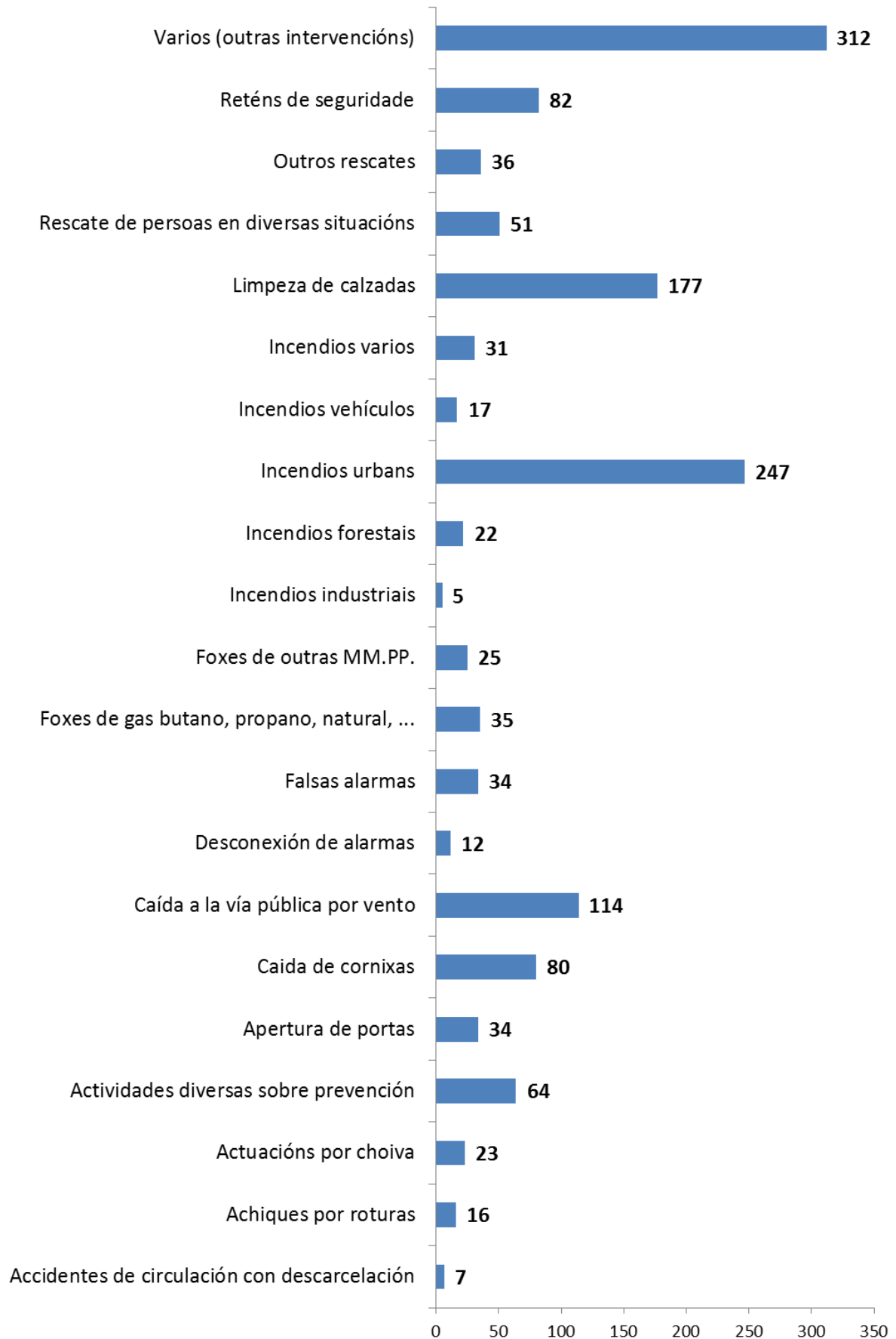
Atendendo ao nº de actividades



Atendendo ao nº de horas dedicadas



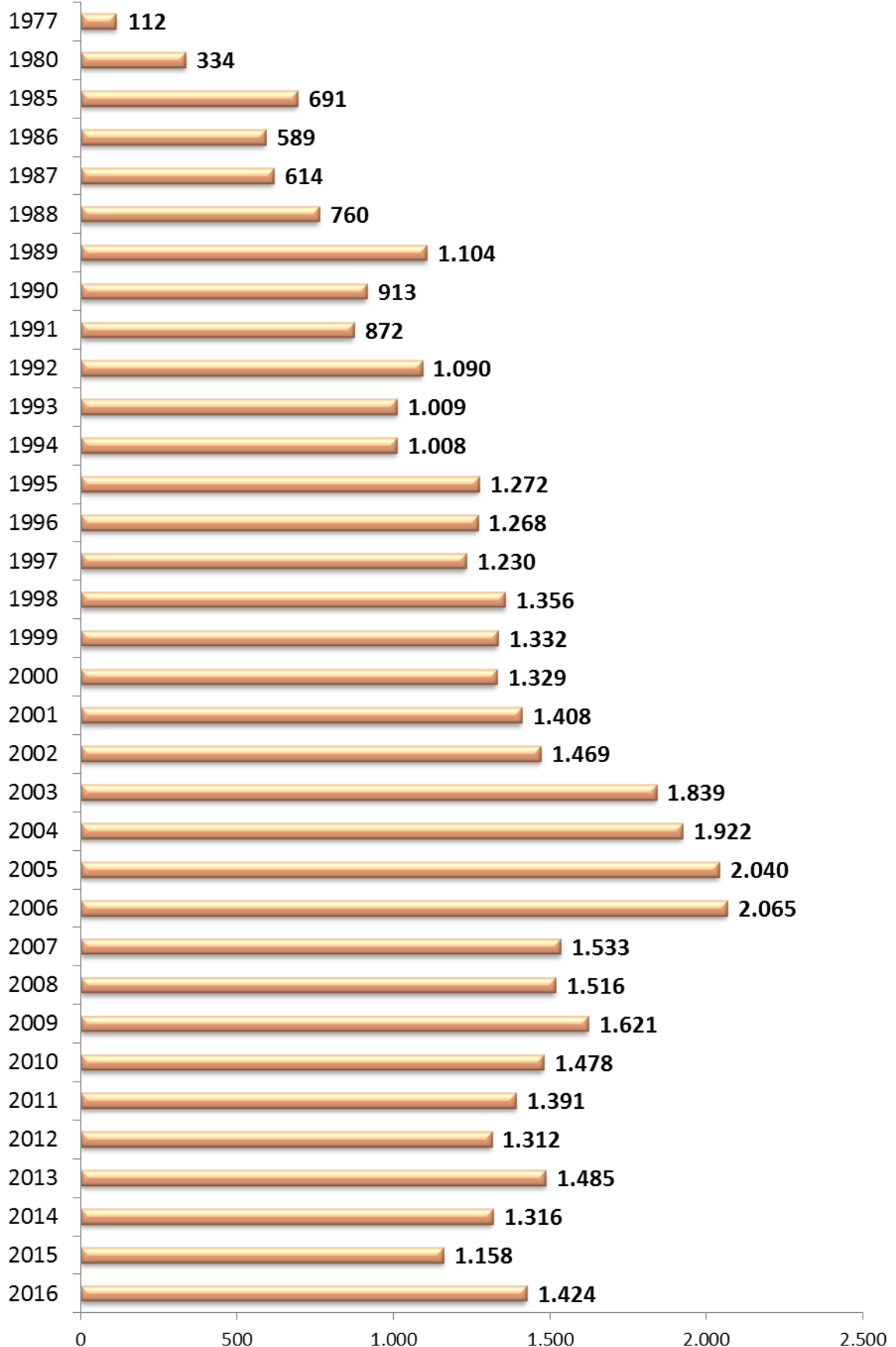
Nº de intervencions realizadas (1424 en total)



**COMPARATIVA DE INTERVENCIÓNS DO ANO 2016
CON RESPECTO A ANOS ANTERIORES**

Intervencións realizadas	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Accidentes de circulación con descarceración	11	9	9	5	7	7
Achiques por roturas	16	8	14	15	13	16
Actuacións por choiva	8	9	43	13	11	23
Actividades diversas sobre prevención	73	52	69	58	38	64
Apertura de portas	49	34	36	27	39	34
Caída de cornixas	73	97	92	91	66	80
Caída á vía pública por vento	85	66	134	170	80	114
Desconexión de alarmas	6	13	11	19	18	12
Falsas alarmas	36	35	23	31	33	34
Foxes de gas butano, propano, natural, ...	30	21	34	29	24	35
Fugas doutras MM.PP.	12	9	16	11	15	25
Incendios industriais	7	5	4	4	6	5
Incendios forestais	96	57	58	27	53	22
Incendios urbanos	248	290	311	214	225	247
Incendios vehículos	49	27	36	24	25	17
Incendios varios	79	76	44	40	29	31
Limpeza de calzadas	260	198	182	208	149	177
Rescate de persoas en diversas situacións	48	39	50	71	60	51
Outros rescates	28	32	26	30	35	36
Reténs de seguridade	56	77	88	79	85	82
Varios (outras intervencións)	121	158	205	150	147	312
Total	1391	1312	1485	1316	1158	1424

