



# BOMBEROS DE ARGENTINA

122  
Año 19



## LOS BOMBEROS COLMARON CARLOS PAZ DE CAMARADERÍA



# Seguí estos pasos para obtener tu credencial



## 1

- Ingresá en RUBA a través de [www.gestionbomberos.org](http://www.gestionbomberos.org)
- Registráte en Login Bombero
- Solicitá al Usuario de Firma de tu Asociación que confirme tu Registro



## 2

- Ingresá en RUBA con tu Login Bombero
- Completá todos tus datos personales
- Subí tu foto 4x4 para colocar en el frente de la Credencial
- Solicitá al Usuario de Firma de tu Asociación que apruebe tu Perfil



## 3

- La Federación imprime todas las Credenciales aprobadas y las distribuye
- Recordá que tu Credencial tiene una validez de 2 años

## Más información y consultas:

[mciriello@bomberosra.org.ar](mailto:mciriello@bomberosra.org.ar) y [nicolasgallini@bomberosra.org.ar](mailto:nicolasgallini@bomberosra.org.ar)



## La Corte Suprema de Justicia de la Nación avaló un reclamo de los Bomberos Voluntarios al Estado Nacional

Se cierra el año, tiempo de balances. En esta oportunidad quiero decirles que me siento muy complacido ante la decisión definitiva de la Corte Suprema de la Nación de ratificar y legitimar el reclamo que el Sistema Nacional de Bomberos Voluntarios viene realizando desde el año 2009 por no haber distribuido al Sistema el 100% de lo recaudado.

Con fecha 26 de diciembre de 2017, los jueces Elena Highton de Nolasco, Carlos Ronsenkraz y Juan Carlos Maqueda, en los autos caratulados "Consejo Federación Bomberos Voluntarios RA c/ EN - ley 25054 y 25848 (art. 11) s/proceso de conocimiento", resolvieron hacer lugar al recurso extraordinario interpuesto por el Consejo Nacional y confirmar la sentencia de la Cámara Nacional de Apelaciones en lo Contencioso Administrativo Federal, admitiendo la demanda presentada por el Consejo Nacional de Bomberos con el objeto de que se declarara la correcta inteligencia de la ley 25.054.

Al así hacerlo, la Corte señaló que la contribución obligatoria establecida en el mencionado artículo constituye un recurso tributario de afectación específica, razón por la que, si ha sido recaudado en exceso de lo previsto por la Ley de Presupuesto para el ejercicio financiero 2008, dicho excedente de fondos no debía ser transferido a la Tesorería General de la Nación en los términos establecidos por la Decisión Administrativa N° 2 del Jefe de Gabinete de Ministros (del 9/1/2009), sin que exista impedimento para su utilización en el ejercicio siguiente con el fin de solventar los gastos propios de la actividad de los bomberos.

Con relación al Presupuesto 2018, ocurrió algo similar a la situación del año 2008 al aprobarse una suma de \$962.489.516 para ser transferidos al Sistema Nacional de Bomberos Voluntarios para el ejercicio 2018 cuando, según datos suministrados oficialmente por la Superintendencia de Seguros de la Nación, la recaudación sería cercana a \$1.600.000.000.

Inmediatamente tomamos cartas en el asunto ya que dicho recorte equivale a una expectativa de cobro inferior en un 40% a la esperada. Como esto produciría graves perjuicios jurídicos y económicos a la totalidad del Sistema

Nacional de Bomberos Voluntarios, afectándose de manera directa el servicio que prestamos, ya hemos iniciado las acciones judiciales tendientes a revertir esta situación.

Somos muy optimistas respecto de la resolución de estas acciones ya que el Máximo Tribunal de Justicia de la Nación falló favorablemente para el Sistema Nacional de Bomberos Voluntarios en el caso de 2008, sentando así un precedente con respecto al tema de los excedentes de recaudación y su distribución.

Más allá de esta decisión de la Corte que auspicia un desenlace favorable a nuestro Sistema, vamos a hacer todo para recuperar los más de 600 millones de pesos que significan alrededor de 500 mil pesos extras para cada uno de los 850 cuarteles de bomberos voluntarios del país que día a día arriesgan su vida para salvaguardar la de todos los argentinos.

Me comprometo, como desde el primer día que asumí esta gran responsabilidad de representar a los bomberos voluntarios del país, a defender con uñas y dientes cada peso que les corresponda para asegurar el buen funcionamiento de vehículos, equipamiento, cuarteles, destacamentos y demás actividades que se realizan.

Queridos camaradas de todo el país: ¡A no bajar los brazos! Nosotros sabemos muy bien y vivimos de cerca el dolor ajeno como si fuera propio. Sigamos capacitándonos y demostrando en cada rincón de nuestra querida Patria, que los bomberos voluntarios son el orgullo de esta Nación y que nunca deben ser olvidados ya que ellos ahí estarán, en silencio, esperando por quien los necesite sin pedir nada a cambio.

Carlos A. Ferlise  
Presidente



## Staff

### EDITOR PROPIETARIO:

Consejo de Federaciones de Bomberos Voluntarios de la República Argentina

Propiedad Intelectual N° 5350193.  
Hipólito Yrigoyen 1628 2° y  
14° piso (C1089AAF)  
Bs. As., Argentina  
Teléfono: +5411 4124-5550

### PÁGINA WEB:

[www.bomberosra.org.ar](http://www.bomberosra.org.ar)

**Prensa y comunicación:**  
[pyc@bomberosra.org.ar](mailto:pyc@bomberosra.org.ar)

### AÑO XIX - NÚMERO 122

Noviembre / Diciembre de 2017

### DIRECTOR:

Carlos A. Ferlise

### COORDINACIÓN GENERAL:

Javier Ferlise

### REDACCIÓN Y EDICIÓN:

Paula Elustondo

### COORDINACIÓN LOGÍSTICA:

Paola Ruscelli - Andrea Zas

### DISEÑO Y DIAGRAMACIÓN:

Finx.Duvey  
[www.finxduvey.com](http://www.finxduvey.com)

### HUMOR:

Luvio / Eio

### IMPRESIÓN:

Talleres Gráficos Manchitas de Fundación Pelota de Trapo Uruguay N°212, Avellaneda, Bs. As., Argentina

### COLABORACIÓN:

Marina Ciriello, Néstor Eguali, Camila Franceschetti, Nancy Nuñez, Lucía Vilariño, Gustavo Yañez y Andrea Zás

### SUSCRIPCIÓN:

Suscribite a nuestra revista escribiendo a:  
[suscripciones@bomberosra.org.ar](mailto:suscripciones@bomberosra.org.ar)

Marca Registrada N° 1.527.533 es la publicación oficial del Consejo de Federaciones de Bomberos Voluntarios de la República Argentina. Ley Nacional 25.054.

Revista de distribución gratuita orientada a bomberos de todo el país, Iberoamérica y resto del mundo, autoridades oficiales, cuerpo diplomático, organizaciones intermedias y empresas afines al sector.

Las opiniones expresadas pueden o no coincidir, pero no involucran ni comprometen la responsabilidad del editor. El contenido de Bomberos de Argentina puede utilizarse como material de consulta y puede citarse o reproducirse, sin autorización especial, siempre que se indique la fuente

## INTEGRANTES DEL CONSEJO DE FEDERACIONES DE BOMBEROS VOLUNTARIOS DE LA REPUBLICA ARGENTINA

### PRESIDENTE: Carlos A. Ferlise

FED. BONAERENSE: Presidente: Daniel Vicente  
Av. Almirante Brown N°4270 (1834) Temperley - Buenos Aires.  
TEL: 4243-4242  
E-mail: [secretaria@fedbonaerense.org.ar](mailto:secretaria@fedbonaerense.org.ar)

FED. 2 DE JUNIO: Presidente: Carlos Ward  
Zevallos 350, Moreno (1744) - Buenos Aires  
TEL: 0237-4664645  
E-mail: [2dejuniodefdebomberosvoluntari@gmail.com](mailto:2dejuniodefdebomberosvoluntari@gmail.com)

FED. BUENOS AIRES: Presidente: Miguel De Lorenzo  
Av. Gaona 9984, Moreno (1744) - Buenos Aires  
TEL: 0237-4053768 y 4053769  
E-mail: [secretaria@federacionbomberos.org.ar](mailto:secretaria@federacionbomberos.org.ar)

FED. CATAMARCA: Presidente: Julio Octavio Cabur  
Tadeo Acuña N°630 (4700) Departamento Capital - Catamarca  
TEL: 0383-154791292. E-mail: [julio\\_cabur@hotmail.com](mailto:julio_cabur@hotmail.com)

FED. CENTRO SUR: Presidente: Marcelo Godoy  
L. Mascarello 3845, Ingeniero White (8103) - Buenos Aires  
TEL: 0291-4571268. E-mail: [federacioncentrosur@yahoo.com.ar](mailto:federacioncentrosur@yahoo.com.ar)

FED. CÓRDOBA: Presidente: Germán Ternavasio  
Cnel. Pringles 346 (5000) - Córdoba. TEL: 0351-4515361  
E-mail: [federacion@bomberoscordoba.org.ar](mailto:federacion@bomberoscordoba.org.ar)

AGRUPACIÓN SERRANA DE CÓRDOBA:  
Presidente: Miguel Ángel Grassino  
Avenida Eden 1400 Piso 1°, La Falda (5172) - Córdoba  
E-Mail: [federacionagrupacionserranacba@gmail.com](mailto:federacionagrupacionserranacba@gmail.com)

FED. CORRIENTES: Presidente: Manuel Palacios  
Catamarca 1495 (3400) - Corrientes.  
TEL: 03794-431454. E-mail: [fed\\_bomberos\\_ctes@hotmail.com](mailto:fed_bomberos_ctes@hotmail.com)

FED. CHACO: Presidente: Carlos Alfonso  
Brasil 427, Quitilipi (3530) - Chaco  
TEL: 0362-154072778. E-mail: [chacofede@hotmail.com.ar](mailto:chacofede@hotmail.com.ar)

FED. CHUBUT: Presidente: Gastón Alcucero  
Conesa 415, Rawson (9103) - Chubut. TEL: 0280-4481313  
E-mail: [federacionbomberoschubut@hotmail.com](mailto:federacionbomberoschubut@hotmail.com)

FED. ENTRE RÍOS: Presidente: Pedro Bisogni  
Maipú 176, Gualaguaychú (2820) - Entre Ríos.  
TEL: 03446-432091. E-mail: [presidenciafeabv@gmail.com](mailto:presidenciafeabv@gmail.com)

FED. JUJUY: Presidente: Laura Gabriela Vilte  
23 de Agosto N°486 (4608) B° San José - Monterrico - Jujuy  
Teléfono: 0388-4944468  
E-mail: [jujuy.federacionbbvv17@gmail.com](mailto:jujuy.federacionbbvv17@gmail.com)

FED. LA PAMPA: Presidente: Ariel Alejo  
Autonomista 1254, Santa Rosa (6300) - La Pampa  
TEL: 02954-388381. E-mail: [bomberosdelapampa@yahoo.com.ar](mailto:bomberosdelapampa@yahoo.com.ar)

FED. LA RIOJA: Presidente: Manuel Alfredo Garrott  
Calle Congreso esq. Roque Luna, ciudad Capital de La Rioja  
(Oficina de Bomberos) (5300) - La Rioja  
E-mail: [fedbbvlarioja@hotmail.com](mailto:fedbbvlarioja@hotmail.com)

FED. MENDOZA: Presidente: Edgardo Huentu  
Maza 124, Maipú (5515) - Mendoza. TEL: 0261-4570133  
E-mail: [federacion.mendoza.bomberos@gmail.com](mailto:federacion.mendoza.bomberos@gmail.com)

FED. MISIONES: Presidente: Waldemar Laumann  
Chile y Vuelta de Obligado, Montecarlo (3384) - Misiones  
TEL: 03751-480388. E-mail: [bomberos\\_montecarlo@hotmail.com](mailto:bomberos_montecarlo@hotmail.com)

FED. NEUQUÉN: Presidente: Alfredo Milton Canale  
Libertad 444, Plottier (8316) - Neuquén  
TEL: (0299) 493-3600. E-mail: [presidencia.fedneuquina@yahoo.com.ar](mailto:presidencia.fedneuquina@yahoo.com.ar)

FED. RÍO NEGRO: Presidente: Angel Modesto Martin  
Avda. San Martín 802, Ingeniero Huerdo (8334) - Río Negro  
E-mail: [admfederacionbomberosrn@hotmail.com](mailto:admfederacionbomberosrn@hotmail.com)

FED. SALTA: Presidente: Manuel Jesús Gutiérrez  
Bustamante esq. Pizarro, Orán (4530) - Salta  
TEL: 03878-421000  
E-mail: [federacionsalta@hotmail.com](mailto:federacionsalta@hotmail.com)

FED. SAN JUAN: Presidente: Sergio Cuello  
Benavidez 2155 (oeste), Chimbab (5413) - San Juan  
TEL: 0264-4235566  
E-mail: [federacionsanjuan@yahoo.com.ar](mailto:federacionsanjuan@yahoo.com.ar)

FED. SAN LUIS: Presidente: Susana Tello  
3 de Febrero 25, Villa Mercedes (5730) - San Luis  
TEL: 02657-434746. E-mail: [federacionsanluisbbvv@outlook.com](mailto:federacionsanluisbbvv@outlook.com)

FED. SANTA FE: Presidente: Enrique Martin  
Av. 20 de Junio 1980, Gálvez (2252) Santa Fe  
TEL/FAX: 03404-431724. E-mail: [fsabv@cegnat.com.ar](mailto:fsabv@cegnat.com.ar)

FED. SANTIAGO DEL ESTERO:  
Presidente: José Campos  
Ciudad de Fernández 50/80, Añatuya (3760) - Santiago del Estero  
TEL: 03844-421592.

FED. TIERRA DEL FUEGO: Presidente: Horacio Galego  
Alem 1980, Ushuaia (9410) - Tierra del Fuego  
TEL: 02901-424044  
E-mail: [federaciondeltierradelfuego@hotmail.com](mailto:federaciondeltierradelfuego@hotmail.com)

FED 3 DE JUNIO DE TUCUMÁN:  
Presidente: Lourdes Fernández Poblete  
Calle 10 452, Las Talitas (4101) - Tucumán  
TEL: 0381-4376854. E-mail: [fed3dejuniobvtuc@gmail.com](mailto:fed3dejuniobvtuc@gmail.com)

Representaciones Provinciales:  
SANTA CRUZ - FORMOSA

## 06

### ACADEMIA NACIONAL

- 06 Colaboración Internacional a favor de la Profesionalización de los Bomberos
- 07 Instructor de aa ANB participó de Curso Internacional
- 08 Especialistas Franceses dictaron curso sobre Riesgos Químicos
- 09 Se realizó con éxito la primera movilización de Rescate Acuático de Argentina
- 10 La importancia de estar listos para brindar Primeros auxilios
- 11 Llega al país un nuevo Simulador móvil
- 12 Finalizó el curso de formación de Instructores de Socorrismo  
Trabajamos junto al Inti en materia de Seguridad Contra Incendios
- 13 Cada vez más bomberos Argentinos son capacitados
- 14 Octubre también fue un mes cargado de Capacitaciones
- 16 Culminó un año con un gran número de Bomberos formados
- 17 Cerramos el 2017 a puro trabajo
- 18 Educación a distancia: Un proceso de aprendizaje en constante crecimiento

## 20

### CONSEJO NACIONAL

- 20 El VI Desafío de Habilidades Bomberiles 2017 se vivió a plena camaradería
- 24 Actualización en gerenciamiento de Brigadas Operativas
- 25 Advertencias y recomendaciones para el uso seguro de los equipos de respiración autónomos
- 26 Llegó la Credencial Única de Bomberos de Argentina

27 La Pampa es la primera Federación en emitir credenciales

28 Son más de 15 mil los servicios atendidos por los Bomberos Voluntarios

30 #2017 En nuestras redes sociales

34 Bomberos voluntarios colaboraron en la búsqueda de Constanza Gala Cancinos

El senado nacional aprobó por unanimidad el proyecto de ART para Bomberos Voluntarios

## 35

### FUNDACIÓN

- 35 “El sentimiento del deber cumplido es la mejor sensación de ser bombero”
- 36 Más de 2000 niños en todo el país participaron de ¡Todos en Alerta!
- 40 Bomberos Voluntarios de Argentina Concretaron proyectos para generar una sociedad más resiliente
- 44 Bomberos Voluntarios suman herramientas en su lucha contra el cáncer

## 46

### OBA

46 Bomberos Voluntarios de Arroyo Seco, ganadores del Premio Iturri 2017

## 47

### PROGRAMAS ESPECIALES

- 47 La Pampa fue sede de la Capacitación Se Trata De Vos
- 48 Bomberos presentes en la entrega de Premios Mujeres Solidarias

49 Bomberos y la Arquitectura Sustentable

50 Se realizó el Primer Encuentro del Programa Gestión De Riesgos con Referentes Nacionales

## 54

### 2 DE JUNIO

## 55

### PROVINCIA DE BS AS

## 55

### BONAERENSE

## 56

### CORDOBA

## 57

### LA PAMPA

## 58

### MISIONES

## 59

### RIO NEGRO

## 61

### TUCUMAN

## 62

### SHOPPING / TIEMPO LIBRE

## COLABORACIÓN INTERNACIONAL A FAVOR DE LA PROFESIONALIZACIÓN DE LOS BOMBEROS



La ciudad de Pisa, Italia, fue sede de las jornadas desarrolladas entre el 9 y el 17 de septiembre en las que participó una delegación argentina de 16 personas

En el marco del acuerdo de cooperación que mantiene el Consejo Nacional, a través de la Academia Nacional de Bomberos (ANB), con el Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco, se pusieron en marcha 38 horas académicas en las que se abordaron los siguientes temas: introducción "USAR", ASR determinación prioridad, planificación, enfoque espacio confinado, gestión de las fases operativas, triage estructuras y hzmt, marking, sistemas de investigación: en voz alta - K9 - geófono-cámara, entre otros. Además, hicieron foco en las operaciones en espacios confinados, penetración de escombros, estabilización y apuntalamiento, y manipulación de cargas.

La delegación argentina que se capacitó estuvo conformada por Mauro Javier Godoy del departamento de la BREC de la ANB, e integrantes de las federaciones provinciales:

Walter Fabián Paz -Bonaerense-, Carlos Rodrigo Álvarez -Catamarca-, Rolando Martín Mishevitch -Centro Sur-, Matías Caraglio Córdoba-, Carlos Fabián Nosalevich -Entre Ríos-, Rolando Gallego -La Pampa-, Pablo Eduardo Donati -Río Negro-, Ricardo Fabián Verna, Raúl Adrián Granau, Luciano Gastón

Romero e Ivan Gustavo Luna -Santa Fe-, Paula Natali Jerez -Chubut-, y Sebastián Paleo -Buenos Aires-.

