

Mayo 2020 - Primera edición



La Gestión del Riesgo frente al **Covid 19**



Presidente de la República, Iván Duque, lidera PMU en Sala de Crisis Nacional de la UNGRD frente a contención de la COVID 19.

De acuerdo con la Organización Mundial de la Salud, el pasado 31 de diciembre de 2019, el Gobierno Chino notificó a esta entidad, un conglomerado de casos de una neumonía con causa desconocida en Wuhan, Provincia de Hubei, con lo que se determinó que se trataba, por su sintomatología y efectos en los seres humanos, de un nuevo tipo de coronavirus.

En este sentido, la OMS indica que los coronavirus (CoV) son virus que surgen periódicamente en diferentes áreas del mundo y que causan Infección Respiratoria Aguda (IRA), es decir, gripa, que pueden llegar a ser leve, moderada o grave.

Para este nuevo Coronavirus que fue clasificado como la COVID-19, se ha señalado por parte de las autoridades sanitarias a nivel mundial que el 81% de los casos presentan condiciones leves de la enfermedad, un 14% puede presentar condiciones graves y alrededor del 5% llegan a estado crítico.

Ante este panorama, que empezaba a afectar cada vez a más países del mundo entero, el Gobierno de Colombia, en cabeza del Presidente de la República, Iván Duque, en coordinación y liderazgo del Ministerio de Salud y con el acompañamiento del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres y la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres, empezaron a implementar acciones desde la fase de la prevención desde el 31 de enero, fecha en la que se instaló el primer Puesto de Mando Unificado desde donde se empezaron a tomar las medidas respectivas que permitieran al país actuar de manera asertiva ante la llegada de la enfermedad al territorio nacional.

Ante las medidas de prevención tomadas y tal como se tenía previsto de que el virus llegaría al país, el 6 de marzo se reportó el primer caso en una joven de 19 años que venía de un viaje internacional proveniente de Italia. Frente a esta situación, se activó en esta fecha la fase de contención, que buscó con la mayor cantidad de medidas posibles para “fortalecer todas las acciones de Gobierno para la detección de casos importados en puntos fronterizos y centros de salud”, señaló el Jefe de Estado colombiano el 8 de marzo.

El virus siguió expandiéndose por el mundo de forma rápida, y fue así como el 11 de marzo, la OMS, indicó que tras realizar una “*evaluación permanente de este brote y estamos profundamente preocupados tanto por los alarmantes niveles de propagación y gravedad, como por los alarmantes niveles de inacción. Por estas razones, hemos llegado a la conclusión de que la COVID-19 puede considerarse una pandemia.*”.



Desde la Sala de Crisis Nacional se han coordinado acciones para enfrentar la pandemia.

Fue así como por efectos de la situación, el gobierno colombiano declaró el 17 de marzo el Estado de Emergencia Económica, Social y Ecológica en todo el territorio Nacional, lo que conllevó a que una de las primeras medidas fuera el aislamiento preventivo obligatorio que se viene llevando a cabo desde el pasado 23 de marzo y que se tiene previsto hasta el 25 de mayo.

Así mismo, en este periodo, específicamente el 31 de marzo, el país entró en la fase de mitigación, lo que de acuerdo con el Ministerio de Salud y Protección Social refiere a que *“la estrategia debe ser enfatizada a la población general y no solo el control y contención de casos de personas identificadas. Si bien la fase de la epidemia es mitigación, se continuará haciendo contención. No se abrirán las fronteras, el país continuará haciendo pruebas y se abre también el mercado para usar las pruebas rápidas. Se insiste además en mantener estudio y aislamiento de contactos de casos positivos por las entidades territoriales y las EPS, así como en las medidas de autoaislamiento. En la misma línea, se mantienen las medidas de distanciamiento social (cierre de centros educativos, no reuniones y no eventos masivos)”*.

Desde entonces, bajo la coordinación de la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres, el Sistema Nacional de Gestión del Riesgo ha venido apoyando las diferentes medidas y acciones que el Gobierno Nacional ha implementado con el fin de salvaguardar la vida de las personas, desde los ámbitos de la salud y la asistencia humanitaria.

A hoy, 11 de marzo, en Colombia se registran de manera oficial 11.613 casos de personas contagiadas, de las cuales 2.825 ya están recuperadas y otras 479, desafortunadamente, han perdido la vida.

Síntomas de la COVID-19



Los síntomas más habituales de la COVID-19 son la fiebre, la tos seca y el cansancio. Otros síntomas menos frecuentes que afectan a algunos pacientes son los dolores y molestias, la congestión nasal, el dolor de cabeza, la conjuntivitis, el dolor de garganta, la diarrea, la pérdida del gusto o el olfato y las erupciones cutáneas o cambios de color en los dedos de las manos o los pies. Estos síntomas suelen ser leves y comienzan gradualmente. Algunas de las personas infectadas solo presentan síntomas leves.

Recomendaciones

Desde la UNGRD y basados en la información de la Organización Mundial de la Salud y el Ministerio de Salud y Protección Social recomienda a la ciudadanía:

- Lávate las manos correctamente, con agua y jabón. (<https://www.youtube.com/watch?v=JPh31xwoTOU>)



Sesiones virtuales con CTGRD para protocolos de seguridad en los territorios.

Es así como a través de 28 Puestos de Mando Unificado y 24 sesiones del Comité Nacional para el Manejo de Desastres, se han atendido los requerimientos sectoriales y regionales con el fin de hacer seguimiento y monitoreo a la evolución de la pandemia a nivel nacional e internacional.



- Hacerlo frecuentemente reduce hasta en 50% el riesgo de contraer coronavirus.
- Evita el contacto cercano con personas enfermas
- Al estornudar, cúbrete con la parte interna del codo
- Si tienes síntomas de resfriado, quédate en casa y usa tapabocas.
- Limpia y desinfecta los objetos y las superficies que se tocan frecuentemente.
- Ventila tu casa
- Si enfermas, incluso con síntomas muy leves como fiebre y dolores leves, debes aislarte en tu casa.
- Si no crees haber estado expuesto a la COVID-19 pero desarrollas los síntomas, aíslate y controla tu estado.
- Es más probable que infectes a otros en las primeras etapas de la enfermedad cuando solo tienes síntomas leves, por lo que el aislamiento temprano es muy importante.
- Si no tienes síntomas pero has estado expuesto a una persona infectada, ponte en cuarentena durante 14 días.

Para mayor información sobre este virus, consulte en:

MinSalud - (<https://bit.ly/2LqehE9>)

OMS - (<https://bit.ly/35Y1Zww>).



El futuro es de todos

Gobierno de Colombia



MEDIDAS DE PREVENCIÓN
CORONAVIRUS



Lávate las manos,

mantén el

distanciamiento físico y

utiliza siempre el tapabocas

especialmente en el:

1. Transporte público
2. Área donde haya afluencia masiva de personas
3. Bancos
4. Supermercados
5. Farmacias
6. Lugar de trabajo

OPERACIÓN COVID 19:

ASISTENCIA ALIMENTARIA PARA LOS MÁS VULNERABLES DE ESTA PANDEMIA



Entrega puerta a puerta de asistencia alimentaria para el adulto mayor en Cundinamarca.

Desde que inició la problemática frente a la expansión de la Covid 19 en el mundo, en la que Colombia inició un proceso de prevención de manera temprana antes de que se reportaran los primeros casos, la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres ha venido apoyando al Gobierno Nacional en todo el proceso de prevención, contención y mitigación frente a los retos que esta enfermedad supone para el país.

Es así como tras la declaratoria de Estado de Emergencia económica, social y ecológica del 17 de marzo de 2020, y las declaratorias de calamidad pública en los 32 departamentos de Colombia, el Presidente de la República, Iván Duque, tomó una serie de medidas para el beneficio de las

comunidades, en las que la UNGRD inició su apoyo y liderazgo en varios programas para la distribución de Asistencia Humanitaria de Emergencia – alimentaria.

En primera instancia, la entidad coordina y lidera el programa de Apoyo al Adulto Mayor en el que a través del Registro Único de Damnificados y Afectados - RUDA, Alcaldías y Gobernaciones inscribieron a los adultos mayores de 70 años que no tuvieran ninguna cobertura de otros programas asistenciales del orden municipal, departamental o nacional.

