

RESPUESTA HA LLEGADO A TODOS LOS MUNICIPIOS

AFFECTADOS POR LA SEGUNDA
TEMPORADA DE LLUVIAS



Luego de un poco más de un mes de iniciarse la II Temporada de Lluvias, se han venido generando en el país una serie de afectaciones como consecuencia de las precipitaciones, las cuales han sido atendidas por los Consejos Territoriales de Gestión del Riesgo de Desastres con el apoyo de las entidades del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres - SNGRD y con el seguimiento de la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres - UNGRD, donde todos los municipios afectados han tenido respuesta oportuna.

A la fecha, se han registrado en el país 228 eventos, en 190 municipios de 25 departamentos, siendo las inundaciones, los vendavales y deslizamientos, los eventos

más recurrentes, sin dejar de lado que se han presentado crecientes súbitas, remociones en masa, avenidas torrenciales, granizadas y tormentas eléctricas, situaciones que desafortunadamente han cobrado la vida de 29 personas.

Asimismo, dichos eventos han afectado a 16.700 familias, se han destruido 225 viviendas y otras 5.630 han presentado algún tipo de avería; así como daños en vías (80), puentes vehiculares (13), puentes peatonales (7); acueductos (15) y alcantarillados (2); centros de salud, centros educativos

“Durante esta segunda temporada de lluvias se ha hecho la respuesta en cada uno de los eventos



Entrega de Asistencia Humanitaria en Uribia, La Guajira.

presentados, unos con mayor o menor afectación, pero todos los municipios han tenido atención correspondiente, tanto para familias, los cultivos, en materia de vivienda, etc; con las entidades del Sistema y los Consejos de Gestión del Riesgo en los territorios, desde la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo seguimos monitoreando y atentos a cualquier situación, hemos dado el apoyo a los departamentos y municipios que lo han requerido y así se continuará haciendo” señaló Eduardo José González Angulo, Director de la UNGRD.

Dado que aún la segunda temporada de lluvias continúa, se recomienda monitoreo constante en los niveles de los ríos y las quebradas, dado que el ascenso de los niveles de las quebradas y los ríos puede ser súbita dependiendo de la intensidad que presenten las lluvias, especialmente en zonas de montaña.

Por su parte la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres –UNGRD se encuentra en alistamiento preventivo para atender las emergencias que se presenten y más de 214 mil miembros del SNGRD (Dirección Nacional de Bomberos, Defensa Civil Colombiana, Cruz Roja Colombiana, Fuerza Aérea Colombiana, Armada, Ejército y Policía Nacional, Dimar, Ideam, Servicio Geológico Colombiano y los Consejos Departamentales y Municipales de Gestión del Riesgo) atentos y preparados para enfrentar esta temporada de lluvias.

Igualmente se encuentran dispuestos 5 Centros Logísticos Humanitarios, 13 bodegas estratégicas y más de 10

mil equipos entre maquinaria amarilla, agua y saneamiento, telecomunicaciones y búsqueda y rescate para dar respuesta inmediata a las emergencias que se puedan presentar.



Obras de emergencia por afectación de lluvias en Arauca.



Atención y respuesta en Marquetalia, Caldas.

Recomendaciones:

- Estar atentos a los Sistemas de Alerta Temprana y no exponerse en zonas de creciente y deslizamientos, esto con el fin de prevenir cualquier situación que ponga en riesgo la vida.
- Limpiar los canales de aguas lluvias, asegurar techos, realizar adecuada disposición de residuos sólidos para evitar taponamiento de caños y quebradas y prestar especial atención a aquellas áreas ribereñas y zonas de ladera susceptibles a movimientos en masa, inundaciones y avenidas torrenciales.
- Estar atento a la información proveniente de IDEAM, UNGRD, Consejos Departamentales de Gestión del Riesgo de Desastres - CDGRD, Consejos Municipales de Gestión del Riesgo de Desastres - CMGRD y Entidades Operativas (Cruz Roja, Bomberos, Defensa Civil, Fuerzas Militares y Policía Nacional), sobre condiciones de riesgo que se puedan presentar durante esta temporada.
- Evitar conducir vehículos cuando se presenten lluvias, ya que al disminuir la visibilidad, se incrementa el riesgo de accidentes.
- En esta temporada, estar muy atento a las tormentas eléctricas, evitar ubicarse a campo abierto cuando estas se presentan.
- Para los agricultores, aprovechar esta temporada de lluvias para almacenar agua y darle un uso adecuado en los siguientes meses.



