



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
GOBIERNO, SEGURIDAD Y CONVIVENCIA
Unidad Administrativa Especial Cuerpo
Oficial de Bomberos

COMISIÓN DISTRITAL PARA LA PREVENCIÓN Y MITIGACIÓN DE INCENDIOS FORESTALES

ACTA No. 03 de 2019

SESIÓN ORDINARIA

Fecha: 14/03/2019

Hora: 8:45 a.m.

Lugar: Secretaría Distrital de Ambiente

INTEGRANTES DE LA INSTANCIA

Nombre	Cargo	Entidad	Asiste		Observaciones
			SI	NO	
Enrique Peñalosa Londoño	Alcalde Mayor	Alcaldía Mayor de Bogotá		X	
Adriana L. Santa Méndez	Directora Gestión Ambiental	SDA	X		
Jorge Alberto Pardo T.	Sub. Gestión del Riesgo	UAECOB	X		
Juan Fernando Carmona	Teniente – SEGER Ejército	Ejército Nacional		X	
Luis Alfredo Cerchiaro	Director para la Gestión Políciva	SDG - DGP		X	
Claudia A. Pinzón Osorio	Profesional Especializado	JBB	X		
Yesid Cortés	Profesional Especializado	CAR		X	
Ederley Torres A.	Profesional Operativo	DCC	X		
David Pulido	Funcionario	Cruz Roja	X		
Carlos E. Torres Becerra	Subdirector Emergencias	IDIGER	X		
Zoraida Acosta Muñoz	Profesional Especializado	IDRD	X		
Carlos A. Bello Blanco	Coordinador Ambiental	EAAB – ESP	X		
Olga Isabel Palacios	Docente	UDFJC		X	
Leonardo Ruiz	Profesional Especializado	PNN	X		
Víctor Germán Vargas	Grupo Carabineros	MEBOG		X	

SECRETARÍA TÉCNICA

Nombre	Cargo	Entidad
Jorge Alberto Pardo Torres	Subdirector Gestión del Riesgo	UAE Cuerpo Oficial de Bomberos

INVITADOS PERMANENTES:

Nombre	Cargo	Entidad	Asiste		Observaciones
			SI	NO	
Luis Mario Moreno	Profesional Especializado	IDEAM		X	



Luis Gonzalo Morales S.	Secretario Distrital de Salud	SDS		X	
Carlos Eduardo Bueno	Comandante de la Fuerza Aérea de Colombia	FAC		X	

OTROS ASISTENTES A LA SESIÓN:

Nombre	Cargo	Entidad	Asiste	Observaciones
Liliana Castro Rodríguez	Profesional Especializado	SDA	SI	
Adriana Vega Romero	Profesional Especializado	SDA	SI	
Mónica M. Hernández Araque	Profesional Especializado	IDIGER	SI	
Jaime Castiblanco	Coordinador Brigada	DCC	SI	
Viviana Cecilia Chivatá	Profesional Pronóstico Incendios	IDEAM	SI	
Luz Mary Sabogal Ardila	Profesional Especializado	CAR	SI	
Alejandra Melo	Profesional Especializado	SDG - DGP	SI	
Paola Marcela Castañeda	Profesional Especializado	UEACOB	SI	

ORDEN DEL DÍA:

1. Verificación del Quórum.
2. Aprobación del orden del día.
3. Lectura y aprobación del acta 02_2019.
4. Seguimiento a compromisos.
5. Pronóstico del tiempo a cargo del IDEAM.
6. Reporte de los incidentes atendidos en el mes de febrero 2019 por el Cuerpo Oficial de Bomberos y el reporte de las actividades realizadas por la DCC en el marco del contrato 382 de 2018 suscrito con el IDIGER.
7. Informe de gestión 2018, Informe de gestión semestral y el reporte del plan de acción IV trimestre de 2018.
8. Propositiones y varios.
9. Programación próxima reunión.

DESARROLLO:

1. Aprobación del orden del día.

Se presenta la propuesta del orden del día, la cual es aprobada.

2. Verificación del Quórum.

Se cuenta con la presencia de los delegados de nueve (09) entidades permanentes, por lo que se inicia la reunión, por existir quórum decisorio.