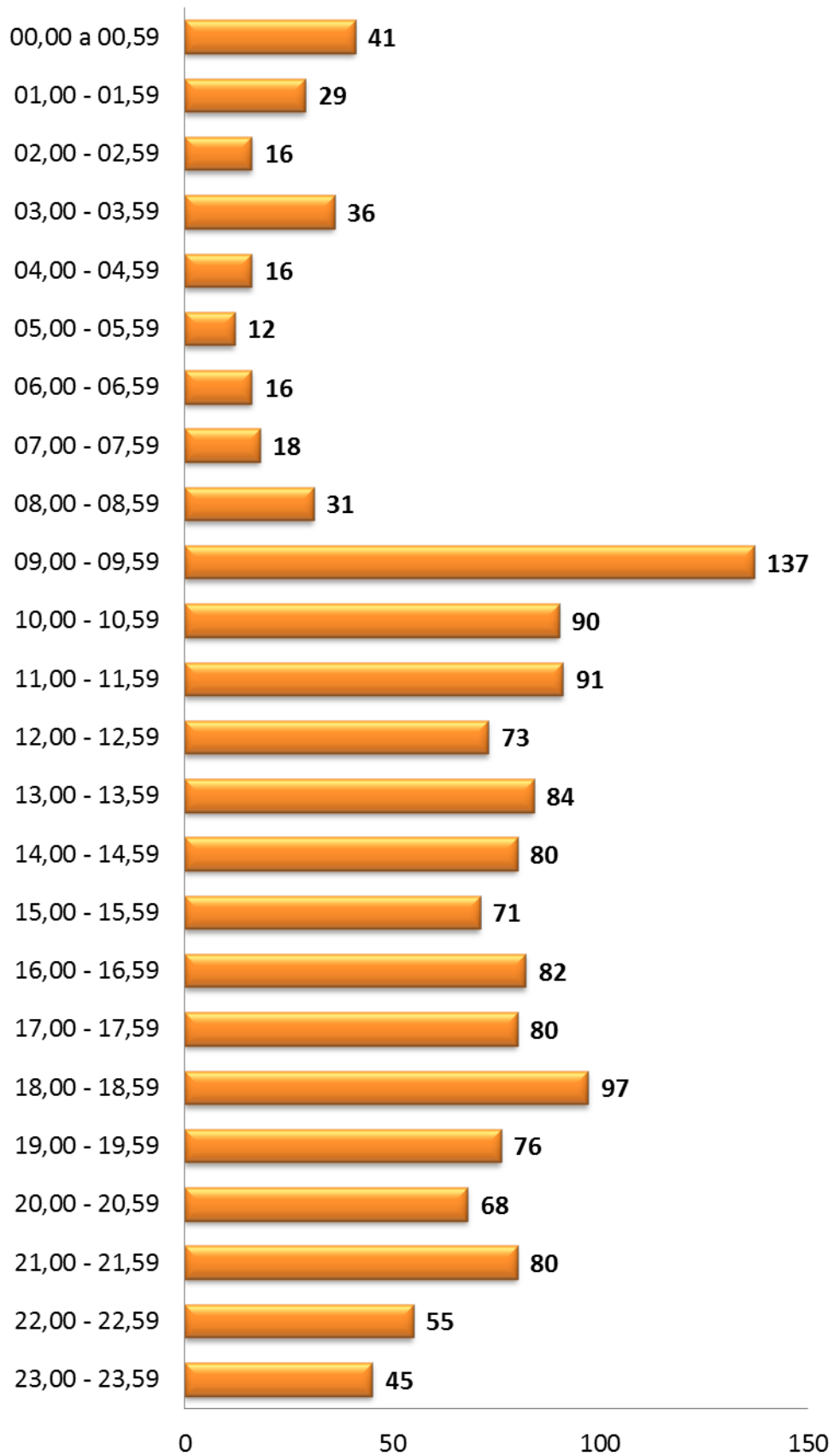
ANO / Nº INTERVENCIONS



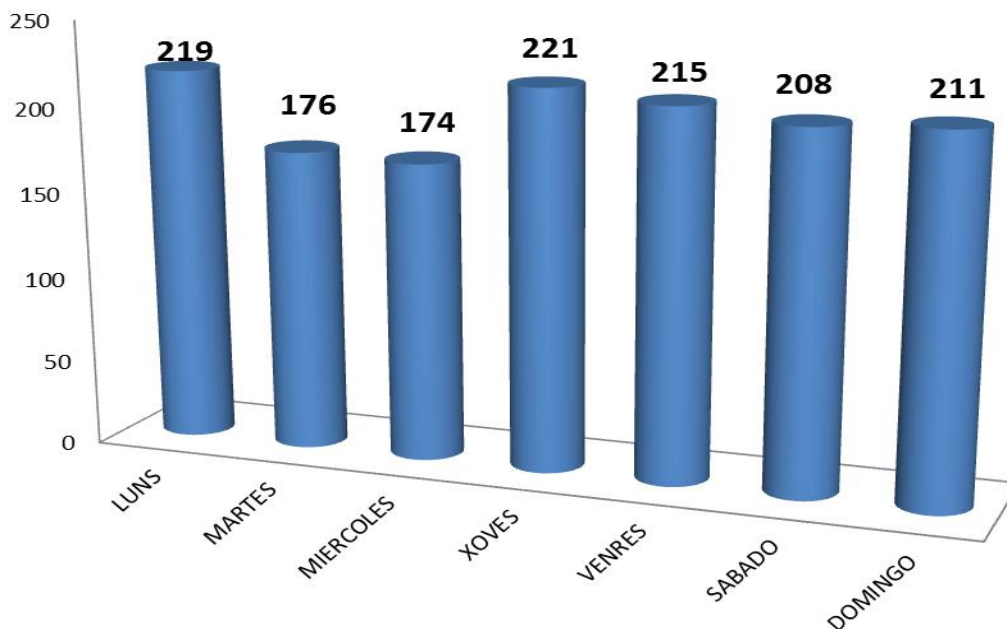
		INTERVENCIÓNS REALIZADAS ENTRE 1.977 Y 2.016																									
ANOS	1977	1980	1985	1990	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
Achiques por roturas																					16	8	9	15	13	16	
Actuacións por choiva																					8	9	14	13	11	23	
Apertura de portas caída á via publica vento	19	42	89	75	36	34	38	41	36	41	34	54	44	29	28	27	18	25	35	13	49	34	43	27	39	34	
Caída de árbores, cart. Etc.	0	14	31	52	92	113	113	110	134	143	255	182	161	173	29	75	29	54	60	24							
Caída de cornixas	0	6	3	11	35	37	25	24	17	20	14	17	30	57	141	333	133	132	281	188	73	97	36	91	66	80	
Desatase de canións	0	0	7	19	28	18	23	24	39	32	32	28	41	27	50	27	23	41	19	39							
Desconexión de alarmas	0	0	33	71	67	57	54	55	39	31	37	20	28	28	24	27	22	22	18	21	6	13	92	19	18	12	
Falsas alarmas	0	26	25	3	11	8	7	10	10	6	4	11	25	21	34	58	63	54	46	38	36	35	134	31	33	34	
Foxes de gases	0	6	4	9	5	5	4	4	7	4	16	18	35	62	77	47	56	69	67	49	30	21	11	29	24	35	
foxes doutras MMPP																					12	9	23	11	15	25	
Incendios forestais	0	0	88	34	74	36	44	61	64	72	64	67	104	161	190	118	53	90	100	79	96	57	34	27	53	22	
Incendios Industriais																					7	5	16	4	6	5	
Incendios urbanos	34	110	197	206	263	257	263	291	250	264	312	389	431	455	462	458	478	393	366	389	248	290	4	214	225	247	
Incendios vehiculos	10	13	31	49	44	44	52	54	53	46	45	54	66	55	51	37	42	34	57	45	49	27	58	24	25	17	
Incendios varios																					79	76	311	40	29	31	
Limpezas da calzada	0	0	30	135	163	170	175	234	205	223	215	219	277	233	268	262	251	219	218	239	260	198	36	208	149	177	
Outros rescates	3	1	0	11	10	7	8	3	11	10	15	18	31	34	60	70	71	79	68	57	28	32	44	30	35	36	
rescate de persoas diversas situacións																					48	39	182	71	60	51	
Rescates na estrada	0	0	0	10	31	48	30	30	28	43	37	44	42	32	30	22	21	17	20	20	11	9	50	5	7	7	
Reténs de seguridade	0	0	0	0	42	49	59	61	54	74	69	106	168	122	128	108	58	75	77	68	56	77	26	79	85	82	
Retirada de antenas	0	2	1	1	7	8	9	13	9	25	29	24	14	18	5	56	7	27	33	13							
Saídas Prevención															152	81	35	29	41	52	73	52	88	58	38	64	
Transportes de auga	0	0	0	0	185	236	216	223	212	200	135	88	121	147	119	95	53	6	2	2							
Varios	22	74	101	158	80	74	68	79	84	57	52	78	164	216	150	109	93	111	85	114	121	158	205	150	147	312	
Total	112	334	691	913	1272	1268	1230	1356	1332	1329	1408	1469	1839	1922	2.040	2.065	1.533	1516	1.621	1450	1391	1312	1485	1316	1158	1424	