Asistieron los Directivos Ariel Alejo y Pedro Bisogni y los coordinadores Claudio Ronca y Sergio Ferrante en representación de la ANB. ●●●●





## INSTRUCTOR DE LA ANB PARTICIPÓ DE CURSO INTERNACIONAL

Julio Bejarano, de la Academia Nacional de Bomberos (ANB), asistió en Chile a la última capacitación del año de la Organización de Bomberos Americanos (OBA), con el objetivo de formarse y replicar los conocimientos adquiridos

Julio Bejarano, de la Academia Nacional de Bomberos (ANB), asistió en Chile a la última capacitación del año de la Organización de Bomberos Americanos (OBA), con el objetivo de formarse y replicar los conocimientos adquiridos

La OBA dictó entre el 23 y el 25 de noviembre el curso “Rescate de personas encerradas en ascensores”, coordinado por el Cuerpo de Bomberos de Santiago de Chile. La actividad estuvo dirigida a 15 integrantes de las instituciones miembros de la Organización, quienes aprendieron diferentes maniobras de liberación y adquirieron conceptos, protocolos y procedimientos de rescate.

“Destaco la calidad de los educadores, los saberes transmitidos tanto en lo técnico, como en lo pedagógico. Con lo aprendido, la tarea de rescatar a personas encerradas en

ascensores será mucho más sencilla”, expresó Bejarano, instructor del Departamento de Incendios Estructurales de la ANB.

Luego de la instancia teórica, se llevaron cabo diferentes ejercicios prácticos y de evaluación en el módulo Simulador de Rescate en Ascensores del Campo de Entrenamiento del Cuerpo de Bomberos de Santiago.

Además, los asistentes visitaron diversos edificios del centro de la ciudad, observando diferentes tipos de ascensores, tanto antiguos como modernos, y sus salas de máquinas. También reflexionaron sobre las problemáticas que se presentan al momento del rescate.

Finalizado el curso, recibieron la certificación de dicha capacitación otorgada por las autoridades de OBA y por el Cuerpo de Bomberos. ●●●●



→ COOPERACIÓN INTERNACIONAL

# ESPECIALISTAS FRANCESES DICTARON CURSO SOBRE RIESGOS QUÍMICOS



Se desarrolló en el marco del convenio entre el Consejo Nacional de Bomberos Voluntarios y el Servicio de Seguridad de Francia

Especializados en materiales peligrosos, los instructores Commes Jean Claude, Brou Nicolas y Alvarez Marie Laure, llevaron adelante actividades teórico-prácticas en las que bomberos argentinos se capacitaron a un nivel de excelencia. Entre ellas, 9 simulaciones en diversos escenarios como una planta de biodiesel y otra de fabricación de productos de limpieza, donde se recreaban derrames en las que una brigada debían intervenir para mitigar el incidente haciendo uso de los equipos adecuados.

En ese sentido, algunas empresas locales abrieron sus puertas para realizar las actividades y poner en práctica los conocimientos adquiridos respecto a químicos y otros materiales peligrosos.

Durante la jornada, que tuvo lugar entre el 16 y 20 de octubre en el cuartel de Bomberos Voluntarios de General Pico, La Pampa, participaron integrantes del Departamento de Materiales Peligrosos de la Academia Nacional de Bomberos (ANB), y representantes de las Federaciones 2 de Junio, Bonaerense, Centro Sur, Chaco, La Pampa, Misiones, Santa Fe y Río Negro, quienes recibieron su certificado, una placa identificadora y un presente.

El intendente piquense, Juan José Rainone, agradeció a los instructores por llegar hasta la ciudad y dedicar su tiempo a formar a bomberos de nuestro país: “vi evolucionar el movimiento bomberil tanto en provincia como en la ciudad; las capacitaciones y talleres dan esta oportunidad de crecer”, sostuvo. ●●●●





→ GRAN PARTICIPACIÓN



## SE REALIZÓ CON ÉXITO LA PRIMERA MOVILIZACIÓN DE RESCATE ACUÁTICO DE ARGENTINA

Tuvo lugar entre el 17 y 19 de noviembre en la ciudad cordobesa de Embalse, y contó con la presencia de un centenar de bomberos



La Academia Nacional de Bomberos (ANB) y la Coordinación Única de Operaciones (CUO) realizaron la Primera Movilización de Brigadas de Rescate Acuático en el que bomberos voluntarios de las Federaciones 2 de Junio, Buenos Aires, Córdoba (sede anfitriona), Entre Ríos y Santa Fe realizaron diversos ejercicios de rescate, búsqueda y recuperación en aguas abiertas.

“La movilización fue sumamente positiva. Destaco el trabajo de todos los actores que formaron parte de este evento de camaradería, innovación y capacitación”, expresó el director de la ANB, Cmdte. General Daniel Iglesias.

Del acto de apertura formaron parte del director de la ANB, Cmdte. Gral. Daniel Iglesias; el coordinador nacional del CUO, Cmdte. General Gustavo Nicola y el Jefe del Cuerpo Activo de la Asociación de Bomberos Voluntarios de Embalse, Martín Bustos.

Luego, las Brigadas Federativas planificaron su logística y recibieron las consignas para las diferentes prácticas de rescate acuático a realizar como así también sobre el sistema de seguridad y sanidad a implementarse durante el encuentro.



La actividad se desarrolló de manera ininterrumpida desde el sábado a la mañana hasta el domingo al mediodía en el Complejo de la Unidad Turística de Embalse, cuyo lago cuenta con una superficie de más de 5700 hectáreas y una profundidad máxima de 50 metros.

Los equipos trabajaron a lo largo del encuentro en diversas situaciones de rescate con herramientas hidráulicas -autos sumergidos-, incendio y rescate en embarcaciones, búsqueda y recuperación en medio subacuático,

manejo de embarcaciones a remo y motor, entre otros temas.

“Fueron 24 horas de intensa labor donde quedó demostrada la capacidad operativa y el profesionalismo de las distintas Federaciones que componen la Brigada Nacional de Rescate Acuático”, enfatizó el coordinador de CUO.

Cabe destacar que todos los ejercicios contaron con la intervención de personal de seguridad de la Brigada de Rescate Acuático de Bomberos Voluntarios de Embalse. ●●●●



→ CURSOS DE EMERGENCIAS RCP-DEA

# LA IMPORTANCIA DE ESTAR LISTOS PARA BRINDAR PRIMEROS AUXILIOS

Finalizada la instancia virtual, el Departamento de Socorrismo evaluó de manera presencial a los bomberos a lo largo y ancho de todo el país

Desde el 24 de julio y hasta el 25 de agosto, el Departamento de Socorrismo de la Academia Nacional de Bomberos (ANB) dictó, por primera vez, el curso semipresencial “Manejo de Emergencias RCP-DEA”.

La tercera fecha fue el 7 de octubre en la Asociación de Bomberos Voluntarios de General Pico, La Pampa, donde los participantes de la Región C fueron evaluados por Claudio González e Hilda Luna, instructores del Departamento de Socorrismo de la ANB.

Por su parte, los alumnos que integran la Región D, correspondiente a las provincias de Río Negro, Chubut y Neuquén, realizaron el examen final el 14 de octubre en la Asociación de Bomberos Voluntarios de las Grutas, Río Negro.

En la ciudad santafecina de Gálvez, el 28 de octubre, el departamento evaluó a los miembros de Cuerpos Activos de la Región A que participaron de dicha capacitación semipresencial.

En simultáneo, en el norte del país, los once alumnos de la Región E, pertenecientes a las Asociaciones de las Termas, Selva (Santiago del Estero); Concepción y Las Talitas (Federación 3 de Junio), rindieron la revisión en la Federación de Santiago del Estero.

La etapa de evaluaciones presenciales culminó el 18 de noviembre en la localidad del Volcán, San Luis. Por la mañana, los bomberos de la Asociación de Bomberos Voluntarios de Carpintería (San Luis) y de la Asociación de Bomberos Voluntarios de Godoy Cruz (Mendoza) pertenecientes a la Región B, repasa-



ron con los instructores del departamento, Martha Arrieta y Claudio González, lo dictado a lo largo de la formación, y por la tarde rindieron el examen.

“Quiero agradecer a los participantes que realizaron la instrucción y a los integrantes del departamento por su enorme dedicación. Fue una experiencia enriquecedora, seguiremos trabajando para que los bomberos y bomberas de nuestro país se capaciten en primeros auxilios y atención pre-hospitalaria”, concluyó el responsable del departamento de Socorrismo ●●●●.





# LLEGA AL PAÍS UN NUEVO SIMULADOR MÓVIL

El Centro de Entrenamiento Móvil de Materiales Peligrosos (CEMMAP) llevará capacitaciones en accidentes de transporte de materiales peligrosos a los bomberos voluntarios de la Argentina



En ese sentido, el director de la Academia Nacional de Bomberos, Cmdte. Gral. Daniel Iglesias, señaló que “con este nuevo simulador profundizaremos la formación de nuestros bomberos y bomberas en lo que se refiere a situaciones de emergencias que involucran materiales peligrosos” y agregó: “como en el caso del CEMI y del CEMEC, la movilidad y autonomía del CEMMAP nos permitirá llegar a todas las Federaciones para brindar los entrenamientos específicos tanto en esta especialidad como en combinación con el resto”.

El simulador S-10 Portable Hazmat Tanker (de Accidentes con Vuelco de Camión Cisterna para Transporte de Materiales Peligrosos), cuenta con una cisterna de acero con 2 cúpulas (gasolina y cloro) practicable. Permite la simulación de roturas y fugas a través de paneles perforables para maniobras de sellado y vaciado. Está instalado sobre

un tráiler y la cisterna puede rotarse 90° para representar el vuelco.

La amplia variedad de instrucciones que habilita el CEMMAP favorecerá la profesionalización de los bomberos en esta especialidad operativa, abriendo un nuevo horizonte de simulacros en un contexto seguro.

Tanto el CEMMAP como el resto de los simuladores móviles con los que cuenta el Sistema Nacional de Bomberos Voluntarios han sido desarrollados por KFT Fire Trainer, una de las empresas más reconocidas a nivel internacional en la materia por aplicar tecnología de punta. Así lo remarcó Damián Jordi, director de ventas para América, quien además aseguró que “es un orgullo para KFT continuar contribuyendo con la preparación de los cuerpos activos de Argentina”. ●●●●



→ SUMAR EXPERIENCIAS Y CONOCIMIENTOS

→ CAPACITACIONES

## FINALIZÓ EL CURSO DE FORMACIÓN DE INSTRUCTORES DE SOCORRISMO

Fueron tres encuentros desarrollados en los meses de septiembre, octubre y noviembre, y contaron con la asistencia de 15 bomberos



Con el objetivo de continuar el camino de la profesionalización del Sistema Nacional de Bomberos Voluntarios (SNBV), en noviembre finalizó el curso de Formación de Instructores dictado por el Departamento de Socorrismo de la Academia Nacional de Bomberos (ANB).

La tercera fecha fue el 7 de octubre en la sede del Consejo Nacional, los asistentes profundizaron conocimientos relacionados con la atención pre-hospitalaria. El propósito fue unificar criterios y protocolos a la hora de brindar capacitaciones en los diferentes puntos del país.

Acerca de las jornadas, el responsable del Departamento de Socorrismo, Suboficial Mayor Eduardo Subiría, expresó que “el balance fue sumamente positivo. Asistieron médicos de distintas especialidades y enfermeros con muchísima trayectoria”.

El Departamento, a lo largo de los tres encuentros, abordó temas como anatomía y fisiología, signos vitales, heridas y hemorragias, shock; lesiones osteomusculares, emergencias médicas, trauma térmico e inmovilización y traslado.

Una vez finalizados, se prevé que los participantes realicen una última instancia práctica. En ese sentido, Subiría explicó que “deberán dictar dos cursos a nivel federativo y nacional, bajo coordinación del Departamento, y una vez concluidos obtendrán su certificación como instructores nacionales”.

Cabe destacar que asistieron los bomberos voluntarios de las Federaciones de Salta, Córdoba, Jujuy, Río Negro, Bonaerense; Corrientes, Santa Fe, La Pampa, Tierra del Fuego y Provincia de Bs. As. ●●●●

## TRABAJAMOS JUNTO AL INTI EN MATERIA DE SEGURIDAD CONTRA INCENDIOS

Como resultado de la articulación institucional con el Instituto Nacional de Tecnología Industrial, se llevó adelante el curso que contó con la participación de integrantes de diversas federaciones provinciales

En el marco del convenio establecido entre el Consejo Nacional de Bomberos Voluntarios y el Instituto Nacional de Tecnología Industrial (INTI), se puso en marcha durante el mes de octubre el curso de Seguridad contra Incendios Estructurales.

Participaron 25 bomberos de las Federaciones de Santiago del Estero, 2 de Junio, Misiones, Bonaerense; Corrientes, Entre Ríos, Río Negro, Buenos Aires, Córdoba; Centro Sur, Jujuy, Santa Fe y La Rioja.

Durante la actividad, dictada por Geraldine Charreau, Verónica Casella y María Eugenia Corso, se trataron temas tales como estrategias de protección, reacción y resistencia al fuego, medios de salida, sistemas de control, manejo de humos, detección y extinción, comportamiento del fuego en estructuras, sistemas constructivos, normativas y reglamentaciones, entre otros.

El proyecto tuvo el objetivo de fortalecer el desarrollo de las distintas Escuelas de Capacitación provinciales y ofrecer mayores posibilidades a los hombres y mujeres de nuestro sistema bomberil para que puedan profundizar y ampliar sus conocimientos. ●●●●





# CADA VEZ MÁS BOMBEROS ARGENTINOS SON CAPACITADOS

Seguimos trabajando a favor de la profesionalización de los bomberos de todo el país. Por eso, durante el mes de noviembre, las provincias de Santa Fe, Salta y La Pampa fueron sede de nuevos encuentros de formación

El Departamento de Seguridad del Bombero de la Academia Nacional de Bomberos (ANB), dictó el 11 y 12 de noviembre el curso "Oficial de Seguridad de Incidentes" llevado adelante en la ciudad de Gálvez, Santa Fe, para los bomberos voluntarios de la Federación provincial.

A lo largo de las jornadas, encabezadas por instructores Daniel Virelaude, Eliana Solaro y Claudio Ronca, 23 personas se instruyeron en métodos y conceptos referentes a la seguridad en todo tipo de intervención.

Fueron beneficiarias de la capacitación las Asociaciones de Bomberos Voluntarios de Berabevú, Cañada de Gómez, Gálvez, Humboldt, Landeta, Las Parejas, María Teresa, Máximo Paz, Pavón Arriba; Peyrano, Ramona, Roldán, Romang, San Javier, Sancti Spiritu, Sunchales, Venado Tuerto, Villa Ocampo y Wheelwright.



Por su parte, durante el 25 y 26 de ese mismo mes, los bomberos voluntarios de la Federación Salta adquirieron conocimientos sobre socorrismo y profundizaron técnicas en atención pre-hospitalaria.

Durante la actividad, a cargo del Departamento de Socorrismo de la ANB, se abordaron temas como anatomía y fisiología, signos vitales, lesiones osteomusculares, heridas, hemorragias, shock, trauma térmico, inmovilización-traslado y emergencias médicas.

Asistieron a la capacitación, dictada por los instructores Antonio Galleano Antonio, Santiago Paladini y Federico Conicente, 30 bomberos voluntarios de las Asociaciones de Aguaray, Albarracín, Belgrano, Brigada Solidaria, Cafayate, Castañares, Cerrillos; El Carril, Galpón, Orán, Rosario de la Frontera, Seclantás, Vaqueros y Güemes. También estuvo presente el Jefe de la Asociación de Bomberos Voluntario de Seclantás, el Sr. Horacio Peña.



Con foco en la formación pedagógica, 26 bomberos voluntarios de la Federación La Pampa participaron de tres encuentros llevados adelante por el Departamento de Pedagogía y Didáctica de la ANB en la Asociación Miguel Riglos.

Los instructores que dictaron la actividad, Darío Zimmermann, Rubén Fernández y Miguel Barbera, brindaron durante el 10, 11 y 12 de noviembre diferentes herramientas con el objetivo de que los participantes puedan implementarlas en las instituciones en las que prestan servicios.

En ese marco, las Asociaciones de Bomberos Voluntarios de Doblás, Anguil, Ataliva Roca, Catrilo, Toay, La Maruja, Arata; Jacinto Arauz, Quemú Quemú, Alta Italia, Gral Acha, Gral. Pico, Trenel, Caleufú, Macachin, Lonquimay, La Adela, Bernasconi, Victorica, Casa de Piedra, Eduardo Castex se formaron en temas tales como habilidades de comunicación verbal y gestual, método interactivo de enseñanza, información en capacitación, entre otros. ●●●●



→ CON GRAN PARTICIPACIÓN

# OCTUBRE TAMBIÉN FUE UN MES CARGADO DE CAPACITACIONES



Los bomberos voluntarios de la Federación de Chubut presenciaron un curso llevado adelante en la localidad de Lago Puelo durante el último fin de semana de octubre, donde 22 personas adquirieron diferentes herramientas para acceder a la certificación pedagógica para el dictado de capacitaciones en el Sistema Nacional de Bomberos Voluntarios.

Comunicación verbal y gestual, elaboración de planes de lección para el instructor, desarrollo de evaluaciones e instalaciones, equipos y su uso correcto fueron algunos de los ejes expuestos por los instructores Damián Lavigne, Andrea Troyón, Omar Arenales y Oscar Armengol.

De esta manera, las Asociaciones de Lago Puelo, El Maitén, Puerto Madryn, El Hoyo y Epuyén participaron de la instancia de formación a cargo del Departamento de Pedagogía de la Academia Nacional de Bomberos (ANB).

Los días 28 y 29 de octubre, en la localidad de Libertador General de San Martín, los bomberos de la Federación Jujuy realizaron el curso de Incendios Estructurales (nivel I) en el que 25 asistentes se instruyeron en temas como protección personal (EPP- ERA), fases del incendio, fenómenos del fuego, técnicas de extinción (3D, ataque combinado), búsqueda y rescate.

Brindada por los instructores Héctor Ismail y Hugo Moreno, la actividad contó con la presencia de las Asociaciones de Monterrico, Alto Comedero, Tilcara, San Pedro y Libertador Gral. San Martín.