3. Lectura y aprobación del acta 02_2019

El acta de sesión 02_2019, correspondiente a la reunión del mes de febrero, fue enviada por la secretaría técnica, para revisión. La SDA hace lectura de la misma y es aprobada.

4. Seguimiento a Compromisos.

Compromisos	Nombre Responsable	Entidad	Observaciones
Informar a la Comisión si han recibido respuesta por parte del Ministerio de Ambiente, sobre cuál es la entidad competente (ANLA o CAR) para continuar con el trámite sancionatorio del predio El Arrayán – Localidad de Usme.	Yesid Cortés	CAR	La CAR informa que el Ministerio de Ambiente no ha respondido la consulta.
Convocar a una reunión (SDG – DGP, Ministerio, ANLA, UAESP, IDIGER y Alcaldía Local), para resolver el problema que se presenta en el predio El Arrayán, localidad de Usme.	Yesid Cortés	CAR	Tanto la ANLA como el Ministerio informaron a la Regional Bogotá La Calera, que se encuentran en proceso de contratación y, por ello, no tienen personal para que participe en la reunión. Informaron que se puede convocar a reunión después el 18 de marzo. La CAR espera que la Regional Bogotá La Calera confirme la fecha de la reunión.
Remitir a la SDA el reporte semanal de los incidentes forestales atendidos durante la época seca.	Paola Castañeda	UAECOB	Bomberos informa que se han presentado ciertos inconvenientes con la Central de Comunicaciones de la Entidad, por lo cual no se ha podido remitir la información.
Envío de la información para la consolidación del informe de gestión 2018.	Yesid Cortes Carlos Bello Olga Palacios	CAR EAAB UDFJC	Tanto la CAR como la EAAB remitieron la información. La UDFJC no ha remitido el reporte. Se acuerda consolidar el informe con la información que hay.
Remitir el informe de gestión 2018 consolidado a todas las entidades.	Paola Castañeda	UAECOB	Bomberos no ha terminado de consolidar el informe, porque el último reporte (de la EAAB) se recibió hace poco. El informe se enviará el próximo jueves 21 de marzo.
Verificación de las áreas afectadas por los incendios forestales durante el mes de enero de 2019	Paola Castañeda	UAECOB	En el sexto punto se presentará el reporte de los incendios forestales ocurridos en el mes de enero de 2019.
Envío del formato de vuelo que realizó Bomberos, con ayuda del Dron, en la zona del incendio forestal ocurrido en Altos del Zipa.	Paola Castañeda	UAECOB	Se remitió la información a la SDA, de los formatos GPX que fueron tomados del Dron.
Remitir a la SDA el informe de gestión semestral, de acuerdo con la Resolución 233 de 2018.	Paola Castañeda	UAECOB	Se remitió el informe de gestión semestral, sin embargo, la SDA realizó algunas



			observaciones. Bomberos realizará los ajustes y remitirá nuevamente el informe.
Remitir al Cuerpo Oficial de Bomberos la georreferenciación de las áreas afectadas por los incendios forestales ocurridos durante el mes de enero de 2019 y que fueron atendidos por la DCC.	Carlos Torres	IDIGER	El IDIGER envió las coordenadas donde se presentaron los incendios, en archivo Excel, pero no los shaps, por lo que se reitera la solicitud.
Enviar a la SDA los costos operativos para la atención y control del incendio forestal ocurrido en el sector Altos del Zipa, el 24 de enero de 2019.	Paola Castañeda	UAECOB	Bomberos remitió la información.

5. Pronóstico del tiempo (IDEAM).

Se realiza la presentación del IDEAM, la cual hace parte integral de esta acta (se adjunta presentación).

De manera resumida se tiene:

CONDICIONES METEOROLÓGICAS RECIENTES Y ANÁLISIS DEL PACÍFICO TROPICAL

Condiciones actuales:

En febrero se presentaron valores dentro de los parámetros normales de precipitación. Algunas zonas tienen anomalías deficitarias de precipitación que están entre el 10 y 20% menos de lluvias. En general, en febrero no hubo falta de precipitaciones, por ejemplo, los suelos tuvieron la humedad que se suelen tener para ese mes.