MÁS DE 4.5 MILLONES DE COLOMBIANOS

MÁS PREPARADOS ANTE CUALQUIER
EMERGENCIA



Empresas públicas, privadas y organizaciones sociales participaron de esta versión del Simulacro Nacional.

En total 4.563.371 colombianos participaron este año de un nuevo Simulacro Nacional de Respuesta a Emergencias, quienes hoy están más y mejor preparados para llegar a puntos de encuentro seguros, en procesos de evacuación ante diferentes tipos de evento, de acuerdo con la amenaza y riesgo más alta en su territorio.

Sismo, inundación, incendio o derrame, movimiento en masa, avenida torrencial, tsunami, actividad volcánica, explosión, huracán, vendaval, emergencias por aglomeración de público, accidente tecnológico, temporal y fugas de sustancias gaseosas, los escenarios escogidos por los 1.018 municipios del país de los 32 departamentos que participaron, lo que representó que más del 94% de los municipios del país se sumaran a este importante ejercicio de prevención.

“Más de 4.5 millones de colombianos participamos en



Desde la escuela se enseñan las acciones de prevención.

este ejercicio, por lo que podemos decir que es un éxito este Simulacro Nacional, el año pasado fueron 3 millones de colombianos hoy se suma un millón más, por lo que cada vez más gente está comprometida con la prevención, desde sus hogares, colegios, empresas, todos absolutamente todos han visto la importancia de activarse en un Simulacro” señaló el Director de la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres, Eduardo José González Angulo.

Las ciudades y departamentos que mayor afluencia de personas tuvieron en la evacuación fueron Bogotá con más de 2 millones de personas, seguido de los departamentos de Santander con 348.607; Valle del Cauca, con 322.452; Cundinamarca con 313.592, Nariño con 273.233; y Antioquia con 241.176.

Adicional a esto, las entidades del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres-SNGRD quienes también



Desde la Sala de Crisis Nacional se coordinó todo el ejercicio de prevención.



Todos los funcionarios de la UNGRD participaron del ejercicio.

eran coordinadoras de esta jornada, dieron ejemplo al evacuar en todas sus entidades.

“Estas cifras resaltan una vez más que Colombia está cada vez mejor preparada para hacer frente a todo tipo de desastres de origen natural, cada vez la comunidad entiende que hay que saber reaccionar ante una emergencia y que no solamente se debe evacuar por la presencia de un sismo, hay muchos eventos que requieren nuestra preparación y conocimiento. Gracias al compromiso y la disposición de las Entidades del SNGRD y la comunidad por adquirir hábitos de conocimiento y prevención del riesgo”. Eduardo José González, Director general de la UNGRD.

El ejercicio de Simulacro contó con la participación del Gobierno Nacional, las gobernaciones, alcaldías, entidades públicas y privadas como hospitales, jardines infantiles, colegios, universidades, centros comerciales, el sistema de transporte masivo, entre otros, que cumplieron con la media hora más importante para la prevención de los colombianos.

EN WASHINGTON, COLOMBIA RATIFICÓ SU COMPROMISO

CON LA REGIÓN EN MATERIA DE GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES



Eduardo José González Angulo, Director de la UNGRD, representó a Colombia en Washington en la II Reunión del CIDI.

“Colombia siempre está dispuesta a ayudar cuando así lo requieran o cuando se necesite” así concluyó Eduardo José González Angulo, Director de la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres – UNGRD, su intervención en el panel denominado “Cooperación para Construir Resiliencia en Las Américas”, que formó parte del trabajo que se adelantó en Washington, D.C., en el marco de la II Reunión Especializada del CIDI de Altas Autoridades de Cooperación, en la Sede de la Organización de Estados Americanos- OEA, a finales del mes de septiembre.

En la intervención, el Director de la UNGRD, también resaltó la evolución que ha tenido Colombia en materia de Gestión del Riesgo de Desastres, y cómo a través de la creación de la Ley 1523 de 2012 se reconoce a la gestión del riesgo como un proceso social que se desarrolla mediante programas, proyectos, intervenciones que requieren seguimiento, evaluación y tiene como propósi-

to contribuir al bienestar, la seguridad, la calidad de vida de las personas y al desarrollo sostenible.

