



**FORMATO ACTA DE REUNIÓN**

**UNIDAD NACIONAL PARA LA GESTIÓN  
DEL RIESGO DE DESASTRES**

CÓDIGO:

FR-1603-GD-09

VERSION: 02

**ACTA COMITÉ NACIONAL PARA EL MANEJO DE DESASTRES No. 008**

<b>CIUDAD Y FECHA:</b>	Bogotá septiembre 21 de 2015
<b>HORA PROPUESTA:</b>	05:00
<b>HORA REAL:</b>	05:10
<b>LUGAR:</b>	Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres

**ASISTENTES E INVITADOS**

NOMBRES Y APELLIDOS	CARGO	ASISTIÓ	
		SI	NO
Doctor RICHARD ALBERTO VARGAS HERNANDEZ	Subdirector - UNGRD	x	
Doctora ADRIANA CUEVAS MARIN	Subdirectora de Manejo de Desastres	x	
Doctor CRISTIAN EUSCATEGUI	Director - IDEAM	x	
Mayor General JORGE HERNANDO NIETO ROJAS	Director Seguridad Ciudadana – POLICIA NACIONAL DE COLOMBIA	x	
Capitán GERMAN ANDRÉS MIRANDA MONTENEGRO	Director – DIRECCION NACIONAL DE BOMBEROS	x	
Doctor OMAR FRANCO	IDEAM	X	
Doctor GABRIEL VALLEJO LOPEZ	Ministro de Medio Ambiente	x	
Doctor LUIS FELIPE HENAO CARDONA	Ministro de Vivienda	x	
Doctora MARIA CAROLINA CASTILLO AGUILAR	Viceministra de Agua y Saneamiento Básico	x	
Doctor JUAN CARLOS PUERTO PRIETO	Coordinador Sala de Situación – Dirección Nacional de Bomberos	x	
Coronel EDGAR IVAN QUIÑONES CARDENAS	Director Operativo – DEFENSA CIVIL COLOMBIANA	X	

**FORMATO ACTA DE REUNIÓN**

CÓDIGO:

VERSION: 02

**UNIDAD NACIONAL PARA LA GESTIÓN  
DEL RIESGO DE DESASTRES**

FR-1603-GD-09

Capitán de Corbeta AGUSTIN MONTENEGRO CARDENAS	Director de Gestión Ambiental- ARMADA NACIONAL DE COLOMBIA	X	
Doctor LUIS FERNANDO CORREA SERNA	Jefe Oficina de Gestión Territorial Emergencias y Desastres – MINISTERIO DE SALUD	X	
Doctor HERNAN ROMAN	Viceministro de Agricultura	X	
Teniente CORONEL RODRIGO ZAPATA	Director de Operaciones Especiales- FUERZA AEREA DE COLOMBIA	X	
Mayor General MIGUEL ERNESTO PÉREZ GUARNIZO	Director General – DEFENSA CIVIL COLOMBIANA	X	
Doctor ANDRES BURITICA	Asesor – MINISTERIO DE AGRICULTURA	X	
Doctor CARLOS LOPEZ	Asesor – DIRECCION NACIONAL DE BOMBEROS	X	
Doctor EDWIN GONZALEZ	Operativo – DIRECCION NACIONAL DE BOMBEROS	X	
Doctora ANGELA GÓMEZ	Jefe de Planeación – UNGRD	X	
Doctora ALEJANDRA MARTINEZ	Asesor – DEPARTAMENTO NACIONAL DE PLANEACION	X	

**FORMATO ACTA DE REUNIÓN****UNIDAD NACIONAL PARA LA GESTIÓN  
DEL RIESGO DE DESASTRES**

CÓDIGO:

FR-1603-GD-09

VERSION: 02

Doctora ALEJANDRA LONDOÑO	Asistente Director – DEFENSA CIVIL COLOMBIANA	X	
Doctor MIGUEL ANGEL GIL	Subdirector Técnico Administrativo del Socorro Nacional – CRUZ ROJA COLOMBIANA	X	
Doctor ALEXANDER MARTINEZ MONTERO	Subdirector de Desarrollo Ambiental - DEPARTAMENTO NACIONAL DE PLANEACION		

**ORDEN DEL DÍA**

1. Bienvenida y verificación del quorum
2. Pronóstico hidrometeorológico por parte del IDEAM
3. Seguimiento al cumplimiento del Plan de Contingencia por temporada seca
4. Reporte de incendios cobertura vegetal
5. Reporte sectorial de las acciones adelantadas y proyectadas frente a la temporada seca
6. Varios