En cuanto a los primeros 12 días del mes de marzo, se presentaron algunos con mayores precipitaciones, por ejemplo, el 10 de marzo se presentaron lluvias entre 10 y 20 mm por encima de lo normal, en la ciudad. En cuanto a la región Andina, las mayores precipitaciones se registraron los días 02, 06 y 10 de marzo.

Para los próximos días se espera en Bogotá, precipitaciones entre 70 y 110 mm en algunas zonas, pues ya comienza la primera temporada de lluvias en gran parte del país, la cual se extenderá hasta mediados de junio. El país presenta un comportamiento bimodal en precipitaciones. Para algunas zonas de Cundinamarca, se esperan precipitaciones por encima de 400 mm, especialmente en la parte sur, limitando con el departamento del Meta.

Amenaza por incendios de la cobertura vegetal:

Gran parte de Bogotá, especialmente la parte urbana, no presentó condiciones para ocurrencia de incendios, debido a que hubo precipitaciones importantes en febrero; sin embargo, en las localidades de Usme y Ciudad Bolívar sí hubo probabilidad entre baja y moderada.



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
GOBIERNO, SEGURIDAD Y CONVIVENCIA
Unidad Administrativa Especial Cuerpo
Oficial de Bomberos

En cuanto al mes de marzo, no se presentan zonas amplias con una probabilidad importante de amenaza; sin embargo, en la localidad de Suba hay una muy pequeña probabilidad moderada de incendio.

El 13 de marzo en la mañana, en Cundinamarca, el municipio de Tenjo era el único que estaba en probabilidad moderada por incendio, sin embargo, en horas de la tarde se anuló, por las lluvias que se presentaron en la zona.

La ciudad de Bogotá no ha tenido probabilidad de ocurrencia de incendios. En general, la mayoría de las alertas para ese tipo de eventos están ubicadas en la región Caribe; en la región Andina solo existe el 7% de probabilidad y en la Orinoquia un 3%.

Predicción de probabilidad:

Para la Región Andina se espera una probabilidad moderada de incendios en las zonas del oriente, centro-orientado y sur de la región; en el centro y sur, la probabilidad es alta en algunas zonas y hacia la parte de Antioquia y Cundinamarca, la probabilidad de incendios es moderada.

Por último, el IDEAM informa que aún continúa la probabilidad del 80% de ocurrencia del fenómeno El Niño, sin embargo, las precipitaciones para marzo no se prevén tan deficitarias, pues van a estar bajo los parámetros normales.

6. Reporte de los incidentes forestales atendidos en febrero de 2019.

Antes de presentar el reporte de febrero de 2019, se presenta el reporte total de los incidentes forestales atendidos por Bomberos y la DCC durante diciembre de 2018, y el consolidado del año, de acuerdo con el compromiso de la pasada sesión, respecto a verificar los registros:

Tabla 1. Incidentes forestales ocurridos entre el 01 al 31 de diciembre de 2018.

ESTADÍSTICA DE INCIDENTES FORESTALES DICIEMBRE 2018		
TIPO DE INCIDENTE	UAESCOBB	DCC –Convenio 382/2018
QUEMAS	95	36
CONATOS	22	0
INCENDIOS FORESTALES	3	
TOTAL	120	36

De acuerdo con lo anterior, en el mes de diciembre de 2018 se presentaron:

Quemas: 131

Conatos: 22

Incendios Forestales: 3



Total, de incidentes forestales para el mes de diciembre de 2018: 156.

A continuación, se presenta el consolidado de los incidentes forestales ocurridos durante el año 2018:

Tabla 2. Total, de incidentes forestales ocurridos durante el año 2018.