La Ley también define que la Gestión del Riesgo de Desastres es un proceso social que se desarrolla a partir de tres subprocesos: Conocimiento del Riesgo, Reducción del Riesgo y Manejo de los Desastres. “La base de toda intervención en el territorio es el conocimiento de los factores de amenaza y vulnerabilidad ya sea social como la pobreza, grupos minoritarios que requieren de enfoque diferencial como las comunidades indígenas o afrodescendientes, o física como en aquellas localidades con características específicas en su infraestructura”, indicó González Angulo.

En cuanto al contexto de Cooperación Internacional en Gestión del Riesgo de Desastres en Colombia, el funcionario resaltó que desde el año 2010 hasta 2018 la Cooperación Internacional se ha convertido en un mecanismo

estratégico para la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres- UNGRD y para las entidades del Sistema, por medio de la ejecución de acciones que han permitido fortalecer las capacidades de las comunidades y de las instituciones.

Todo esto es basado en el artículo 43 de la Ley 1523 de 2012 que establece que “La Cooperación Internacional en materia de gestión del Riesgo de Desastres, incluyendo el apoyo en situaciones de desastre que sean explícitamente requeridas por el Gobierno Nacional deberán ejercerse teniendo como objetivo central el fortalecimiento del sistema nacional y de las entidades públicas, privadas y comunitarias que lo integran. La ayuda humanitaria deberá proveerse teniendo en cuenta los principios de calidad, oportunidad, pertinencia y eficacia que rigen a nivel internacional a las instituciones que se encargan de prestarla”.

El Director de la UNGRD recordó que el Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres de Colombia – SNGRD,

ha brindado apoyo a gran parte de las emergencias presentadas en la región de las Américas, como fueron las Inundaciones en Chile (2015), el Huracán Mathew en Haití (2016), el Sismo en Ecuador (2016), los Incendios Forestales en Chile (2017), las Inundaciones en Perú (2017), el Huracán Irma en Cuba (2017) y el año pasado en el Terremoto en México (2017), y se seguirá prestando el apoyo necesario cuando sea necesario, siempre con la coordinación y lineamiento del país afectado o que requiera algún servicio por parte de Colombia.

Finalmente, culminó su intervención haciendo una recomendación al panel para que en próximas ediciones de este importante ejercicio “Se puedan llevar experiencias pragmáticas por sectores como energía, salud, educación, infraestructura, los deportes, la cultura, el tema social, entre otros; porque todos los países tenemos experiencias muy valiosas en estos temas para compartir y socializar”, concluyó.

COLOMBIA SE PREPARA

PARA UN EVENTUAL FENÓMENO DE EL NIÑO

De acuerdo con el Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales – IDEAM, la posibilidad de que se presente en el país un fenómeno El Niño, se encuentra en un 90% de probabilidad, esto toda vez que los informes internacionales han presentado que en el último mes se han registrado Anomalías de la Temperatura Superficial del Mar (Océano Pacífico), superando el umbral de normal, condición que se venía presentando en el último trimestre de julio, agosto, septiembre.

De llegar a consolidarse y presentarse un fenómeno El Niño solo cubriría la actual segunda temporada de lluvias de 2018 (que se extiende hasta los primeros días



de diciembre), sino que también abarcaría la primera temporada de precipitaciones o lluvias del 2019 en el periodo de abril y mayo.

Cabe resaltar en este sentido, que con este posible fenómeno El Niño, la actual segunda temporada de lluvias que se presenta no se acaba, sino que tendría una disminución en su intensidad. Así mismo, el momento de maduración de “El Niño” podría coincidir con la primera temporada seca del 2019 en las regiones Caribe, Andina y Orinoquia, situación que podría aumentar los efectos de dicha temporada seca.

Los efectos de El Niño, podrían evidenciarse en incendios de cobertura vegetal (altos niveles de radiación solar junto con las quemaduras podrían generarlos), heladas (afectando pastos y cultivos en zonas); procesos erosivos (ocurrencia de deslizamientos de tierra ante la pérdida de humedad); altas temperaturas del aire (incremento de sensación térmica corporal afectando a la población y animales); disminución en nivel y cauce de los ríos.

Ante esta situación alertada ya por el IDEAM, entidad técnica del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres, la UNGRD expidió la circular 057 en donde da los lineamientos para iniciar la implementación de los Planes de Contingencia Departamentales, Municipales y/o Distritales ante el posible Fenómeno El Niño 2018-2019 evento que se caracterizará por alteraciones en el ciclo hidrológico generando déficit hídrico y otros efectos asociados a las altas temperaturas.

A través de estos lineamientos se dan las directrices para que desde ya los departamentos y municipios de todo el país empiecen a tomar las medidas preventivas y de contingencia ante la posible llegada de este fenómeno climático.