Hora

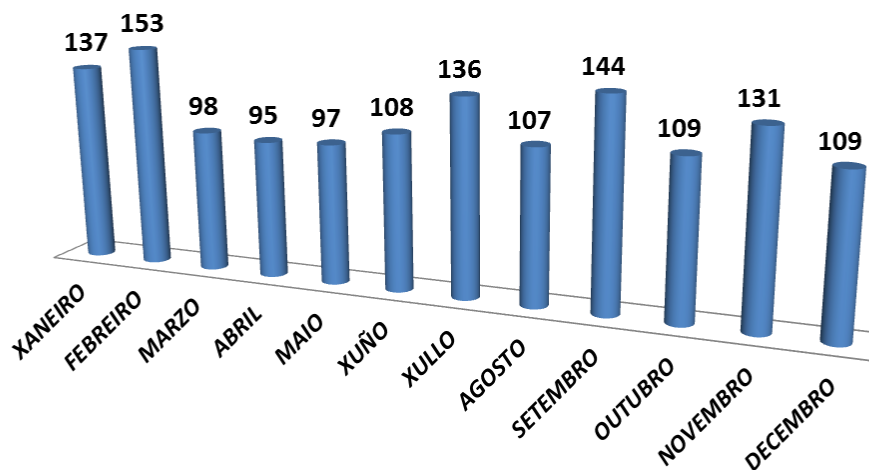
Distribución horaria das intervencións realizadas



Nº Intervencións por día da semana



Nº de intervencións por mes



Intervencións por concellos. 1413 Intervencións Concello da Coruña e 11 fora.

MUNICIPIO	INTERVENCIONS
A Coruña	1413
Arteixo	3
Culleredo	2
Oleiros	4
Sada	2

MEDIOS MATERIAIS

VEHICULOS

Rescate en altura E extinción

- 1 Brazo extensible de 42 m.
- 1 Escaleira de 30 m
- 1 Escaleira de 20 ms.
- 1 Escaleira de 32 m

Extinción

- 2 Forestais pesados de 3.000 l.
- 1 Nodriza pesado de 8.000 l.
- 1 Nodriza pesado de 7.000 l.
- 1 Nodriza pesado de 12.000 l.
- 1 Vehículo lava rúas 2.000 l.
- 2 Urbano lixeiro de 1.000 l.
- 2 Urbano pesado de 3.500 l.
- 1 Urbano pesado de 4.000 l.

Lixeiros

- 2 Mando e xefatura
- 3 Persoal e carga
- 1 Transporte de persoal
- 1 Autobús 20 prazas

Outras unidades

- 2 Furgón servizos varios
- 1 Grúa lixeira
- 1 Portacontenedores
- 1 Furgón rescate acuático
- 2 Motos de auga de rescate
- 1 Embarcación de rescate "SEISMAR"

Remolques

- 1 Rescate en altura
- 1 Escuma
- 3 Xerador de corrente
- 2 Motobomba
- 1 Formación
- 1 Remolque moto acuática
- 1 Remolque embarcación Seismar

Outros medios materiais

- 116 Extintores
- 50 Radioteléfonos
- 87 Mascaras equipos autónomos
- 76 Pulmo-automáticos equipos autónomos
- 46 Espalderas
- 130 Botellas aire comprimido
- 85 Lanternas antideflagrantes
- 4 Equipos excarceración
- 6 Motoserras
- 2 Bombas achique de gran caudal
- 6 Electrobombas
- 2 Equipos oxicorte
- 5 Grupo electrógeno con proxectores
- 3 Medidores O₂, gases explosivos, CO₂ e H₂
- 1 Contenedor materias perigosas
- 2 Ventiladores presión positiva
- 1 Equipo de corte por plasma
- 3 Cámaras de visión térmica
- 1 Centro de mando móvil
- 12 Xeradores de corrente

PRESUPOSTO DE GASTOS

Eco.	Descrición	Créditos Iniciales
21200	REPARAC. MANTENI. EDIFICIOS E Ou.CONSTRUC	5.500,00 €
21300	REPARAC. MANTEN, E CONS. MAQUIN., INST. E UTILLAXE.	18.000,00 €
21400	REPARAC. MANTEN. E CONSERV. MATERIAL TRANSPORTE	69.000,00 €
21500	REP., MANT. E CONSERV. MOBILIARIO E AVEÑOS	200,00 €
22000	Ordinario non inventariable.	50,00 €
22103	Combustibles e carburantes.	28.000,00 €
22104	Vestuario.	25.000,00 €
22110	Produtos de limpeza e aseo.	3.000,00 €
22111	Subministración de repostos de maquinaria, utillaxe e elementos Tec	2.200,00 €
22199	Outras subministracións.	18.000,00 €
22602	Publicidade e propaganda.	300,00 €
22699	Outros gastos diversos	400,00 €
22700	Limpeza e aseo.	40.405,74 €
22799	Outros traballos realizados por outras empresas e profes.	56.503,91 €

PRESUPOSTO DE INVERSION

62200	INV.NOVA EDIFICIOS E OUTRAS CONSTRUCIÓNS	
62300	INV.NOVA MAQUINARIA, INSTALACIÓNS E UTILLAXE	364.888,99 €
62300	INV.NOVA MAQUINARIA, INSTALACIÓNS E UTILLAXE (EPIS)	180.000,00 €
62400	INV.NOVA MATERIAL DE TRANSPORTE	489.000,00 €
62500	INV.NOVA MATERIAL DE MOBILIARIO E AVEÑOS	22.000,00 €
	INV REPOSICION EDIFICIOS E OUTRAS CONSTRUCCIONS	
		1.055.888,99 €

PLANTILLA DE PERSOAL DESDE O ANO 1927

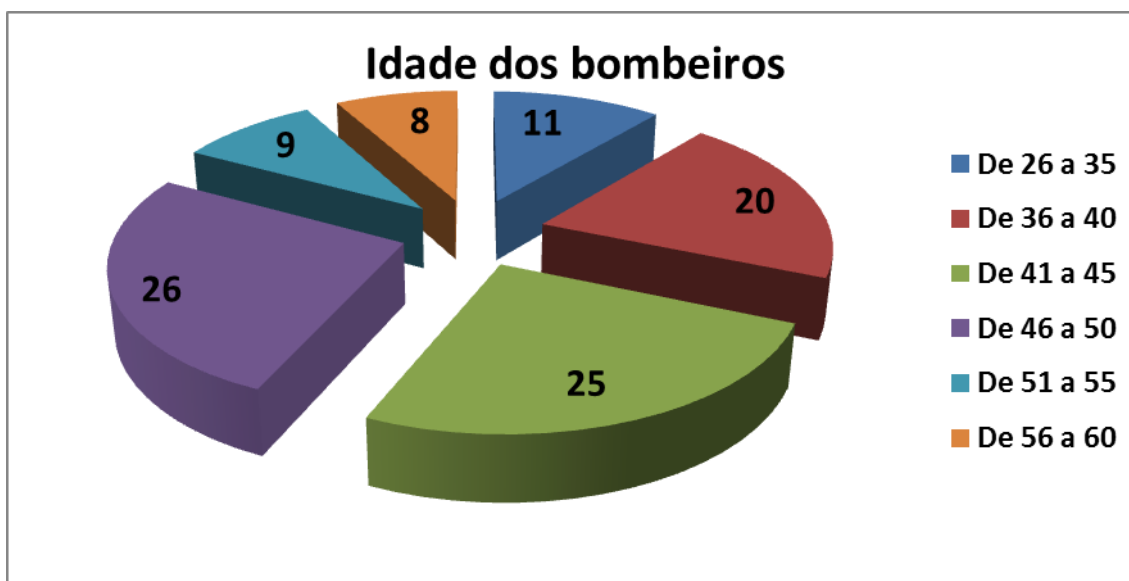
ANO	BOMBEIROS	CABOS	SARXENTOS	SUBOFICIAL	OFICIAL	XEFE	TOTAL
1927	12						12
1930	18	1					19
1940	18	1					19
1950	18	1					19
1960	20	1					21
1970	30	1					31
1980	46	4	1				51
1985	50	5	0	1			56
1990	80	4	1	0	1		86
1995	75	7	4	1	1		88
2000	79	5	5	1	1		91
2001	75	5	5	1	1	1	88
2002	70	8	5	2	1	1	87
2003	76	8	5	2	1	1	93
2004	84	7	6	2	1	1	101
2005	82	7	6	2	1	1	99
2006	91	7	5	2	1	1	107
2007	86	11	5	2	1	1	106
2008	86	11	5	2	1	1	106
2009	86	9	6	2	1	1	105
2010	80	11	6	2	1	1	101
2011	76	11	6	2	1	1	97
2012	78	10	6	2	1	1	98
2013	75	9	6	2	1		93
2014	79	9	5	2	1		93
2015	78	9	5	2			94
2016	82	7	6	4			99