**DESARROLLO****Objetivo de la Reunión:**

Presentar a los integrantes del SNGRD, en el marco del Comité Nacional para el Manejo de Desastres, los puntos a desarrollar del Orden del día. Inicialmente con el pronóstico hidrometeorológico y complementar con el seguimiento al Plan de Contingencia por Temporada Seca con el Reporte sectorial de las acciones adelantadas y proyectadas frente a la misma. Con la importancia de evidenciar el equipo para fortalecer la capacidad de respuesta del SNGRD y coordinar el manejo de las Ayudas Humanitarias, así como la optimización de recursos, con el fin de mejorar los tiempos de respuesta de la UNGRD,

	FORMATO ACTA DE REUNIÓN	CÓDIGO:	VERSION: 02
	UNIDAD NACIONAL PARA LA GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES	FR-1603-GD-09	

como administrador de las emergencias en el territorio Nacional.

### Temas tratados:

#### 1. BIENVENIDA Y VERIFICACIÓN DEL QUORUM POR PARTE DEL DOCTOR RICHARD ALBERTO VARGAS HERNANDEZ – Subdirector General de la UNGRD.

El Subdirector General Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres, realiza la bienvenida a todos los participantes convocados e invitados al Comité Nacional para el Manejo de Desastres. Se verifica Quorum por parte del Doctor **RICHARD ALBERTO VARGAS HERNANDEZ - Subdirector General de la UNGRD**, contando con representantes de todas las entidades e instituciones convocadas e invitadas, a esta reunión del Comité Nacional para el Manejo de Desastres. Se verifica en lista de Asistentes e invitados como la verificación de las cartas de delegación por parte de cada una de las entidades y comprobar mayoría.

#### 2. PRONOSTICO HIDROMETEOROLÓGICO POR PARTE DEL IDEAM

##### INTERVENCION DEL DOCTOR CRISTIAN URREGO – Director Pronósticos - IDEAM.

Realiza una presentación del FENOMENO DEL NIÑO 2015 y se resaltan los siguientes puntos. (Se envía presentación).

- Es un fenómeno natural de variabilidad climática, **NO** de Cambio Climático.
- Se desarrolla en el océano Pacífico tropical y ejerce afectación en el clima nacional; especialmente, en las regiones **Caribe y Andina**.
- Su efecto en el clima del país, está asociado a una disminución de las lluvias, en relación con lo normal (promedios históricos mensuales), **NO IMPLICA AUSENCIA TOTAL DE PRECIPITACIONES O SEQUIA ABSOLUTA**.
- Durante un fenómeno El Niño es normal que las temperaturas se encuentren por encima de los valores medios de la época.
- Dependiendo de su intensidad (débil, moderado o fuerte), cada evento tiene un efecto diferente. Ante un fenómeno moderado, se pueden registrar periodos cortos de lluvia, que podrían hacer creer que el fenómeno no está activo.
- En la historia documental de fenómenos El Niño, no ha existido un comportamiento similar al actual. El fenómeno inició en octubre de 2014 y parecía finalizar en marzo de 2015, pero se ha mantenido y fortalecido hasta ahora, presentando características de un evento moderado, muy próximo al umbral de Niño fuerte.

#### ESTADO ACTUAL DE LOS INDICADORES ASOCIADOS AL FENÓMENO EL NIÑO

Con respecto a las anomalías de la **temperatura Superficial del mar**, la mayor parte del Pacífico tropical presenta anomalías superiores a 1°C; se destaca la zona oriental, en donde los valores positivos de anomalías superan los 3°C.

El más reciente análisis de anomalías de la **temperatura Subsuperficial del mar**, durante los últimos 2 meses, muestra valores positivos en gran parte del océano Pacífico tropical entre la superficie y los 200mt de profundidad.

### CONCLUSIONES SOBRE EL FENÓMENO EL NIÑO 2015 -IDEAM

#### COMUNICADO OFICIAL DE LA ORGANIZACIÓN METEOROLÓGICA MUNDIAL - OMM - 1 DE SEPTIEMBRE DE 2015

- Los indicadores oceánicos y atmosféricos en el Pacífico Tropical, indican una rápida transición de intensidad, de moderada a fuerte.
- Los modelos y agencias internacionales sugieren que El Niño se intensificará todavía más durante la segunda mitad de 2015.
- La intensidad máxima de este episodio de El Niño, que se prevé que se alcance entre octubre de 2015 y enero de 2016, podría hacer que se convirtiera en uno de los cuatro episodios más fuertes de El Niño desde 1950.

#### Preguntas:

Se realiza intervención por parte de la **Doctora MARIA CAROLINA CASTILLO AGUILAR – Viceministra de Agua y Saneamiento Básico:**

Como aprovechamos la temporada de lluvias de la mejor manera, en aras de lograr que la reserva de agua sea utilizada socialmente y comunitariamente de la mejor manera?