En ese contexto, la presidenta de la Federación jujeña, Sra Laura Viste, resaltó el compromiso de los bomberos y agradeció a los instructores del Departamento de Incendios Estructurales de la ANB por el trabajo realizado.

También formaron parte del encuentro el vicepresidente de la Federación de la provincia de Jujuy, Sr Luis A. Minetto; la directora de Capacitación, Sara Sallago y el presidente de asociación anfitriona, Ariel Hiruela.

Los bomberos voluntarios que realizaron el curso semipresencial "Manejo de Emergencias: RCP-DEA", de la instancia de Capacitación Virtual de la ANB el 28 de octubre, rindieron en Gálvez, Santa Fe, el examen final de primeros auxilios y atención prehospitalaria.

El instructor del Departamento de Socorrismo, Santiago Paladini, repasó con los bomberos pertenecientes a la Región A lo dictado a lo largo de la actividad, brindada en la instancia virtual. Luego, los participantes fueron evaluados de manera teórica y seguidamente de forma práctica.



Tuvieron lugar en Chubut, Jujuy, Santa Fe, Misiones y Chaco, y estuvieron abocadas a la Pedagogía, Incendios, Emergencias, Rescate Vehicular y Socorrismo

Además de la camaradería, pudieron compartir nuevos conocimientos sobre las técnicas de RCP-DEA con el objetivo de poder prevenir, detectar y minimizar posibles situaciones de riesgo.

a Asociación de Montecarlo, Misiones, fue sede de una jornada de formación sobre rescate vehicular pesado destinado a los bomberos de la Federación provincial.

Llevado adelante el 28 y 29 de octubre, los asistentes aplicaron los conocimientos aprendidos en la instancia teórica poniendo en práctica ejercicios en los que utilizaron herramientas hidráulicas, sierra sable y otros elementos existentes en el parque de materiales.

De los encuentros, coordinados por los instructores del Departamento de Rescate Vehicular de la ANB, Sergio Clemente, Jorge Ruiz y Cristian Laumann, formaron parte 27 bomberos voluntarios.

Con el objetivo de adquirir y fortalecer saberes y técnicas relacionadas a la atención prehospitalaria y primeros auxilios, bomberos voluntarios de la Federación Chaco realizaron el curso de Socorrismo (nivel I) en la ciudad de Quitilipi.

Anatomía y fisiología del cuerpo humano, signos vitales, heridas y hemorragias, shock, trauma térmico; emergencias médicas, lesiones osteomusculares, emergencias médicas e inmovilización y traslado, fueron los temas desarrollados a lo largo de las dos jornadas, por los instructores Hilda Luna y Claudio González.

De la capacitación, dictada por el departamento de Socorrismo de la ANB participaron las Asociaciones de Quitilipi, Margarita Belén, Resistencia, Tres Isletas, General Pinedo, Las Breñas; Coronel Du Grat, Taco Pazo, Villa Ángela, Corzuela, Pampa del Infierno y Makalle. ●●●●



→ *BALANCE*

# CULMINÓ UN AÑO CON UN GRAN NÚMERO DE BOMBEROS FORMADOS

Los Centros de Entrenamiento Móviles CEMI y CEMEC terminaron un nuevo año llevando instancias de capacitación de excelencia para todo el Sistema Nacional de Bomberos Voluntarios

Durante los meses de abril a diciembre de 2017, se simularon 194 días a lo largo y ancho del país. Se recorrieron más de 20 mil kilómetros y más de 3800 bomberos y bomberas pudieron instruirse en las especialidades de incendio y espacios confinados.

La posibilidad de llegar a diferentes puntos del interior del país, fomenta un espacio de intercambio, integración y formación para los profesionales de la Seguridad Siniestral de las diferentes comunidades.

Por eso, durante el mes de diciembre, ambos simuladores cerraron el año llevando capacitación para los Bomberos de la Fuerza Aérea y de Prefectura Naval.

Para el Sistema Nacional de Bomberos Voluntarios es un orgullo seguir trabajando junto a todos los bomberos voluntarios y los bomberos de otras fuerzas, en la preparación de las personas responsables de salvaguardar la vida y los bienes de la comunidad.

## CEMEC

En el caso del Centro de Entrenamiento Móvil en Espacios Confinados (CEMEC), arrancó su segundo año consecutivo con la participación de más de 2700 Bomberos que han tenido la oportunidad de realizar las prácticas correspondientes en cada uno de los tráileres.

Su primera simulación fue en el mes de abril, en la Federación Bonaerense y finalizó su recorrido dentro del Sistema Nacional de Bomberos Voluntarios, el 9 de diciembre en la Federación de Río Negro.

## CAPACITACIONES CEMEC

FEDERACIÓN	BOMBEROS CAPACITADOS
Centro-sur	77
Córdoba	258
San Luis	110
Jujuy	64
Bonaerense	292
Santa Fe	306
Entre Ríos	108
Misiones	194
Chubut	57
Corrientes	118
Santiago del Estero	40
La Pampa	113
2 de Junio	151
Buenos Aires	284
Chaco	125
Mendoza	114
Salta	102
San Juan	33
La Rioja	53
Catamarca	59
03 de Junio	53
<b>TOTAL</b>	<b>2711</b>

En ese sentido, el instructor del Centro, Gabriel Fernández, aseguró que “el foco de las capacitaciones estuvo orientado en la concientización sobre la utilización de los elementos de protección personal y el trabajo seguro durante las emergencias de manera que el bombero conozca cómo reaccionar ante una situación traumática”.

Agregó también que “la recepción de los bomberos en las diferentes Federaciones fue fabulosa, porque constantemente buscan formarse y superarse a sí mismos. Fue una muestra de compromiso que nos sirve para profundizar el trabajo realizado y seguir construyendo”.

## CEMI

El Centro de Entrenamiento Móvil de Incendios (CEMI), inició sus prácticas en el mes de mayo para los bomberos de la Federación de San Luis y culminó su recorrido en noviembre, para los miembros de la Agrupación Serrana. De esta manera, más de 1100 bomberos han participado de las instancias de formación teórico-prácticas brindadas por el simulador de incendios.

## CAPACITACIONES CEMI

FEDERACIÓN	BOMBEROS CAPACITADOS
San Luis	109
Jujuy	66
Santa Fe	190
Entre Ríos	71
Misiones	189
Corrientes	73
Santiago del Estero	35
Chaco	61
Mendoza	47
Salta	107
San Juan	34
La Rioja	84
03 de Junio	46
Bomberos de Policía de Pcia de Bs.as	32
<b>TOTAL</b>	<b>1144</b>



# CERRAMOS EL 2017 A PURO TRABAJO

Durante todo el año, pusimos a disposición de los bomberos voluntarios de todo el país múltiples actividades y acciones a favor de su formación y profesionalización. ¡Mirá el balance de la gestión!



Comando de Incidentes	1
Pedagogía	14
Estructuras Colapsadas	5
Seguridad del Bombero	6
Socorrismo	13
Incendios Estructurales	5
Incendios Forestales	3
Materiales Peligrosos	5
Psicología de Emergencia	5
Rescate Acuático	1
Rescate Cuerdas	4
Rescate Vehicular	8



## CERTIFICACIÓN IRAM 9001:2008

En el mes de julio, el Centro de Entrenamiento Móvil de Incendios (CEMI) alcanzó por tercera vez la certificación de la norma ISO 9001:2008 y, en esta ocasión, el alcance abarca también al Centro de Entrenamiento Móvil de Espacios Confinados (CEMEC).

A través de dicha normativa, se establece cuáles son los requisitos que deben cumplir las organizaciones en relación a la gestión de los procesos internos para asegurar la calidad de los servicios que brindan y satisfacer las necesidades de sus clientes.

De esta forma, el Sistema Nacional de Bomberos Voluntarios cierra un nuevo año con más desafíos y continúa trabajando en los procesos de mejora continua, modernización y capacitación de todos sus miembros. ●●●●



# EDUCACIÓN A DISTANCIA: UN PROCESO DE APRENDIZAJE EN CONSTANTE CRECIMIENTO

Durante este año, participaron más de 1800 bomberos de todo el país en 24 cursos, con el objetivo de adquirir conocimientos y herramientas para un mejor desempeño en las diferentes especialidades

La instancia de Capacitación Virtual de la Academia Nacional de Bomberos Voluntarios (ANB) amplió la oferta académica al incorporar cursos de Gestión Operativa, al poner en marcha la 1º Jornada de Capacitación Virtual y al sumar a más docentes en la Dirección de las Organizaciones de la Sociedad Civil (OSC).

En ese marco, más de 1800 bomberos participaron del ciclo lectivo 2017 donde los miembros de los cuerpos activos, de las Comisiones Directivas, personal administrativo de las Asociaciones e integrantes de la Organización de Bomberos Americanos (OBA) fueron los beneficiarios de las clases dictadas por un total de 17 docentes.

Las dos propuestas de formación que brinda esta instancia gratuita y a distancia son la Dirección de las OSC y los Cursos de Gestión Operativa. A través de la plataforma, se busca que los alumnos se capaciten de manera accesible, dinámica y flexible, que adquieran herramientas y fortalezcan conocimientos con tan solo una computadora y conexión a internet desde cualquier punto del país.

La Dirección de las OSC contempla un Ciclo Común, conformado por cuatro cursos generales. Una vez finalizado el Ciclo Común, los alumnos podrán elegir especialidades de distintas áreas –como Planificación y Gestión;

Administración y Contabilidad; Liderazgo y RRHH; y Comunicación-.

En julio pasado, se incorporaron cursos de Gestión Operativa dictados por los Departamentos de la ANB y el Equipo Multidisciplinario del Programa Bombero Sano bajo la modalidad virtual y semipresencial.

Además, en la primera edición, 629 alumnos realizaron las instrucciones de Manejo de Emergencias RCP-DEA, Referente Bombero Sano: Actividad Física, Introducción a la Protección contra Incendios; y Comportamiento Seguro

En ese sentido, se llevó a cabo la 1º Jornada de Capacitación Virtual: “Tecnologías Educativas en el Sistema Bomberil” en la sede del Consejo Nacional con la exposición de reconocidos especialistas en educación a distancia. De esta manera, la actividad fue una instancia de debate e intercambio muy constructiva en materia de tecnología.

Así culmina un año de muchas novedades que han sido de gran aporte para el aprendizaje de los bomberos y bomberas que integran el Sistema Nacional de Bomberos Voluntarios.

Agradecemos a los docentes que formaron parte de esta modalidad por su enorme com-

Estadísticas	Cursos de Gestión Operativa	
	Cursos	Participaron
	Referente de bombero sano: Actividad física	150
	Manejo de emergencias: RCP DEA	178
	Introducción a la protección contra incendios	150
	Comportamiento seguro: Experiencias JICA	151
<b>TOTAL</b>	<b>629</b>	

Estadísticas	Dirección de las Organizaciones de la Sociedad Civil.	
	Cantidad total de participantes	1763
	Cantidad de cursos dictados	24
	Cantidad de docentes	17

promiso y a los alumnos por confiar siempre en nosotros. Asimismo, invitamos a visitar el Campus Virtual, conocer el equipo de educadores y tutores y capacitarse tanto en lo operativo como en la gestión diaria.

¡Hasta el año que viene! ●●●●

# ESTAMOS COMPROMETIDOS CON TU FUTURO



Continúan los avances  
en la construcción  
del Centro Nacional de  
Entrenamiento para Bomberos



Sigamos creciendo





→ EN CORDOBA

## EL VI DESAFÍO DE HABILIDADES BOMBERILES 2017 SE VIVIÓ A PLENA CAMARADERÍA

Con una convocatoria de nueve delegaciones y más de 200 participantes, una nueva edición de la competencia se llevó adelante con mucho entusiasmo en la ciudad de Villa Carlos Paz del 23 al 25 de noviembre

Las competencias tuvieron lugar en el Parque de Asistencia del Rally, donde los bomberos y bomberas de todo el país se desafiaron a sí mismos durante dos días para consagrarse campeones en las categorías Individual Femenino y Masculino; y Grupal Femenino, Masculino y Mixto.

También los participantes de la categoría Senior hicieron su pasada por la pista ganándose el reconocimiento y los aplausos de todos los presentes.

Desde hace seis años los bomberos y bomberas de todo el país esperan con ansias y entusiasmo la llegada de este encuentro de destrezas y camaradería, donde el entrenamiento y el trabajo en equipo son la clave para superarse en cada edición y conseguir mejores resultados.

En esta oportunidad, asistieron bomberos voluntarios de las Federaciones 2 de Junio, Bonaerense, Chaco, Córdoba, La Pampa, Provincia de Buenos Aires, Santa Fe y Santiago del Estero, así como también una delegación de bomberos de Fuerza Aérea Argentina.

Muchos de ellos vivieron con nerviosismo y expectativas la actividad por tratarse de su primera experiencia en esta competencia nacional. Y para quienes ya habían participado, llegar al circuito fue encontrarse con viejos contrincantes y amigos, y poner a prueba el entrenamiento de todo el año con la incertidumbre de cuánto habrían mejorado con respecto a los años anteriores y cuáles serían los tiempos a batir.

El evento fue declarado de interés municipal por el intendente de Villa Carlos Paz, Esteban

Avilés, quien estuvo presente en las finales y entrega de medallas, diplomas y premios. En ese sentido, el jueves se realizaron las acreditaciones, el viernes se llevaron adelante las rondas clasificatorias donde se seleccionaron los mejores ocho tiempos de cada categoría, y el sábado tuvieron lugar los cuartos de final hasta llegar a la gran final que coronó a los campeones de cada una de ellas.

### Acompañamos a cada competidor

Cabe destacar a los integrantes del equipo organizador compuesto por fiscales, jueces, médicos, medición de tiempos, miembros de Bombero Sano, fotógrafos, equipamiento, colaboradores del cuartel de Bomberos Voluntarios de Villa Carlos Paz y Cruz Roja Argentina, trabajaron sin descanso para que el certamen pudiera desarrollarse con éxito.



Además, a lo largo de todo el día, los participantes recibieron frutas e hidratación, chupetines y caramelos, jugos y malta, que fueron donaciones ofrecidas a través de Fundación Bomberos de Argentina para el mejor desempeño físico y cuidado de los competidores. Los profesores de educación física del programa Bombero Sano, Andrés Figueroa y Fernando Osoreo, dieron recomendaciones y colaboraron con la recuperación post demostración. También realizaron mediciones antropométricas y de frecuencia cardíaca estableciendo parámetros para mejorar el estado físico y el rendimiento no sólo en la competencia sino también en cada intervención.

Los asistentes también tuvieron a disposición el stand de Compras Comunitarias donde pudieron consultar y probar los equipamientos y herramientas en un acercamiento que posibilita que todos tomen contacto con las novedades para el mejor desempeño del servicio de seguridad siniestral.

Asimismo, el evento contó con la colaboración de las firmas Scott, Bullard, Industrias Quilmes-Inquisa, Iturri, Holmatro, Honeywell, Nardi y Streamlight.

#### Entrega de premios

Antes de las finales, se hizo entrega del premio Iturri 2017 con el objetivo de reconocer al mejor cuerpo de bomberos voluntarios de la República Argentina en función de las intervenciones destacadas, realizadas durante este año en el territorio nacional.



{ Viene de página anterior }



En ese marco, el jurado consagró en el primer puesto a los Bomberos Voluntarios de Arroyo Seco, provincia de Santa Fe, por su extraordinario rescate de 32 pasajeros atrapados en un micro varado durante una gran anegación de ruta. Al recibir el premio, lo dedicaron a los bomberos de todo el país por la labor que cumplen los 365 días del año.

Luego, las finales tiñeron de emoción y esfuerzo el circuito, y todos vibraron con las definiciones que consagraron a los campeones.

En el acto de cierre, antes de la entrega de medallas y diplomas a las nueve delegaciones participantes, el intendente Avilés agradeció a la organización por haber elegido su ciudad como sede: “esta vocación que tienen es un honor y los invito a que en dos años vuelvan a realizar el evento aquí”, señaló.

También el presidente del Consejo Nacional, Carlos A. Ferlise, se dirigió a los presentes resaltando los valores que inspiran a los bomberos: abnegación, sacrificio y desinterés. “Estoy orgulloso de todos ustedes, son un ejemplo y tenemos que seguir trabajando y profundizando esta y todas las acciones que propician la salud y la seguridad de nuestros bomberos”.

Además, formaron parte de la ceremonia el director de Defensa Civil de la provincia de Córdoba, Diego Concha; el secretario de Turismo de Villa Carlos Paz, Sebastián Boldrini; el director de la Academia Nacional de Bomberos, Comandante General Daniel Iglesias; el coordinador nacional de la Coordinación Única de Operaciones, Comandante General Gustavo Nicola; el presidente de Fundación Bomberos de Argentina, Dr. Javier Ferlise; y los presidentes de las Federaciones Córdoba, Bonaeren-

se, La Pampa, Santa Fe y de la Agrupación Serrana de Córdoba; Germán Ternavasio, Daniel Vicente, Ariel Alejo, Enrique Martín y Miguel Grassino, respectivamente.

### Los ganadores

Los más de 200 bomberos y bomberas de todo el país que mostraron sus habilidades en el Desafío le pusieron su sello a esta edición con alegría, esfuerzo, entrenamiento y mucha camaradería. No faltaron los abrazos, el aliento y las experiencias ganadas y compartidas que los fortalecerán para volver el año que viene con todas las ganas. ¡Felicitaciones para todos ellos y gracias por hacer que esta competencia sea el encuentro de la familia bomberil! ●●●





## Individuales

### Femenino

1° Puesto. Federación 2 de Junio.  
Vanessa Álvarez.

2° Puesto. Federación Córdoba.  
Antonella Tambone.

3° Puesto. Federación Bonaerense.  
Fabiana Molinari.