PLANTILLA DO PERSOAL SEGÚN IDADES

De 26 a 35	11
De 36 a 40	20
De 41 a 45	25
De 46 a 50	26
De 51 a 55	9
De 56 a 60	8

Idade media 44,58 anos

O 14 de marzo de 2009 aprobouse o R.D. 383 polo que se establece o coeficiente reductor da idade de xubilación a favor dos bombeiros, o que permitiu reducir a idade do persoal



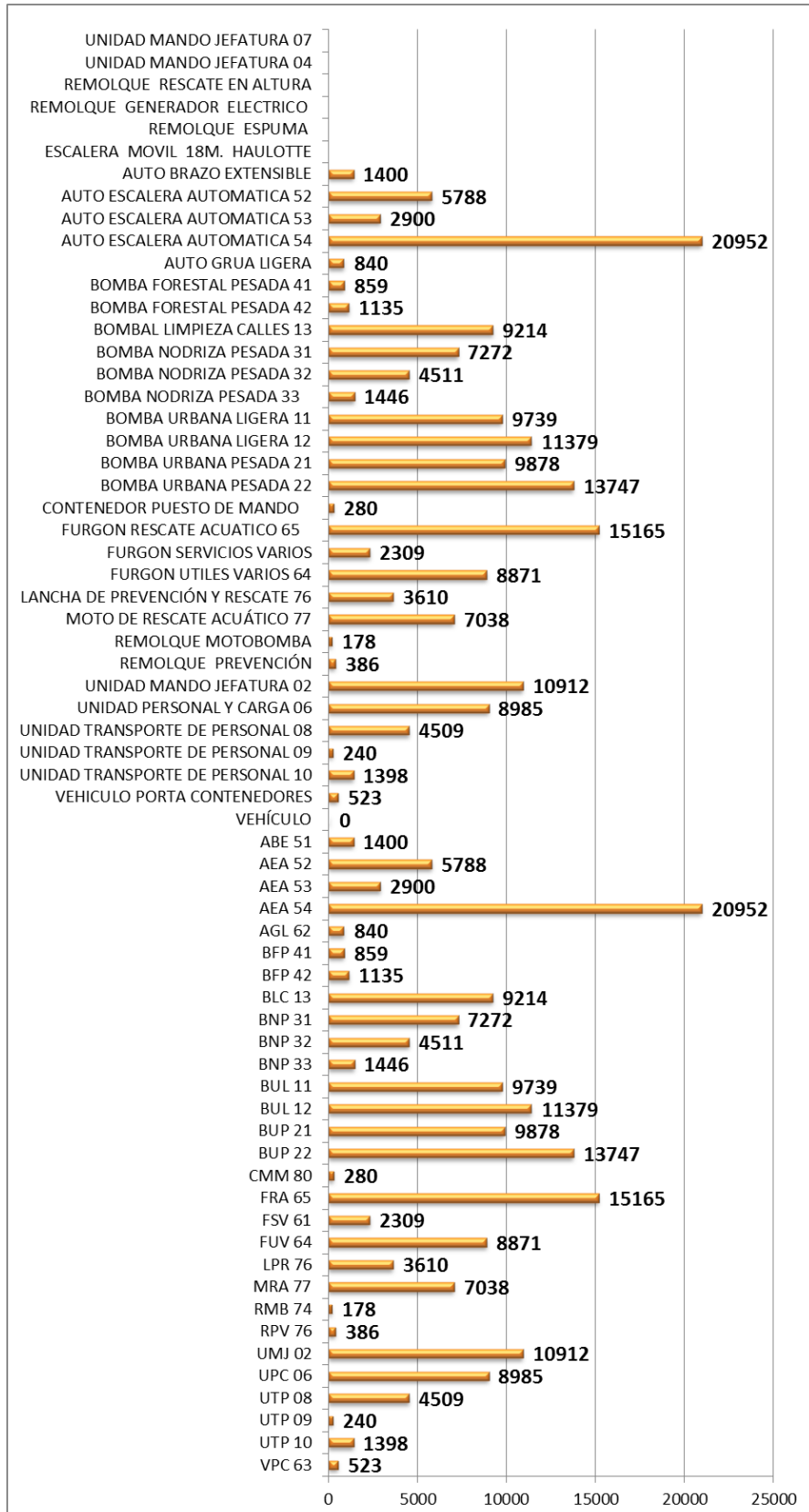
Referido a 31 de decembro de 2016

UTILIZACIÓN DOS VEHÍCULOS

Os tempos reflectidos en minutos refírense aos empregados en intervención de emerxencia, non computándose outros servizos como adestramentos ou desprazamentos de mantemento.

VEHÍCULO	MATRICULA	COD.	MINUTOS
VEHICULO PORTA CONTENEDORES	0716 GMM	VPC 63	523
UNIDAD TRANSPORTE DE PERSONAL 10	4134 HNT	UTP 10	1398
UNIDAD TRANSPORTE DE PERSONAL 09	9631 GTL	UTP 09	240
UNIDAD TRANSPORTE DE PERSONAL 08	6587 FKC	UTP 08	4509
UNIDAD PERSONAL Y CARGA 06	C 6719 CB	UPC 06	8985
UNIDAD MANDO JEFATURA 02	2529 CGS	UMJ 02	10912
REMOLQUE PREVENCIÓN		RPV 76	386
REMOLQUE MOTOBOMBA		RMB 74	178
MOTO DE RESCATE ACUÁTICO 77		MRA 77	7038
LANCHA DE PREVENCIÓN Y RESCATE 76		LPR 76	3610
FURGON UTILES VARIOS 64	7874 HSW	FUV 64	8871
FURGON SERVICIOS VARIOS	C 0468 BF	FSV 61	2309
FURGON RESCATE ACUATICO 65	4168 JBC	FRA 65	15165
CONTENEDOR PUESTO DE MANDO		CMM 80	280
BOMBA URBANA PESADA 22	3562 FVY	BUP 22	13747
BOMBA URBANA PESADA 21	C 6429 BM	BUP 21	9878
BOMBA URBANA LIGERA 12	2086 GPD	BUL 12	11379
BOMBA URBANA LIGERA 11	C 3991 CC	BUL 11	9739
BOMBA NODRIZA PESADA 33	4878 HZW	BNP 33	1446
BOMBA NODRIZA PESADA 32	8547 GSJ	BNP 32	4511
BOMBA NODRIZA PESADA 31	C 2538 BU	BNP 31	7272
BOMBAL LIMPIEZA CALLES 13	7172 GMH	BLC 13	9214
BOMBA FORESTAL PESADA 42	3236 GMC	BFP 42	1135
BOMBA FORESTAL PESADA 41	5961 BSG	BFP 41	859
AUTO GRUA LIGERA	0314 DTZ	AGL 62	840
AUTO ESCALERA AUTOMATICA 54	4376 JBM	AEA 54	20952
AUTO ESCALERA AUTOMATICA 53	8467 FBY	AEA 53	2900
AUTO ESCALERA AUTOMATICA 52	3699 CNS	AEA 52	5788
AUTO BRAZO EXTENSIBLE	C 9077 BJ	ABE 51	1400
ESCALERA MOVIL 18M. HAULOTTE			
REMOLQUE ESPUMA		RES 72	
REMOLQUE GENERADOR ELECTRICO		RGE 73	
REMOLQUE RESCATE EN ALTURA		RRA 71	
UNIDAD MANDO JEFATURA 04	9810 GMC	UMJ 04	
UNIDAD MANDO JEFATURA 07	C 6482 BF	UMJ 07	

Minutos de trabajo dos vehículos en emerxencias



VÍTIMAS RESCATADAS

Víctimas rescatadas en emergencias

Incendios industriais	0
Incendios urbanos	9
Accidente circulación	4
Outros sinistros	19

Total víctimas rescatadas	32
----------------------------------	-----------

Víctimas rescatadas en emergencia



■ Incendios industriais ■ Incendios urbanos ■ Accidente circulación ■ Otros sinistros



Imagen: EDUARDO PÉREZ

Dos coches calcinados y otro dañado en el incendio de un garaje en los Rosales

Un vecino fue atendido por inhalación de humo a causa del fuego que se inició a las 11.15 horas en los números 42-34 de la calle Emilio González López

XOSÉ GAGO

Dos coches han resultado calcinados y un tercero sufrió daños en el incendio que se declaró esta mañana cerca de las 11 horas en el garaje del número 32-34 de la calle Emilio González López, en el barrio de los Rosales. Un vecino del inmueble tuvo que ser atendido por inhalación de humo, aunque no fue preciso llevarle al hospital.