**Responde el Doctor Cristian Euscátegui – Director de Pronósticos del IDEAM.**

Es una pregunta muy compleja porque hay muchos intereses desde todos los frentes por la reserva de agua y como vemos el tema de escases de agua se va a intensificar. Desde el IDEAM con los reportes diarios y pronósticos complementa las campañas de cultura de preservación de agua desarrollas desde cada una de las instituciones del Sistema para la reserva de agua.

**Intervención del Doctor Richard Alberto Vargas Hernández – Subdirector General de la UNGRD.**

El calentamiento en el pacifico continua, ésta la segunda temporada de lluvias atenuada y hay un reto en comunicación; porque mientras haya capacidad de embalse, no hay preocupación. Pero como no trabajar al filo del agua?

**FORMATO ACTA DE REUNIÓN**

CÓDIGO:

VERSION: 02

**UNIDAD NACIONAL PARA LA GESTIÓN  
DEL RIESGO DE DESASTRES**

FR-1603-GD-09

Responde el Doctor Cristian Euscátegui – Director de Pronósticos del IDEAM

En el IDEAM responde; estamos actualizando los mapas de reporte de déficit de lluvias y lo podemos difundir para ilustrar la información a la comunidad.

### **3. SEGUIMIENTO AL CUMPLIMIENTO DEL PLAN DE CONTINGENCIA POR TEMPORADA SECA 2014.**

**Realiza una presentación del Seguimiento al cumplimiento del Plan de Contingencia por Temporada Seca 2014 y se resaltan los siguientes puntos. (Se envía presentación).**

Intervención mediante presentación del Doctor **RICHARD ALBERTO VARGAS HERNANDEZ** – Subdirector General de UNGRD.

- Aunque la entrada en vigencia del Plan Nacional de Contingencia fue Mayo de 2014, la UNGRD anticipó sus acciones desde 2013 y adelantó esfuerzos técnicos y financieros para que Colombia respondiera mejor a los eventos asociados a la disminución de lluvias y al Fenómeno de El Niño. Cerca de \$144.000 millones se invirtieron desde inicios de 2013 hasta marzo del 2014.
- El Gobierno Nacional pasó de una inversión de 800 millones a 25.000 millones de pesos para los Bomberos de Colombia a través del Ministerio del Interior.
- A través del FNGRD – UNGRD y la Sub Cuenta de Bomberos se ha invertido más de 57.000 millones de pesos en vehículos, herramientas, equipamiento para extinción de incendios forestales y fortalecimiento (2013-2015)
- Más de 4.500 millones de pesos ha invertido el Gobierno Nacional en el fortalecimiento del manejo de agua, mejoramiento de Bodegas y Construcción de un Centro Regional Logístico para la Cruz Roja Colombiana en Medellín.
- El Gobierno Nacional ha fortalecido al Ejército Nacional en Gestión de Riesgo de Desastres con una inversión superior a los 169.000 millones de pesos en maquinarias, carpas, equipamiento para extinción de incendios forestales y equipos para abastecimiento de agua (2012-2015, incluido recursos Sub cuenta Colombia Humanitaria)
- La Policía Nacional ha sido fortalecida por más de \$8.000 millones en materia de gestión de riesgos en la línea de APH, ambulancias, vehículos, equipos de búsqueda y rescate y equipamiento para extinción de incendios y abastecimiento de agua

	<b>FORMATO ACTA DE REUNIÓN</b>	<b>CÓDIGO:</b> FR-1603-GD-09	<b>VERSION:</b> 02
	<b>UNIDAD NACIONAL PARA LA GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES</b>		

(2012-2015, incluido recursos Sub cuenta Colombia Humanitaria)

- Con la FAC se han realizado convenios para transporte aéreo y mantenimiento de aeronaves y liquido retardante por más de 5.700 millones.

### Proyectos y Convenios en ejecución

- Convenio Fuerza Aérea Colombiana - UNGRD para aunar esfuerzos y brindar una respuesta efectiva ante emergencias (\$5.500.000.000 COP)
- Convenio con la Fuerza Aérea Colombiana para el fortalecimiento de la capacidad de respuesta ante la ocurrencia de incendios forestales (\$14.800.000.000)
- Convenio Cruz Roja -UNGRD para la atención a emergencias en todo el territorio nacional (\$1.000.000.000 COP)
- Convenios MADR – UNGRD - FEDEGAN para desarrollar actividades relacionadas con temporada seca y fenómenos naturales (\$37.900.000.000)
- Convenio con el ICBF para aunar esfuerzos técnicos, administrativos y financieros para ejecutar acciones tendientes a la respuesta y recuperación de la emergencia por sequía en La Guajira. (\$3.961.650.000 COP).
- Apoyo a las acciones fijadas en los planes sectoriales del Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural y el Instituto Colombiano de Bienestar Familiar (18 unidades productivas terminadas en obra civil y en verificación técnica para entrega 7 unidades productivas en ejecución)
- Instituto Colombiano de Bienestar Familiar: en proceso de movilización de 75 tanques y 7 carrotanques para los municipios de Manaure, Riohacha y Maicao, así como el apoyo para la operación de 14 plantas potabilizadoras en Uribía
- Pozo Siapana - Equipo de bombeo: Se inicia el ingreso de material de arrastre al corregimiento de Siapana para iniciar con la construcción de las bases de las estructuras en concreto del sistema de paneles solares.