### Masculino

1° Puesto. Federación 2 de Junio.  
Nicolás Cava

2° Puesto. Federación Santa Fe.  
Gonzalo Noste

3° Puesto. Federación Córdoba.  
Marcos Bottacin



## Grupales

### Femenino

1° Puesto. Federación Santa Fe.  
Equipo integrado por Albina Cabrera, Natalia Acosta, Natalia Mamondi y Daiana Moriconi

2° Puesto. Federación Bonaerense.  
Equipo integrado por María Ávalos, Noelia Ávalos, María Florencia Martino y Verónica Báez

3° Puesto. Federación 2 de Junio.  
Equipo integrado por Vanesa Noguera, Micaela Hoffer, Irma Toledo y Vanesa Álvarez

### Masculino

1° Puesto. Federación Córdoba.  
Equipo integrado por Juan Manuel Ramírez, Juan Caturelli, Ricardo Riesenberg y Cristian Aredes

2° Puesto. Federación Santa Fe.  
Equipo integrado por Rogelio Simon, Leonardo Rickert, Mario Gutiérrez y Bruno Marchetti

3° Puesto. Federación Córdoba.  
Equipo integrado por Pablo Seghetta, Román Rivotta, Matías González y Diego Buffa

### Mixto

1° Puesto. Federación Santa Fe.  
Equipo integrado por Luisina Cielowski, Daiana Moriconi, Claudio Rodríguez y Ladislao Vergini

2° Puesto. Federación Bonaerense. Equipo integrado por Noelia Ávalos, Wendy Vega, Damián Guglielmino y Javier Russo

3° Puesto. Federación La Pampa. Equipo integrado por Claudia Morales, Sabrina Castro, Leandro Ortiz y Álvaro González

→ CURSO

# ACTUALIZACIÓN EN GERENCIAMIENTO DE BRIGADAS OPERATIVAS

Se reunió a especialistas y bomberos el fin de semana del 27 al 29 de octubre en la ciudad de San Miguel de Tucumán

Con foco en la Actualización en Gerenciamiento de Brigadas Operativas, la actividad organizada por la Coordinación Única de Operaciones (CUO) y la Academia Nacional de Bomberos (ANB), contó con una capacitación dictada por Martín Lisarrague, un experto en el área que actualmente es miembro de la Dirección Nacional de Protección Civil del Ministerio de Seguridad de la Nación.

Al no existir en la Argentina una norma relativa a El encuentro contempló instancias teórico y prácticas y con él comenzaron con los procedimientos administrativos que deben cumplir las Brigadas Especializadas cuando se movilizan a una emergencia de gran magnitud o desastre -como terremotos, inundaciones, desaparición de personas, incendios forestales, entre otras-, siguiendo los lineamientos de las guías INSARAG.

Los asistentes también abordaron cómo completar las planillas para poder presentarse ante una emergencia, la posición global sobre la emergencia y el triage estructural. Finalmente, realizaron un simulacro en el que aplicaron los conceptos vistos durante los días previos.

Durante el acto de apertura estuvieron presentes la presidenta de la Federación 3 de Junio de Tucumán, Sra. Lourdes Fernández Poblete; el director nacional del CUO, Cmdte. Gral. Gustavo Nicola; y el director provincial de Protección Civil, Ing. Fernando Torres. También participaron los directores de Operaciones de las Federaciones provinciales.

Además, formaron parte del curso, integrantes del área de operaciones de las Federaciones 3 de Junio de Tucumán, Jujuy, Salta, Catamarca, Santiago del Estero, Entre Ríos, San Luis, La Rioja, Córdoba, Chaco y Santa Fe. ●●●●



## Acerca de INSARAG

INSARAG es una red mundial compuesta por más de 80 países y organizaciones bajo el amparo de la Organización de las Naciones Unidas. Se encarga de temas relacionados con búsqueda y rescate urbano (USAR), con el objetivo de establecer normas internacionales mínimas para los equipos y una metodología para la coordinación internacional de respuesta ante terremotos.

Estas normas y metodologías se basan en las Guías de INSARAG, aprobadas por la Asamblea General de las Naciones Unidas en su Resolución 57/150 del 2002, sobre el "Fortalecimiento de la Eficacia y de la Coordinación de la Asistencia Internacional a las Operaciones de Búsqueda y Rescate en Zonas". ●●●●



## ADVERTENCIAS Y RECOMENDACIONES PARA EL USO SEGURO DE LOS EQUIPOS DE RESPIRACIÓN AUTÓNOMOS

El Consejo Nacional advierte a las Asociaciones y Federaciones del Sistema Nacional de Bomberos Voluntarios (SNBV) sobre el riesgo de vida que reviste la falta de control y mantenimiento de los Equipos de Respiración Autónomos (ERA) por parte del servicio técnico autorizado por el fabricante

Informa que los equipos ERA completos (es decir, máscara, arnés y cilindro) requieren de un servicio técnico de mantenimiento al menos una vez por año. Así lo establece en su capítulo 7 la norma NFPA 1852 denominada Estándares de selección, cuidado y mantenimiento de equipos de respiración autónomos.

Al no existir en la Argentina una norma relativa a los equipos ERA, el Consejo Nacional se remite a las normas emitidas por la National Fire Protection Association (NFPA), ya que se trata de la asociación más reconocida a nivel mundial en esta materia. Y para resolver el vacío en cuanto a una norma propia referente al uso, control, mantenimiento y recarga de este tipo de equipamiento, la Mesa Ejecutiva ha resuelto solicitar su elaboración al Instituto Argentino de Normalización y Certificación (IRAM).

Por otra parte, los cilindros de aire respirable de los ERA deben ser sometidos a pruebas hidrostáticas durante toda su vida útil, según los intervalos de tiempo establecidos en la reglamentación aplicable del Departamento de Transporte de Estados Unidos (DOT), la cual acompaña a todos los manuales de instrucciones y mantenimiento de los equipos de respiración autónomos.

Para los cilindros de fibra de carbono de 2.2, 4.5 y 5.5 PSI y para los cilindros de aluminio de 2.2 PSI, el período establecido para las pruebas es de cinco (5) años.

Estas pruebas deberán ser realizadas en los cilindros de fibra de carbono hasta el límite máximo de su vida útil que varía entre los quince (15) y veinte (20) años dependiendo del

fabricante (información que puede encontrarse en los manuales de uso del equipo). Luego de ese período de tiempo los cilindros deben ser destruidos y bajoningún concepto volver a utilizarse y/o reciclarse.

En el caso de los cilindros de aluminio es diferente ya que, si en las pruebas no presentan ningún daño, podrán continuar en uso indefinidamente siempre y cuando cumplan con las pruebas hidrostáticas cada cinco (5) años y los resultados determinen que están en condiciones de ser utilizados.

En relación a la limpieza, desinfección, descontaminación y almacenamiento, el capítulo 6 de la mencionada norma NFPA 1852 también establece estándares para el cuidado de los equipos ERA.

Esta norma completa está a disposición para ser solicitada por los miembros del SNBV. Deberán enviar el pedido por nota en hoja membrote de la institución con la firma y sello del presidente y/o jefe del cuerpo activo al mail [consejonacional@bomberosra.org.ar](mailto:consejonacional@bomberosra.org.ar)

Por todo lo expuesto, el Consejo Nacional recomienda a las Asociaciones y Federaciones del SNBV, establecer un programa de mantenimiento respaldado y evaluado por un técnico competente, el cual deberá ser realizado con el servicio técnico autorizado por el fabricante del equipo.

En el Cuadro 1 se detallan los servicios técnicos, autorizados en la Argentina, de las principales marcas de equipos de respiración autónomos. ●●●●

Cuadro 1

### AIRBOX

Consejo de Federaciones de Bomberos Voluntarios de la República Argentina  
Condarco N° 215, Quilmes Oeste, provincia de Buenos Aires 011 2090 0747

### DRÄGER

SD SAFETY  
Condarco N°1713, CABA 011 4588  
[atencionalcliente@dragertoolsolutions.com.ar](mailto:atencionalcliente@dragertoolsolutions.com.ar)

### MSA

MSA de Argentina  
Av. Belgrano N°2470, Don Torcuato, provincia de Buenos Aires  
011 4727 4600 (líneas rotativas)  
[info.ar@msasafety.com](mailto:info.ar@msasafety.com)

### SCOTT

Consejo de Federaciones de Bomberos Voluntarios de la República Argentina  
Condarco N° 215, Quilmes Oeste, provincia de Buenos Aires  
011 2090 0747

### Acerca de la NFPA

La NFPA es una organización fundada en Estados Unidos en 1896, encargada de crear y mantener las normas y requisitos mínimos para la prevención contra incendios, capacitación, instalación y uso de medios de protección contra incendios, utilizados tanto por bomberos como por el personal encargado de la seguridad. Sus estándares, conocidos como National Fire Codes, recomiendan las prácticas seguras desarrolladas por el personal experto en el control de incendios.

→ RUBA



# LLEGÓ LA CREDENCIAL ÚNICA DE BOMBEROS DE ARGENTINA

¡Conocé todo lo que tenés que saber para obtenerla!



## ¿Cómo obtengo mi Credencial?

¡Es fácil! Si ya te registraste, ingresá con tu usuario login bombero en [www.gestionbomberos.org](http://www.gestionbomberos.org), actualizá tus datos personales, subí tu foto y guardá los cambios para que el usuario RUBA de tu Asociación apruebe tu perfil.

Si aún no tenés usuario login bombero, ingresá en [www.gestionbomberos.org](http://www.gestionbomberos.org), registrate y solicitá en tu Asociación que el usuario de firma de RUBA confirme tu registro. Una vez validado tu usuario, vas a poder acceder al sistema para actualizar tus datos personales, subir tu foto y visualizar las estadísticas de los servicios en los que participaste.

## ¿Cómo subir una foto para la Credencial?

Tenés que ingresar con tu usuario y hacer clic en editar perfil. Allí aparecerá la pantalla para actualizar los datos y cargar la foto. Una vez subida y completados todos los datos obligatorios, hacé clic en guardar.

Importante:  
La foto debe ser tipo 4x4 y debe verse bien tu rostro.

## ¿Cómo se aprueba una Credencial?

El usuario de carga y el usuario de firma son quienes pueden aprobar los perfiles de los bomberos y, de esa forma, aprobar la Credencial. Para eso, deberán ingresar en el ícono de visualizar del bombero o miembro de comisión directiva y aprobar el perfil.

Importante: el perfil se podrá aprobar únicamente si están cargados todos los campos obligatorios y la foto de perfil. Una vez aprobado, automáticamente el estado de la Credencial cambiará de "Pendiente de aprobación" a "No impresa". Esto le indicará a la Federación que dicha Credencial está lista para imprimir.

## ¿Quién genera la impresión de la Credencial?

Serán las Federaciones las que generarán las impresiones de las Credenciales que se encuentren en estado no impreso o modificado.

Importante: las Credenciales tendrán una validez de 2 (dos) años. En los casos en que se modifique algún dato, la Credencial podrá volver a imprimirse con los datos actualizados.

## LA PAMPA ES LA PRIMERA FEDERACIÓN EN EMITIR CREDENCIALES

El sábado 18 de noviembre se llevaron a cabo dos intensos cursos sobre el uso y las funcionalidades del Registro Único de Bomberos de Argentina (RUBA) y sobre la generación de las Credenciales Únicas de Bomberos de Argentina para las instituciones de esa provincia

Por la mañana, los miembros de la Federación recibieron una capacitación con especial énfasis en la importancia que tiene el usuario federativo y sus utilidades para los fines institucionales ya que permite disponer de la base de datos a nivel provincial.

A través del usuario, las Federaciones pueden acceder a la nómina de los recursos humanos –como Bomberos y Comisiones Directivas- y de los recursos materiales – ya sea vehículos o equipamiento institucional-, como así también a la cantidad de servicios a los que acuden diariamente cada uno de los Cuerpos de Bomberos Voluntarios.

Además, las Federaciones serán las responsables de la emisión de las Credenciales Únicas de Bomberos de Argentina y de su posterior entrega a cada una de sus Asociaciones; y únicamente podrán acceder a la información para realizar la impresión de las mismas a través del usuario federativo.

Una vez finalizada la actividad, los asistentes imprimieron la primera Credencial, convirtiéndose en la primera Federación del país en hacerlo.

Por la tarde, en la ciudad de Lonquimay, se desarrolló un encuentro de formación para las Asocia-



ciones que conforman a la Federación provincial, que contó con la presencia de su presidente Ariel Alejo; del secretario ejecutivo Luis Apud y del director de capacitación, Juan Antonio Calfuán.

La jornada estuvo enfocada en la implementación de la versión 4.0 del RUBA, resaltando como temas principales la generación de la Credencial, el uso del login de bomberos y el certificado de regularidad, ya que son los temas de mayor demanda dentro del Sistema.

Participaron más de 60 integrantes de los Cuerpos de Bomberos de Alpachiri, Alta Italia, Anguil, Arata, Ataliva Roca, Bernardo Larroude, Bernasconi, Calefú, Casa de Piedra, Castex, Catrilo, Colonia Baron, Doblás, General Acha, General Pico, General San Martín, Ingeniero Luiggi, Intendente Alvear, Jacinto Arauz, La Maruja, Lonquimay, Macachin, Miguel Cané, Miguel Riglos, Parera, Quemú Quemú, Rancul, Realicó, Toay, Trenel, Victoria y Winifreda. ●●●●

→ HERRAMIENTA DE GESTIÓN

# SON MÁS DE 15 MIL LOS SERVICIOS ATENDIDOS POR LOS BOMBEROS VOLUNTARIOS

Comparativamente con el año pasado, hay un leve aumento del 1% interanual sobre el total de las intervenciones, registrando más de 15 mil servicios mensuales en todo el país con la participación de más de 9600 bomberos y bomberas al mes para dar atención a cada una de las emergencias.

El aumento de la cantidad de datos registrados se ha producido gracias al compromiso asumido por los miembros, y a la importancia que fue cobrando el RUBA en los últimos años como principal herramienta para la gestión diaria dentro de las instituciones.

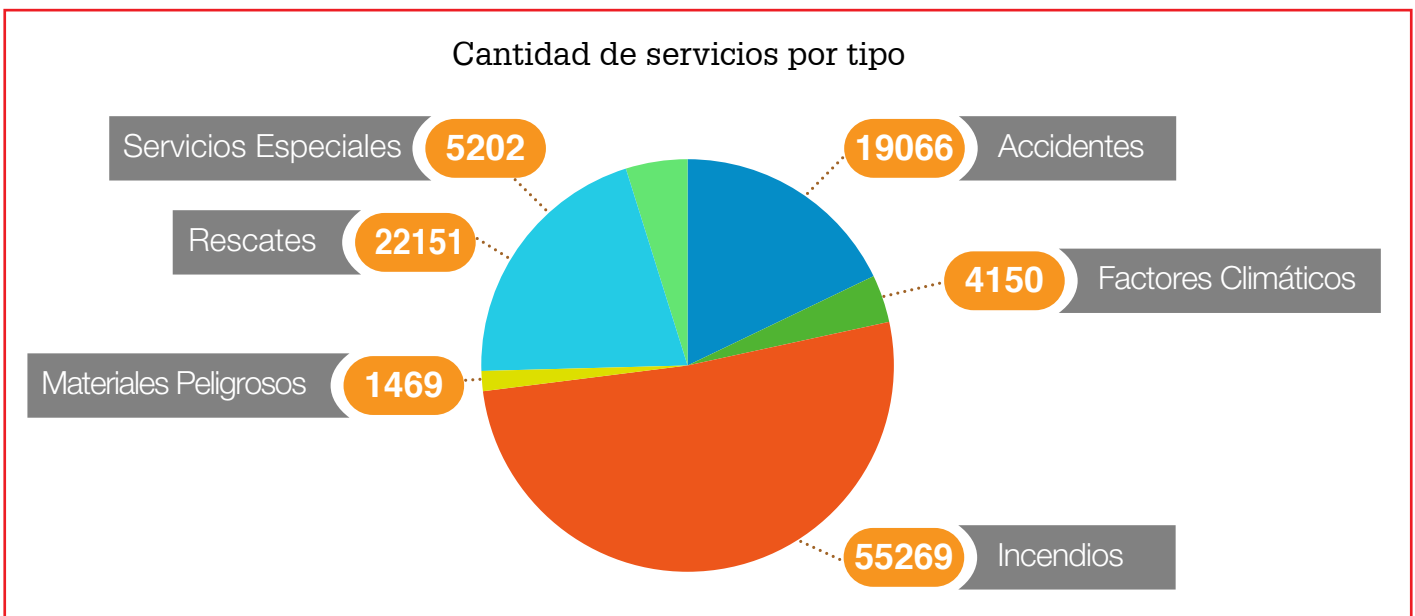
Las intervenciones a las cuales acuden diariamente los Cuerpos de

Bomberos se encuentran organizadas en el RUBA según dos grandes categorías: los servicios programados, aquellos servicios planificados con anterioridad por la institución para brindar algún tipo de asistencia a entidades, a organizaciones y/o a la comunidad -tales como suministro de agua, capacitaciones y representación, entre otras-; y los servicios de emergencia, aquellos que forman parte de la seguridad siniestral y que tienen que ver con la atención de una urgencia.

De acuerdo al período analizado, el mes de mayor incidencia y demanda tanto en servicios de emergencia como de servicios programados fue enero, seguido por julio, tal como se puede apreciar en el siguiente cuadro.

Tipo servicio	Ene-17	Feb-17	Mar-17	Abr-17	May-17	Jun-17	Jul-17	Ago-17	Sep-17	Oct-17	Nov-17	Total
Accidentes	2134	1834	1852	1858	1707	1777	1732	1658	1544	1489	1480	19065
Factores climáticos	933	718	277	540	287	383	238	150	119	402	103	4150
Incendios	8331	4722	4954	4060	3705	5562	6295	6252	4805	3816	2760	55265
Materiales Peligrosos	179	158	171	127	143	143	161	108	111	103	64	1468
Rescates	3168	2593	2251	1993	1987	2083	1901	1834	1620	1577	1188	22150
Servicios Especiales	6828	6159	6139	6376	6028	6040	5743	5881	6125	5409	4126	64854
<b>Total</b>	<b>21573</b>	<b>16184</b>	<b>15644</b>	<b>14954</b>	<b>13857</b>	<b>15943</b>	<b>16070</b>	<b>15883</b>	<b>14324</b>	<b>12796</b>	<b>9721</b>	<b>166949</b>

Entre enero y noviembre de 2017 se registraron más de 166 mil servicios en el Registro Único de Bomberos de Argentina (RUBA). La información surge a partir de los datos cargados por más de 800 Cuerpos que conforman el Sistema Nacional de Bomberos Voluntarios (SNBV)



En lo que se refiere a servicios de emergencia, ambos meses fueron de mucho trabajo para los bomberos como consecuencia de los incendios y accidentes que, en los momentos de receso estival, se ven incrementados por las altas temperaturas y/o los vientos fuertes. En el caso de los servicios programados, mantuvieron un promedio mensual de 5.832.

En el siguiente gráfico se visualizan los servicios de emergencia, registrando más de 107 mil intervenciones durante el período analizado.

El principal servicio al que acudieron los bomberos voluntarios corresponde a los incendios con más del 50%, en segundo lugar se encuentran los rescates con más del 20% y con un 19% se registran accidentes. En cuanto al resto de los servicios, evidencian menos del 5%.