De igual forma, se invita a la comunidad a empezar a tomar medidas preventivas desde ya frente al ahorro de agua, limpieza de estanques, jagueyes, pozos, y demás.

HUILA

AVANZA CONSTRUCCIÓN DE 179 APARTAMENTOS

EN HUILA TRAS AVALANCHAS EN FEBRERO DE 2017

Por: Noralba Gómez, Prensa Oficina de Gestión del Riesgo del Huila



Proyectos de vivienda en Campoalegre y Algeciras, Huila.

Con el apoyo de la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres, se construye en los municipios de Campoalegre y Algeciras el proyecto habitacional con una inversión de 9.296 millones de pesos.

El gobernador del Huila y presidente de la Federación Nacional de Departamentos, Carlos Julio González Villa, gestionó ante la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres -UNGRD-, los recursos para la construcción de 179 viviendas en los municipios de Campoalegre y Algeciras, que fueron afectados por avalanchas registradas en febrero de 2017.

El gobernador González Villa indicó que estas viviendas, que serán entregadas sin ningún costo a las familias afectadas por estos fenómenos naturales, hacen parte de las acciones emprendidas desde el primer día de la tragedia, en un esfuerzo articulado con alcaldes y el compromiso del Gobierno Nacional a través de la UNGRD.

“Estamos comprometidos con estas familias de los municipios de Algeciras y Campoalegre que perdieron sus

viviendas en las avalanchas en 2017, y muy pronto estarán gozando de tener vivienda propia, debido a que la ejecución de las obras avanza en un 65,73 %”, puntualizó el mandatario.

En el municipio de Campoalegre se construyen 145 apartamentos de 63.55 metros cuadrados; proyecto distribuido en siete torres de cinco pisos y otra de tres.

“Cada apartamento consta de tres habitaciones, un baño, sala-comedor, cuarto de estudio y cocina. La habitación principal cuenta con un espacio que el beneficiario puede adecuar como baño o guarda ropa según su necesidad”, indicó la directora de la Oficina para la Gestión del Riesgo de Desastres del Huila, Isabel Hernández Ávila.

En Algeciras se edifican 34 apartamentos con las mismas especificaciones técnicas, los cuales se esperan sean entregados en el mes de noviembre del presente año a las familias que perdieron sus viviendas por las avalanchas registradas el año pasado en río Neiva y río Frío.

AYUDAS HUMANITARIAS Y OBRAS

Tras estas avalanchas, fueron múltiples los daños en acueductos, cultivos y vías en los municipios de Campoalegre y Algeciras, para lo cual el Gobierno de “El

Camino es la Educación” apoyó y gestionó recursos ante el Gobierno Nacional, a fin de volver ambas localidades a su normalidad.



EN 56% AVANZA LA CONSTRUCCIÓN DE CANALIZACIÓN DEL RÍO LAS CEIBAS EN NEIVA

Por: Noralba Gómez, Prensa Oficina de Gestión del Riesgo del Huila



Con esta se completa la sexta fase de las obras de canalización del río Las Ceibas, Huila.

Los recursos para la financiación de la obra superan los 8.894 millones de pesos, los cuales hacen parte de la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres y la Gobernación del Huila.

La construcción de la fase seis de las obras para el control de cauce y mitigación de amenaza por inundación del río Las Ceibas, en la zona urbana de la ciudad de Neiva, permitirá que la capital del Huila sea menos vulnerable ante las temporadas de lluvias y a la vez genere desarrollo para los neivanos.

Esta obra de reducción del riesgo de desastres avanza en 56% y tiene una inversión de 8.894 millones de pesos, de los cuales 6.000 millones fueron financiados por la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres -UNGRD-, y 2.894 millones de la Gobernación del Huila.

En febrero de 2017, el gobernador del Huila y hoy presidente de la Federación Nacional de Departamentos,

Carlos Julio González Villa, logró el compromiso del Fondo de Adaptación para destinar recursos para continuar las obras de contención del río Las Ceibas.

“Esta obra es de gran importancia para la ciudad de Neiva, porque se puede mitigar el riesgo de desastres. Hemos podido evidenciar que con las obras de canalización que existen en este mismo tramo del río Las Ceibas, se han evitado inundaciones en los barrios aledaños al afluente”, aseguró Isabel Hernández Ávila, coordinadora de la Oficina para la Gestión del Riesgo de Desastres del Huila.