Sigue siguiente página...

## La Guajira

**\$ 3.967.411.966**

· Ejecución de los proyectos de Unidades Productivas para las comunidades Wayuu, perforación de 4 pozos profundos, continúa el trabajo de las plantas desalinizadoras y potabilizadoras, construcción de 39 aerodesalinizadores, suministro de carrotanques, asistencia técnica por parte de la UNGRD.

## Atlántico

**\$ 1.756.000.000**

En ejecución:  
Obras civiles para atender la temporada seca (Jagüeyes) y suministro de carrotanques

## Bolívar

**\$ 500.000.000**

En ejecución:  
Obras civiles para el control de erosión en el municipio El Peñol

## Cesar, Córdoba, Magdalena y Sucre

**\$ 6.787.335.597**

En ejecución  
· Plan de perforación de pozos

### Construcción de 13 pozos en Santa Marta:

- 10 han sido entregados y conectados a la red del acueducto del Distrito
- 1 se ha finalizado su construcción y está pendiente por entregar
- 1 pozo se encuentra en ejecución en el montaje de las líneas de impulsión y electromecánica
- 1 pozo está pendiente por perforar en coordinación con el Ejército Nacional



	<b>FORMATO ACTA DE REUNIÓN</b>	<b>CÓDIGO:</b> FR-1603-GD-09	<b>VERSION:</b> 02
	<b>UNIDAD NACIONAL PARA LA GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES</b>		

15 Carro tanques distribuyendo agua  
Planta potabilizadora funcionando en Zapayan.

**AFECTACION:**

- 87.500 Hectáreas han sido afectadas
- 7 incendios activos: Cundinamarca (Sasaima); Nariño (Cumbal, Cumbitara, Taminango); Tolima (Prado, Purificación, Ortega)
- 3.478 incendios registrados, de los cuales 3.439 se encuentran liquidados.

**RESPUESTA:**

Se han invertido recursos por \$5.481 millones de pesos, de los cuales la UNGRD ha apoyado con \$1.205:

- Sala de crisis activa de manera permanente para la coordinación de la respuesta nacional
- 2.907 descargas de químico retardante y 1.137.440 galones de agua.
- 630 horas de vuelo con helicópteros dotados de sistema bamby bucket (FAC, PONAL)
- 43.500 herramientas manuales entre batefuegos, azadones, motosierras, rastrillos, bomba espalda.
- 20 equipos entre motobombas, plantas y piscinas.
- 74 vehículos: carrotanques, camiones, ambulancias.

**LO QUE SE PIENSA HACER**

1. Reunión con Coordinadores Departamentales de GRD para revisar y consolidar planes de contingencia
2. Reunión con sectores para la actualización de los Planes Sectoriales
3. Actualización Plan Nacional de Contingencia (Sept)
4. Gestión de recursos con Ministerio de Hacienda
5. Fortalecimiento operativo en cuanto a adquisición de líquido retardante, herramientas y reparación de bamby buckets de las FFMM y Policía Nacional

**Intervención del Doctor LUIS FELIPE HENAO CARDONA – Ministro de Vivienda.**

Sería importante incluir los pozos desde el Ministerio de Agricultura, Ministerio de Defensa, es decir, hacer un consolidado nacional de los pozos construidos a nivel nacional.

	<b>FORMATO ACTA DE REUNIÓN</b>	<b>CÓDIGO:</b> FR-1603-GD-09	<b>VERSION:</b> 02
	<b>UNIDAD NACIONAL PARA LA GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES</b>		

**Intervención del Doctor OMAR FRANCO TÓRRES – Director General IDEAM.**

Advertimos que en relación a los pozos de agua, en Corpoguajira los pozos de agua subterránea de la Guajira están empezando a abatirse. La recomendación es que Corpoguajira pueda reducir su condición de agua usable, contaminándose. Recomiendo un seguimiento a esos pozos y a sus niveles porque no tenemos sistemas de monitoreo puntual. En el Ministerio de Vivienda ha realizado la perforación de pozos bajo inspección técnica con el Servicio Geológico, el Ministerio de Medio Ambiente con Ingeominas, sugiero que la UNGRD debe coordinar la perforación de los 63 pozos con el Servicio Geológico. Otra propuesta es ir de la mano de OXFAN para habilitación de pozos que ya estaban, para que estas perforaciones vayan a la fija. Tengo conocimiento de 6000 puntos donde ya se tiene certeza de si o no se pueden activar. Que se tomen las precisiones del caso siempre con una revisión técnica.