INCIDENTES ATENDIDOS DURANTE EL AÑO 2018										
MES	QUEMAS UAECOB		QUEMAS DCC		CONATOS DE 0 A 5000 mts ²		INCENDIOS MAS DE 5000 mts ²		TOTAL INCIDENTES	ÁREA TOTAL AFECTADA mts ²
	Cant.	Área (mts ²)	Cant.	Área (mts ²)	Cant.	Área (mts ²)	Cant.	Área (mts ²)		
ENERO	26	3.642	65	2.476	6	7.520	1	11.532	98	25.170
FEBRERO	56	54.176	35	2.646	17	7.225	2	29.237	110	93.284
MARZO	73	35.249	29	2.165	14	7.785	0	0	116	45.199
ABRIL	2	110	0	0	1	10	0	0	3	120
MAYO	3	316	0	0	3	2.330	0	0	6	2.646
JUNIO	5	145	0	0	2	140	0	0	7	285
JULIO	9	1.245	0	0	0	0	0	0	9	1.245
AGOSTO	35	26.069	0	0	0	0	0	0	35	26.069
SEPTIEMBRE	38	7.125	0	0	20	10.330	2	28.837	60	46.292
OCTUBRE	28	5.570	0	0	5	1.210	0	0	33	6.780
NOVIEMBRE	9	691	0	0	5	1.470	0	0	14	2.161
DICIEMBRE	95	28.377	36	3.002	22	24.811	3	67.941	156	124.131
Total	379	162.715	165	10.289	95	62.831	8	137.547	647	373.382

Para el año 2018 se presentó un total de 647 incidentes forestales, correspondientes a 544 quemas, 95 conatos y 8 incendios forestales con un área afectada de 13.7 ha.

A continuación, se realiza el reporte de los incidentes forestales atendidos por Bomberos y la DCC en enero de 2019.

Tabla 3. Incidentes forestales ocurridos del 01 al 31 de enero de 2019

INCIDENTES FORESTALES ENERO 2019		
TIPO DE INCIDENTE	UAECOB	DCC –Convenio 382/2018
QUEMAS	139	32
CONATOS	34	7
INCENDIOS FORESTALES	13	0
TOTAL	186	39

Tabla 4. Tipo de vegetación afectada por los incidentes atendidos por Bomberos del 01 al 31 de enero de 2019

TIPO DE VEGETACIÓN AFECTADA		
TIPO	CANTIDAD DE INCIDENTES	ÁREA AFECTADA m ²
Quemas	139	82.045 m ² Pastos, residuos vegetales y cercas vivas.
Conatos	34	17.856 m ² Vegetación nativa, retamo espinoso y plantación de pino.
Incendios Forestales	13	416.776 m ² Patos, vegetación nativa y retamo espinoso.
TOTAL	186	516.780 m²

Los incendios forestales ocurridos en enero de 2019 fueron:

Tabla 5. Incendios Forestales atendidos de 01 al 31 de enero de 2019

FECHA	INCIDENTE	ESTACIÓN	DIRECCIÓN	BARRIO	LOCALIDAD	ÁREA AFECTADA
martes 1 de enero de 2019	8089194	B-9 BELLAVISTA	KR 10 ESTE 76 SUR 25	BOLONIA	5 USME	10.653
viernes 4 de enero de 2019	33288194	B-5 KENNEDY	KR 99F 5A	BERLÍN KENNEDY	8 KENNEDY	26.300
viernes 4 de enero de 2019	35764194	B-9 BELLAVISTA	KR 13 ESTE 26B SUR	ALTOS DE ZIPA	4 SAN CRISTÓBAL	15.677
sábado 5 de enero de 2019	SIRE 284-2019	SUMAPAZ	VEREDA TUNAL ALTO	CORREGIMIENTO SAN JUAN	SUMAPAZ	51.320
martes 15 de enero de 2019	4185195	B-16 VENECIA	TV 72 49	TUNDAMA	8 KENNEDY	30.000
sábado 19 de enero de 2019	41344195	B-9 BELLAVISTA	KR 12 ESTE 40 SUR	ALTOS DE ZIPA	4 SAN CRISTÓBAL	25.744
domingo 20 de enero de 2019	54233195	B-5 KENNEDY	CL 49 SUR CON KR 102	OSORIO DIEZ	7 BOSA	20.222
miércoles 23 de enero de 2019	82217195	B-16 VENECIA	KR 18K 76A 26 SUR	LOS ALPES	19 CIUDAD BOLÍVAR	11.600
jueves 24 de enero de 2019	88797195	B-9 BELLAVISTA	CL 41 BIS SUR 17 ESTE	ALTOS DE ZIPA	4 SAN CRISTÓBAL	174.223
jueves 24 de enero de 2019	90269195	B-3 SUR	CL 72 SUR 47B	SIERRA MORENA III	19 CIUDAD BOLÍVAR	8.037
viernes 25 de enero de 2019	98308195	B-10 MARICHUELA	CL 77A SUR 4 60	GRAN YOMASA I	5 USME	6.500
sábado 26 de enero de 2019	110754195	B-11 CANDELARIA	KR 17 77 SUR	LOS ALPES	19 CIUDAD BOLÍVAR	27.600
lunes 28 de enero de 2019	133930195	B-3 SUR	KR 18R 78B 17 SUR	LOS ALPES	19 CIUDAD BOLÍVAR	8.900
TOTAL - 416,776 m² - 41,67 ha						