Obra de canalización

La obra incluye la construcción de 550 metros de muro de contención sobre el afluente entre las carreras segunda y quinta de la capital del Huila, y cuenta con estructuras transversales; es decir, presas que evitan el descenso del lecho durante las crecientes súbitas en el río Las Ceibas.

La interventoría técnica es brindada por la empresa Aguas del Huila, la encargada de hacer seguimiento administrativo, financiero, contable y jurídico sobre el cumplimiento del objeto del contrato.

Así mismo, informar a la Oficina Asesora Jurídica de la UNGRD sobre hechos que puedan constituir actos de corrupción tipificados como conductas punibles y cuando se presenten circunstancias que puedan poner en riesgo el cumplimiento del convenio.

La Oficina para la Gestión del Riesgo de Desastres del Huila es la encargada de hacer acompañamiento a la supervisión de la obra.



BOGOTÁ

¿SABES CÓMO ACTUAR EN CASO DE UN TERREMOTO?

¡CONVERSEMOS SOBRE EL TEMA!

Por: Prensa IDIGER



En el Planetario de Bogotá el IDIGER desarrolla los conversatorios sobre qué hacer en caso de sismo.

Bogotá cuenta con un nuevo espacio académico y de participación comunitaria para conocer, prepararse y saber cómo actuar en caso de un sismo.

Desde el 02 de octubre y hasta el próximo año, todos los días de martes a viernes a las 06:00 p.m., el Planetario de Bogotá abre sus puertas para que los ciudadanos conozcan y aprendan de forma pedagógica acerca de cómo actuar en caso de un terremoto.

¿Sabes cómo actuar en caso de un terremoto? ¡Conversemos sobre el tema!, es la estrategia que la Alcaldía de Bogotá, a través del Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático - IDIGER pone en marcha para concientizar y facilitar la comprensión ciudadana en la temática, pero sobre todo, para promover en las personas, la apropiación de acciones para el fortalecimiento de su preparación y respuesta cuando ocurra una emergencia de esta índole.

Todos los ciudadanos, estudiantes, funcionarios públicos, niños, jóvenes, adultos, turistas, entidades privadas, universidades, podrán acceder a este servicio educativo que desde el IDIGER se ha fomentado para fortalecer la participación ciudadana en conocimiento del riesgo sísmico, brindando contenido práctico a las personas para la incorporación de acciones preventivas y de reducción del riesgo en sus hábitos y actividades cotidianas de vida.

Los interesados podrán acudir a las instalaciones del Planetario, ubicado en la Calle 26B No. 5 - 93 y participar de esta actividad en la que se abordarán contenidos como el origen de los sismos, su medición, antecedentes históricos, efectos de la amenaza sísmica, condiciones de vulnerabilidad, normas de sismo resistencia, reforzamiento estructural, preparación individual, comunitaria, empresarial, entre otros.



Toda la ciudadanía esta invitada a participar en los conversatorios sobre sismos.

BOGOTÁ YA CUENTA

CON MÁS DE 34.000 PRIMEROS RESPONDIENTES

Por: Prensa IDIGER



En www.gentequeayuda.gov.co los bogotanos pueden capacitarse para saber qué hacer en situaciones de emergencia.

Todos los bogotanos pueden ayudar y salvar vidas en situaciones de emergencia. Con este desafío, la Alcaldía de Bogotá a través de la Secretaría Distrital de Salud, el Cuerpo Oficial de Bomberos y el Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático – IDIGER, puso al servicio de todos los ciudadanos desde el pasado 20 de abril, el curso virtual y gratuito Primer respondiente, ¡Gente que Ayuda!

Este curso, mediante el cual se fortalece el Sistema Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático, ha sido la herramienta clave para que hoy más de 34.000 bogotanos ya se encuentren capacitados en los conocimientos y prácticas básicas para responder adecuadamente ante sucesos como incendios, temblores o terremotos, accidentes y urgencias médicas, mientras llega la ayuda especializada.

Bogotá, es la primera ciudad en el país, que cuenta con tantos ciudadanos preparados para prevenir y responder en situaciones de emergencia. Así que si alguna vez se ha preguntado qué hacer en caso de emergencia, la invitación es a ingresar a www.gentequeayuda.gov.co, plataforma educativa, mediante la cual se fortalecen las capacidades comunitarias e institucionales para brindar una primera respuesta en situaciones de emergencia.



MÁS CUCUTEÑOS EMPIEZAN A INTEGRAR

LOS COMITÉS BARRIALES EN GESTIÓN DEL RIESGO

Por: Claudia Sarmiento, Prensa Gestión del Riesgo Cúcuta.