Tras una inscripción en el RUDA de 382.642 adultos mayores, se realizó una depuración de la base inicialmente con

alcaldías y gobernaciones, y se cotejó la información con las bases de datos de la Registraduría Nacional y el Departamento Nacional de Planeación, lo que dejó un grupo de población a beneficiar de 177.625 adultos mayores de 70 años que cumplían los requisitos establecidos, quienes contarán con 2 entregas de mercados, lo que representa la distribución de 355.250 asistencias alimentarias.

A la fecha se han distribuido 153.894 ayudas alimentarias de un total de 177.625, que corresponden a esta primera etapa en la que el Gobierno Nacional ha articulado con las entidades del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo en los territorios esfuerzos logísticos para llegar a la puerta de cada una de estos adultos mayores de 70 años, los cuales se han convertido en la población más vulnerable de esta pandemia.

“Sin lugar a duda, esta ha sido una operación humanitaria retadora. Llegar de manera simultánea con esta ayuda hasta la puerta de la casa de los adultos mayores beneficiarios de este programa en todo el país, nos ha enfrentado a superar retos logísticos y de acceso territorial. Pero sin importar los esfuerzos que debamos realizar, o los caminos que tengamos que recorrer por aire, agua o tierra, mantenemos nuestro compromiso institucional con Colombia para continuar llegando con este apoyo lo más pronto posible para quienes lo necesitan”, indicó Eduardo José González, Director de la UNGRD.



Director de la UNGRD ha liderado proceso de entrega de ayudas para el adulto mayor.



En Santander, Gobernador ha encabezado proceso de entrega de ayudas.



Los adultos mayores han recibido con gratitud estas ayudas para ellos y sus familias.

Por otra parte, y como articulación interinstitucional, la UNGRD apoya la gestión y distribución de Asistencia Humanitaria para los programas de “Un Millón de Familias” del Ministerio del Interior, el programa, “Vulnerable Migrante” con la Gerencia para la Frontera y el programa “Población Vulnerable” que se entrega con apoyo de las entidades operativas del SNGRD.

Para el programa “Un Millón de Familias” que está bajo el liderazgo del Ministerio del Interior, se tienen proyectados 1.066.418 mercados a entregar, esto a través de asistencia alimentaria directa, giros, grandes superficies y Fondos de Inversión Colectiva. A hoy 542.935, mercados han sido entregados bajo las modalidades anteriormente descritas.



Liderado por el Ministerio del Interior se ha llegado a comunidades vulnerables a través del programa “Un Millón de Familias”.

Al respecto del programa “Vulnerable Migrante” coordinado con la Gerencia para la Frontera, se tienen 200.000 asistencias alimentarias solicitadas, de las cuales 164.240 están entregadas en puntos de distribución de 17 departamentos incluida la capital del país, para ser repartidas a la población migrante que lo necesita de acuerdo con los protocolos establecidos por la coordinación de este programa.



Migrantes han sido beneficiados también con ayudas para su sustento.



Población vulnerable del sur de Bogotá beneficiada con ayudas del Gobierno Nacional.

Finalmente, en el programa “Población Vulnerable”, que es la entrega de Asistencia Humanitaria Alimentaria con apoyo de Entidades del SNGRD para beneficiar diferentes zonas del territorio nacional con población en condición de vulnerabilidad, como en Bogotá, Cundinamarca, Putumayo, Nariño, Antioquia, Atlántico, entre otros, se tienen solicitados 211.017 mercados y 103.864 de ellos están preposicionados en los puntos de distribución seleccionados para ser entregados por las entidades operativas.

En total, la UNGRD apoyará y distribuirá con las entidades del Gobierno, los Consejos Municipales y Departamentales de Gestión del Riesgo, así como las entidades operativas del SNGRD, 1.832.685 Asistencias Humanitarias Alimentarias (mercados), de las cuales ya están activas 1.788.297 para todo el territorio nacional.

Es importante mencionar que los diferentes grupos poblaciones beneficiados con la Asistencia Humanitaria Alimentaria, están recibiendo un paquete de productos de 14 categorías, los cuales, siguen un protocolo

nutricional establecido en el Manual de Estandarización de Ayuda Humanitaria con el que cuenta el país y que está concertado internacionalmente por las agencias, gobiernos y comunidades en caso de desastres, entre los que se cuentan el Movimiento Internacional de la Cruz Roja, el Proyecto Esfera, el Enfoque de Acción Sin Daño “Do No Harm” y la Guía Saber Donar de la OPS/OMS.

“Seguimos construyendo país. Trabajando por los más vulnerables, haciendo el trabajo correspondiente, llegando a los puntos más alejados del país, sin importar la distancia, la logística y el recurso humano necesario. Nuestra misión está en que los colombianos que lo requieren y especialmente la población más vulnerable ante esta pandemia pueda tener un paquete de alimentos en su mesa para ellos y su familia, siguiendo todos los protocolos de bioseguridad que los protejan no solo a ellos sino a todos nuestros héroes que están llegando a la puerta de su casa con esta ayuda”, indicó Eduardo José González, Director de la UNGRD.

LLUVIAS EN EL PAÍS AVANZAN

CONFORME A LO PRONOSTICADO



Se cumplen ya dos meses desde que inició la primera Temporada de Lluvias en el país. Esta ha dejado diferentes afectaciones en el país por cuenta de eventos de variada intensidad que se han registrado.

Desde la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres, continúa haciendo el respectivo monitoreo y seguimiento a lo presentado y con los Consejos Territoriales de Gestión del Riesgo se han atendido las situaciones de calamidad reportadas en los departamentos y municipios.

A hoy, las lluvias han dejado 158 eventos en 118 municipios de 26 departamentos. Entre ellos 55 vendavales, 39 movimientos en masa, 26 temporales, 24

inundaciones, 10 crecientes súbitas y 4 avenidas torrenciales, que han dejado 7 personas fallecidas y 6 más heridas. Así mismo, 3.428 familias se han visto afectadas y

2.264 viviendas han tenido alguna avería. Otras 69 han sido destruidas.

EL PRONÓSTICO

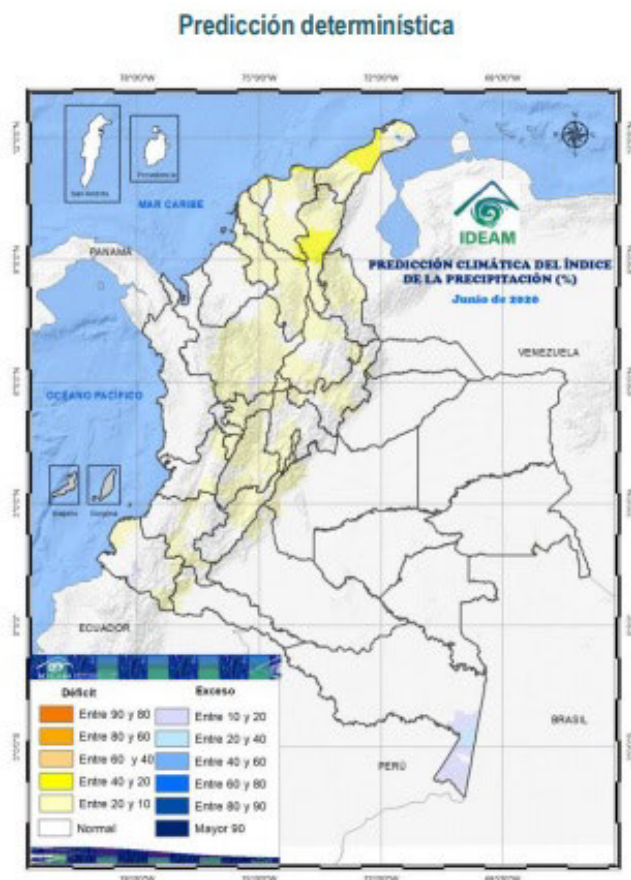
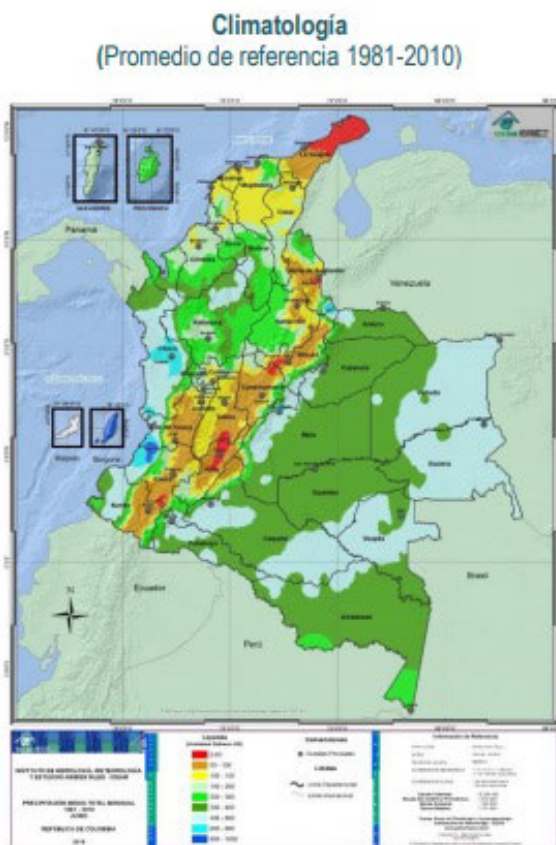
De acuerdo con el IDEAM, se han registrado valores por debajo de lo normal en esta primera temporada de lluvias, especialmente en las regiones Andina y Caribe, en donde no se han alcanzado los valores promedios climatológicos que normalmente se registra durante el mes de abril. Las regiones Pacífica y Amazonia han sido las regiones con mayor número de días con lluvias y con los mayores volúmenes de precipitación.