Los coches estaban en la segunda planta del garaje, que da servicio a cuatro edificios de esa vía, en los que residen más de 300 personas.

La rápida intervención de los bomberos de A Coruña, que trasladaron al lugar de los hechos tres camiones, un vehículo de mando y a diez funcionarios, impidió que los daños fuesen mayores. Los bomberos, que mantuvieron su operativo hasta pasadas las 13.15 horas, también sacaron el humo del garaje y de las escaleras de los edificios. Utilizaron cerca de 4.000 litros de agua para extinguir las llamas, parte de ellos procedentes de los hidrantes situados en la zona. Estuvieron apoyados por la Policía Local, que se encargó de regular el tráfico y atender a los vecinos, que se reunieron en gran número frente al inmueble. Cerca de las 13.30 pudieron acceder al garaje para recuperar sus coches, la mayoría de ellos intactos, pero cubiertos de un tizne negro. Las causas del incendio están siendo investigadas por agentes de la brigada científica de la Policía Nacional.



INCENDIO 31/01/2016

Desalojado un edificio en A Coruña por un incendio en un cuadro eléctrico

Según ha informado el CAE 112 Galicia, fueron varios los particulares que avisaron a los servicios de emergencia sobre las 4,30 horas de la madrugada

Un incendio declarado en un cuadro eléctrico situado en la fachada exterior del edificio número 19 de la calle Fernández Latorre de A Coruña ha obligado a desalojar parcialmente a los habitantes del inmueble.

Según ha informado el CAE 112 Galicia, fueron varios los particulares que avisaron a los servicios de emergencia sobre las 4,30 horas de la madrugada de este domingo y explicaron que un fuego en una caja de luces estaba provocando chispas.

Los bomberos de A Coruña extinguieron las llamas que no provocaron daños personales, por lo que los vecinos del edificio pudieron regresar a sus casas sobre las 5,30 horas.

05/02/2016

Un matrimonio de O Birloque, herido al tirarse por una ventana para huir de un incendio



Un matrimonio de mediana edad ha resultado herido al tirarse por una ventana de su vivienda en O Birloque para escapar de un incendio con gran carga de fuego en su interior. El hombre se levantó por su propio pie y la mujer fue trasladada al hospital, aunque su vida no corre peligro. Bomberos, Policía Local y servicios de emergencias y sanitarios se desplazaron al lugar después de que numerosos vecinos se pusiesen en contacto con el 112 para alertar de una gran explosión y un incendio con gran carga de fuego en un segundo

piso. Las llamas afectaron también al tercero, que se encontraba vacío.



ELENA LÓPEZ A Coruña 15/02/2016 - 15:07 h. CET

Continúa la situación de alerta en el mar en A Coruña con aviso naranja por olas de más de hasta 6 metros de altura y rachas de viento cercanas a los 100 km/h en el casco urbano. Una situación que ha obligado a desviar 7 vuelos en Alvedro hacia Santiago y a paralizar operaciones el puerto.

Los bomberos de A Coruña han acudido a solventar más de 100 incidencias, entre ellas, la retirada de un árbol que caía en el cementerio de San Amaro y que aún bloquea la entrada principal. Los accesos a las playas permanecen cerrados.

Las olas llegaban esta mañana hasta las dunas de seguridad y rompían con fuerza en el espigón de Riazor. La calle Rubine continúa cortada por las obras de reparación en el colector. En la zona permanece un dispositivo de seguridad formado por Bomberos y Policía Local. Carlos García Touriñán, director del Seguridad Ciudadana del Ayuntamiento de A Coruña, señala que el temporal ha dejado mayor incidencia en tierra y que los operarios siguen a estas horas retirando el árbol a la entrada de San Amaro.

Arde una nave de Maderas Vázquez Rey en Sabón

Bomberos del parque comarcal de Arteixo y del servicio municipal de A Coruña colaboraron en la extinción del fuego, que afectó a un depósito de piensos de madrugada. 16.02.2016

Bomberos de Arteixo y de A Coruña colaboraron la pasada madrugada en la extinción de un incendio que afectó a una nave de Maderas Vázquez Rey en Sabón, según informan fuentes del servicio coruñés. Los efectivos de A Coruña recibieron alrededor de las 03.30h el aviso desde el parque comarcal de Bomberos de Arteixo para acudir a colaborar en la extinción de un fuego en un depósito de piensos de la maderera. Según informan fuentes del servicio, la nave afectada era una instalación de grandes dimensiones y los equipos de extinción emplearon más de cuatro horas para apagar el incendio. Desde A Coruña se desplazó una dotación de cuatro bomberos.

El Ideal Gallego

Los bomberos extinguen dos fuegos causados por sendos fallos eléctricos que dejaron apagones

Los bomberos extinguieron durante la mañana de ayer dos incendios de origen eléctrico. El primero tuvo lugar en Juan Castro Mosquera, alrededor de las doce. 25/02/2016



Los bomberos extinguieron durante la mañana de ayer dos incendios de origen eléctrico. El primero tuvo lugar en Juan Castro Mosquera, alrededor de las doce, mientras que el otro se produjo a la una y media de la tarde en Fuente Álamo, en el Agra do Orzán. Aunque en ambos casos no hubo que lamentar víctimas, sí causaron graves daños a las instalaciones eléctricas, dejando a las comunidades afectadas sin luz o teléfono.

En el primer caso, el foco del fuego estuvo lugar en un cuadro eléctrico del interior del edificio, situado en la parte baja, pero los bomberos pudieron acceder a él desde la parte exterior y sofocar la llama. Sin embargo, dado que era evidente que funcionaba mal, retiraron parte del cable para evitar que se reprodujera el incendio, lo que inutilizó el sistema eléctrico del edificio, lo que dejó a los residentes de la comunidad de cinco pisos sin fluido eléctrico durante horas.

Poco después, el parque de A Grela recibió otra llamada alertando del segundo incendio. En este caso era más inusual, porque su origen se encontraba en el motor que mueve la reja de un negocio de moda y artículos del hogar. Era la hora del cierre y, al activarlo, la máquina comenzó a humear y arder cuando la reja apenas había bajado un metro, causando la natural alarma.

Al lugar llegaron efectivos de la Policía Local para cortar la calle y que los bomberos pudieran trabajar. El primer problema que se presentó es que el motor estaba protegido por una chapa metálica, que fue necesario desarmar, así que tuvieron que emplear una autoescalera para arrancar la cubierta y poder acceder a la máquina incendiada. Mientras tanto, los curiosos que se agolpaban en la acera de enfrente pudieron comprobar cómo las llamas aparecían a través de una rendija afectando al cableado que recorría la pared a la altura del suelo del primer piso del número 4, y el aire de la calle se llenaba del olor a humo.

Afortunadamente, el fuego no se propagó y, una vez retirada la cubierta, bastó rociarla varias veces con un extintor para apagarlo. Sin embargo, las llamas consiguieron quemar la cobertura del cable telefónico de la fachada, así como la del alumbrado público. De esta manera, la comunidad se quedó sin teléfono fijo. El Ayuntamiento envió a operarios para reparar los daños ya por la tarde.

Para entonces, los bomberos ya habían dejado los restos de la cubierta en al acera y volvían da su parque de A Grela, lo que permitió a los policías locales volverán a abrir la calle de Fuente Álamo al tráfico, después de haber permanecido cortada durante más de media hora, según fuentes municipales.