821 cucuteños capacitados para responder ante cualquier situación de riesgo.

En acto protocolario que se llevó a cabo en las instalaciones del Colegio Municipal, el Alcalde César Rojas Ayala certificó como nuevos integrantes de los Comités Barriales a 821 habitantes de 140 barrios de las comunas 1,2,3,4,5,7, 9 y 10.

Este programa bandera de la actual administración, tiene como objetivo capacitar a personas con sentido de pertenencia para que sepan cómo reaccionar en caso de emergencia, recibiendo el título de primeros respondientes en Gestión del Riesgo luego de una formación de cuatro meses en primeros auxilios con el acompañamiento de las entidades del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres.

El programa se hizo realidad con el acompañamiento de la ACNUR y de los organismos de Socorro a través de la Secretaría Municipal de Gestión del Riesgo de Desastres. En el evento de graduación el jefe de la administración local hizo entrega de kits de primeros auxilios, cartillas, chalecos e instructivos a los nuevos agentes de



gestión del riesgo.

Ya son más de 1000 cucuteños que están capacitados para responder ante cualquier situación que se presente en la ciudad.

CUNDINAMARCA MODERNIZA SUS COMUNICACIONES

PARA FORTALECER LA GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES

Por: Rubiela Sánchez Peña – periodista UAEGRD de Cundinamarca.

Gracias al liderazgo del Director de la Unidad Administrativa Especial para la Gestión del Riesgo de Desastres de Cundinamarca, Germán Ribero Garrido, y al trabajo en equipo, modernizamos las comunicaciones a través de Gobierno Digital y del Sistema Integrado de Información, convirtiendo a nuestra entidad en pionera a nivel departamental en recibir el Sello de Excelencia por parte del Ministerio de las Tics por la publicación del reporte de emergencias ocurridas durante los últimos tres años en Cundinamarca, información que está a disposición de todos los ciudadanos, entidades públicas y privadas, para su legítima utilización, sin ninguna restricción salvo la de no alterar la forma en que fue presentada en un inicio.



Con la modernización de sus comunicaciones, Cundinamarca garantiza el acceso a la información en gestión del riesgo.

Sistema Integrado de Información

Además logramos consolidar y actualizar el Sistema Integrado de Información (SIC) de las emergencias ocurridas en territorio cundinamarqués, los informes técnicos de 543 visitas realizadas por los profesionales de la Unidad para la Gestión del Riesgos de Cundinamarca, quienes conceptuaron sobre situaciones de riesgo, atendiendo los requerimientos de las alcaldías, entidades públicas o privadas y ciudadanos. Dichos informes técnicos son trasladados a entidades correspondientes, para la toma de decisiones, con el fin de mitigar los riesgos.

En la actualidad, el Sistema Integrado de Información de la Unidad Administrativa Especial para la Gestión del Riesgo de Desastres de Cundinamarca tiene disponible los datos de los reportes desde el 2014 a la fecha, que ingresan de manera inmediata a la línea 123 con relación a riesgos o eventos adversos que ocurren en nuestro departamento.

De esta manera, garantizamos el acceso a la información de Gestión del Riesgo de Desastres en Cundinamarca, acogiendo los lineamientos de la secretaría de las Tics de

la Gobernación de Cundinamarca y de Gobierno Digital, promovido por el Gobierno Nacional a través del Ministerio de las Tics y de la implementación del Sistema Integrado de Información, para dar cumplimiento a la Ley 1523 de 2012, que busca disponer de información cartográfica, estadística, para modelar el territorio e integrarlo de manera armónica, para planificar y tomar decisiones eficaces con el apoyo de las entidades del Sistema Departamental para la Gestión del Riesgo de Desastres, con el fin de reducir riesgos y emergencias.

La liberación de “datos abiertos” se realiza por parte de los gobiernos para garantizar la transparencia gubernamental y de involucrar a la ciudadanía y las organizaciones no gubernamentales en el procesamiento, distribución, utilización y, sobre todo, análisis de los datos que genera el ejercicio de las funciones públicas. Todo esto debe tener como consecuencia beneficios para ambas partes, ya que al compartirse la información, tanto gobiernos como ciudadanía se involucran y comprometen más con la utilización de la misma.