En las predicciones y pronósticos para mayo, la entidad técnica del SNGRD, indica que se "prevén volúmenes de precipitación cercanos a los valores climatológicos en gran parte del territorio nacional; la probabilidad de que

se observen precipitaciones con cantidades próximas a la climatología, oscila entre 60 % y 80 %”.

En la región Caribe se espera que se presenten aumento de lluvias significativas en relación con el periodo de enero a abril, esto como consecuencia de la migración paulatina que se registra de la Zona de Convergencia Intertropical que va del centro al norte del país y con ello también el inicio de la temporada de huracanes que inicia el 1 de junio, lo que significa la llegada de ondas tropicales del este sobre el Atlántico y el Mar Caribe.

Para el mes de junio, que empieza a ser un periodo de transición entre las lluvias y la segunda temporada seca, por lo que se espera que “La condición más probable del comportamiento de lluvias en la región Caribe y en amplios sectores de la región Andina (...) esté por debajo de lo normal, es decir, se pronostica una reducción del volumen mensual de lluvias con respecto al valor climatológico”, sin que esto signifique la ausencia total de precipitaciones, especialmente en la región de los Llanos Orientales en donde no se descartan eventos extremos de lluvia.



Predicción de la precipitación para junio de 2020. Fuente: IDEAM.

ALERTAS POR LLUVIAS

Se registra alerta roja hidrológica por probabilidad de afectación por desbordamiento en los ríos Telembí, Rosario y Tola. Niveles altos en los ríos Mira, Guiza y San Juan.

En la Región Caribe, hay alerta naranja por incrementos súbitos en los niveles del río Atrato, Andágueda, Quito, Cabí. Probabilidad de incrementos súbitos en el nivel de los ríos Cuía, Chicué, Uva, Pogué, Bebarama, Bojayá, Napipí, Opagadó, Murindó, Murrí, Cacarica, Tanela, río Sucio. Así mismo, alerta naranja en la Región Andina por probabilidad de avenida torrencial en los ríos Chicamocha,

Sogamoso. Incrementos súbitos en los ríos San Bartolomé, Cimitarra, Volcán, Regla, Cali, Claro, Jamundí, Lili, Meléndez, Cañaveralejo y probabilidad de crecientes súbitas en el río San Miguel en el Amazonas.

Por deslizamientos, se tiene alerta roja en el Cauca, Chocó y Nariño y alerta naranja en Bolívar, Antioquia, Boyacá, Caldas, Cundinamarca, Risaralda, Santander, Tolima, Meta, Casanare, Putumayo y Caquetá.

RECOMENDACIONES

- Monitorear la información y alertas provenientes del IDEAM y la UNGRD.
- No exponerse en zonas de riesgo de deslizamiento e inundación.
- Evitar arrojar basura y otro tipo de elementos a los ríos y quebradas, ya que esto puede producir represamientos.
- No desviar ni taponar caños o desagües.
- Asegurar muy bien techos, tejas, láminas de zinc y en general todos los objetos que podrían ser arrastrados por la fuerza de vientos intensos, asociados a vendavales.
- Limpiar los techos, canales y canaletas para evitar inundaciones en las viviendas. Hacer mantenimiento de las cubiertas, goteras y fallas estructurales.
- Los que obligatoriamente deban salir a conducir evitar hacerlo cuando esté lloviendo, ya que se disminuye la visibilidad y se incrementa el riesgo de accidentes.
- Estar muy atento a las tormentas eléctricas y evitar ubicarse a campo abierto cuando estas se presentan.
- Tener precaución si ha salido, empieza a llover y se observan cambios en el cauce de los ríos o quebradas cercanas a su casa o si escucha sonidos fuertes, aléjese, ya que puede presentarse una creciente súbita por el incremento de las lluvias.
- Identificar los números de emergencias y tenerlos siempre a la mano (Cruz Roja 132, Defensa Civil 144, Bomberos 119, Emergencia Nacional y Policía Nacional 123 y Policía de Tránsito y Transporte #767).
- Estimular la consolidación de planes familiares de emergencia, los cuales deben conocer todos los integrantes de la familia, de manera que les permita actuar de forma rápida en cualquier situación. Tenga a mano un maletín familiar de emergencia.
- Informar a las autoridades señales de peligro o cambios importantes que permitan la emisión de alertas oportunas.
- Adicionalmente, por la coyuntura del coronavirus (COVID-19), es importante seguir todas y cada una de las recomendaciones que desde el Gobierno Nacional se han realizado en cabeza del Ministerio de Salud y Protección Social, con el fin de protegernos, evitar el colapso del sistema de salud y poder cuidarnos entre todos.





OBRAS PARA EL FUTURO

Desde la UNGRD se han venido consolidando obras para la mitigación del riesgo, que benefician a las comunidades más vulnerables del país. Actualmente se encuentran 9 proyectos en ejecución en Arauquita, Arauca; Orocué, Casanare; San Carlos, Córdoba; Neiva, Huila; Algarrobo y Fundación, Magdalena; Lourdes, Norte de Santander; Belleza y Bucaramanga en Santander, territorios en los que se realiza la implementación de obras de control de erosión en cuerpos de agua y control de inundaciones por un valor cercano a los 76.890 millones de pesos, con los que se beneficiará a más de 62.000 personas.

Así mismo, otras 5 obras están por iniciar ejecución en Jericó, Antioquia; Cicuco, Bolívar; Pijiño del Carmen, Magdalena; Salento; Quindío y Argelia, Valle del Cauca, en donde con una inversión de más de 27.707 millones de pesos, se desarrollarán acciones para el control de erosión y/o inundación en cuerpos de agua, así como el control de erosión e inestabilidad de taludes, medidas con las que se favorecerá a más de 28.000 personas.

En total, durante lo que va corrido de este Gobierno, se han gestionado 29 proyectos, 15 de ellos ya ejecutados y finalizados en Barranquilla, Atlántico; Popayán, Cauca; Manizales, Caldas; Tuchín, Córdoba; Útica, Cundinamarca; Neiva, Algeciras y Campoalegre, Huila; El Retén y Ciénaga, Magdalena; Villavicencio, Meta; Olaya Herrera, Nariño; San Andrés Isla; Girón, Floridablanca y Bucaramanga, Santander.

En total, 199.055 millones de pesos se han invertido para la construcción y desarrollo de estas obras que benefician a cerca de 4 millones de personas.



CONOZCA EL BALANCE

QUE DEJÓ LA PRIMERA TEMPORADA SECA 2020



La primera temporada seca 2020 inició el 16 de diciembre de 2019 y finalizó el 15 de marzo de este año, periodo en el cual se presentaron 970 incendios de cobertura vegetal, así como también heladas y desabastecimiento de agua.