Entre los 59 mil servicios programados registrados se encuentran los de

capacitación, colocación de driza, prevención, representación, servicios especiales, suministro de agua y otros.

De esta forma, el balance de esta información arroja que el 65% de las intervenciones que realizan los bomberos corresponden a servicios de emergencia y que el 35% son servicios programados, dato muy valioso tanto para el Sistema Nacional de Bomberos Voluntarios y las fuerzas de seguridad que trabajan en la gestión de riesgo para toda la comunidad.

Estamos gratificados de contar con una herramienta de estas características, ya que gracias a las potencialidades que brinda y a la información que arroja es posible hacer una evaluación del trabajo diario y doblar las apuestas para profundizar el trabajo.

¡Gracias a todos los bomberos y bomberas de todo el país que colaboran para que esto sea posible! ●●●●

# #2017



→ ON LINE LAS 24 HORAS

## #2017 EN NUESTRAS REDES SOCIALES

Para las redes del Consejo Nacional fue un año lleno de desafíos virtuales y actividades. Cada éxito logrado fue gracias al esfuerzo de todos los bomberos y bomberas del país en usar los hashtag propuestos o al enviar fotos e información. Por eso, en un balance de fin de año, el Consejo Nacional agradece a todos los que se sumaron y repasa algunos de los momentos más populares en las redes

### #Cadetes2017

Al comenzar el año nos avocamos a los preparativos del 14° Encuentro Nacional de Cadetes que se realizó del 17 al 19 de febrero. Mientras los bomberitos forjaban lazos de amistad con chicos de todo el país en Benavidez, sus familiares estaban pendientes de las redes y del hashtag #Cadetes2017, para mantenerse informados de las últimas novedades.



# #DíaDelBomberoVoluntario

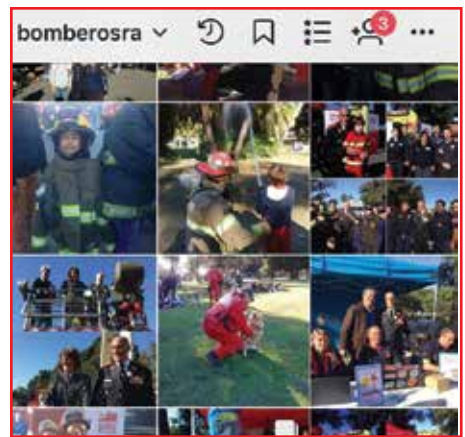
Al comenzar el año nos avocamos a los preparativos del 14° Encuentro Más adelante, precisamente el 2 de junio, llegó el #DíaDelBomberoVoluntario, donde se recibieron cientos de saludos de empresas, funcionarios, artistas, medios de comunicación, camaradas y ciudadanos. Además, a través de las redes, se mostró cómo celebraron los bomberos de todo el país en sus cuarteles. #Cadetes2017, para mantenerse informados de las últimas novedades.



# #BomberosVoluntarios

Por otro lado, durante todo el mes se adelantó lo que sería el histórico festejo en el Rosedal de Palermo, por los 133 años de #BomberosVoluntarios. Desde las redes, con el hashtag #BomberosSomosTodos, se sumaron los vecinos de todo el país y los diferentes medios de comunicación.

# #BomberosSomosTodos



# #DíaDelAmigo

Al comenzar el año nos avocamos a los preparativos del 14° Encuentro Nacional. En el mes de julio se pensó en una campaña para el #DíaDelAmigo, que destacó un rasgo característico que se da entre los Bomberos Voluntarios: la amistad y la camaradería. Desde distintos puntos del país usando el hashtag #HermanosDeFuego, los bomberos y bomberas enviaron sus fotos y se sumaron a esta iniciativa.



# #DíaDelNiño

Por otro lado, durante todo el mes se adelantó lo que sería el histórico festejo en el Rosedal. Con el correr del año se llegó a una de las campañas más exitosas que tuvo el Consejo Nacional en las redes este año. El #DíaDelNiño, gracias a la ayuda de los camaradas del país se homenajeó todos los futuros bomberitos.



# #Desafío2017

Cerca de fin de año, en noviembre, se decidió incorporar una novedad: por primera vez se utilizó un marco de Facebook para contextualizar las fotos de perfil con el diseño del Desafío de Habilidades Bomberiles 2017, y se contó con un público fiel que estuvo pendiente constantemente de las publicaciones en las tres redes del Consejo, y muchas delegaciones y usuarios presentes en Carlos Paz subieron sus fotos con el hashtag #Desafío2017



# #BomberoSano #Género #ConducciónResponsable #GestiónDeRiesgos

El Consejo Nacional agradece especialmente a todos los bomberos por acompañar a lo largo del año con los distintos consejos que se brindan desde los programas compartidos con Fundación Bomberos de Argentina: #BomberoSano #Género, #ConducciónResponsable y #GestiónDeRiesgos



Gracias a todos los usuarios por compartir sus experiencias sobre la capacitación que el #CEMI y/o el #CEMEC realizaron en su Federación.

**#GRACIAS A VOS**  
¡Terminamos el año con números redondos!  
**Alcanzamos los 9 mil seguidores en Instagram, los 10 mil en Twitter y pasamos los 30 mil en Facebook**  
¡Todo gracias a vos!





# ¡Feliz Navidad y Próspero Año Nuevo!

Celebremos juntos, con el compromiso de que el Sistema Nacional de Bomberos Voluntarios continúe el camino de la unidad, la formación y la profesionalización.

→ SALTA

## BOMBEROS VOLUNTARIOS COLABORARON EN LA BÚSQUEDA DE CONSTANZA GALA CANCINOS

Participaron 8 binomios bomberos-can pertenecientes a las Federaciones Bonaerense, Córdoba, Entre Ríos y Santa Fe

La Coordinación Única de Operaciones (CUO) recibió un pedido conjunto del Sistema Federal de Búsqueda de Personas Desaparecidas y Extraviadas del Ministerio de Seguridad de la Nación y de la Dirección Nacional de Cinotecnia, para colaborar con la Brigada Nacional Canina K9 en el operativo de búsqueda de Constanza Gala Cancinos en las localidades de Vaqueros, Lesser y la Caldera, de la provincia de Salta.

La joven de 15 años salió de su hogar el martes 16 de mayo y fue vista por última vez ese día en las afueras del Parque Bicentenario de Salta. Desde entonces no hay noticias de su paradero. "Ante la convocatoria recibida, se movilizó la Brigada Nacional Canina K9 a partir del sábado 2 de diciembre por la tarde. De la búsqueda formaron parte 8 binomios bomberos-can pertenecientes a las Federaciones Bonaerense, Córdoba, Entre Ríos y Santa Fe", señaló el coordinador nacional de CUO, Cmdte. Gral. Gustavo Nicola. En ese marco, recorrieron las tres localidades mencionadas con técni-

cas de rastillaje en espiral sin resultados positivos hasta el momento.

Respecto a los canes entrenados y a las tareas con incorporación de tecnología realizadas por los bomberos que participaron en otras búsquedas a nivel nacional, Mónica Ovando, madre de Gala Cancinos, expresó que "le pareció positivo que se implementen esos recursos".

Desde la Jefatura Mayor Policial, adelantaron que continuarán los operativos, que ya convocó a un centenar de efectivos de áreas operativas e investigativas, y las averiguaciones que dirige la Fiscalía Penal N° 2. Remarcaron que se concretarán mediante la aplicación de otras técnicas de investigación en todo el territorio provincial.

Constanza Gala Cancinos es de contextura física delgada, tez blanca, de 1,65 metros de estatura, tiene cabello corto de color negro, ojos marrones y presenta como rasgo particular un lunar en el pómulo izquierdo. ●●●●



→ MEDIA SANCIÓN

## EL SENADO NACIONAL APROBÓ POR UNANIMIDAD EL PROYECTO DE ART PARA BOMBEROS VOLUNTARIOS

En la 5° Sesión Ordinaria del 29 y 30 de noviembre el Honorable Senado de la Nación aprobó por unanimidad el Proyecto de ART para los Bomberos Voluntarios



Las zonas geográficas de mayor afluencia de los De esta manera, si Diputados aprueba el Proyecto, se contará con un régimen especial de Cobertura de los Accidentes de Trabajo y Enfermedades Profesionales de los Bomberos Voluntarios y de las autoridades de las comisiones directivas de las entidades reconocidas por esta ley.

Dicho régimen se aplicará cuando por el hecho o en ocasión de prestar servicios, o en el trayecto entre el domicilio del bombero y su lugar de prestación, sufriera un accidente, contrajera enfermedad profesional, o perdiera la vida en los términos de las leyes 24.557 y 26.773.

Por otro lado, el Estado Nacional, en conjunto con las entidades de primer, segundo y tercer grado reconocidas por la Ley 25.054, deberá elaborar un plan de acción con el objetivo de cumplimentar con las normas sobre higiene y seguridad establecidas en el capítulo II de la Ley 24.557.

Se creará el "Fondo para Aseguradora de Riesgos de Trabajo de Bomberos Voluntarios", que estará integrado por un nuevo porcentual que deberá ser suficiente para cubrir las obligaciones surgidas en la ley, que se sumará a los recursos provenientes del subsidio establecido en el art. 11° de la Ley 25.054, cuyo alcance y destino no podrá afectarse.

Desde el Consejo Nacional de Bomberos Voluntarios transmitieron su agradecimiento a los Senadores Nacionales que estuvieron siempre atentos a escuchar las sugerencias y aportes de este Sistema que lleva más de 130 años prestando un servicio público de primera necesidad en prácticamente todo el territorio y en beneficio de más de 40 millones de argentinos.

Esta es una forma de valorar el trabajo desinteresado, profesional y comprometido de los más de 43 mil bomberos voluntarios del país. ●●●●

→ EL VALOR DE SER VOLUNTARIO

## “EL SENTIMIENTO DEL DEBER CUMPLIDO ES LA MEJOR SENSACIÓN DE SER BOMBERO”

El 8 de noviembre, Fundación Bomberos de Argentina brindó una charla sobre la importancia de ser voluntario en nuestro país



“Somos personas con ganas de ayudar y cuando una palabra nuestra tranquiliza o ayuda a otro a atravesar una situación difícil, no hay mejor retribución que esa”, comentó Gustavo Girola, bombero voluntario desde hace más de 20 años e integrante de Fundación Bomberos de Argentina. Sus palabras resonaron entre todos los presentes durante la charla de Voluntariado y Organizaciones Sociales realizada en el marco del XXIII Congreso Argentino e Internacional de Oncología Clínica que se desarrolló la semana pasada en el Hotel Hilton.

Bajo la consigna “¿Qué recibo cuando doy?”, la actividad organizada por la Asociación Argentina de Oncología Clínica (AAOC) tuvo como fin la puesta en común del valor y la importancia de que tiene el voluntariado en distintas disciplinas en nuestro país.

Fundación fue parte junto a otras entidades de Argentina del panel de voces e historias de vida vinculadas al trabajo solidario que miles de personas realizan en todo el mundo. En esta ocasión, Gustavo fue el encargado de darle voz a la experiencia de más de 43.000 hombres y mujeres que brinda su tiempo y capacidad para cuidar de sus comunidades de la mejor manera posible.

“Vengo de una familia de bomberos donde mi papá me inculcó los valores de ayuda y solidaridad desde muy chico cuando entré al cuartel como cadete”, contó Gustavo a los presentes enfundado en su traje de bombero.

“Yo crecí en el voluntariado y nunca más me separé de esta vocación pero ¿saben qué? todos somos voluntarios en muchísimas cosas que

realizamos todos los días porque no se trata de salvar vidas o rescatar animales en peligro. Se trata de hacer el bien sin pensarlo porque el sentimiento del deber cumplido es la mejor sensación de ser bombero” agregó.

Durante un año se estima que un bombero cumple aproximadamente 600 horas de actividad voluntaria en su localidad de acuerdo a datos indicados por el Registro Único de Bomberos de Argentina (RUBA). Asimismo, según estudios mundiales, la labor de los bomberos voluntarios es una de las más respetadas y valoradas en la sociedad.

“El voluntario no recibe nada a cambio, no porque su labor no sea valiosa sino porque es invaluable” finalizó Gustavo y se llevó todos los aplausos de los presentes. ●●●



→ LA ACTIVIDAD FOMENTA LA CULTURA DE LA PREVENCIÓN EN LA ESCUELA Y EL HOGAR

## MÁS DE 2000 NIÑOS EN TODO EL PAÍS PARTICIPARON DE ¡TODOS EN ALERTA!

Bomberos voluntarios capacitaron a alumnos de escuelas primarias como agentes de prevención

Durante la segunda mitad del 2017, Fundación Bomberos de Argentina (FBA) llevó adelante ¡Todos en Alerta!, la campaña nacional orientada a promover acciones de concientización en prevención para niños en varios puntos del país.

¡Todos en Alerta! es la propuesta de Fundación Asociaciones de Bomberos Voluntarios de distintas ciudades se sumaron a la propuesta de Fundación orientada a la formación de niños, a través de actividades lúdicas, como nuevos agentes de prevención.

El alcance estimado de la campaña fue de 8.000 personas mediante la capacitación de 2141 niños de entre 8 y 12 años. Los alumnos de escuelas públicas participaron de los talleres educativos que promueven la formación de una conciencia resiliente que luego se replica en sus hogares junto a sus familias y en la escuela junto a maestros y compañeros.

Este año, ¡Todos en Alerta! recorrió el país visitando escuelas de las localidades de San Isidro, Rosario, Ucaha, Comodoro Rivadavia, Villa del Rosario, Leones y Dock Sud, entre otros. Para

el 2018, ya existen pedidos de que la campaña llegue a las provincias de Jujuy, Tucumán, Corrientes, Misiones, Córdoba, La Rioja, Buenos Aires y Chubut, entre otras.

En estos espacios se fortaleció el vínculo entre los alumnos y los bomberos de sus ciudades y para potenciar el mensaje de prevención en sus hogares y escuelas, cada uno de los asistentes recibió un manual con información didáctica y un folleto con los consejos más importantes vinculados a la seguridad y prevención de accidentes. ●●●●

## ¡TODOS EN ALERTA! EN IMÁGENES



*Se estima que el alcance de la campaña fue de 8.000 personas mediante la capacitación de 2141 niños que asisten a escuelas públicas de Argentina.*



¡TODOS EN ALERTA! EN IMÁGENES



*La propuesta educativa que difunde consejos de prevención entre niños y adultos atraviesa diversas temáticas cotidianas para reducir la ocurrencia de accidentes en el hogar, la escuela y el medio ambiente.*





## ¡TODOS EN ALERTA!

Esta campaña se enmarca en el Programa Gestión de Riesgos desarrollado por Fundación Bomberos de Argentina junto al Consejo Nacional de Bomberos, trata temáticas vinculadas a la prevención de riesgos y cuidado del medio ambiente a través de juegos y actividades grupales.

La propuesta educativa que difunde consejos de prevención entre niños y adultos atraviesa diversas temáticas cotidianas para reducir la ocurrencia de accidentes en el hogar, la escuela y el medio ambiente. De esta forma, Fundación y bomberos voluntarios dirigen sus esfuerzos a que las próximas generaciones incorporen buenas prácticas para generar sociedades más seguras.

Mediante la presentación de situaciones usuales en la vida diaria, la campaña está orientada a la difusión de acciones vinculadas a evitar situaciones de riesgo eléctrico o de accidentes que pueden ocurrir en el interior de una casa o un ambiente de estudio o trabajo, por ejemplo la cocina. Atentos a la alta tasa de incidentes viales, esta iniciativa hace hincapié en la preparación de los niños ante situaciones en la vía pública donde intervengan autobombas u otros vehículos de emergencias. Asimismo prepara a los niños como "agentes de prevención" para que sepan actuar con calma ante una evacuación durante una emergencia y comprendan la importancia de establecer un punto de encuentro.

### ¡Sumá tu Cuerpo Activo!

Ingresa en <http://www.fundacionbomberos.org.ar/todosenalerta/> o envía un mail a [gestionderiesgos@fundacionbomberos.org.ar](mailto:gestionderiesgos@fundacionbomberos.org.ar)



→ BUENAS PRÁCTICAS DE PREVENCIÓN JUNTO A LA COMUNIDAD

# BOMBEROS VOLUNTARIOS DE ARGENTINA CONCRETARON PROYECTOS PARA GENERAR UNA SOCIEDAD MÁS RESILIENTE

Las iniciativas premiadas en el marco del concurso impulsado por Fundación Bomberos de Argentina presentaron los resultados obtenidos en sus localidades

Durante el 2017, Fundación Bomberos de Argentina (FBA) llevó adelante el Concurso de Proyectos con el objetivo de incentivar el desarrollo de propuestas creativas que motiven la prevención y reducción de riesgos en las comunidades así como intensificar el rol social que bomberos y bomberas cumplen en sus ciudades.

Los proyectos presentados por instituciones bomberiles de todo el país se enmarcaron en las siguientes temáticas:

**Prevención de riesgos y desastres:** categorías de 'Prevención de accidentes en relación a seguridad en la escuela, espacios de trabajo, el hogar y/o el cuidado del medio ambiente' y 'Prevención y gestión en desastres naturales.'

**Conducción Responsable:** categorías de

"Importancia de las normas de seguridad vial, protección de peatones y conductores" y "Conducción segura y responsable en situaciones de emergencia".

Cada una de estas iniciativas permitió conocer las principales situaciones que las entidades de bomberos consideran de mayor relevancia y que, para disminuir la ocurrencia de siniestros y emergencias, deben ser abordadas desde la educación para generar conciencia y buenas prácticas en cada ciudadano.

Un jurado de profesionales de Argentina destacados en las áreas de educación, seguridad vial, reducción de riesgos y desarrollo sustenta-

ble acompañó a Fundación en la elección de las ideas más innovadoras en la tarea de reforzar la

resiliencia en distintos puntos del país.

Durante la segunda mitad del año, las Asociaciones ganadoras del concurso invirtieron los premios de financiación obtenidos e implementaron un calendario de actividades con el fin de promover acciones colaborativas junto a todos los integrantes de su comunidad.

La realización de estas propuestas permitió que otras entidades locales se sumen e interactúen con la labor solidaria de los bomberos voluntarios. El aporte de ideas dio lugar a un enfoque enriquecedor en la búsqueda de alternativas que ayuden al desarrollo de las ciudades fomentando a su vez buenas prácticas de seguridad para la prevención de riesgos y de sostenibilidad de sus recursos ●●●●

*Estas temáticas son de gran relevancia para el cumplimiento en nuestro país de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) impulsados a nivel mundial por la Organización de Naciones Unidas (ONU) y forman parte de la labor cotidiana de prevención y salvaguardo de sus comunidades que llevan adelante las instituciones que integran el Sistema Nacional de Bomberos Voluntarios.*





## PROYECTOS HECHOS REALIDAD: BOMBEROS VOLUNTARIOS DE MARCOS JUÁREZ



En esta edición compartimos la experiencia de los Bomberos Voluntarios de Marcos Juárez (Córdoba) que llevaron adelante el proyecto “Mi Escuela Segura” en la categoría Prevención de Riesgos y Desastres.