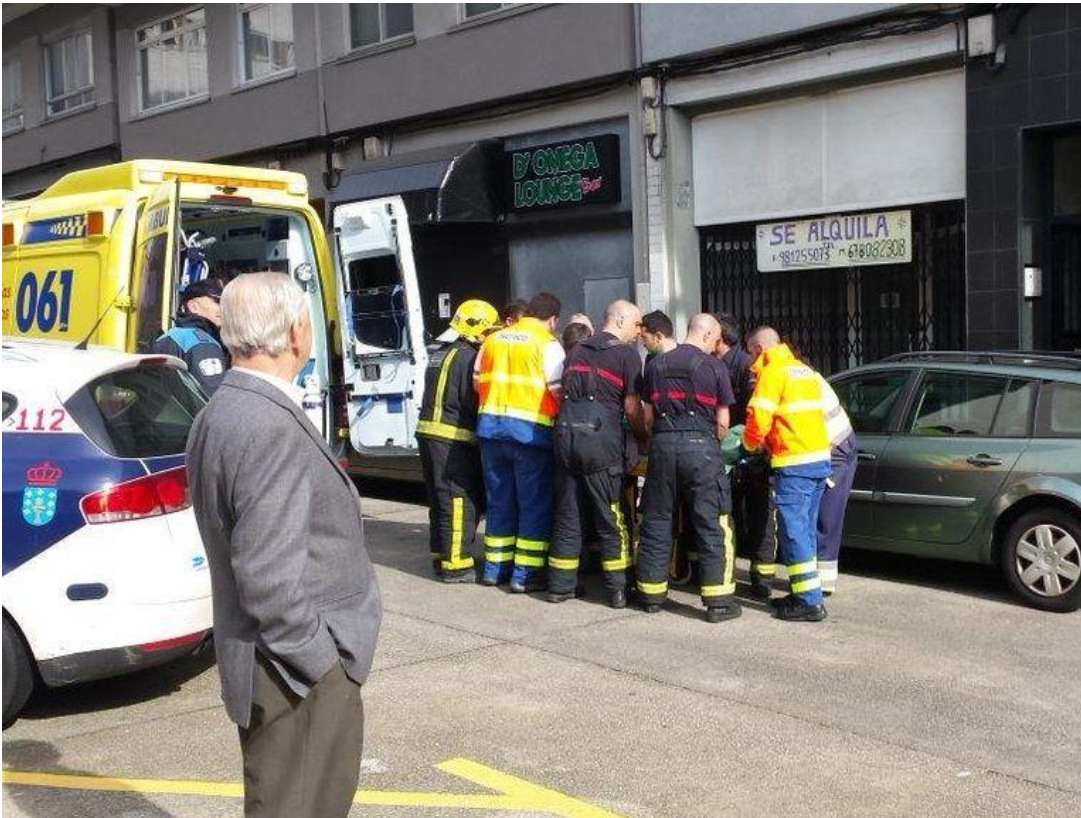
La Opinión A Coruña

Los bomberos rescatan a un hombre al que quemaron la puerta de su piso

El fuego ha provocado mucho humo en una vivienda del número 142 de la Ronda de Outeiro, a la altura de la intersección con avenida de Os Mallos



Los Bomberos de A Coruña rescataron esta mañana al ocupante del último piso del número 142 de la ronda de Outeiro, en la intersección con la avenida de Os Mallos, ya que alguien prendió fuego a la puerta de su vivienda por la parte exterior y no podía abandonar la vivienda. El suceso ocurrió sobre las 11.30 horas y el hombre, de unos cincuenta años, se refugió en la terraza del piso, desde donde pudo ser evacuado mediante un vehículo con escalera sin que sufriera daños, por lo que no tuvo que ser enviado a un centro sanitario. El hombre explicó que cuando estaba en su casa oyó ruido y al acercarse a la entrada vio que la puerta estaba ardiendo.



Complicada intervención de los bomberos para evacuar a una mujer con obesidad mórbida

Tuvieron que bajarla suspendida en camilla desde un cuarto piso por el cañón de las escaleras del edificio.

FERNANDO MOLEZÚN A CORUÑA / LA VOZ 11/05/2016 05:00

Los bomberos de A Coruña realizaron a las 9.40 horas de ayer un servicio especial para evacuar de su domicilio a una mujer que padece obesidad mórbida y necesitaba atención médica. El servicio de urgencias del 061 requirió la ayuda de los técnicos del parque de la Grela ya que, a pesar de que el edificio situado en la calle San Vicente de Paúl, junto al cementerio de San Amaro, dispone de ascensor, no era posible utilizarlo para bajar a la paciente desde el cuarto piso en el que reside hasta la ambulancia que la esperaba en la calle.

Los bomberos se trasladaron a la zona con el camión dotado de escalera telescópica, pero dado que las ventanas de la vivienda daban a un patio interior, tampoco fue posible evacuar a la enferma utilizando una grúa. Por ello, los bomberos optaron por bajar a la mujer por el cañón de las escaleras, suspendida en una camilla.

En la operación, que causó expectación en el vecindario y obligó a cortar al tráfico la calle durante una media hora, participaron siete bomberos y dos miembros del servicio de urgencias del 061, que finalmente pudieron trasladar a la enferma.

El Ideal Gallego

Un vecino de Monte Alto se estrella en la bahía del Orzán cuando practicaba parapente

Un vecino de Monte Alto de 58 años, Avelino V.G., fue rescatado ayer de las aguas de la bahía del Orzán tras estrellarse mientras practicaba parapente. ABEL PEÑA. A CORUÑA 27 DE MAYO DE 2016



Un vecino de Monte Alto de 58 años, Avelino V.G., fue rescatado ayer de las aguas de la bahía del Orzán tras estrellarse mientras practicaba parapente.

El suceso tuvo lugar a las siete de la tarde, y al lugar de los hechos convergieron efectivos de la Guardia Civil, y Salvamento Marítimo con el Helimer, pero fueron los bomberos municipales los que efectuaron el rescate y trasladaron a la playa de San Amaro, desde donde fue trasladado en ambulancia hasta el Chuac con un pronóstico muy grave.

En efecto: la víctima había entrado en parada cardiorrespiratoria mientras estaba en el agua, y los servicios de emergencia sospechan que el agua helada le provocó una hipotermia. Se había lanzado minutos antes desde monte de San Pedro, lugar habitual de despegue de los aficionados a este

deporte, pero perdió el control de alguna manera.

“Nadie sabe cómo pudo pasar, Avelino es un veterano, lleva diez años haciendo esto”, explicó Xulio Vilariño, presidente del Club Parapente Ferrol, que lo conoce personalmente. La víctima, que posee una tienda de surf en la calle de Ángel Rebollo, era un deportista experimentado, pero acabó en las aguas cerca de la Casa de los Peces, enredado en las cuerdas de su paracaídas. Dos bomberos se lanzaron al agua desde las rocas y las cortaron. Una vez en la barca, ya en parada cardiorrespiratoria, los servicios de emergencia lucharon por estabilizarle durante varios minutos en los que se temió por su vida.

La Voz de Galicia

Los bomberos sofocan un conato de incendio en el edificio de Afundación, en los Cantones

El fuego, que causó una gran humareda, se originó en un cuadro eléctrico.

EMILIANO MOUZO

A CORUÑA 18/06/2016 13:45



Los bomberos del parque de la Grela tuvieron que acudir sobre las 11.15 horas de esta mañana a controlar un conato de incendio en el edificio Afundación, en el Cantón Grande. A la zona también se desplazaron varias patrullas del 092.

El incendio se originó en un cuadro eléctrico ubicado en el sótano -4 del inmueble. Los trabajos de extinción finalizaron de forma rápida, sin embargo causaron una gran humareda que afectó a otras áreas del edificio e hizo que los bomberos tuvieron que utilizar equipos de extracción y ventilación.

Debido a ello fue necesario evacuar el edificio, donde estaban unas 70 personas. 50 de ellas se encontraban en un curso de formación y el resto se encontraban en la cafetería.

ACCIDENTE EN A CORUÑA

Un autobús con escolares de Allariz quedó atrapado en un túnel de A Coruña

21/06/2016 El vehículo se quedó bloqueado al acceder al paso subterráneo "por exceso de galibo". Los 44 escolares que viajaban, de 3º de Primaria del CEIP Padre Feijóo, salieron indemnes



Un autobús que transportaba escolares ourensanos quedó atrapado en la mañana de este martes en el túnel de María Pita, en A Coruña, sin que se registrasen heridos, según informaron fuentes de la Policía Local herculina. En torno a las 11,00 horas, el autobús, de la empresa Gavilanes S.L., en el que viajaban de excursión 44 menores de Tercero de Primaria del CEIP Padre Feijóo de Allariz acompañados por tres profesores, se quedó bloqueado al acceder al túnel "por exceso de galibo", según señalaron las referidas fuentes.

El suceso causó daño en las instalaciones de comunicación del propio túnel, aunque no se registraron heridos. De hecho, los ocupantes del autocar lo abandonaron al poco de producirse los hechos. En el lugar, trabajaron los bomberos y los equipos de mantenimiento para proceder a la retirada del autocar y subsanar los daños materiales. Mientras, el tráfico por el túnel, tanto de entrada como de salida, quedó al del Parrote hasta que fue subsanada la incidencia.

El director del colegio, Javier Fernández, indicó a este periódico que los niños no habían sufrido ningún tipo de heridas en el incidente y que, una vez desalojados del lugar, siguieron con la agenda prevista de la excursión, que contemplaba la visita, entre otros, la visita al Aquarium Finisterrae, a donde se desplazaron en un autobús urbano mientras se resolvía la incidencia. Aprovecharon también para comer y, sobre las dos de la tarde, con el autocar ourensano ya plenamente operativo, mantuvieron los actos previstos para la tarde.