En materia de incendios, 405 municipios de 28 departamentos reportaron esta emergencia, siendo Boyacá, Cundinamarca, Santander, Antioquia y Tolima los departamentos de mayor incidencia. Estos eventos afectaron un poco más de 45.000 hectáreas, las cuales se encuentran en proceso de verificación por parte de las Corporaciones Autónomas Regionales.

En cuanto a heladas, fueron 29 las que se presentaron en 27 municipios de los departamentos de Cundinamarca, Boyacá, Cauca, Nariño, Antioquia y Norte de Santander, dejando más de 2.000 hectáreas de cultivos afectados.

De igual manera, esta temporada seca ocasionó que se presentara desabastecimiento de agua en 40 municipios de 8 departamentos como Córdoba, Bolívar, Boyacá, Antioquia, Santander, La Guajira y Risaralda.

Referente a la atención y respuesta, desde la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres se hizo monitoreo permanente 24/7, además de contar con el apoyo de 8.054 unidades del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres como Bomberos, Ejército, Defensa Civil, Ponsalar y Fuerza Aérea Colombiana, realizó 17 horas de vuelo en las cuales se realizó 159 descargas controladas de 69.960 galones de agua con líquido retardante para la liquidación de los incendios forestales, lo que significó una inversión de \$210 millones en operaciones aéreas.

No obstante, aunque la temporada seca ya finalizó y en gran parte del país inició la temporada de lluvias (16 de

marzo), en lo que va corrido de mayo (1 al 19 de mayo) se presentaron 141 incendios en 99 municipios, los cuales fueron liquidados, gracias al apoyo de las entidades del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres.

Igualmente, se ha presentado desabastecimiento de agua en Bolívar, Cesar, Santander, La Guajira y Córdoba en donde la UNGRD ha apoyado con carrotanques invirtiendo más de \$514 millones.

Comparativo primera temporada seca 2019 y 2020

Realizando un comparativo entre la primera temporada seca del 2019 y la del 2020, se evidencia que para el año 2019 se presentaron 1.252 eventos mientras que para el 2020 hubo 970, lo que significa 282 eventos menos.

Comparativo primera temporada seca 2018, 2019 y 2020

Este comparativo de dos años atrás muestra que en la primera temporada seca del 2018 hubo 562 eventos, en el 2019 - 1.252 - y en el 2020 -970-, es decir, en el año 2019 fue en donde se presentaron más eventos, esto debido a la presencia de fenómenos de variabilidad climática que aumentaron la condición seca y dio lugar a la presencia de mayor número de eventos. Lo contrario para este año en donde no ha habido presencia de un fenómeno de variabilidad climática notorio, igual sucedió en 2018.

Desde la UNGRD se continuará realizando el respectivo monitoreo a los eventos que se ocasionan tanto en la temporada seca como en la de lluvias para, si es el caso, prestar la ayuda que se requiera en los territorios siempre de la mano de las entidades operativas del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres.

DE ACUERDO CON VIII INFORME DE SEGUIMIENTO

AL PLAN NACIONAL DE GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES, ASÍ AVANZA ESTA RUTA ESENCIAL PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DE PAÍS

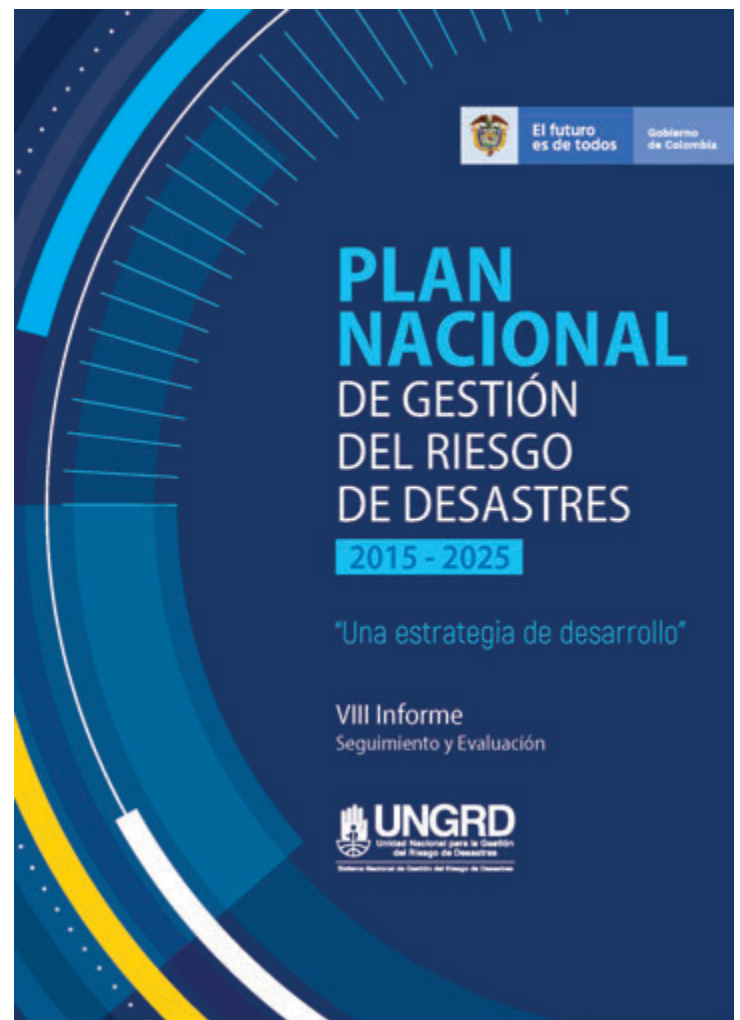
En Colombia se sigue avanzando en la implementación de la gestión del riesgo de desastres como un componente esencial para el desarrollo sostenible del país. Esto quedó evidenciado en el más reciente informe del Plan Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres (VIII informe), instrumento en donde se consolidan los avances territoriales y sectoriales en la materia.

Al corte de la vigencia 2019, de 181 proyectos del Plan, 39 se encuentran finalizados, 106 en ejecución, 25 en actividades preliminares y 11 sin actividades, con una inversión de más de \$16.9 billones y la participación activa en la implementación de este instrumento de planificación por parte de 20 sectores del Gobierno Nacional (100%), 32 departamentos (100%) y 1.076 municipios, que en algún momento de estos ocho seguimientos han reportado avance en la implementación del PNGRD.

“Los tres seguimientos realizados al Plan Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres durante el período de Gobierno del Presidente Iván Duque, han permitido establecer que se ha pasado de un 85% a un 94% en la implementación de los objetivos del Plan”, indicó Eduardo José González Angulo, Director de la UNGRD, quien agregó además, que a través de las diferentes actividades de esta ruta para el desarrollo, se fortalecen temas fundamentales como la gobernanza, la educación y la comunicación social en la gestión del riesgo con un enfoque diferencial, de género, diversidad cultural y de adaptación al cambio climático.

Avance Metas Plan Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres

Gracias a los seguimientos implementados desde la UNGRD con las entidades y las autoridades locales, se destaca el cumplimiento de las metas nacionales en conformidad con los acuerdos internacionales a los que se ha suscrito Colombia, principalmente el Marco de Sendai para la Reducción del Riesgo 2015 – 2025 y la Agenda de Desarrollo Sostenibles 2030, compromisos



que se deben alimentar periódicamente en la plataforma establecida por la Organización de Naciones Unidas, donde Colombia se ha destacado por ser pionero en el desarrollo de mecanismos y estrategias para dar cumplimiento a estos compromisos. En este sentido, las acciones están enfocadas en la reducción de personas fallecidas, de personas afectadas por los eventos adversos, en la afectación de viviendas, de centros educativos y de afectación en la prestación de servicios de agua potable por la ocurrencia de desastres.