**Intervención del Doctor RICHARD ALBERTO VARGAS HERNANDEZ – Subdirector General:**

En la distribución de recursos la Guajira se lleva la mayor inversión. La UNGRD trabaja constantemente mediante la sala de Crisis y seguimos teniendo retos para llevar agua a estas comunidades.

**Intervención del TENIENTE CORONEL RODRIGO ZAPATA - Director de Operaciones Especiales- FUERZA AEREA DE COLOMBIA**

Se está tramitando la compra de equipos modulares con capacidad para 3000 galones de líquido retardante y sirve para atacar los incendios de gran magnitud. Esperamos contar con estos equipos en un año y el volumen es cinco veces mayor que un Bambi bucket.

**Intervención del Capitán. GERMAN ANDRES MIRANDA MONTENEGRO- Director General- DIRECCION NACIONAL DE BOMBEROS.**

Los vientos y las altas temperaturas generan más incendios fuera de control desde 45 minutos a 3 horas. Hemos pedido más presupuesto en herramienta manual para mejorarlos de la mano con el Doctor GABRIEL VALLEJO LOPEZ – Ministro de Medio Ambiente. Este es un presupuesto reforzado con 2000 millones más de 600 millones solo para apoyo aéreo. También se ha pedido cooperación internacional por la situación difícil que se viene por incendios y apoyo de todas las entidades del Sistema Nacional de Desastres y

**FORMATO ACTA DE REUNIÓN****UNIDAD NACIONAL PARA LA GESTIÓN  
DEL RIESGO DE DESASTRES**

CÓDIGO:

FR-1603-GD-09

VERSION: 02

minimizar el impacto de los incendios que enfrentará el país.

Por otro lado sería ideal que se racionalizara el sistema de goteo en el manejo de pradera, en Ganadería, que los reservorios no los utilicen para temas de riego.

Se ha hablado con los cultivadores de caña de azúcar para que en su proceso no quemem los cultivos y sean quemadas controladas de manera indefinida, ya que para ellos, la quema daña el ambiente y su salud por el humo y las cenizas que flotan cuando arden los cultivos, de los que hay 200.000 hectáreas solo en la parte plana del departamento del Valle del Cauca. Sin embargo no ha sido posible llegar a un acuerdo ya que están reglamentadas estas quemadas.

El índice de incendios subió a nivel nacional por las mismas comunidades y por la mano del hombre. Agradezco a todos los miembros del sistema porque con un trabajo coordinado y de equipo mediante los protocolos hemos podido atender las emergencias de incendios.

**Intervención del Doctor HERNAN ROMAN CALDERON – Viceministro de Asuntos Agropecuarios.**

Estamos iniciado un programa de cooperación y asistencia técnica para los productores en los temas de riesgos asociados al tema de agricultura.


**Intervención del Doctor GABRIEL VALLEJO LOPEZ - Ministro de Medio Ambiente.**

Mis ideas son:

La etapa más cruda y lo peor está por venir, me uno a las palabras del Capitan Capitan MIRANDA y quiero focalizarme en 4 temas:

1. Tengo buenas noticias ya que se dio la orden de liberar 7.000 millones de pesos para la compra de carrotanques para la UNGRD, sería importante saber cómo se puede priorizar la distribución de los mismos y sabes donde realmente se necesitan. Nos vamos a demorar semana y media para el desembolso del dinero.

2. La DIRECCION NACIONAL DE BOMBEROS ha jugado una papel fundamental en la reactivación de las Brigadas forestales, para ello se destinaron 6.000 millones de pesos para atender la segunda etapa grave del tema de incendios y montar centros de respuesta forestal para maquinaria, mangueras, moto bombas más 4.500 millones para la Fuerza Aérea Colombiana.