“Hace tiempo comenzamos a trabajar con el colegio primario Bartolomé Mitre de nuestra ciudad en la implementación de un plan de evacuación”, comentó Federico Bainotti, integrante de la Asociación. “Para ser un plan de evacuación modelo, el colegio necesitaba disponer de los materiales requeridos y el principal problema de la institución era el dinero que debía invertir” agregó.

La entidad educativa elegida cuenta con aproximadamente 360 alumnos y un plantel de 20 docentes y directivos. Los destinatarios directos a los que se apuntó en la realización de este proyecto fueron los alumnos que actualmente cursan en la institución y los que ingresen en un futuro a cumplir el ciclo lectivo. De forma indirecta, la Asociación de bomberos se propuso generar influencia en otras instituciones de su ciudad para “contagiarlos” en el cuidado de los alumnos.

De acuerdo al informe presentado por los bomberos, los elementos necesarios para organizar una correcta evacuación son múltiples. Si bien la asociación ha colaborado todos los años en la mejora de su seguridad, les faltaba dar un salto más para maximizar los resultados, y ello estaba vinculado a equipar el edificio.

“Aprovechamos la iniciativa de Fundación de Bomberos de Argentina y participamos del concurso. Con el premio obtenido pudimos adquirir una central de comando, con los pulsadores y sirenas de incendio para activar correctamente la emergencia”, indicó Bainotti.

A través del financiamiento obtenido, los bomberos realizaron acciones educativas dirigidas a niños y personal docente acerca de lo que es un correcto plan de evacuación y el comportamiento seguro. En línea con esto, se planteó que los jóvenes cumplan la función de ser transmisores de los conocimientos aprendidos en sus hogares permitiendo multiplicar el alcance de personas. Sumado a ello, el trabajo realizado en la escuela tiene como objetivo funcionar como modelo para el resto de establecimientos educativos municipales, clubes y edificios donde concurre gran cantidad de público de Marcos Juárez.

En este caso, el premio recibido fue de \$5000 el cual sirvió para el financiamiento de 1 central Xanaes de 6 zonas con teclado, 2 pulsadores de emergencia, 3 sirenas interiores y una batería.

El equipamiento fue instalado en 3 áreas del Centro Educativo Bartolomé Mitre: una sirena con su pulsador en las aulas del primer piso, otra y la consola principal fueron colocadas en el centro del edificio -cerca de la dirección- y, por último, una sirena con su pulsador en la zona más alejada de la planta baja. De esta forma se planificó que todos los alumnos logren escuchar el sonido de la sirena ante una eventual emergencia.

Durante el mes de noviembre se realizó la imple-

**“Los objetivos que nos propusimos al iniciar con este proyecto fueron alcanzados con éxito. Hoy los alumnos y todo el personal pueden reconocer claramente el momento en que deben evacuar el establecimiento”**

Bomberos Voluntarios de Marcos Juárez (Córdoba)

{ Viene de página anterior }

mentación de todo el equipamiento. Finalizada esa etapa se coordinó una reunión de capacitación donde se repasaron el plan de evacuación.

El día 7 de diciembre de 2017 se realizaron 2 simulacros -uno por la mañana y otro durante la tarde- donde participaron aproximadamente 450 personas entre alumnos de ambos turnos, personal docente y directivos. Al mismo, la asociación de bomberos concurrió con 2 dotaciones conformadas con 4 bomberos cada una.

“Los objetivos que nos propusimos al iniciar con este proyecto fueron alcanzados con éxito. Hoy los alumnos y todo el personal pueden reconocer claramente el momento en que deben evacuar el establecimiento” indicó Bainotti.

A través de la difusión de la labor realizada en el colegio Bartolomé Mitre y la participación en el concurso, los bomberos voluntarios de Marcos Juárez lograron llegar a otras instituciones de la ciudad que se pusieron en contacto con la entidad para diagramar un plan de evacuación y recibir asesoramiento para impulsar más acciones de prevención durante 2018.



“Como puntos positivos resaltamos la conexión entre nuestra institución y el colegio, cuyos integrantes están muy predispuestos a seguir mejorando. Además, la excelente difusión que se realizó de este proyecto generó una actitud favorablemente contagiosa en la ciudad” finalizó.

#### Empresas aliadas en la Prevención

Las temáticas abordadas por el concurso son de gran relevancia para el cumplimiento en nuestro país de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) impulsados a nivel mundial por la Organización de Naciones Unidas (ONU) y forman parte de la labor cotidiana de prevención y salvaguardo de sus comunidades que llevan adelante las instituciones que integran el Sistema Nacional de Bomberos Voluntarios.

Desde Fundación Bomberos de Argentina creemos firmemente que no es posible lograr un desarrollo sostenible sin el trabajo conjunto entre cada integrante de la sociedad.

Por eso este año la convocatoria de proyectos se realizó en alianza con Fundación Cargill, organización que colabora con el desarrollo y crecimiento de las comunidades en las que se encuentra presente y que acompaña la labor de los bomberos voluntarios de Argentina.

“Desde Fundación Cargill promovemos el involucramiento en las comunidades en las que Cargill opera, con un enfoque de desarrollo local. Uno de nuestros ejes de acción son las temáticas de seguridad e higiene, por lo que los Cuerpos de Bomberos Voluntarios son un aliado clave en esa estrategia, y permanentemente estamos articulando con su compromiso diario, tan relevante a la calidad de vida de las comunidades”, indicó Julián Ferrer, quien lidera el área de Responsabilidad Corporativa y Sustentabilidad Cono Sur de Cargill.

“El Concurso de Fundación Bomberos de Argentina es una excelente oportunidad para seguir sumando a nuestro compromiso social”, agregó Ferrer. ●●●●

“Aprovechamos la iniciativa de Fundación de Bomberos de Argentina y participamos del concurso. Con el premio obtenido pudimos adquirir una central de comando, con los pulsadores y sirenas de incendio para activar correctamente en caso de emergencia en la escuela de nuestra ciudad”

Bomberos Voluntarios de Marcos Juárez (Córdoba)

# LOS PROYECTOS GANADORES

## Prevención de Riesgos y Desastres



### "Plan Integral de Gestión de Riesgo en las Escuelas"

Asociación de Bomberos Voluntarios de Chacabuco  
(Federación Provincia de Buenos Aires)



### "Inclusion + Solidaridad son la base de la sociedad"

Asociación de Bomberos Voluntarios de Salto  
(Federación Provincia de Buenos Aires)

\* La entidad decidió renunciar al premio y no se concretó el proyecto presentado.



### "Mi Escuela Segura"

Asociación de Bomberos Voluntarios de Marcos Juárez  
(Federación Córdoba)



### "Primeros Respondientes Escuela 4-195"

Asociación de Bomberos Voluntarios de Salto de las Rosas  
(Federación Mendoza).

## Conducción Responsable



### "Bomberito por un día"

Asociación de Bomberos Voluntarios de Comodoro Rivadavia  
(Federación Chubut).



### "Campaña de concientización y educación vial"

Asociación de Bomberos Voluntarios de La Carlota  
(Federación Córdoba).



→ EN 2018 LA NFPA Y LA AAOC SE SUMARÁN COMO ALIADOS ESTRATÉGICOS A LA CAUSA

# BOMBEROS VOLUNTARIOS SUMAN HERRAMIENTAS EN SU LUCHA CONTRA EL CÁNCER

Fundación Bomberos de Argentina realizará una encuesta nacional para promover la prevención de la enfermedad en bomberos

Bomberos Contra El Cáncer, la campaña nacional de prevención, ampliará su temática de interés y, a partir de 2018, abordará los distintos tipos de cáncer que pueden afectar a los bomberos en la realización de su labor.

Con el fin de generar conciencia en cuarteles de todo el país, la campaña que lleva a cabo Fundación Bomberos de Argentina, con el apoyo del Consejo Nacional de Bomberos Voluntarios, acompañará a los bomberos voluntarios en la promoción e incorporación de hábitos y rutinas saludables así como la toma de conciencia de los posibles riesgos y acciones para prevenir la enfermedad.

Según la Organización Mundial de la Salud (OMS), el cáncer es considerado la segunda causa de muerte a nivel regional en América y la Argentina, según cifras publicadas por el Instituto Nacional del Cáncer, se encuentra dentro del rango de países con incidencia de cáncer media-alta.

En nuestro país, un bombero voluntario brinda, en promedio, asistencia en alrededor de 1200 incendios por año según lo estipulado por el Registro Único de Bomberos de Argentina (RUBA). Durante sus intervenciones, los bomberos se enfrentan a 4 atmósferas peligrosas que afectan su salud: temperaturas elevadas, humos, gases tóxicos y deficiencia de oxígeno.

De acuerdo a estudios del Instituto Nacional para la Seguridad y Salud Ocupacional de Estados Unidos, los bomberos están expuestos a factores de riesgo que aumentan la probabilidad



de contraer algún tipo de cáncer en comparación con el resto de la población.

Atentos a la necesidad de promover la cultura de la prevención y cuidado de la salud, Bomberos Contra El Cáncer recomendará buenas prácticas para la limpieza, cuidado y mejora continua de los elementos de protección personal que colaboren a reducir el riesgo a la exposición a sustancias peligrosas que afectan directamente la salud de los bomberos junto con la difusión de cambios de hábitos en las rutinas cotidianas de los bomberos en sus cuarteles. Asimismo sumará como herramienta una encuesta destinada a evaluar el grado de información y conocimiento sobre la enfermedad y generar conciencia sobre una realidad que involucra de forma directa a toda la población bomberil.

**“Nuestro objetivo es conocer el estado actual de información que la población tiene sobre esta temática y avanzar en un trabajo colaborativo para saber, a largo plazo, cómo afecta esta enfermedad a los bomberos de Argentina”**

*Federico Losco, médico oncólogo y miembro de la AAOC*

**“Es nuestro desafío implementar un plan de acción para promover el bienestar de los bomberos a través de la difusión de buenas prácticas en seguridad y protección personal”**

*Ariel Barcala, Coordinador del Departamento de Normalización de ANB y vocal de Fundación Bomberos de Argentina*

“Es nuestro desafío implementar un plan de acción para promover el bienestar de los bomberos a través de la difusión de buenas prácticas en seguridad y protección personal” indicó Ariel Barcala, vocal de Fundación Bomberos de Argentina y Jefe de Cuerpo Activo de Bomberos Voluntarios de Moreno.

La iniciativa que comenzará en 2018 tendrá como aliados estratégicos a la Asociación Argentina de Oncología Clínica (AAOC), entidad que nuclea a especialistas en diversas áreas de investigación referidas al cáncer y la National Fire Protection Association (NFPA), organización fundada en Estados Unidos avocada al desarrollo de normas vinculadas a la seguridad y prevención en incendios.

“Nuestro objetivo es conocer el estado actual de información que la población tiene sobre esta temática y avanzar en un trabajo colaborativo para saber, a largo plazo, cómo afecta esta enfermedad a los bomberos de Argentina” comentó Federico Losco, médico oncólogo y miembro de la AAOC.

Según estimaciones de la OMS, de un 30 al 40 por ciento de los cánceres se podrían prevenir reduciendo factores de riesgo. En línea con esto, la campaña tendrá como eje la concientización del rol central que tiene el uso de elementos de protección personal y la formación continua para mejorar aún más la labor de los bomberos. ●●●●



¡Completá la encuesta de  
**#BOMBEROSCONTRAELCÁNCER!**

Estar informado es la mejor herramienta para combatirlo.



Tu opinión es muy importante para ayudarnos a generar conciencia sobre esta enfermedad en bomber@s de todo el país.

¡Ingresá en [www.fundacionbomberos.org.ar](http://www.fundacionbomberos.org.ar) y sumate a la campaña!



Nos acompañan:



### ¿Cómo participar?

- Ingresar en [www.fundacionbomberos.org.ar](http://www.fundacionbomberos.org.ar) y completar la encuesta de #Bomberos-ContraElCáncer.
- Las respuestas de 43.000 bomberos y bomberas permitirán generar un mapa de información que los bomberos tienen sobre el cáncer.
- Esta información permitirá generar consejos de prevención para el cuidado de la salud.

→ MEJOR CUERPO DEL PAÍS



## BOMBEROS VOLUNTARIOS DE ARROYO SECO, GANADORES DEL PREMIO ITURRI 2017

El cuerpo de bomberos ganador recibirá 5 trajes estructurales y 5 pares de botas de Iturri, además de un kit de 15 gorras y camisetas

Iturri Group, empresa embajadora de Organización de Bomberos Americanos (OBA), anunció los resultados del “Premio Iturri 2017”, destinado a reconocer al mejor cuerpo de bomberos voluntarios de la República Argentina en base a intervenciones destacadas realizadas durante el año 2017 en el territorio nacional.

El jurado consagró como ganador a Bomberos Voluntarios de Arroyo Seco (Santa Fe), gracias a su extraordinario rescate de 32 pasajeros atrapados en un micro varado durante una gran anegación de ruta. Tras el llamado de emergencia, los bomberos de Arroyo Seco decidieron utilizar un camión escalera de 35 metros y posicionarlo frente del micro, teniendo en cuenta las precauciones necesarias para la intervención, ya que el vehículo no se encontraba estable y podía ceder a la fuerza del agua.

Una vez ubicado el camión, la escalera fue extendida sobre la ruta inundada hasta el micro. Utilizando cuerdas de seguridad, personal de bomberos accedió al micro y comenzó a trasladar a los pasajeros uno por uno utilizando la escalera.

El trabajo en equipo fue fundamental para este procedimiento debido a la gran dificultad de la intervención. Las víctimas tuvieron que caminar a varios metros de altura sobre la ruta inundada. Al momento de descender y encontrarse fuera de peligro, las personas rescatadas recibieron atención psicológica.

*Los bomberos voluntarios de Arroyo Seco serán premiados con 5 trajes estructurales Brislan II (chaquetón y pantalón) y 5 pares de botas para incendios, más 15 kits de gorra y camiseta de Iturri.*

El **segundo puesto** lo obtuvieron los **Bomberos Voluntarios de General Cabrera (Córdoba)** por un exitoso salvamento de 20 adultos mayores, muchos de ellos sin movilidad propia, durante un voraz incendio en un geriátrico. El foco se encontraba ubicado en el lavadero del geriátrico, el cual se utilizaba como despensa. Debido a la abundante presencia de humo en todo el inmueble, las víctimas fueron retiradas del lugar por el ingreso principal y por las ventanas de las habitaciones. No hubo heridos y los daños materiales fueron rápidamente recuperados realizando una peña folclórica.

Finalmente, el **tercer lugar** fue para **Bomberos Voluntarios de Maimará (Jujuy)**, quienes enfrentaron arduas tareas de rescate, producto de un alud sin precedentes en la localidad de Volcán, Jujuy. En muy

## PROGRAMAS ESPECIALES

pocas horas el pueblo entero estaba inundado y los Bomberos Voluntarios de Maimará asistieron al pedido de emergencia. Al estar recientemente activado el cuartel, no contaban con los elementos necesarios y muchos bomberos solicitaron a los vecinos elementos de protección como guantes y botas. Primó la solidaridad y la ayuda entre los miembros de la comunidad, acompañada por el profesionalismo de los bomberos.

Los bomberos voluntarios de General Cabrera y Maimará recibirán como premio 5 bolsas para transporte de trajes marca Iturri, 1 modelo a escala de camión de bomberos Iturri, más 10 kits de gorra y camiseta de Iturri. ●●●●

### Sobre Iturri Group

Grupo Iturri ofrece soluciones globales para emergencias de incendio y rescate en aeropuertos civiles y militares, parques de bomberos urbanos y rurales, cuerpos militares y servicios forestales. La empresa tiene 65 años de experiencia y cuenta con 9.660 clientes y 2.136.000 usuarios alrededor del mundo.

La gama de productos y servicios es la más amplia del mercado, cubriendo las necesidades específicas de cada cliente: vehículos contra incendios, vehículos de rescate y gestión de emergencias, vestuario y calzado de protección, EPI (equipos de protección individual), equipos de extinción y rescate, soluciones medioambientales, formación, servicios postventa, consultoría, financiación, renting/leasing, etc. ●●●



→ EN SANTA ROSA

## LA PAMPA FUE SEDE DE LA CAPACITACIÓN SE TRATA DE VOS

Se abordaron temas relacionados al género, la trata y el tráfico de personas y se brindaron herramientas técnicas para la identificación de casos, la búsqueda y el rescate

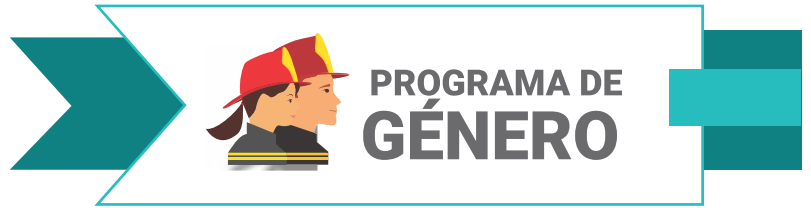
El Sistema Nacional de Bomberos Voluntarios estuvo presente en la segunda jornada de capacitación Se Trata de Vos y Sistema Federal de Búsqueda, llevada a cabo el 27 de septiembre en el Aula Magna de la Universidad de La Pampa (UNLPam), por el Ministerio de Seguridad de la Nación.

La apertura estuvo a cargo de la Lic. Carolina Barone, directora de Ejecución de Políticas de Género del Ministerio de Seguridad y de la diputada provincial Josefina Díaz. También formó parte de la actividad el director de Operaciones de la provincia de La Pampa, Damián Bollak, quien representó el Comando Único de Operaciones (CUO).

Además, formaron parte las autoridades de la Federación La Pampa, Luis Apud y Luis Alberto Blanco y la referente provincial del programa de Género, Silvia Suárez, junto a integrantes de las Asociaciones de Bomberos Voluntarios de General Pico, General San Martín y La Adela.