Metas Nacionales del PNGRD 2015 - 2025

Metas Nacionales	2005 - 2015	2005 - 2019 (II)
1	Tasa de mortalidad Nacional causada por desastres 5,9 Muertos/100.000 hab	Tasa de mortalidad Nacional causada por desastres 3,61 Muertos/100.000 hab
2	Tasa de personas afectadas por desastres 3.284 Personas/100.000	Tasa de personas afectadas por desastres 1.255 Personas/100.000
3	Tasa de viviendas destruidas por desastres 38 Viviendas/100.000 Hab	Tasa de viviendas destruidas por desastres 24,5 Viviendas/100.000 Hab
4	Tasa de edificación escolares por desastres 5,21 Edificaciones escolares/1.000 Edificaciones E.	Tasa de edificación escolares por desastres 2,68 Edificaciones escolares/1.000 Edificaciones E.
5	Números de acueductos afectados por desastres/ Acueductos afectados por eventos recurrentes 2.064/1.688	Números de acueductos afectados por desastres/ Acueductos afectados por eventos recurrentes 744/650



Consolidación de información para IX informe de seguimiento

A pesar de la emergencia sanitaria por el COVID -19 por la que atraviesa el país, se ha diseñado un mecanismo virtual de apoyo a los sectores y territorios para que los responsables puedan realizar el reporte al IX Informe de seguimiento al PNGRD, y que la actualización de este instrumento de planificación, se dé en cumplimiento con lo establecido en el decreto presidencial 1081 de 2015, que indica que se deberá realizar cada cuatro años un ajuste al componente programático alineado con el Plan Nacional de Desarrollo vigente.

La actualización de este Plan de Gestión del Riesgo de Desastres, continuará surtiendo su proceso y se publicará en el segundo semestre de 2020. Por esto, desde la UNGRD, se hace un llamado a los alcaldes, gobernadores, coordinadores de los consejos territoriales de gestión del riesgo, entidades sectoriales y demás responsables, para que, dentro de las posibilidades de esta emergencia sanitaria, se continúe llevando a cabo esta ruta para el fortalecimiento de una Colombia más segura, resiliente y sostenible.

Conformación de grupo interinstitucional para la formulación de proyectos con énfasis en el fenómeno de erosión costera.

Revisión del estudio “Vulnerabilidad Socio - Ecosistémica y estudios de riesgo ecológico y ambiental costero”.



A través de mesas técnicas y comités se avanzó en la actualización del PNGRD.

¿CÓMO VIENEN FUNCIONADO

LAS MESAS TÉCNICAS NACIONALES PARA LA REDUCCIÓN DEL RIESGO?

Las Mesas Técnicas Nacionales de Reducción del Riesgo se vienen promoviendo para la puesta en marcha de acciones en materia de resiliencia comunitaria, resiliencia público – privada, de reducción del riesgo sísmico, protección financiera ante el riesgo de desastres, de instrumentos de planificación y de erosión costera, para la formulación e implementación de acciones que convergerán a futuro para reducir el nivel de riesgo existente, las condiciones de amenaza, la vulnerabilidad social, y desde luego, para evitar que surjan nuevas condiciones de riesgo en el territorio.

Estos son espacios de articulación que la UNGRD ha habilitado en el periodo de Gobierno del presidente Iván Duque, con las entidades del Sistema Nacional de

Gestión del Riesgo de Desastres, y que, desde el Comité Nacional de Reducción del Riesgo, instancia asesora interinstitucional del SNGRD, se vienen promoviendo para la implementación permanente del proceso de reducción del riesgo en el país.

“Estamos muy agradecidos con el compromiso de las entidades que vienen trabajando con nosotros desde las mesas técnicas y las comisiones, sabemos que el recurso humano, la disposición e insumos que se vienen generando permiten establecer una realidad interinstitucional y unos avances significativos, prioritarios para la construcción y ejecución de acciones”, María Grisela Benítez, Subdirectora para la Reducción del Riesgo.

Mesa Nacional de Resiliencia Comunitaria	Avances
<p>A través de esta mesa, se busca generar un escenario de construcción conjunta constituido por entidades públicas, privadas y comunitarias, para el diseño de lineamientos, metodologías, articulación de acciones y capitalización de esfuerzos para fortalecer procesos de gestión del riesgo comunitario con enfoque inclusivo.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Socialización y aportes para el diseño de la Estrategia COMUNGERD – Comunidades Unidas en Gestión del Riesgo de Desastres • Reconocimiento de procesos comunitarios en el país. • Establecimiento de alianzas con entidades para fortalecer procesos comunitarios. • Realización del taller nacional para construir insumos que permitiera fortalecer el diseño de la Estrategia COMUNGERD. • Orientaciones para incorporar el enfoque inclusivo en la Estrategia de Resiliencia Comunitaria. • Recopilación de instrumentos y herramienta en gestión del riesgo y enfoque inclusivo. • Aprobación del plan de acción de la Mesa para la vigencia 2020.
Mesa Técnica Nacional de Resiliencia Público-Privada	Avances
<p>Fomentar la participación sectorial en la construcción de herramientas y levantamiento de la información necesaria para el sector empresarial (público y privado) en el cumplimiento del Decreto 2157 de 2017.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Socialización y aportes para el diseño de la Estrategia Resiliencia Público - Privada. • Aporte para la construcción de las mesas técnicas sectoriales. • Consolidación de aportes para la implementación del Decreto 2157 de 2017 y el levantamiento de la información base por sectores. • 141 empresas públicas y privadas, y cerca de 400 personas sensibilizadas a través de actividades de capacitación territorial en la temática.



Mesa Técnica Nacional de Reducción del Riesgo Sísmico	Avances
---	---------

Reducir los niveles de vulnerabilidad física y social ante eventos sísmicos en el país.

- Propuesta para formulación de la Estrategia Nacional de Reducción del Riesgo Sísmico.
- Articulación de entidades públicas y privadas en la revisión, ajuste y desarrollo de instrumentos.
- Definición de los objetivos orientadores de la Estrategia Nacional de Reducción del Riesgo Sísmico.



Mesa Técnica Nacional de Protección Financiera ante el Riesgo de Desastres	Avances
--	---------

Generar un espacio de cooperación y concertación entre las partes, orientado a apoyar la formulación e implementación de acciones en protección financiera frente al riesgo de desastres.

- Aseguramiento de bienes estatales; Firma Memorando de entendimiento entre la UNGRD, FEDEMUNICIPIOS y FASECOLDA 2017-2019.
- Cartilla la contratación de seguros por parte de los servidores públicos.
- Estrategia de Protección Financiera Territorial: Apoyo para la promoción de una cultura de transferencia del riesgo del Estado.
- Incorporación de los sectores y su apoyo en la identificación de líneas retención intencional y transferencia del riesgo sectorial.



Mesa Técnica Nacional de Instrumentos de Planificación	Avances
--	---------

Promover el desarrollo sostenible, la construcción segura y resiliencia territorial, a partir de la integración de la gestión del riesgo de desastres en los instrumentos de planificación y planeación del desarrollo.

- Formulación e implementación de medidas de reducción del riesgo asociados a la planificación del territorio.
- Elaboración de los lineamientos de reducción del riesgo en zonas de riesgo no mitigable - meta Plan Nacional de Desarrollo.
- Competente de ordenamiento en el Programa Nacional de Asistencia Técnica.
- Apoyo a lineamientos de reducción del riesgo en zonas de riesgo no mitigable.
- Estructura del proyecto de asistencia técnica.
- Ejes temáticos de asistencia técnica en Planes de Desarrollo 2020-2023.
- Asistencia técnica para la integración de Gestión del Riesgo de Desastres en los Planes de Desarrollo Territorial.



Mesa Técnica Nacional de Erosión Costera	Avances
--	---------

Implementar acciones articuladas entre las entidades del SNGRD para reducir las condiciones de riesgo presentes y futuras por fenómenos de erosión costera en el país, utilizando como insumo primordial el "Plan Maestro de Erosión Costera".

- Plan de trabajo de la Mesa Técnica con tareas de corto, mediano y largo plazo.
- Compilación de documentos de investigación que puedan aportar en el ordenamiento territorial de los dptos. de línea de costa.
- Recopilación y análisis de la información primaria y secundaria existente sobre erosión costera.
- Revisión de criterios para selección de zonas costeras con procesos acelerados de erosión.
- Levantamiento de la información biofísica costera y física marina necesaria para determinar las zonas con cambios atípicos en su línea de costa.
- Socialización de los talleres de política marino – costera para la inclusión en los planes de desarrollo territorial.
- Articulación de esfuerzos entre La SECCO y La Escuela Superior de Administración pública (ESAP) para desarrollar un piloto en la ciudad de Barranquilla.