	<b>FORMATO ACTA DE REUNIÓN</b>	CÓDIGO:	VERSION: 02
	<b>UNIDAD NACIONAL PARA LA GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES</b>	FR-1603-GD-09	

3. Todos los problemas son delicados y los temas agrícolas se relacionan directamente con los incendios, el Ministro, Doctor AURELIO IRRAGORRI va a enviar una comisión especial a una persona que revise los mapas para reactivar el tema agrícola, con acciones que cuentan con la participación de diversos actores del sector entre instituciones, gremios y centros de investigación. Esta herramienta se materializa en los Boletines Agroclimáticos en donde se publican las principales sugerencias para mitigar los impactos. Contiene la información de lluvias, el comportamiento del clima por regiones y los efectos y recomendaciones para el sector según los principales departamentos y productos agropecuarios en primera instancia para Cauca, Sucre y Córdoba, de allí tener el tema claro y organizado para tomar las decisiones con los gobernadores con el criterio de incendios forestales y soluciones a corto plazo

4. Ya que se vienen las elecciones es preciso que tanto el que entra como el que sale les va a tocar el incendio y se debe precisar las responsabilidades pese a su estado de posesión sin dejar de atenderlo. Después de elecciones la realidad del mapa político hay que aterrizarla para prevenirles del primer trimestre del año entrante.

También quiero resaltar la gestión de la Policía Nacional de Colombia, Defensa Civil Colombiana, Armada Nacional, Cruz Roja Colombiana el desarrollo de temas pedagógicos del manejo de la pólvora, globos, que con pocos o muchos recursos se intensifique el ahorro de manejo del agua.

**Intervención del Doctor CRISTIAN EUSCATEGUI – Director del IDEAM.**

Se deben hacer la consolidación de los planes de los funcionarios salientes, entrantes y socializarlos con todos los detalles y aprovechar el conocimiento con el fin de alimentar los planes futuros de la mano con la Procuraduría General de la Nación. Si el riesgo está asociado a seguir instrucciones que no sean oficiales cuando todos opinan del tema se da la desorganización y es cuando se da la vocería de la UNGRD y el IDEAM para hacerlo con información oficial y así poder socializarlo por los diferentes medios.

**Intervención del Doctor GABRIEL VALLEJO LOPEZ - Ministro de Medio Ambiente.**

Si muy a lugar la apreciación del Doctor Cristian Euscátegui como también el tema de los helicópteros, que siempre se canalicen por la UNGRD.

Por último quiero comentarles que hablamos con el embajador de los Estados Unidos para que 3 de las avionetas que se usan para la aspersión de glifosato se estén utilizando para apagar los incendios por su efectividad y apoyo muy bueno.

**FORMATO ACTA DE REUNIÓN****UNIDAD NACIONAL PARA LA GESTIÓN  
DEL RIESGO DE DESASTRES**

CÓDIGO:

FR-1603-GD-09

VERSION: 02

**Intervención del Doctor RICHARD ALBERTO VARGAS HERNANDEZ – Subdirector General de la UNGRD.**

Debemos concertar en un plan de contingencia por temporada seca del fenómeno del niño con presupuesto de preparación para la respuesta y respectiva recuperación. A nivel del Ministerio de Hacienda se dió la mirada de lo que se va hacer y quedamos todos con la tareas de dos semana para nos reunirnos y concretar en una primera versión.

**Intervención del Mayor General JORGE HERNANDO NIETO ROJAS – Director Seguridad Ciudadana – POLICIA NACIONAL DE COLOMBIA.**

Por parte de la Policía Nacional tenemos un dispositivo colaborando con todas las entidades locales y equipos técnicos de PONALSAR, además el personal de policía incluso los alumnos de escuelas. De la parte técnica con los grupos de PONALSAR con las autorizaciones de fumigar descargas de agua en puntos clave de calor con descargas específicas. Con la Embajada Americana, Defensa Civil y Dirección Nacional de Bomberos con trasporte de ojivas de 15.000 galones que estuvieron en el Departamento de Boyacá y Tolima. El Plan de la Policía Nacional es seguir con seis municipios más aprovechando su experiencia ya que son certeros en el momento de hacer la operación.

**Intervención del Mayor General RODRIGO ZAPATA – Director de Operaciones Especiales – FUERZA AEREA DE COLOMBIA.**

La extinción de incendios por parte de la Fuerza Aérea no es nueva y la atendemos con especialización aérea, con helicópteros medianos y pesados. Hasta hoy ha sido bastante pesado y llevamos 97 días apoyando incendios forestales en 15 departamentos a nivel nacional con más de 600 horas de vuelo y 1.120.000 galones de agua. Continuaremos haciéndolo, también hemos logrado firmar el convenio para ampliar la capacidad y así aprovechar el fin de semana para hacer el mantenimiento a nuestros equipos. Seguimos comprometidos.

**Intervención del Mayor General MIGUEL ERNESTO PÉREZ GUARNIZO – Director General – DEFENSA CIVIL COLOMBIANA.**

Estamos desarrollando una estructura en todo el país con cobertura territorial con 902 municipios en todo el país, requerimos fortalecimiento en maquinaria con capacidad de movilización nacional con voluntarios y estructura estatal para apoyar todo los procesos.