GOBERNACIÓN DEL CESAR ENTREGÓ DOTACIÓN DE TRABAJO

A SOLDADOS DE LA DÉCIMA BRIGADA ASIGNADOS A LA PREVENCIÓN Y ATENCIÓN DE DESASTRES

Por: Clara Santana, Prensa Gestión del Riesgo Cesar



Machetes, azadones y rastrillos, entre la dotación entregada a la Brigada del Ejército Nacional en el Cesar para la respuesta a emergencias.

El Gobernador del Cesar, Francisco Ovalle Angarita, hizo entrega de elementos de trabajo al pelotón de la Décima Brigada del Ejército Nacional que hace parte de las funciones de prevención y atención de desastres del departamento.

Los militares que han sido pieza clave en los trabajos que viene realizando la Oficina Departamental del Riesgo de Desastres, como limpiezas de acequias (canal o zanja), brigadas humanitarias con indígenas en la Sierra Nevada y embellecimiento de glorietas y avenidas de Valledupar

y otros municipios del Cesar, recibieron: 20 pantalones tipo overol, 20 pares de botas pantaneras, 40 machetes, 40 pares de guantes, 10 azadones, 5 rastrillos y 2 botiquines.

“Hoy hacemos entrega formal de estos elementos de trabajo a los soldados del Ejército, que han venido apoyando en todas las actividades organizadas por la Oficina de Riesgo del departamento y que están listos para seguir trabajando articuladamente con nosotros, prestos a atender cualquier calamidad que se pueda presentar”, aseguró el Gobernador Ovalle Angarita.

Por su parte el Comandante del Batallón de Ingenieros de la Décima Brigada Coronel Herber Blanco Ruiz, recibió con mucho agrado estos elementos, para lo cual manifestó que mejorará la labor de sus soldados y continuarán

dispuestos a prestar el servicio requerido por la Gobernación en beneficio de la comunidad del departamento. “Con mis soldados estamos prestos a atender todo tipo de llamado para las emergencias de riesgos de desastres que se presenten, porque así lo establece la Ley”, puntualizó el Coronel Blanco.

Cabe recordar que por las condiciones topográficas y climatológicas, el departamento se encuentra expuesto a múltiples riesgos como los terremotos, deslizamientos, inundaciones, sequías, huracanes e incendios. “Por eso el Cesar se ha venido preparando paulatinamente con la creación de diferentes entidades, responsables de prevenir y atender a las comunidades en los escenarios de riesgo”, explicó la Jefe de la Oficina departamental del Riesgo de Desastres, María José Páez.

BRIGADISTAS FORESTALES DEL CESAR SE CAPACITARON

EN PRIMEROS AUXILIOS Y RECIBIERON HERRAMIENTAS DE TRABAJO PARA LA RESPUESTA A EMERGENCIAS

Por: Clara Santana, Prensa Gestión del Riesgo Cesar

La gobernación del Cesar a través de la Oficina de Riesgo del departamento conjuntamente con el PNUD, la Cruz Roja y el Cuerpo de Bomberos, capacitó en primeros auxilios a brigadistas forestales de zona rural del Corregimiento de Mariangola en el municipio de Valledupar y les llevó herramientas de trabajo para mejorar sus actividades para dar respuesta a las emergencias que puedan presentarse.

El propósito de este proyecto es conservar el ecosistema seco de zonas que amenazan con incendios forestales, para lo cual se realiza un proceso de sensibilización y de articulación institucional con las comunidades, donde la Cruz Roja realiza las capacitaciones de primeros auxilios básicos como fracturas, quemaduras, traumatismos, hemorragias, extinción de incendios, rescate y salvamentos, con el objetivo de conservar la vida del accidentado, evitar complicaciones derivadas del incidente, tanto físico como psicológicas, ayudar a la recuperación de la persona afectada y asegurar su traslado al centro hospitalario más cercano.



32 brigadistas forestales fueron capacitados en primeros auxilios.

La Jefe de la Oficina de Gestión del Riesgo del Departamento, María José Páez, manifestó que hasta la fecha se cuenta con cuatro brigadas forestales formadas en zonas como Pradera de Camperucho, Tierras Nuevas, Buenos Aires y Mata de Caña en zona rural de Valledupar, donde 32 brigadistas fueron escogidos por el Cuerpo de Bomberos en un proceso de formación que viene desde el año 2016.

Los brigadistas recibieron además herramientas de trabajo consistentes en: 20 palas con cabos, 40 rulas o machetes, 40 guantes, 20 azadones, 20 rastrillos entre otros insumos necesarios para mejorar el trabajo de promotores del área preventiva en caso de una emergencia en la zona. De igual forma, también recibieron kits de primeros auxilios, por parte del Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo PNUD, como apoyo y fortalecimiento al tema de emergencias.