Bomberos aclara que falta verificar algunas áreas, entre ellas, la de la afectación del incidente forestal atendido el 15 de enero de 2019, en la localidad de Kennedy. Se compromete a enviar, en una semana, el consolidado de enero y febrero.

La CAR pregunta si el reporte de área afectada por el incendio ocurrido el 24 de enero en Altos de Zipa, será el de Bomberos o el que realizó la Corporación junto con la SDA. Se revisa el tema y debido a que el dato de área que generaron la CAR y la SDA es similar al que obtuvo la DCC, la Comisión decide que se reporte este, que corresponde 16,7 ha.



Bomberos señala que, en la zona de los Alpes en Ciudad Bolívar, se han presentado tres (3) incendios forestales, con un área afectada de 48.100 m².

A continuación, se realiza el reporte de los incidentes forestales atendidos por Bomberos en febrero de 2019:

Tabla 6. Incidentes forestales ocurridos del 01 al 28 de febrero de 2019

INCIDENTES FORESTALES DE FEBRERO 2019		
TIPO DE INCIDENTE	UAECOB	DCC –Convenio 382/2018
QUEMAS	117	En verificación
CONATOS	24	
INCENDIOS FORESTALES	17	
TOTAL	158	0

Tabla 7. Tipo de vegetación afectada por los incidentes atendidos por Bomberos del 01 al 28 de febrero de 2019

TIPO DE VEGETACIÓN AFECTADA		
TIPO	CANTIDAD DE INCIDENTES	ÁREA AFECTADA m ²
Quemas	117	245.414 m ² Pastos y residuos vegetales.
Conatos	24	16.157 m ² Vegetación nativa, retamo espinoso y plantación de pino.
Incendios Forestales	17	422.078 m ² Pastos, plantación de pino, vegetación nativa y retamo espinoso.
TOTAL	158	683.649 m²

Se presenta el reporte de los incendios forestales ocurridos en febrero de 2019:

Tabla 8. Incendios Forestales atendidos de 01 al 28 de febrero de 2019

FECHA	INCIDENTE	ESTACIÓN	DIRECCIÓN	LOCALIDAD	ÁREA AFECTADA
viernes, 1 de febrero de 2019	175937195	B-10 MARICHUELA	CL 73B BIS SUR 14V	5 USME	20.000
sábado, 2 de febrero de 2019	186723195	B-10 MARICHUELA	KM 8 VIA SAN JUAN DE SUMAPAZ	5 USME	35.600
domingo, 3 de febrero de 2019	200942195	B-1 CHAPINERO	VEREDA EL VERJON BAJO	2 CHAPINERO	44.600
lunes, 4 de febrero de 2019	211966195	B-5 KENNEDY	KR 86 12D 31	8 KENNEDY	13.378
jueves, 7 de febrero de 2019	244070195	B-11 CANDELARIA	RELLENO SANITARIO DE DOÑA JUANA	19 CIUDAD BOLÍVAR	20.000
domingo, 10 de febrero de 2019	274803195	B-11 CANDELARIA	CL 74 BIS SUR 26	19 CIUDAD BOLÍVAR	8.300
lunes, 11 de febrero de 2019	284787195	B-10 MARICHUELA	VEREDA CURUBITA	20 SUMAPAZ	10.000
martes, 12 de febrero de 2019	300341195	B-9 BELLAVISTA	KR 17 ESTE 58 SUR 88	4 SAN CRISTÓBAL	41.200
jueves, 14 de febrero de 2019	316112195	B-10 MARICHUELA	CL 72 SUR 12 18	5 USME	20.000
jueves, 14 de febrero de 2019	321304195	B-10 MARICHUELA	CL 75C SUR 4 ESTE	5 USME	20.000