BAJO LA COORDINACIÓN DE LA UNGRD Y EL SNGRD

SE LLEVÓ A CABO RESPUESTA Y ATENCIÓN DE LAS EMERGENCIAS EN PIEDECUESTA Y CHINCHINÁ



Entrega de asistencia humanitaria de emergencia en Piedecuesta, Santander.

El pasado 25 de febrero de manera paralela en las ciudades de Chichiná en Caldas y Piedecuesta en Santander, se registraron dos eventos por efecto de las fuertes lluvias que se registraron en estas zonas del país en momentos en lo que se daba inicio al tránsito de la temporada seca y la temporada de lluvias. Así mismo, el 7 de marzo, la misma ciudad de Santander, registró otro evento que de igual forma, tuvo toda la atención y respuesta del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo.

Piedecuesta, Santander

En Santander, a 17 kilómetros de la capital -Bucaramanga- se encuentra Piedecuesta, un municipio en el que su población nunca pensó que dos

emergencias seguidas marcarían su historia para siempre.

La primera ocurrida el 25 de febrero, se generó a raíz de las fuertes lluvias que generaron represamientos en las quebradas Grande, Boquerón y Cafetal; y en los Ríos Manco y de Oro, lo que terminó en una avenida torrencial que arrasó con todo a su paso, por lo que desde el Consejo Municipal de Gestión del Riesgo de Desastres en cabeza del Alcalde Mario José Carvajal se declaró calamidad pública.

La segunda emergencia se presentó días después, el 07 de marzo, en donde el desbordamiento de los afluentes Caracol, La Venta y Quebrada Grande despertó

nuevamente el temor entre los habitantes que no habían terminado de reponerse de la avenida torrencial.

Estos dos eventos dejaron de manera desafortunada 4 muertos, 4 desaparecidos, 11 heridos, 9 rescatados, 150 personas evacuadas, 452 familias damnificadas, 35 veredas afectadas y 125 viviendas averiadas, así como serios daños en vías, puentes vehiculares y peatonales, acueductos y centros educativos.

De inmediato, un equipo técnico y operativo de la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres se desplazó hasta la zona para coordinar las acciones de respuesta durante los 17 días que duró esta operación en la cual participaron casi 300 miembros de entidades operativas y técnicas del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres.

Entre las entidades que apoyaron estas emergencias están el Consejo Departamental y Municipal de Gestión del Riesgo de Desastres, Bomberos Piedecuesta, Los Santos, Bucaramanga y Floridablanca, así como cuerpos de bomberos de Antioquia (Envigado, Sabaneta, y Marinilla), Cruz Roja, Ponalsar de la Policía Nacional, Defensa Civil, Ejército Nacional, así como la Defensoría del Pueblo, Invias y el Instituto Colombiano de Bienestar Familiar-ICBF.



Avenida torrencial afectó zona rural de Piedecuesta.



Búsqueda y rescate primera línea activa.



Presidente Iván Duque lideró PMU para fortalecer el trabajo operativo y respuesta en Piedecuesta, Santander.

Una de las primeras líneas activadas fue búsqueda y rescate, en la que con apoyo de la comunidad se logró rescatar del lodo al pequeño Dilan Matías Jaimes Hernández, un bebé de 8 meses de edad que se convirtió en símbolo de esperanza en medio de esta tragedia, posterior a él se rescataron 8 personas más.

Una vez se finalizó con el rescate de las personas, se procedió con la activación del banco de maquinaria para realizar las labores de remoción y limpieza de escombros en 17 sectores viales.

Paralelo a esto, la UNGRD activó la línea de asistencia humanitaria de emergencia para brindar ayudas alimentarias a las familias damnificadas, así también lo hizo el Departamento para la Prosperidad Social y el Instituto Colombiano de Bienestar Familiar quienes entregaron ropa, calzado y suplementos nutricionales a la primera infancia y a madres gestantes.

De igual manera, la línea de saneamiento básico fue puesta en marcha, en esta participaron la Cruz Roja Colombiana entregando 4.000 litros de agua, Bomberos Piedecuesta 17.500 litros y la UNGRD 75.000 litros para un total de 96.500 litros que beneficiaron a 1.611 familias.

Finalmente, desde la UNGRD se apoyó con la implementación de un sistema de emergencia para realizar el monitoreo en la parte alta media y baja del Río de Oro y Tributarios desde el Consejo Municipal de Gestión del Riesgo de Desastres de Piedecuesta, grupos operativos y Comunidad, así mismo se instaló un repetidor digital como contingencia unificando las comunicaciones de emergencia del municipio de Piedecuesta.



Maquinaria amarilla, búsqueda y rescate, asistencia alimentaria y subsidios de arriendo, líneas activas para la respuesta en Piedecuesta, Santander.



Chinchiná, Caldas

Este municipio caldense también se vio afectado ese 25 de febrero por una tragedia que enlutó a sus habitantes. Las fuertes lluvias ocasionaron el represamiento de la quebrada Mina Pobre en el barrio Los Mangos, lo cual hizo que se presentara un movimiento en masa de gran magnitud.

Tan pronto como se reportó esta emergencia, los organismos de socorro de la zona y del departamento iniciaron las labores de búsqueda y rescate de las personas reportadas como desaparecidas. Con el paso de las horas se logró recuperar los cuerpos de 5 personas, entre ellas, 4 hombres y 1 mujer. La emergencia también dejó 2 viviendas destruidas y 3 averiadas.

En esta operación participaron 129 operativos de las entidades del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres entre los que estaban los equipos de búsqueda y rescate COL-14 Bomberos Chinchiná, COL-15 Cruz Roja Caldas y COL-16 Defensa Civil Caldas, apoyados del componente canino del equipo COL-11 de Ponalsar, todos estos bajo la coordinación del Consejo Municipal Y Departamental de Gestión del Riesgo de Desastres.



Movimiento en masa afectó a 5 familias en Chinchiná.

Una vez cerrada la operación, que tardó un poco más de 36 horas, se realizaron las labores de remoción de material con maquinaria amarilla, apoyo psicosocial a las familias afectadas, se implementaron acciones de reducción para evitar una emergencia posterior y se realizó monitoreo de afluentes cercanos y de la parte alta de la montaña en donde se presentó el movimiento en masa.



Con entidades del SNGRD del departamento y maquinaria amarilla se dio respuesta en la zona afectada.

ENCUENTRO DEPARTAMENTAL DE IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE ALERTAS TEMPRANAS DE NORTE DE SANTANDER



Entidades del SNGRD participaron del taller para la implementación del SAT en Norte de Santander.

Como parte de las acciones de fortalecimiento institucional y de capacidades para la resiliencia territorial que facilita la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres – UNGRD, se llevó a cabo en el Centro Fronterizo de Gestión Integral del Riesgo de Desastres, primer Encuentro Departamental de Alertas Tempranas 2020, espacio de orientaciones técnicas e intercambio de experiencias de implementación de estos sistemas de generación de alertas ante eventos extremos del clima, acciones que desde la gestión del riesgo de desastres contribuyen a la seguridad y el desarrollo sostenible de este departamento.

Este evento en el que participaron secretarios de planeación y coordinadores de la gestión del riesgo de desastres de los 25 municipios de Norte de Santander, fue también el momento para articular a través del Consejo Departamental de Gestión del Riesgo de Desastres, a las nuevas administraciones municipales en

la importancia de la implementación de la gestión del riesgo de desastres en sus planes de desarrollo, la responsabilidad de liderar este proceso social en sus territorios locales, así como seguir contribuyendo a salvar y reducir la pérdida de vidas a través del sostenimiento de los sistemas de alerta temprana.

El Encuentro, fue el escenario para formalizar la capacitación en el manejo de la plataforma web del Sistema de Alertas Tempranas Climatológicas de Norte de Santander <http://www.satcnortedesantander.gov.co/>, la operación y mantenimiento de estaciones meteorológicas, producto que hace parte de la gestión del proyecto 'Sistema de Alerta Temprana ante inundaciones y sequías como medida de adaptación al cambio climático en el departamento Norte de Santander', el cual, es liderado por la UNGRD, el Consejo Departamental de Gestión del Riesgo de Desastres y la Universidad de Pamplona.