La movilización nacional se está desarrollando con capacidad rápida de respuesta de nuestros voluntarios con 2.498 voluntarios en 175 municipios en la misionalidad del apoyo

	FORMATO ACTA DE REUNIÓN	CÓDIGO:	VERSION: 02
	UNIDAD NACIONAL PARA LA GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES	FR-1603-GD-09	

de bomberos.

**Intervención del Mayor ALEX GONZALEZ PANTOJA – Batallón de Prevención y Atención de Desastres – EJERCITO NACIONAL DE COLOMBIA.**

Nuestras Unidades del Batallón de Prevención y Atención de Desastres hemos estado en 6 departamentos como Huila, Nariño entre otros en los cuales se han volado 28 horas junto con el Batallón de Operaciones Especiales para la perforación de pozos.

**Intervención del Capitán de Corbeta AGUSTIN MONTENEGRO CARDENAS- Director de Gestión Ambiental – ARMADA NACIONAL DE COLOMBIA**

Tuvimos apoyo en la zona caribe con recursos propios y estamos solicitando el presupuesto, específicamente en la Costa Caribe por incendios en La Guajira, San Jacinto y María La Baja.

El tema de movilidad para la entrega de las ayudas humanitarias y emergencias humanitaria se realizó con maquinaria anfibia para llegar a sitios de difícil acceso por el tema de costa y a nivel de la sala de crisis las comunicaciones.

**Intervención del Doctor MIGUEL ANGEL GIL - Subdirector Técnico Administrativo del Socorro Nacional – CRUZ ROJA COLOMBIANA**

Se han adecuado puesto de primeros auxilios donde se presentan los incendios y puesto de hidratación en 8 departamentos con 116 voluntarios registrados más 56 voluntarios por lluvias en Arauca, Casanare, Quindío, Risaralda, Choco. Contamos con 17 plantas potabilizadoras para abastecer en La Guajira. Existe un Convenio con empresa privada - Postobón con entrega de 28.752 litros de aguas entregados.

**Intervención del Doctor ALEXANDER MARTINEZ MONTERO, Subdirector de Desarrollo Ambiental - DEPARTAMENTO NACIONAL DE PLANEACION**

Estamos de la mano con el IDEAM y nos hemos unidos para dar una mejor imagen en los informes y los comunicados. Hago un llamado en general a los sectores en el ejercicio de revisar la medidas preparativas y de respuesta frente al Plan de Contingencia ya que nos hemos quedado cortos y estas medidas siguen siendo las mismas y con eso bajar la vulnerabilidad.

**FORMATO ACTA DE REUNIÓN****UNIDAD NACIONAL PARA LA GESTIÓN  
DEL RIESGO DE DESASTRES**

CÓDIGO:

FR-1603-GD-09

VERSION: 02

**Intervención de la Doctora - MARIA CAROLINA CASTILLO AGUILAR - Viceministra de Agua y Saneamiento Básico – MINISTERIO DE VIVIENDA**

Hay 6 sectores claves que deben tomar parte: Energía, Salud del rol de las corporaciones y buen diagnóstico, INCODER para la regulación de las aguas. Referente a la Administración del agua se debe hacer el ejercicio de la mitigación de las afectaciones, para que se aplique la norma y privilegie por consumo humano.

**Intervención del Capitán GERMAN ANDRÉS MIRANDA MONTENEGRO - DIRECCION NACIONAL DE BOMBEROS**

Les voy a compartir las siguientes cifras:

28 departamentos, 480 municipios, 4.378 incendios atendidos, 87.764 hectáreas en cubiertas con 14.000 hombres. Dato crítico: Incidentes de quemas prohibidos con 1.326 quemas atendidas y 4.963 unidades movilizadas. El apoyo en el tema de sequias con 86 unidades y 25 unidades de carrotanques. Dentro de 8 días sería la primera versión del plan ya que el 6 de octubre por la convocatoria de los coordinadores de Gestión del Riesgo para tener unos mensajes claros de este Comité y reflejar en los departamentos los planes de acción y los presupuestos.

**Intervención del Doctor GABRIEL VALLEJO LOPEZ – MINISTRO DE MEDIO AMBIENTE.**

Es bueno que desde el tema de Agricultura los carrotanques se consideren con la Defensa Civil entre lo futuro y lo inmediato.

**Intervención del Doctor LUIS FERNANDO CORREA SERNA – Jefe Oficina de Gestión Territorial Emergencias y Desastres – MINISTERIO DE SALUD**

IDEAM expido una circular con este tipo de fenómenos a nivel departamental, no solo el posible impacto sino las medidas con los que espera este tipo de fenómenos, el tema de calor y monitoreo.