La primera preparación realizada por la gobernación del Cesar se realizó en la Vereda Mata de Caña en el Corregimiento de Mariangola, contó con personas con mucha

disposición de aprender, entendiendo la amenaza que ellos tienen latente y conscientes que deben estar preparados para afrontarla. El propósito de la administración departamental con esta prueba piloto es llegar a los espacios de los 25 municipios del Cesar.

Se les denomina brigadistas a personas voluntarias que se desempeñan como promotores del área preventiva y actúan en caso de una emergencia. Estos deben estar conformadas por personas que aseguren el soporte logístico del plan de emergencias, por lo tanto deben conocer las instalaciones, rutas y alarmas.

BOMBEROS COLOMBIA:

VALOR, ABNEGACIÓN Y DISCIPLINA

Por: Prensa, Bomberos Colombia



Entre 2013 y 2018 más de 685 cuerpos de Bomberos en el país han sido fortalecidos operativamente.

La Dirección Nacional de Bomberos de Colombia, desde su establecimiento en la ley 1575 de 2012 tiene por misión dirigir, coordinar, regular y acompañar la actividad de los cuerpos de Bomberos oficiales, voluntarios y aeronáuticos del País para garantizar la prestación eficiente del servicio público esencial de gestión integral de riesgo contra incendio, los preparativos y atención de rescates en todas sus modalidades y la atención de

incidentes con materiales peligrosos.

Los objetivos estratégicos se centran en actualizar reglamentos, asesorar a los Bomberos de Colombia en la implementación de planes, programas y proyectos seguido del fortalecimiento de capacidades de respuesta a emergencias respaldado por el apoyo técnico y operativo a los Bomberos del país.

Desde el año 2013 al 2018 más de 685 cuerpos de Bomberos han sido fortalecidos operativamente, mejorando su capacidad de respuestas ante las diversas emergencias que se presentan a nivel nacional con una inversión superior a los \$150.727 millones de pesos. La cual se ha visto reflejada en equipos de protección personal, vehículos de intervención rápida, máquinas extintoras, cisterna, kit forestal, kit MATPEL (Materiales Peligrosos) equipos tecnológicos BREC (Búsqueda y Rescate en Estructuras Colapsadas) y la implementación de su plataforma digital RUE (Registro Único Estadísticas de Bomberos).

El acompañamiento que ha tenido DNBC en el país, ha permitido que los Bomberos de Colombia estén capacitados para ser los primeros respondientes en emergencias en el territorio nacional el cual ha tenido un cambio significativo de 243 a 788 Cuerpos de Bomberos, los cuales han recibido más 5.800 capacitaciones en las que recibieron entrenamiento y re-entrenamiento de más de 10.000 unidades activas de Bomberos.

Finalmente, los Bomberos de Colombia han atendido en los últimos cuatro años más de 321.189 emergencias a nivel nacional bajo un mismo objetivo, salvaguardar la vida, los bienes y el medio ambiente. Sin embargo, continuamos trabajando para fortalecer la cultura de prevención en la población con el fin de crear conciencia en la responsabilidad de la gestión del riesgo en el país sin dejar prestar el servicio público esencial.



Más de 5.800 capacitaciones en entrenamiento y reentrenamiento han recibido más de 10.000 unidades activas de bomberos.

Recuerda que...

La Oficina de Atención al Ciudadano centraliza la recepción y gestión de los requerimientos realizados por los ciudadanos a través de los diferentes canales de atención disponibles:



Línea Telefónica

Línea gratuita de atención
al ciudadano 018000 113200

Horario: Lunes a Viernes 8:00 a.m. a 6:00 p.m.



Atención Virtual

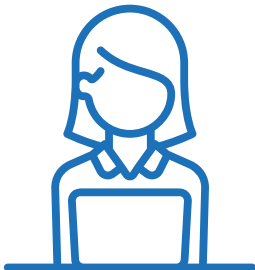
Ingresando a www.gestiondelriesgo.gov.co

Link Atención al Ciudadano, las personas pueden realizar consultas en línea a través de:

PQRSD

Chat institucional

Correo electrónico (contactenos@gestiondelriesgo.gov.co)



Centro de Atención

Av. Calle 26 No. 92-32 Ed. Gold 4 Piso 1, Bogotá D.C.

Horario: Lunes a Viernes 8:00 a.m. a 5:00 p.m.

Síguenos en @UNGRD