CADA DÍA SON MÁS

LOS QUE SE SUMAN A LA GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES



Desde el mes de marzo, la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres-UNGRD cuenta con un nuevo canal de comunicación, se trata de la página de Facebook Biblioconocimiento, un espacio que cuenta con contenido técnico y académico relacionado con los pilares del Conocimiento y Reducción del Riesgo y con el Manejo de Desastres.

Hasta la fecha, la página cuenta con 185 seguidores que han optado por conocer un poco más acerca de la gestión del riesgo de desastres, de esta manera, cualquier persona puede hacer parte de esta red social para poder acceder a guías, documentos y artículos autoría de la UNGRD y de otras entidades del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres.

Unirse al grupo es muy fácil, se ingresa a Facebook con una cuenta y se busca la página de Biblioconocimiento o también se puede a través del siguiente link:

https://www.facebook.com/plugins/group/join/popup/?group_id=214659066323225&source=email_campaign_plugin, de esta manera se puede hacer parte del fantástico mundo de la gestión del riesgo de desastres.

Es importante recordar que esta página NO reemplaza la actual que tiene la UNGRD llamada GestiónUNGRD en donde se dan a conocer todas las acciones del día a día de la entidad.

NUEVOS INSUMOS TÉCNICOS

para Autoridades Territoriales y Entidades del SNGRD,
presentó UNGRD en sesión del Comité Nacional para la
Reducción del Riesgo



Sesión del Comité Nacional para la Reducción del Riesgo de Desastres.

La UNGRD presentó en la última sesión del Comité Nacional para la Reducción del Riesgo, los avances y versión preliminar de nueve guías, documentos técnicos y de orientación para las autoridades territoriales en la planificación, implementación de la gestión del riesgo de desastres, medidas de reducción del riesgo sísmico y de zonas de riesgo no mitigable, así como de la gestión y protección financiera ante desastres.

Los avances de estas guías, contemplan el abordaje de temas como la integración de la gestión del riesgo de desastres en los planes de desarrollo territorial; la formulación y/o actualización de los planes municipales de gestión del riesgo; la integración de la gestión del riesgo de desastres en el control urbanístico como medida de reducción del riesgo; la construcción de viviendas sismo resistentes de uno y dos pisos, lineamientos para la operatividad presupuestal; financiera y contable de los fondos territoriales de gestión del riesgo; lineamientos de la reducción del riesgo en zonas de riesgo no mitigable; orientaciones para la implementación del Decreto 2157 de 2017, y la Estrategia Nacional de Resiliencia.

En el marco de esta reunión, la UNGRD compartió las guías con las entidades integrantes de la Comisión Técnica Asesora de Reducción del Riesgo de Desastres y el Comité Nacional para la Reducción del Riesgo, con el fin de obtener su revisión y observaciones respectivas. La publicación de estos insumos de conocimiento técnico para la reducción del riesgo, se realizará durante el II semestre de 2020.



INCORPORACIÓN DE LA GESTIÓN DEL RIESGO

DE DESASTRES EN LOS PLANES DE DESARROLLO TERRITORIAL



Eduardo José González, Director UNGRD, capacitó a Gobernadores y Alcaldes electos en Gestión del Riesgo de Desastres.

Desde 2019, la UNGRD viene adelantando diferentes acciones para impactar en la planificación de desarrollo de los territorios, específicamente en el componente de la gestión del riesgo de desastres.

Es así, que desde el primer momento, alcaldes y gobernadores electos han contado con la oportunidad de ser sensibilizados frente a la importancia de implementar este proceso social, desde sus tres subprocesos (Conocimiento del Riesgo, Reducción del Riesgo y Manejo de Desastres), pues el Director de la UNGRD, Eduardo José González Angulo, estuvo en la jornada de inducción a los gobernadores y alcaldes elegidos para el período 2020-2023, organizada por la Escuela de Alto Gobierno de la Escuela Superior de Administración Pública – ESAP, socializando la necesidad de incorporar la gestión del riesgo de desastres en la administración pública de los nuevos

gobernantes como camino para el desarrollo sostenible, la seguridad del territorio, el bienestar y la calidad de vida de los colombianos.



En esta misma línea de preparación a los gobernantes, la UNGRD desarrollo la Guía para la Inclusión de la Gestión del Riesgo de Desastres en los Planes de Desarrollo Territorial, al igual que una matriz orientadora, instrumento que facilita a las autoridades el proceso de integración de los diferentes componentes establecidos en la Política Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres en su Planes locales de Desarrollo, incidiendo de esta manera en la construcción del desarrollo seguro del territorio colombiano.

Es así que, en lo corrido de 2020, la UNGRD en articulación con el Programa Mundial de Alimentos, ha impactado con la asistencia técnica en seis regiones del país (Central y Santander, Amazonía, Llanos y Orinoquía, Eje Cafetero y Antioquia), 20 departamentos y 19 ciudades capitales con el desarrollo de los talleres regionales presenciales en los que se les ha facilitado el conocimiento y las líneas de trabajo claras y articuladas con los objetivos gubernamentales para el periodo de gobierno territorial 2020-2023.

Del mismo modo, la UNGRD ha venido adelantando la asistencia técnica virtual a los 32 departamentos y 8 regiones del país, aclarando inquietudes, avanzando en el seguimiento del proceso de incorporación por parte de los territorios, y entregando las recomendaciones necesarias para realizar de manera eficaz este cometido.

Ahora mismo y debido a la emergencia sanitaria por el COVID -19 que atraviesa el país, la UNGRD continúa realizando los talleres virtuales de retroalimentación, de tal manera que, entre mayo y junio de este año, la entidad coordinadora del SNGRD, pueda estar estableciendo un informe de la implementación del

componente de la gestión del riesgo de desastres en la planificación de desarrollo de municipios y departamentos del país.



A través de talleres regionales se capacitó a autoridades en la importancia de incluir la Gestión del Riesgo en los Planes de Desarrollo.

CONOZCA A NUESTROS

COORDINADORES DEPARTAMENTALES

DE GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES

Región Orinoquía



● Arauca

Edwar Enrique Portillo Rueda
Coordinador Departamental de Gestión del Riesgo de Desastres Arauca



● Casanare

Guillermo Alberto Pérez Torres
Director Departamental de Gestión del Riesgo de Desastres de Casanare



● Meta

Wilson López Bogotá
Director Departamental para la Gestión del Riesgo de Desastres del Meta



● Vichada

Charles Andrés Rodríguez Hurtado
Coordinador Departamental de Gestión del Riesgo de Desastres del Vichada



Región Caribe e Insular



● La Guajira

William Armando Iguarán González
Director Departamental para la Gestión del Riesgo de Desastres de La Guajira



● Magdalena

Javier Pava Sánchez
Jefe Oficina de Gestión del Riesgo de Desastres del Magdalena



● Atlántico

Candelaria de Jesús Hernández Herrera
Subsecretaria de Prevención y Atención de Desastres del Atlántico



● Bolívar

Ariel Zambrano Meza
Jefe Oficina de Gestión del Riesgo de Desastres de Bolívar



● Sucre

Carlos Enrique Carrascal Sierra
Asesor - Delegado para la Gestión del Riesgo de Desastres de Sucre



● Córdoba

Aldrin Luis Pinedo Sánchez
Director Técnico de Ambiente y Gestión del Riesgo de Córdoba



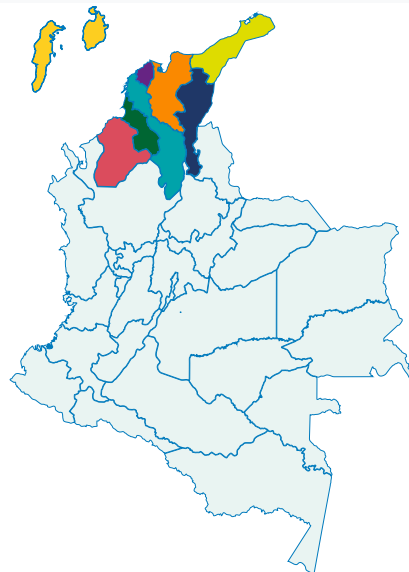
● San Andrés y Providencia

Walden Downs Pomare
Coordinador Departamental de Gestión del Riesgo de Desastres de San Andrés