Javier Fernández señaló también de que desde el centro escolar se pusieron en contacto telefónico con la totalidad de los padres de los menores para darles cuenta de lo sucedido e informarles de primera mano de que no se habían registrado heridos. El autocar con los niños y los profesores regresó a la villa alaricana a última hora de la tarde.

Los bomberos rescatan a una niña y a su padre por un incendio en un piso del Agra do Orzán

La menor y una mujer de la vivienda incendiada fueron evacuadas por inhalación y quemaduras

Rubén D. Rodríguez José Manuel Gutiérrez 01.07.2016



Los bomberos rescataron este mediodía a dos personas, una de ellas una niña de 15 años, en un edificio del Agra do Orzán en A Coruña en el que se declaró un incendio en una de las viviendas del quinto piso. El otro rescatado, a través de la ventana, es el padre de la menor, pero ni uno ni otra ocupaban la vivienda incendiada. Una inquilina del piso en el que se produjo el fuego, que ya fue sofocado, fue evacuada junto a la niña por inhalación de humo y quemaduras.

El incendio se originó sobre las 13.30 horas en un edificio de la calle Fuente Álamo en la esquina con la plaza de As Conchiñas y, según testigos, pudo haberse producido por un pitillo mal apagado, aunque fuentes municipales no lo han confirmado. Vecinos de otros inmuebles admitieron que ventanas de la vivienda afectada reventaron.

El fuego, según fuentes de los bomberos, se produjo en un dormitorio en el que se encontraba la mujer, de unos 50 años y nacionalidad brasileña. Al salir del cuarto, el fuego se propagó al pasillo y ambas estancias quedaron muy dañadas. El humo afectó a otras viviendas en cuanto la mujer abandonó el piso para salir del edificio. Los demás vecinos también salieron de sus pisos ante la situación de emergencia, aunque dos personas, la niña de 15 años y su padre, tuvieron que ser rescatadas por los bomberos a través de la ventana.

EL HUFFINGTON POST

El 'drama' viral de los bomberos de A Coruña con Estrella Galicia

Publicado: 04/08/2016 16:09 CEST Actualizado: 04/08/2016 16:52 CEST

Es un drama que haría sufrir al propio Homer Simpson. El cuerpo de bomberos subió este jueves una foto a su cuenta de Twitter que está dando mucho que hablar. En ella se ve a varios miembros recogiendo botellines rotos y cajas de cerveza de Estrella Galicia tras el accidente de un camión.

La mercancía había quedado esparcida y destrozada en la carretera y los bomberos aprovecharon para publicar el siguiente mensaje: "Estamos acostumbrados a ver desgracias.... Pero a veces se nos rompe el corazón" .



Bomberos Coruña

@BomberosCoruna



Seguir

Estamos afeitos ver desgracias....Pero por veces se nos rompe o corazón 💔😭

10:47 - 4 ago 2016



8.303



5.577

La Voz de Galicia

Un incendio en la conservera Celta genera una gran nube de humo

Los bomberos dieron por controlado el fuego pasadas las 19 horas sin que se produjeran daños personales



A CORUÑA / LA VOZ 31/08/2016

Un incendio registrado en una zona de basura, neumáticos y otros escombros en los alrededores de la antigua conservera Celta provocó una gran humareda de color negro visible desde los alrededores del puente de A Pasaxe.

El fuego se produjo pasadas las 18.00 horas sin que el área de chabolas resultara afectada, por lo que los servicios de emergencias -efectivos de los bomberos de A Coruña y la Policía Local- no tuvieron que desalojar a sus habitantes. Los bomberos se desplazaron al lugar para sofocar el fuego, que quedó controlado pasadas las 19.00 horas, pero la gran humareda se prolongó durante más tiempo y pudo avistarse desde algunos puntos de Oleiros y Culleredo. La intensa humareda provocó también un fuerte olor a plástico quemado.

Protección Civil y los bomberos alertaron a la población a través de las redes sociales de la reducida visibilidad provocada por el humo en A Pasaxe, en la AC12 y la AC11. Por el momento, se desconoce si el incendio fue intencionado.

Las intensas lluvias provocan numerosas intervenciones de los bomberos

. 14.09.2016

Las **precipitaciones** han provocado numerosas incidencias relacionadas con el tráfico e inundaciones en la ciudad que obligaron a los Bomberos de A Coruña a realizar varias intervenciones durante la madrugada. Sobre las 12.45 horas, un **conductor quedó atrapado en el túnel de acceso al Hospital Materno Infantil**, en A Pasaxe, debido a las **intensas lluvias**. A las 01.35 horas se trasladaron a una vivienda de Santa Cecilia, situada en el número 4, debido a la **rotura de un tubería** que afectó a otros dos inmuebles. También se inundó una casa en el número 49 de la calle Real a las 02.25 y el alcantarillado de la ciudad resultó afectado por la **acumulación de agua**.

Los bomberos se trasladaron además a la avenida Finisterre por un accidente sin heridos ocurrido a la altura del número 103 a las 01.20 horas y en la urbanización Casablanca dos vehículos se salieron de la vía sobre las 00.00 horas debido por la **presencia de agua en la calzada**.

Esta mañana, se registró otro accidente en Alfonso Molina, a la altura del acceso al polígono de Pocomaco. Cuatro vehículos se vieron implicados en el impacto ocurrido a las 09.10 horas y que provocó circulación lenta hasta las 09.45 horas. Una ambulancia del 061 se trasladó a la zona para asistir a una persona, herida leve, que no tuvo que ser trasladada a un centro sanitario. El accidente se saldó con un parte amistoso.

2016-09-27 16

Simulacro en A Grela: XI Semana da Prevención



La Voz de Galicia

Dramático incendio que pudo ser tragedia

La causa del fuego apunta a un robot aspirador que tiró dos velas encendidas



JUAN TORREIRO

A CORUÑA / LA VOZ 19/10/2016 05:00

Poco después del mediodía de ayer saltaron las alarmas en el último piso del número 7 de la calle Ría do Burgo, en Elviña, al declararse un espectacular incendio. El suceso se hizo evidente cuando las ventanas del 10.º piso reventaron debido a las llamas que se estaban generando en el interior de la vivienda, provocando que el aluminio de los ventanales empezara a caer a la calle y alertara a los vecinos. Ajena a todo lo que estaba ocurriendo, la inquilina, una joven de 21 años que estaba sola en casa, no llegó a enterarse de lo que sucedía porque estaba en la ducha, según señalaron algunos vecinos después de hablar con su pareja, que en esos momentos no estaba en el domicilio.

Aunque los bomberos no se atrevieron a señalar la causa del incendio, todo apunta a que la joven inquilina dejó trabajando un robot aspirador autónomo mientras se daba una ducha. Parece ser que el electrodoméstico tropezó con una mesa y en ese momento se cayeron al suelo dos velas aromáticas que había encendido. Durante ese período, el fuego tuvo tiempo para propagarse por toda la habitación y fue el humo que se extendió por toda la casa el que alertó a la inquilina en el baño. La joven logró salir de la vivienda sin sufrir daños importantes, pero fue trasladada al Modelo por los servicios de emergencias, donde la atendieron por inhalación de humo y por un ataque serio de ansiedad.

«Fui yo el que llamó a los bomberos», comentó un joven que trabaja en un taller justo enfrente del edificio. «Me asomé a la calle y vi las llamas», aclara, mientras recuerda que

inmediatamente llamó a los bomberos, «que llegaron al momento», dice. «De hecho quise sacar el coche, pero ya no me dio tiempo porque entraban con el camión».

Bomberos de A Coruña, Policía Local y Policía Nacional trabajaron con rapidez despejando la calle para evitar daños personales entre los vecinos por la caída de algún cascote.

Daños

En un primer balance de daños, el sargento de los Bomberos de A Coruña confirmó que «la vivienda quedó muy dañada, sobre todo porque el fuego hizo que el falso techo se viniera abajo y rompió una tubería, empeorando la situación», comentó.

Según la Policía Local, la evacuación del edificio no fue necesaria porque los bomberos controlaron rápido la situación y sería más peligroso el desalojo. Los servicios de emergencias coincidieron en que si el incendio hubiese sido en un piso más bajo, «en estos momentos estaríamos hablando de una tragedia, ya que el fuego se propagaría rápidamente».

El Ideal Gallego

Los bomberos acuden a cuatro fuegos domésticos en tan solo dos días

REDACCIÓN 20 DE OCTUBRE DE 2016

La ciudad vive estos días una racha de incendios domésticos. Los bomberos tuvieron que acudir ayer a la calle de María Luisa Durán Marquina a la una y media de la tarde y a las ocho y media de la noche a la calle de río Monelos tras declararse un incendio en la cocina de ambos edificios.