Hemos hecho de manera juiciosa monitoreo y vigilancia en cada departamento, la tarea que nos corresponde es regular algún apoyo y con un informe de las acciones.

**Intervención de la Doctora MARIA CAROLINA CASTILLO AGUILAR- Viceministra de**

**Agua y Saneamiento Básico – MINISTERIO DE VIVIENDA.**

Es importante mencionar que de 312 municipios hay 210 municipios en desabastecimiento de suministro de agua. Insisto que la política de planes de emergencia hay que ponerlos en marcha para mitigar o atender estos riesgos y estamos revisando. Es preciso tener en cuenta los recursos del Plan Departamental con sustentación Técnica ya que nos preocupa mucho el tema de atención de víctimas. Los municipios de Manaure, Uribía, Maicao y Santa Marta situación crítica y en el Comité de Regulación de agua potable se insista en la reforma a la desestimulo de consumo de agua potable y la sanción hay para el doble consumo de agua-

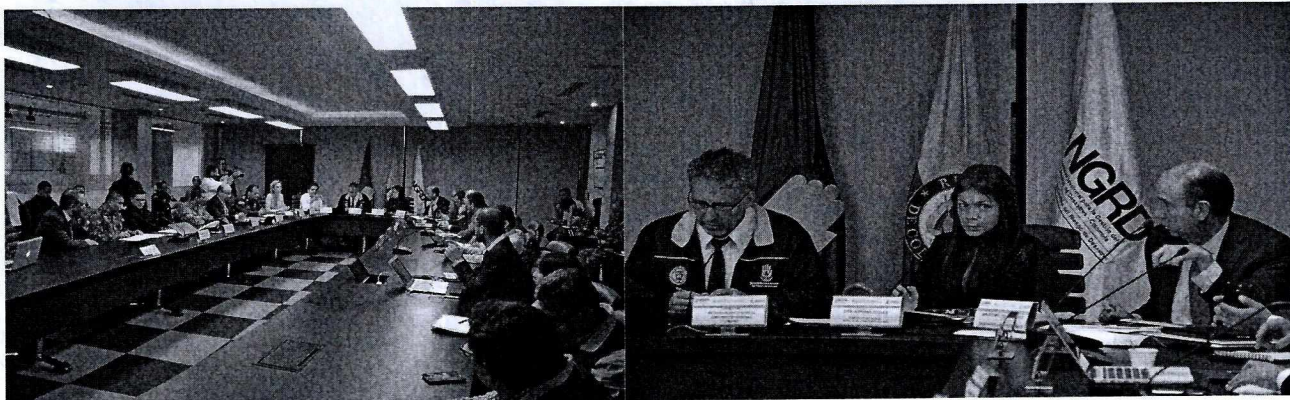
**Intervención de la Doctor HERNAN ROMAN - Viceministro de Agricultura – MINISTERIO DE AGRICULTURA.**

Adelantamos con el fenómeno del niño trabajo con el IDEAM, Preparación de información climática para los productores por la realidad climática mes a mes. Se entregaron suplementos alimenticios con 10.000 millones de pesos y asistencia técnica con temas educativos e informativos frente a los recursos hídricos. Trabajo con las gobernaciones y especialmente en La Guajira.

Para terminar el Doctor RICHARD ALBERTO VARGAS HERNÁNDEZ - Subdirector General – UNGRD comenta que con la Doctora ADRIANA CUEVAS MARIN – Subdirectora para el Manejo de Desastres de la UNGRD se pretende consolidar un primer documento con el Plan de Contingencia actualizado y llevarlo a consejo de Ministros.

Se anuncia se sigue la Rueda de Prensa.

**Registro Fotográfico.**





**FORMATO ACTA DE REUNIÓN**

CÓDIGO:

VERSION: 02

**UNIDAD NACIONAL PARA LA GESTIÓN  
DEL RIESGO DE DESASTRES**



FR-1603-GD-09

**COMPROMISOS**

TEMA	COMPROMISO	RESPONSABLE	FECHA LÍMITE	FIRMA
	consolidar un primer documento con el Plan de Contingencia actualizado			
	Enviar presentaciones a los asistentes			

**Firmas**

<b>Firma:</b>		<b>Firma:</b>	
<b>Nombre:</b>	Dr. RICHARD ALBERTO VARGAS HERNÁNDEZ	<b>Nombre:</b>	Dra. ADRIANA CUEVAS MARÍN
<b>Cargo:</b>	Subdirector General -UNGRD	<b>Cargo:</b>	Subdirectora Manejo de Desastres

Elaboró: Guiovanna Sánchez   
Revisó: Carmen Elena Pabón   
Revisó: Adriana Cuevas Marín 