Considerando que la búsqueda de personas es una tarea que los cuerpos, junto a otras fuerzas de seguridad, realizan con compromiso y profesionalismo, estas instancias de formación e intercambio son importantes espacios de enriquecimiento. ●●●●





→ TAREA DE PREVENCIÓN

## BOMBEROS PRESENTES EN LA ENTREGA DE PREMIOS MUJERES SOLIDARIAS

El viernes 27 de octubre se realizó la entrega del Premio Mujeres Solidarias de la Fundación Avon 2017 que, desde hace 10 años, reconoce a mujeres de todo el país que desarrollan programas sociales para transformar la realidad de sus comunidades, contribuyendo a conformar una sociedad más justa y equitativa

La Coordinadora del Programa de Género que desarrollan conjuntamente el Consejo Nacional y Fundación Bomberos de Argentina, doctora Natalia Messina junto con la secretaria de la Asociación de Bomberos Voluntarios de Corrientes Capital, Sra. Graciela Fernández, participaron del acto de premiación y reconocimiento de los tres proyectos ganadores

El viernes 25 de agosto se realizó la Jornada En esta edición, el Sistema Nacional de Bomberos Voluntarios participó en la postulación con dos proyectos: "Bomberos Prevención Rosa" de Bomberos Voluntarios Carcarañá, provincia de Santa Fe, el cual busca extender acciones de prevención del cáncer de mama para toda la comunidad. El segundo proyecto, de Bomberos Voluntarios de Corrientes Capital: "Bomberos, más que un servicio para la comunidad" cuyo objetivo es la construcción de un SUM (Salón de Usos Múltiples) en el cuartel que pueda usarse para dictar clases para jóvenes-adultos que no pudieron finalizar su formación escolar.

Si bien ninguno de ellos resultó ganador, desde el programa de Género sentimos mucho orgullo por estos proyectos pensados en las Asociaciones y los consideramos ganadores, ya que son proyectos que están en funcionamiento y aportan un cambio dentro de sus comunidades.

### Proyecto FINES en Bomberos de Corrientes

Especialistas en prevención y asesores en Graciela Fernández comentó los alcances del trabajo que llevan adelante. "Nuestro proyecto es de política pública neta en asociación con la comunidad. Ya se recibieron más de cien alumnos, entre bomberos, jóvenes de la zona y bomberos de la Policía de Corrientes que



necesitaban tener el secundario para jubilarse mejor", comenta con orgullo y emoción.

"Tenemos muchos objetivos para delante. Este proyecto nacional FINES es de la educación permanente de jóvenes y adultos y es la primera vez que se lleva a cabo en el cuartel de bomberos. Ahora se sumó también otro cuartel en Saladas. Es un gran trabajo de contención y la Fundación nos ha donado los tablones, las sillas y el pizarrón para poder dar las clases. Somos seis profesores que hicimos relevamientos en el barrio y demás actividades para lograr que esto se lleve a cabo en el cuartel", finalizó.

### Las mujeres premiadas de esta edición

Alejandra Martínez de la Fundación Microjusticia Argentina, quien trabaja para poder lle-

gar a más mujeres reivindicando su derecho a la identidad y asesoramiento legal.

La Pastora Sonia Cruz, otra de las ganadoras del premio, lleva adelante en Jujuy la refacción de los hornos ecológicos que se utilizan para quemar menos leña y cocinar las mismas cantidades de alimento en forma más saludable.

Por último, Mónica Santino junto con todo el equipo de La Nuestra busca garantizar y consolidar un espacio propio para el deporte y la cultura orientado hacia el fútbol femenino no excluyente en la Villa 31, con el fin de profundizar, promover, potenciar y replicar esta práctica en cualquiera de sus formas, contribuyendo al empoderamiento de las mujeres participantes y desnaturalizando las múltiples violencias a las que se ven expuestas. ●●●●





→ DÍA MUNDIAL DEL URBANISMO

## BOMBEROS Y LA ARQUITECTURA SUSTENTABLE

El rol de los Cuerpos Activos es fundamental a la hora de hacer una planificación urbana amigable con el ambiente.



Como todos los años, el 8 de noviembre se celebró el Día Mundial del Urbanismo con el fin de generar conciencia acerca del valor que tiene el diseño de ciudades sostenibles. En ese sentido, la planificación urbana influye directamente en la labor que realizan los bomberos voluntarios en sus comunidades.

Por un lado, en la construcción de edificios e instalaciones, la opinión experta de los bomberos en cuestiones de prevención de riesgos es fundamental para llevar adelante procesos que apunten a la disminución de cualquier tipo de siniestros o accidentes.

Además, la permanente capacitación y profesionalización de los cuerpos activos permite hacer afrontar los desafíos en materia de rescates en altura así como en estructuras colapsadas e incendios en distintos tipos de construcciones.

La Nueva Agenda Urbana aprobada en la Conferencia sobre la Vivienda y el Desarrollo Urbano Sostenible de la Organización de las Naciones Unidas (ONU), establece un nuevo estándar mundial que ayude a repensar la forma de diseñar, gestionar y vivir en las ciudades. Uno de sus objetivos apunta a la resiliencia ante impactos producidos por desastres. Entre sus medidas para mitigarlos, se incluyen una mejor planificación urbana, infraestructura de calidad y mejora de las respuestas a nivel local.

En Argentina, diversas instituciones de bomberos voluntarios han comenzado a implementar iniciativas innovadoras en sus cuarteles para promover el desarrollo sustentable. Algunas de las medidas son la implementación de reservorios de agua y la construcción de edificios ecológicos.

Uno de los ejemplos más representativos está en Tierra del Fuego donde la Federación de Bomberos Voluntarios firmó un convenio colaborativo con la Universidad de Buenos Aires (UBA) en materia de “arquitectura sustentable”.

“Tenemos un acuerdo con la universidad para el desarrollo de cuarteles sustentables y, de manera innovadora para el país, vamos a trabajar en este tipo de construcción”, indicó Horacio Galego, presidente de la Federación.

El proyecto está orientado al reciclado de materiales y el aprovechamiento de energías alternativas como fuentes de abastecimientos de las infraestructuras de las instituciones de bomberos. Es así como este tipo de iniciativas fortalecen aún más el importante rol social de los bomberos voluntarios en el desarrollo de ideas amigables con el medio ambiente. ●●●●



→ LA GESTIÓN DE RIESGOS DESDE LA MIRADA DE BOMBEROS

## SE REALIZÓ EL PRIMER ENCUENTRO DEL PROGRAMA GESTIÓN DE RIESGOS CON REFERENTES NACIONALES

Integrantes de instituciones de bomberos de distintas partes de Argentina participaron de la primera jornada nacional orientada a la promoción de ciudades resilientes



El viernes 17 de noviembre se realizó la Primera Jornada Anual de Referentes del Programa Gestión de Riesgos que llevan adelante Fundación Bomberos de Argentina y el Consejo Nacional.

Expertos en Reducción de Riesgos de DeExpertos en Reducción de Riesgos de Desastres de Argentina brindaron disertaciones en la temática frente a un auditorio integrado por bomberos voluntarios representantes de las federaciones provinciales de Chaco, Entre Ríos, La Pampa, La Rioja, Provincia de Bue-

nos Aires, Salta, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero y 2 de Junio (Buenos Aires).

El inicio del primer encuentro nacional en la temática de resiliencia y bomberos se dió con las palabras de bienvenida a los asistentes pronunciadas por Cristina Cantatore, coordinadora de Gestión Institucional Académica del Consejo Nacional y Daniela Vain, coordinadora General de Fundación Bomberos de Argentina, quienes lideran los equipos técnicos que trabajan junto a bomberos voluntarios de todo el país. La organización del

evento estuvo a cargo de María Pía Gutiérrez, Responsable del Programa.

Con el objetivo de llegar a cada vez más bomberos, ciudadanos e integrantes de organizaciones vinculadas a la gestión de riesgos, este encuentro tuvo la particularidad de ser la primera transmisión en vivo a través de Facebook Live. De esta forma, hombres y mujeres pudieron participar de la jornada orientada a concientizar y reflexionar sobre la reducción de riesgos de desastres y promover la adecuada actuación de bomberos en situaciones de emergencia natural.



La voz de los especialistas

Expertos en reducción de riesgo de desastres y asesores en materia de desarrollo sustentable que se desempeñan en entidades públicas y privadas llevaron adelante sus presentaciones orientadas a la puesta en común de conocimientos técnicos en el tema así como a la profundización de cuestiones vinculadas a la promoción de ciudades resilientes.

El primer módulo estuvo a cargo de Marina Martínez Mejjide, abogada y magister en derecho ambiental que se desempeña como bombera voluntaria en Icho Cruz (Córdoba) quien abordó la temática en busca de una mirada en común en la reducción de riesgo de desastres. Los ejes de su exposición se marcaron, por un lado, en la identificación de un lenguaje compartido al interior de la gestión de riesgos y por el otro, en el análisis de los principales lineamientos en promoción de resiliencia tales como el Marco de Sendai, entre otros.

“En todo el mundo, los sistemas de emergencia están cambiando la ecuación, trabajando no solo en la atención sino también en la prevención”, explicó Martínez Mejjide. “Muchos de los riesgos a los que estamos expuestos están vinculados a la falta de planificación, políticas de prevención y el cambio climático.

**“En todo el mundo, los sistemas de emergencia están cambiando la ecuación, trabajando no solo en la atención sino también en la prevención”**

**Marina Martínez Mejjide, Bombera Voluntaria de Icho Cruz (Agrupación Serrana)**

{ Viene de página anterior }

Si bien la naturaleza tiene fuerza propia, los humanos hemos profundizado estas problemáticas” agregó durante su presentación.

En este sentido, agregó que la preparación adecuada en situaciones de riesgos de desastres implica esfuerzos sistemáticos de análisis y gestión de los factores, la reducción del grado de las amenazas, la minimización de la vulnerabilidad de la población y una gestión sensata de los suelos y medio ambiente.

Sandra Torrusio es Doctora en Biología y participó como investigadora en dos misiones satelitales. Actualmente se desempeña como Responsable a cargo de las aplicaciones especiales en temática medioambiental de la Comisión Nacional de Actividades Espaciales (CONAE).

Desde su expertise en la teleobservación desarrolló el módulo “Aportes de la Información satelital para la Gestión de Emergencias” y destacó a los asistentes la importancia que tienen las imágenes satelitales en la prevención, atención y reducción de riesgos.

“CONAE apunta a la teledetección” indicó Torrusio y explicó los componentes de un Sistema de Teledetección Espacial el cual permite realizar actividades en el territorio argentino sobre algunas situaciones de amenaza tales como inundaciones, incendios, aludes y terremotos, entre otros.

Aplicado a la labor de los bomberos, esta información permite generar sistemas de monitoreo continuo y operativo en distintas situaciones de riesgo.

**“El cambio climático en nuestro país aumentó un 500% la cantidad de lluvias y tormentas afectando nuestro ambiente e impactando en la labor de los bomberos”.**

Mauricio Saldívar, especialista en Ambiente y Gestión del Riesgo





El último módulo del día estuvo a cargo de Mauricio Saldívar, meteorólogo especializado en Ambiente, Gestión del Riesgo y Políticas Públicas, Cambio Climático y Desarrollo Sustentable quien también se desempeña como Promotor de la Campaña "Desarrollando Ciudades Resilientes" de la Oficina de las Naciones Unidas para la Reducción del Riesgo de Desastres (UNISDR).

Salvídor inició su presentación comentando que "el cambio climático en nuestro país aumentó un 500% la cantidad de lluvias y tormentas afectando nuestro ambiente e impactando en la labor de los bomberos".

Con el eje puesto en la temática del "Cambio Climático y Gestión del Riesgo. Un desafío y una oportunidad", el experto en meteorología explicó que los fenómenos de lluvias e inundaciones afectaron a alrededor de 2400 millones de personas representando uno de los desastres naturales con más incidencia global. En este sentido hizo hincapié en los lineamientos propuestos por el Marco de Sendai y los Objetivos de Desarrollo Sostenible propuestos por las Naciones Unidas para promover comunidades resilientes y disminuir el grado de amenaza de las comunidades.

La gestión continúa en las provincias

El encuentro de referentes de Gestión de Riesgos tiene como objetivos la formación de portavoces del programa en cada federación con el fin de que cada bombero sea un promotor de buenas prácticas en prevención y reducción de riesgos y desastres a nivel local y de promover el trabajo colaborativo en base a las necesidades de las diferentes regiones del país en las que las asociaciones brindan asistencia.

De esta forma, los representantes federativos que asistieron a esta jornada asumieron el compromiso de difundir hacia el interior de sus organizaciones los contenidos aprendidos y de relevar entre sus pares las cuestiones que consideren más pertinentes a trabajar desde el programa. ●●●●

¿QUERÉS CONOCER QUIÉNES REPRESENTARON A LAS FEDERACIONES?

¡Ponete en contacto con tu referente para que te cuente todo sobre el programa!

ASISTENTE	FEDERACIÓN	ASOCIACIÓN
Matías Sanchez	2 de Junio	Moreno
Facundo Macek	2 de Junio	Moreno
Antonio René Luna	Chaco	Las Breñas
Raul Narciso Gutiérrez	Chaco	Puerto Tirol
Marcelo Justo	Entre Ríos	Chajarí
Hermindo Ovando	Entre Ríos	Chajarí
Oscar Accardi	Prov. Bs. As.	Lincoln
Matías García	Prov. Bs. As.	M.I Vela
Andres Audubert	La Pampa	Gral Pico
Gloria Palma	La Rioja	Chepes
Miguel Angel Figueroa	Salta	Oran
Esteban Gabriel Sirami	Salta	Casrañares
Luis Alberto Zelada	San Luis	El Trapiche
Gustavo Javier Albornoz	San Luis	Aspiz Los Molles
Alejandro Francosco Acrap	Santa Fe	Venado Tuerto
Gaston de Jesús Zurschmitte	Santa Fe	Galvez
Jose Nestor Campos	Santiago del Estero	Añatuya

ACERCA DEL PROGRAMA

El Programa Gestión de Riesgos es desarrollado por Fundación Bomberos de Argentina (FBA) y el Consejo de Federaciones de Bomberos Voluntarios de la República Argentina (CFBVRA) con el fin de reducir los riesgos por acciones humanas colaborando con la creación de conciencia para la formación de sociedades resilientes.

Quienes deseen obtener más información sobre este y otros programas , pueden comunicarse a [gestionderiesgos@fundacionbomberos.org.ar](mailto:gestionderiesgos@fundacionbomberos.org.ar)

Quienes deseen obtener más información, pueden comunicarse a [conduccionresponsable@bomberosra.org.ar](mailto:conduccionresponsable@bomberosra.org.ar)

→ EN TIEMPO REAL

## PERGAMINO FUE SEDE DE UN IMPORTANTE SIMULACRO

Tuvo lugar el sábado 25 de noviembre en el Km 75 de la Ruta Nacional 188 y contó con la participación de diversos actores. El objetivo fue estar preparados antes eventuales emergencias



Organizado junto a personal de YPF, Bomberos Voluntarios de esa ciudad llevó adelante un simulacro de gran magnitud en el que se puso en funcionamiento el alerta máxima por protocolo de seguridad de esa empresa, con la finalidad de minimizar los riesgos ante una eventual crisis y evaluar el nivel de adiestramiento y operatividad, y conocer las fortalezas y debilidades de todo el servicio de emergencia.

En ese marco, los jefes de la brigada de materiales peligrosos, Sargentos Gustavo Bustamante y Luciano Orlandi, elaboraron el plan de trabajo para asistir, en este caso, a un accidente entre un vehículo pesado de la firma que transportaba metanol con derrame hacia la banquina y dos vehículos de menor porte en el que resultaban lesionadas cuatro personas.

Durante el operativo también estuvieron presentes integrantes de la Gendarmería, de la Policía Bonaerense y Local y de tránsito municipal; bomberos de la ciudad de Colón, Carabelas y Wheelwright y personal del SAME. Además, contó con la supervisión de autoridades de YPF, Soil Keeper y Logística Diesel, entre otras.

Estos ejercicios forman parte de la capacitación permanente del personal de YPF, apuntando a mantener en óptimas condiciones todos los sistemas de control de emergencias en cuanto a alerta, movilización y disposición de equipos y logística para la prevención de siniestros, así como al perfeccionamiento de las técnicas de contención de los mismos. ●●●●



→ IMPORTANTE SINIESTRO

## EL REGIMIENTO DE OLAVARRÍA FUE PROTAGONISTA DE UN INCENDIO

Bomberos voluntarios trabajaron durante una intensa jornada el 25 de noviembre para apagar el fuego que afectó a gran parte de las instalaciones del Regimiento de Caballería Tanques 2 "Lanceros General Paz" de esa ciudad



Cuatro dotaciones de bomberos voluntarios, 3 unidades de ataque, una cisterna de abastecimiento y una unidad comando, combatieron las llamas dentro del predio que alcanza grandes alturas.

Por esa razón, se registraron pérdidas totales en el techo del Escuadrón B, en el que se encuentran los dormitorios, y en el museo del Escuadrón que ocupa una superficie aproximada de 700 metros cuadrados. El control del incendio estructural se vio dificultado por los desprendimientos de placas de fibrocemento del techo.

Con la colaboración de Defensa Civil, el operativo fue coordinado por el Comandante Mayor Julio César Kolman, quien destacó la importancia de haber contado con un constante abastecimiento de agua provisto por la red de incendio del complejo militar.

Kolman también explicó que dos efectivos del Cuartel Central de Bomberos Voluntarios fueron trasladados por precaución al Hospital Municipal Dr. Héctor Cura, por haber sufrido lesiones leves. ●●●●

→ ESTAR PREPARADOS

## BOMBEROS DE DAIREAUX SE CAPACITARON EN PEDAGOGÍA

El curso reunió a los cuerpos que componen la Regional Operativa VI, en las instalaciones de Bomberos Voluntarios de esa ciudad



En ese marco, el sargento Paz Walter for- Con la participación de más de 20 personas, se desarrolló durante los días 18, 19 y 20 de noviembre el curso de formación pedagógica, en el que se interiorizaron sobre el Método Interactivo de Enseñanza.

Fueron evaluados en tres instancias teórico prácticas, dos de ellas en forma individual y otra grupal en la que emplearon las metodologías abordadas durante las jornadas.

Los instructores a cargo fueron Subof. My. Federico Tenreyro y las bomberas Florencia Sebastián y Sabrina Saavedra. La supervisión estuvo dirigida por el Coordinador General del CTC, Cmdte. My. (R), Norberto Mucha.

En la ocasión, Mucha mantuvo una reunión con el Cmdte. y Subcoordinador de Capacitación de esa regional, Augusto Celierier, con quien repasó el trabajo realizado en los diversos encuentros de formación a lo largo del ciclo lectivo, coincidieron en el crecimiento logrado y proyectaron las expectativas para el próximo año.