● Cesar

María Jose Páez Díaz
Coordinadora Departamental de Gestión del Riesgo de Desastres de Cesar



Región Pacífica



● Valle del Cauca

Jesús Antonio Copete Góez
Secretario de Gestión del Riesgo de Desastres



● Chocó

Rafael Andrés Bolaños Pino
Coordinador Departamental de Gestión del Riesgo de Desastres de Chocó



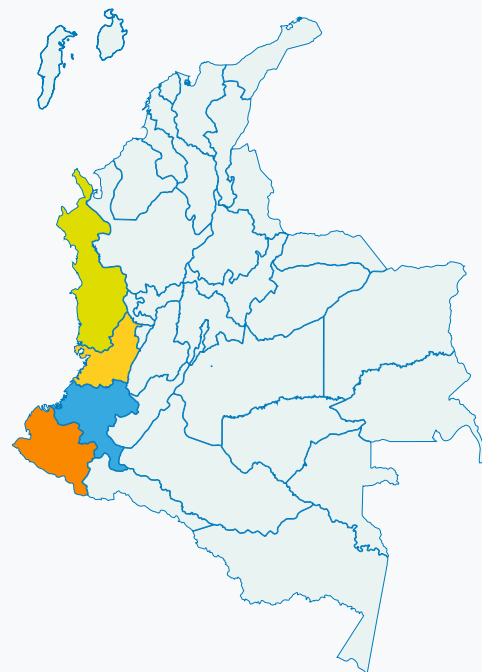
● Nariño

Elsy Janeth Melo Maya
Coordinadora Departamental de Gestión del Riesgo de Desastres de Nariño



● Cauca

Willian Fernando Muñoz Velásquez
Coordinador Departamental de Gestión del Riesgo de Desastres de Cauca

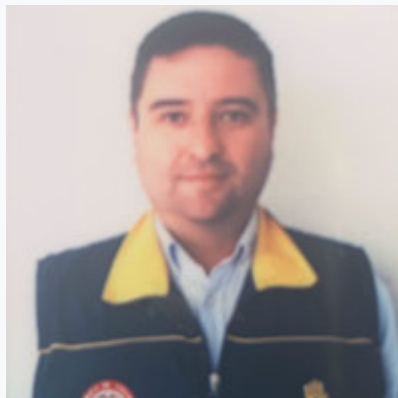


Región Andina y Eje Cafetero



● Antioquia

Jaime Enrique Gómez Zapata
Director del Departamento Administrativo del Sistema para la Prevención, Atención y Recuperación de Desastres, DAPARD.



● Boyacá

Germán Rafael Bermúdez Arenas
Coordinador Departamental de Gestión del Riesgo de Desastres de Boyacá



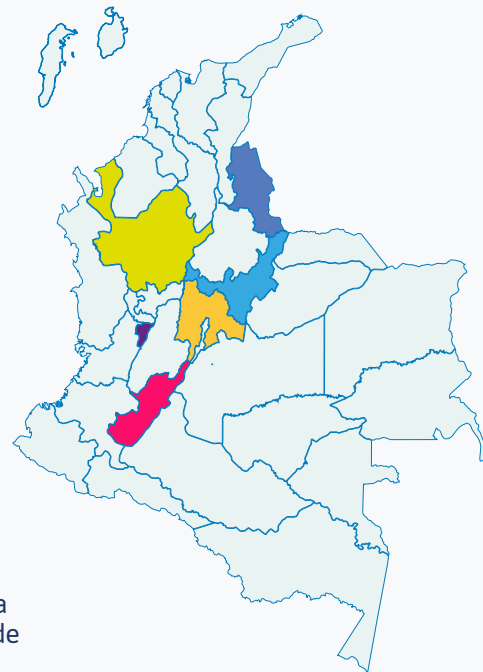
● Cundinamarca

Gina Lorena Herrera Parra
Directora Unidad Administrativa Especial para la Gestión del Riesgo de Desastres de Cundinamarca



● Huila

Isabel Hernández Ávila
Coordinadora Departamental de la Oficina Departamental Para la Gestión del Riesgo de Desastres del Huila



● Norte de Santander

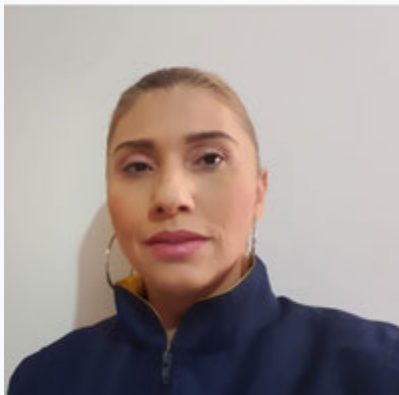
Adriana Arias Carrillo
Coordinadora Departamental de Gestión del Riesgo de Desastres de Norte de Santander



● Quindío

María Camila Diez Martínez
Directora de la Unidad Departamental de Gestión del Riesgo de Desastres de Quindío

Región Andina y Eje Cafetero



● Risaralda

Diana Carolina Ramírez Laverde
Coordinadora Departamental de Gestión del
Riesgo de Desastres de Risaralda



● Santander

Cesar García Durán
Coordinador Departamental de Gestión del
Riesgo de Desastres de Santander



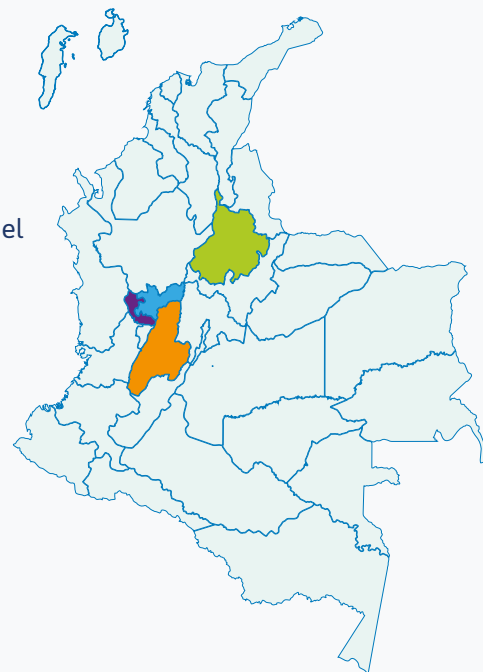
● Tolima

Andrea Mayorquín Perdomo
Directora de Gestión del Riesgo del Tolima



● Caldas

Félix Ricardo Giraldo Delgado
Director de la Jefatura de Gestión del Riesgo,
Medio Ambiente y Cambio Climático de Caldas



Región Amazónica



● Amazonas

Martha Cecilia Rodríguez Arimuya
Coordinadora Departamental de Gestión del
Riesgo de Desastres del Amazonas



● Caquetá

Gustavo Ortega Ramírez
Coordinador Departamental de Gestión
del Riesgo de Desastres del Caquetá



● Guaviare

Luis Carlos Granados Gómez
Secretario de Gobierno Departamental -
Coordinador de Gestión del Riesgo de
Desastres de Guaviare



● Putumayo

Lalo Giovanni Zambrano Ramírez
Coordinador Departamental de Gestión del
Riesgo de Desastres del Putumayo



● Vaupés

Jonatan Andrés Ruiz Bautista
Coordinador Departamental de Gestión del
Riesgo de Desastres del Vaupés



● Guainía

Edna Yiber Martínez Medina
Coordinadora Departamental de Gestión del
Riesgo de Desastres del Guainía

Recuerda que...

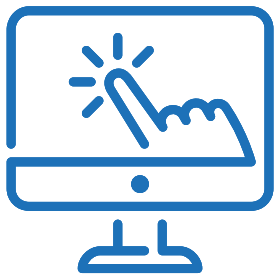
La Oficina de Atención al Ciudadano centraliza la recepción y gestión de los requerimientos realizados por los ciudadanos a través de los diferentes canales de atención disponibles:



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

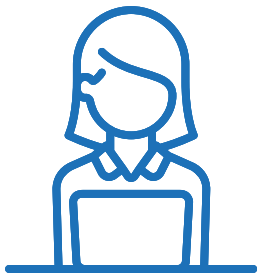
Ingresando a www.gestiondelriesgo.gov.co

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