La ciudad vive estos días una racha de incendios domésticos. Los bomberos tuvieron que acudir ayer a la calle de María Luisa Durán Marquina a la una y media de la tarde y a las ocho y media de la noche a la calle de río Monelos tras declararse un incendio en la cocina de ambos edificios. El día anterior, un suceso idéntico había tenido lugar en la calle Petunias, en el Barrio de Las Flores, aunque apenas fue un conato de incendio comparada con el fuego que devoró un décimo piso en ría de O Burgo, y que pasará a la historia de A Coruña como el primero provocado por un robot aspiradora al derribar unas velas. En los dos fuegos de ayer, la actuación de los bomberos se centró en ventilar de las viviendas el humo acumulado en ellas, aunque en el caso del Barrio de Las Flores, la dueña acudió a tiempo para apagar el fuego que calentaba una olla cuando los bomberos estaban a punto de entrar.

Más allá de los daños, los acontecimientos de los últimos días vienen a romper una racha de calma que se estaba prologando desde hace meses. Esta clase de incendios domésticos, que hace unos pocos años eran muy comunes, escasean cada vez más.

Fuentes municipales consideran que, en lo que va de año, puede haberse reducido en un 50% el número de incendios domésticos registrados en la ciudad.

La memoria anual de los bomberos de 2015 señala que en la ciudad se registraron 225 incendios en la ciudad el año pasado, de los que cerca de 50 podrían ser domésticos. Siguiendo esta línea, el número de fuegos que afectaron a domicilios en lo que va de año es de menos de 30.

En la mayoría de casos, la acción del fuego se limita a la cocina, aunque el humo puede afectar a toda la casa. A menudo, cuando los bomberos llegan ya no hay fuego y solo ventilan

La Opinión A Coruña

Los Bomberos consiguen apagar un fuego en un garaje en la ronda de Outeiro

Las llamas afectan a "al menos tres vehículos", según los efectivos de extinción de incendios, que han comenzado a ventilar el local, en el número 213 de esta vía

30.10.2016

Los **Bomberos** trabajan en la extinción de un incendio registrado a última hora de la tarde en un garaje de la **ronda de Outeiro**. Las llamas han afectado a "al menos tres vehículos", según informan los efectivos, que han comenzado a ventilar el local, situado en el número 213 de la vía, a la altura del barrio de la **Sagrada Familia**. Dos ambulancias, varios coches de **Policía Local** y tres camiones de bomberos se acercaron al lugar, aunque por ahora no hay constancia de que las llamas provocasen heridos.

Varias llamadas de vecinos alertaron a los bomberos del fuego. Una gran humareda llamó la atención de los vecinos y causó gran revuelo en la zona, donde algunos curiosos observaban desde las aceras. Por ahora se desconocen las causas que originaron el fuego.

Los bomberos tardan 24 horas en extinguir el fuego de Sabón a causa de sus residuos

Los operarios tuvieron que levantar los desechos con dos excavadoras para sofocar las llamas

José Manuel Gutiérrez Arteixo 05.12.2016

Casi 24 horas de trabajo necesitaron finalmente los bomberos para sofocar el incendio que destruyó por completo las naves de la empresa Acteco en el polígono de Sabón, ya que los equipos de emergencia acudieron en torno a las 19.00 horas del sábado y se retiraron a las 18.00 horas de ayer. En el lugar aún permanecían restos humeantes de la factoría, pero los responsables del dispositivo descartaron penetrar entre los escombros ante el riesgo de que se desplomaran al considerar imposible que las llamas se propagasen.

Las labores de extinción se desarrollaron durante toda la noche para evitar que las llamas se extendieran al resto de la factoría, así como a otras próximas por la acción del viento, que sin embargo fue favorable para evitar que el humo afectase a la población próxima, que en ningún momento estuvo en peligro. El fuego afectó sin embargo a los habitantes de Oseiro y Pastoriza por la interrupción del suministro eléctrico, ya que durante el incendio se quemó una línea de alta tensión, aunque hacia la medianoche se había restablecido el servicio.

El vertido de una gran cantidad de agua sobre el material quemado en las instalaciones de la empresa hizo temer que ese líquido contaminado llegase al embalse de Sabón, a tan solo unos metros de distancia, por lo que el Concello de Arteixo reclamó la presencia de empresa especializada que se encargó de succionar el líquido.

La proximidad del parque comarcal de bomberos a las naves de Acteco y la continuidad allí de efectivos de Protección Civil, Policía Local y Guardia Civil hizo posible que el personal contraincendios abandonase el lugar y optase por realizar rondas periódicas para comprobar que el fuego no se reactivaba. La acumulación de toneladas de cartón, telas y perchas de plástico, procedentes en su mayoría de la actividad de Inditex, dificultó notablemente el trabajo de los bomberos, quienes con las primeras luces del día utilizaron dos palas excavadoras para remover ese material, de forma que se pudiera verter agua sobre la parte que aún permanecía en combustión.

Las llamas destruyeron también un camión tráiler de la compañía y el remolque de otro que se encontraba sin la cabeza tractora, aunque la acción de los bomberos impidió que afectasen a la zona de oficinas de la empresa. Durante el sábado intervinieron también en la extinción bomberos de la refinería de Repsol, A Coruña, Betanzos y Carballo, aunque ayer solo colaboraron durante la mañana los últimos, que abandonaron Sabón a la hora de comer.

Jorge Ramis, gerente de Acteco, confirmó ayer que la destrucción de las instalaciones fue total, pero que la empresa comenzará hoy mismo la búsqueda de una nave para alquilarla

y reiniciar de inmediato la actividad, mientras se reconstruyen las naves arrasadas por el fuego, en las que trabajaban 49 personas.

Personal de la empresa se acercó al lugar desde el primer momento para presenciar el incendio, lo que generó algún momento de nerviosismo, como el de un trabajador que quiso lanzarse al mar, según comentó el primer teniente de alcalde de Arteixo, José María Sánchez, quien detalló que tuvo que recibir un calmante en una ambulancia porque estaba "desesperado total".

Repsol acudió el sábado con una bomba Hytrans, que hizo posible extraer agua del embalse del polígono para alimentar a los camiones de bomberos que intervenían en la extinción. El personal de la refinería aportó también un camión bomba, otro logístico y uno con dos cañones de agua de gran caudal, uno de los cuales vertió 7.500 litros por minuto durante veinte minutos. La actuación de Repsol en incendios ajenos a la refinería es excepcional, ya que su última intervención de este tipo fue durante el siniestro del polígono de La Artística, aunque el sábado acudió al ser requerida su ayuda

El Ideal Gallego

Los bomberos se visten a la última moda de Nueva York

Normalmente, cuando llega Papá Noel a los hogares coruñeses, los niños rezan para que no les traiga ropa. Sin embargo, el parque de bomberos de A Grela, no solo han recibido sus nuevos trajes sin quejarse

REPORTAJE ABEL PEÑA 27 DE DICIEMBRE DE 2016

Normalmente, cuando llega Papá Noel a los hogares coruñeses, los niños rezan para que no les traiga ropa. Sin embargo, el parque de bomberos de A Grela, no solo han recibido sus nuevos trajes sin quejarse, sino que han mostrado su satisfacción por librarse de las viejas vestimentas por otras más ligeras y resistentes al fuego. No fue Papá Noel, sino el alcalde, Xulio Ferreiro, el que decidió pasarse ayer por el parque de A Grela para presentar estos 220 trajes. De hecho, el primer edil era de los pocos que no vestían de rojo.

Son un total de 188.000 euros los que el Gobierno local ha invertido para mejorar el equipamiento de los bomberos. "Pesamos quilos menos, o que se agradece moito", destacó el director de Seguridad Ciudadana, Carlos García Touriñán, que acompañaba al alcalde. También pueden soportar una temperatura de 700 grados centígrados, aunque, uniformes como esos han llegado a soportar 1.500 grados en otros test.

De hecho, el tejido del que están hechos, denominado PBI, fue diseñado pro la NASA a raíz de un accidente en el que murieron varios astronautas y luego fue empleado en el ámbito de extinción de incendios por los bomberos de Nueva York. Y ahora, son los funcionarios coruñeses los que visten al último grito.

No todos los trajes están pensados contra el fuego. De hecho, la mitad están pensados para trabajar en agua, y por eso destaca su impermeabilidad y visibilidad, así como bolsillos para llevar el equipo necesario, algo que no tenía el anterior modelo.

Y mientras los bomberos titulares lucían sus nuevos uniformes, los que se encuentran de prácticas realizaban un simulacro de rescate en pleno Paseo Marítimo, a la altura de la Domus. Estos diez bomberos están realizando sus prácticas desde noviembre, y ayer ponían a prueba sus habilidades con un rescate en acantilado, para disfrute de los espectadores y alivio del muñeco que sacaron de entre las rocas. A mediados de enero, si superan todos los exámenes, se incorporarán al cuerpo municipal.