Asimismo, también abordó los avances de la especialidad Incendios Forestales del CTC Bonaerense, junto al Subdirector de dicho departamento y al Jefe de Cuerpo local Cmdte. Juan Morales. ●●●●

→ MILES DE HECTÁREAS AFECTADAS

## TRES INCENDIOS AZOTARON AL DEPARTAMENTO DE MINAS

Los tres focos ígneos tuvieron lugar en Guasapampa, Cerro Mogote y Estancia Guadalupe durante el mes de noviembre



Al verse superada por la situación que sacudió al departamento de Minas, la Federación Córdoba y la Agrupación Serrana de esa provincia solicitaron colaboración a la Coordinación Única de Operaciones (CUO) quienes inmediatamente dieron respuesta activando la Brigada Nacional de Incendios Forestales.

El primer foco se registró en la localidad de Guasapampa donde se quemaron un total de 11.046 hectáreas. Luego dos más, en el Cerro Mogote y en la Estancia Guadalupe donde fueron afectadas 107 y 507 hectáreas respectivamente.

“La magnitud de los siniestros involucraron a más de 1.000 bomberos voluntarios de las 12 regionales de la Federación Córdoba y de la Agrupación Serrana de Córdoba poniendo en alerta roja a los bomberos de toda la provincia”, señaló el coordinador nacional de CUO, Cmdte. Gral. Gustavo Nicola.

También se contó con la colaboración del Plan

Provincial de Manejo del Fuego y Defensa Civil provincial, la cual estuvo a cargo de la logística -racionamiento, alojamiento y combustible de todos los brigadistas- como así también puso a disposición tres aviones hidrantes y uno vigía para articular el trabajo conjunto.

En ese marco, se declaró el alerta amarilla para las Federaciones de Entre Ríos, La Pampa y San Luis, quienes dispusieron de la ayuda de alrededor de 80 brigadistas; y el alerta roja la Federación Santa Fe, la cual intervino movilizándolo a 60 brigadistas.

Las tareas realizadas por los bomberos incluyeron apertura de línea, prevención de re igniciones y control de puntos calientes mediante la remoción, enfriamiento y sofocación de los mismos con herramientas de sapa y mochilas.

Al finalizar el operativo quedó una vez más demostrada la capacidad de acción y el profesionalismo con el que cuentan los bomberos voluntarios de todo el país. ●●●●

→ MÁS Y MEJOR EQUIPAMIENTO

## BOMBEROS CUENTAN CON UNA NUEVA UNIDAD DE RESCATE



El vehículo incorporado por la Asociación de Bomberos Voluntarios de Justiniano Posse, fue presentado a la comunidad. En la oportunidad, se instruyó a grandes y chicos en primeros auxilios y reanimación cardiopulmonar

Se trata de un Freightliner, carrozado por la firma Ferrara, proveniente de Indiana. Es un camión modelo 1999, equipado con un sistema de cascada y con los instrumentos necesarios para todo tipo de rescates.

En el marco de la incorporación de esta unidad a la flota, el sábado 21 de octubre en la Plaza Manuel Belgrano, los bomberos voluntarios de Justiniano Posse llevaron adelante un stand en el que mostraron el vehículo a los vecinos y brindaron capacitaciones gratuitas sobre conocimientos básicos que permiten salvar vidas. ●●●●



→ SISTEMA PROVINCIAL DE BOMBEROS VOLUNTARIOS

## SE APROBÓ LA MODIFICACIÓN DE LA LEY 1877

Contempla cambios que benefician a los cuerpos activos, promueven la actividad institucional en la provincia y consolidan el trabajo de más de veinte años de la Federación



Con representantes de los 35 cuarteles de bomberos voluntarios, que estallaron en aplausos cuando la ley se aprobó en forma unánime, el jueves 12 de octubre se modificaron parámetros para que nuevas Asociaciones Civiles sean reconocidas dentro de Bomberos Voluntarios, entre otros aspectos.

La legislación tiene el objetivo de promover la actividad institucional brindando un marco jurídico a las brigadas especializadas creadas y a crearse, y ampliando el rango de reconocimiento de gastos operativos efectuados por las Asociaciones ante situaciones de emergencia provincial.

En ese marco, el diputado Ariel Rauschenberger dijo que “el aumento de la cantidad de cuarteles en la provincia, el incremento de hombres y mujeres que prestan su servicio de manera desinteresada y voluntaria y el notable acrecentamiento de las actividades propias del Sistema en lo que respecta a servicios ante la emergencia y las permanentes capacitaciones, hacen necesario una modificación en la norma que los rige”. También “la presencia y organización de acciones a favor de la prevención de accidentes y la concientización de riesgos en las distintas comunidades”.

Además explicó que es fundamental reconocer a la Federación de Bomberos Voluntarios como la única representante legal en La Pampa del Sistema Provincial de Bomberos Voluntarios, y crear brigadas operativas especiales y ampliar derechos como forma de reconocimiento a la tarea de los hombres y mujeres que diariamente se exponen a situaciones peligrosas con la clara consigna de cuidar a los ciudadanos.

“Asimismo se ha incluido un artículo que detalla que, los bomberos que se encuentran con edad avanzada o con problemas de salud, tendrán derecho a pensión por excepción”, sostuvo el diputado y agregó que “por otra parte, los últimos acontecimientos en nuestra provincia relacionados con los desastres producidos por los grandes incendios a principio de año, y el anegamiento de campos, rutas y cascos urbanos hace poco tiempo atrás, resaltan la necesidad de valorar el trabajo realizado por nuestros queridos Bomberos Voluntarios”.

El proyecto, trabajado desde fines de 2015 en conjunto con la Federación, también prevé la flexibilización de las condiciones de acceso a la pensión graciable que se otorga a los Bomberos Voluntarios, entre otros beneficios. ●●●●

→ CRECIMIENTO INSTITUCIONAL

## NUEVOS ASCENSOS EN LA ASOCIACIÓN BOMBEROS DE MACACHÍN



En lo que va del año, fueron ocho los integrantes del cuerpo activo quienes elevaron sus cargos

Los miembros que lograron su ascenso dentro del esquema bomberil, fueron Analisa Tello, Raúl Fibiger, Pablo Robledo y Edgardo Román, quienes pasaron de ser bomberos a cabos.

Por su parte, Martín Meringer y Emanuel Aguirre se convirtieron en cabos primero, y Natan González pasó de ser cabo primero a Sargento, todos dentro del escalafón suboficial subalterno. Además, con el cambio de la jefatura, se avaló el ascenso de Ismael Rivero al grado de Comandante.

Cabe destacar que todos ellos cumplieron años de permanencia y rindieron mesas de exámenes. ●●●●

→ GRANDES FESTEJOS

## FERLISE PRESENTE EN EL ANIVERSARIO DE BOMBEROS DE MONTECARLO

El sábado 16 de octubre, el presidente del Consejo Nacional Carlos A. Ferlise, participó de la ceremonia por el aniversario número 45 de la fundación de la Asociación de Bomberos Voluntarios de Montecarlo



Además de la celebración por este nuevo aniversario de la institución se inauguró el salón de usos múltiples de la Asociación, una construcción muy esperada por todos los miembros de la comunidad.

Este importante evento para todos los montecarlenses, contó además con la presencia del diputado provincial Julio César Barreto, el intendente Jorge Lovato, el presidente de la Federación Misiones Waldemar Laumann y demás autoridades municipales y bomberiles.

“Pudimos renovar el parque automotor y sumamos un camión cero kilómetro en el que se podrá colocar un tanque de 16 mil litros”, comentó Laumann.

Por su parte Ferlise felicitó a todos los integrantes de esta Asociación por el empuje y el compromi-

so con su comunidad y ratificó su apoyo al gran trabajo que vienen haciendo en la Federación.

El camión se suma al parque vial y al equipo de dos cisternas con las que cuenta la entidad, que tienen una capacidad de 11.500 litros. La compra fue efectuada en el mes de octubre y retirada a mediados de noviembre y fue posible gracias al subsidio del Estado nacional de más de un millón de pesos.

Además de los fondos que se recaudan en las diferentes actividades que organiza el cuartel. El móvil estará operativo a fines de enero.

El flamante salón de usos múltiples, ubicado en cercanías del Campo Municipal de Deportes, proyecta convertirse en un futuro complejo con pileta de natación, canchas de fútbol cinco, vóley de playa y una de pádel. ●●●●



→ EN CERVANTES

## GRAN ÉXITO DEL PRIMER ENCUENTRO DE CADETES FEDERADOS DE RÍO NEGRO

Entre el 10 y el 12 de noviembre se llevó a cabo este encuentro en el Balneario municipal de la localidad de Cervantes que contó con la participación de más de 200 cadetes

Ante un marco festivo y de camaradería la Federación de Río Negro llevó a cabo el Primer Encuentro de Cadetes Federados en la ciudad de Cervantes.

Con la presencia del presidente del Consejo Nacional Carlos A. Ferlise, el presidente de la Federación anfitriona Ángel Modesto Martín, autoridades municipales, de la Federación de Neuquén, integrantes de comisión directiva y vecinos se realizó la apertura de este importante evento.

La organización estuvo a cargo del coordinador del Departamento provincial de capacitación Roberto Omar Quiriban.

Participaron cadetes de 8 Asociaciones de bomberos: Cervantes, Cipolletti, Villa Regina, Dina Huapi, Cinco Saltos, Conesa, Sierra Grande y Lamarque.

El éxito de este encuentro de camaradería y capacitación dejó plantada la semillita en todos los presentes que ya acordaron realizar un próximo encuentro año 2018 en el cuartel Dina Huapi de Bariloche, provincia de Río Negro.



Se realizaron capacitaciones de diferentes tipos: trabajo con cuerda, buceo - en socorrismo - un juego institucional de desenvolvimiento como cadetes. Estoy orgulloso por asistir y colaborar con nuestros futuros bomberos”, dijo Martín.

Además, el presidente Ferlise visitó a Facundo Mansilla en la localidad de Plottier luego de que sufriera un accidente con un equipo de respiración autónoma. ●●●●

“Fueron tres jornadas de actividades realizadas con mucho entusiasmo y dedicación con sus respectivos instructores. Estoy muy contento por la camaradería demostrada de los chicos en su visita”

El presidente Martín dijo estar muy agradecido por la presencia del señor Carlos Ferlise



→ PROYECTAR FUTURO

# BUENAS NOTICIAS PARA LA ASOCIACIÓN VILLA REGINA

Durante el mes de noviembre incorporaron equipamiento y prevén construir un nuevo edificio



El jueves 30 noviembre, la Comisión Directiva de la Asociación de Bomberos Voluntarios Villa Regina junto a Jefatura de Cuerpo, presentaron a la comunidad las acciones que se están llevando adelante dentro de la institución y las obras que se proyectan a mediano plazo.

Con el objetivo de transparentar las tareas de gestión, se detallaron los gastos de funcionamiento y adquisición bienes de uso –tanto estructurales, como equipos autónomos, compresor cascada y trajes de gala, entre otros- que fueron incorporados este año.

En ese marco, también se agradeció a la familia Gagliano por la donación de un equipo de sonido y el Jefe de Cuerpo dio explicaciones técnicas sobre el uso de los instrumentos. Además, se expuso sobre la certificación del cuartel en las Normas ISO e IRAM y se compartió el proyecto de construcción del nuevo edificio y del Campo de Entrenamiento.

Cabe destacar que con anterioridad, la Asociación rubricó un convenio para la ampliación y reformas en el cuartel. De esa manera, se puso en marcha el sueño tan esperado por décadas para modernizar las instalaciones y proyectar el futuro de la institución al servicio de la gente. “Comienza un gran desafío para nosotros”, señalaron. ●●●●



→ EMOTIVA CEREMONIA

# JURARON 66 NUEVOS BOMBEROS

Fue en la Honorable Legislatura en la ciudad de San Miguel de Tucumán con la presencia del presidente del Consejo de Federaciones de Bomberos Voluntarios de la República Argentina (CFBRA), Carlos A. Ferlise; legisladores provinciales, autoridades de la Federación y de las Asociaciones



Durante el acto cargado de emoción, llevado adelante el 15 de diciembre, 22 bomberos de diferentes cuarteles de la Federación 3 de Junio también recibieron diplomas de reconocimiento por 5, 10 y 15 años de servicio respectivamente.

En ese marco, Ferlise celebró la incorporación de las 66 personas al Sistema Nacional de Bomberos Voluntarios, acompañado por los legisladores provinciales, Ramón Cano y Luis Espeche, el director de Defensa Civil de Tucumán, Fernando Torres; la presidenta de Federación 3 de Junio, Lourdes Fernández Poblete, el director de Capacitación de dicha federación, Ángel Aguilar; el presidente de Federación Santiago del Estero, José Campos y los presidentes de las asociaciones pertenecientes a la federación tucumana.

Asimismo, la comandante Fernández Poblete resaltó la reciente adhesión a la Ley Nacional N° 25054, que entre otros beneficios permite a los bomberos voluntarios acceder a una obra social: "es un reconocimiento al servicio que prestamos", dijo.

¡Saludamos y felicitamos a los nuevos bomberos incorporados y a todos los homenajeados en el acto! ●●●●



CAMIÓN A LA VENTA



Bomberos voluntarios de Carpintería, San Luis, ofrecen vehículo Ford 350. Año 1985, tanque 1.200 lt, devanadera, bomba acople cardánico. Contacto: Miguel Hernández 02656-479- 221 // 2664-614969 02656-479- 001 // 477-100

BOMBEROS DE SAN FRANCISCO, CÓRDOBA, VENDE UNIDADES



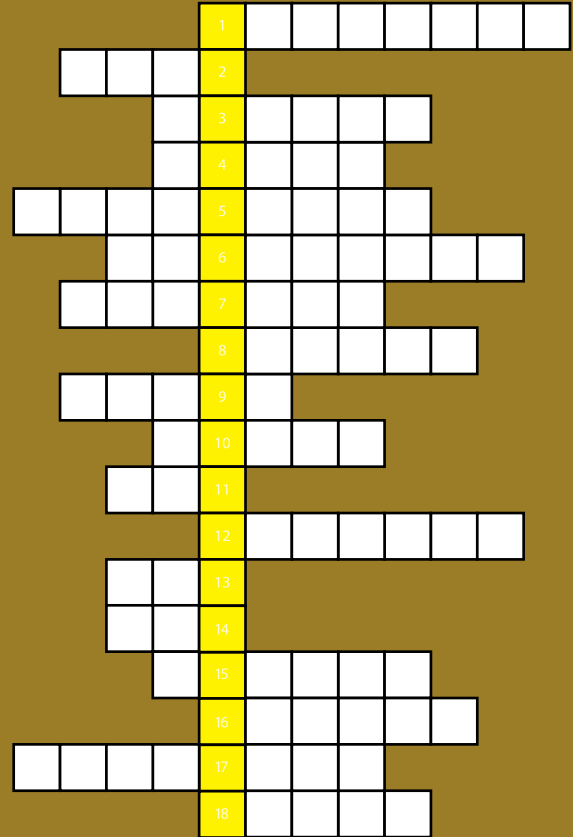
Tractora apta para incendios estructurales – vehiculares y rescate vehicular. Detalles: Marca Ford F-4000 D. Chasis con cabina. Año 1997, 32.000 km. Motor Cummins 4 BT diésel. 105 CV de fuerza. Tracción Trasera 4x2 - Sistema dual. Tecin Rosenbauer - año 2000. Bomba Rosenbauer NH20 de alta y baja presión. 120.000 lt hora de caudal. Dosificador incorporado marca Rosenbauer (3% y 6 %). Tanque de agua de 1.000 lt. Tanque de líquido emulsor de 60 lt.



Vehículo de procedencia estadounidense, fabricado en 1974. Escalera Ward La France Altura máxima de trabajo 32 metros. Transporte para chofer y 4 bomberos 10 compartimentos para guardado de materiales. Posee salida de 2 1/2" en la escalera para abastecer línea de ataque. Motor Detroit diesel de 360 HP de potencia.

Contacto: Hobey Salvático, Jefe del Cuerpo Activo (03564)15692469 prensaydifusionbomberos@gmail.com

GRILLA PARA LOS BOMBEROS



- 1- Airear; desalojar humos y gases de un ambiente.
- 2- Humo, en italiano.
- 3- Elemento utilizado para proteger la cabeza del bombero.
- 4- Partícula radioactiva.
- 5- Nombre que recibe aquella persona que forma parte de la Comisión o Consejo Directivo de una Institución.
- 6- Clase 5 según la clasificación de materiales peligrosos.
- 7- Unidad en la que se mide el calor.
- 8- Tóxico.
- 9- Tela utilizada para cubrir heridas o fijar apósitos a las mismas.
- 10- Elementos utilizados para impulsar embarcaciones menores.
- 11- Fluido aire forme.
- 12- Quitar calor.
- 13- Unidad de presión.
- 14- Según el Código Q; estar a las órdenes.
- 15- Metal.
- 16- Cantidad de agua que pasa por un punto durante una determinada cantidad de tiempo.
- 17- Elemento que utiliza para darle velocidad y forma al chorro de agua.
- 18- Punto cardinal.

"VOCACION DE SERVICIO  
BOOULLA - OESTE -  
VENTILAR - FUMO - GASCO - GAMMA - DIRECTIVO - OXIDANTES - CALORIA  
- NOCTIVO - VENDIA - REMOS - GAS - ENFRÍAR - BAR - QRV - HIERRO - CAUDAL



YA QUE ESTOY  
ACÁ ARRIBA...  
APROVECHO A PINTAR  
LA PARED!!!!



PERO PUEDE SER...  
TODAS LAS NAVIDADES  
LO MISMO!!!

MAMÁ YA SON LAS  
12... Y NO HAY  
REGALOS!!!

# ¡LA SOLIDARIDAD NO SE TOMA VACACIONES!

Ingresá todo el año en la **Tienda Solidaria**.  
¡En este espacio vas a encontrar el regalo ideal para tus amigos  
y familiares bomber@s ó para vos mismo!



¿SABÍAS QUE FUNDACIÓN NO CUENTA CON NINGÚN TIPO DE SUBSIDIO ESTATAL? A TRAVÉS DE SUS DONANTES DESARROLLA SUS PROGRAMAS Y CAMPAÑAS DE CONCIENTIZACIÓN JUNTO A LA COMUNIDAD.



¡Ponelo en favoritos!

[www.tienda.fundacionbomberos.org.ar](http://www.tienda.fundacionbomberos.org.ar)

¡Sumate a  
nuestra misión!



¡JUNTOS SOMOS  
MÁS FUERTES!