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
GOBIERNO, SEGURIDAD Y CONVIVENCIA
Unidad Administrativa Especial Cuerpo
Oficial de Bomberos

viernes, 15 de febrero de 2019	326961195	B-1 CHAPINERO	KM 4 VIA LA CALERA	2 CHAPINERO	6.000
domingo, 17 de febrero de 2019	352177195	B-9 BELLAVISTA	CERRO CRUZ VERDE	5 USME	8.000
domingo, 17 de febrero de 2019	354519195	B-11 CANDELARIA	VIA QUIBA	19 CIUDAD BOLÍVAR	100.000
lunes, 18 de febrero de 2019	366702195	B-11 CANDELARIA	CL 74B SUR 27B 36	19 CIUDAD BOLÍVAR	30.000
jueves, 21 de febrero de 2019	397558195	B-16 VENECIA	KR 7 53 SUR 2A 53	6 TUNJUELITO	20.000
viernes, 22 de febrero de 2019	404289195	B-9 BELLAVISTA	CERRO CRUZ VERDE	5 USME	15.000
sábado, 23 de febrero de 2019	419070195	B-10 MARICHUELA	KR 1A ESTE 89 76 SUR	5 USME	10.000
TOTAL: 422.078 m² - 42,2 ha					

Bomberos aclara que falta verificar el área afectada por algunos incendios presentados en febrero, por lo que se compromete a hacer el reporte completo y enviarlo en una semana, junto con el de enero.

La SDA pregunta a Bomberos si se ha aplicado la matriz de gran complejidad en los incendios que han ocurrido. Bomberos indica que hace dos (2) años aproximadamente, se socializó la matriz a los jefes de las estaciones y a algunos uniformados y el personal ha cambiado de estaciones, a su vez, por los cambios que ha habido en la Entidad. Por tal razón, debe socializar nuevamente esta matriz con los jefes de las estaciones, para continuar con su implementación.

Ante lo señalado por Bomberos, la SDA indica que es pertinente que esa entidad retome el tema, pues fue un acuerdo que se hizo en la Comisión, precisamente para tratar de diferenciar los incendios. Según el mencionado acuerdo, al determinar que un incendio fue de gran complejidad, se debe hacer el informe formal de la investigación de origen y causa del incendio, así como la valoración de los daños ambientales y económicos de este.

Bomberos informa que se encuentra consolidando la información proveniente de las estaciones; una vez se tenga claridad del número de incendios y el área afectada por estos, se remitirán los datos a la SDA y, de ser necesario, se podrá realizar una visita a los incendios que se hayan catalogado de gran complejidad.

Bomberos informa que del 01 al 13 de marzo se ha presentado un total de tres (3) incendios forestales. De acuerdo con la base de datos enviada por la central de radio, en el sector de Las Gaviotas, por el "Cerro Cruz Verde", se vienen presentando varios incendios forestales desde el 18 de febrero. Así mismo, hay un incendio que lleva varios días prendido en el sector de Quiba, en la localidad de Ciudad Bolívar y el otro en el Barrio Bolonia en la localidad de San Cristóbal.

La SDA pregunta si se han realizado más investigaciones de origen y causas de los incendios forestales. Bomberos indica que se realizó la investigación del incendio ocurrido en San Rafael el 15 de febrero del presente año. La SDA solicita que le sea remitido y que, en lo sucesivo, le comparta los informes técnicos que se generen.



Presentación de las actividades realizadas por la Defensa Civil de Colombia – Seccional Bogotá, en el marco del contrato 382 de 2018 suscrito con el IDIGER.

Objeto del contrato: "Prestación de servicios de vigías y brigadas especializadas con énfasis en prevención, detección y atención de incidentes forestales, apoyo en asistencia humanitaria y atención de emergencias en Bogotá D.C".

Resultados

Incidentes forestales atendidos del 01 al 28 de febrero de 2019:

INCIDENTE	CANTIDAD
Quemas	96
Conatos	3
Incendios Forestales	8
TOTAL	107

Consolidado general:

MES	Quemas	Conatos	Incendios Forestales
Diciembre	65	4	2
Enero	64	6	8
Febrero	96	3	8

Bomberos Bogotá aclara que los incidentes reportados por la DCC y que también fueron atendidos por la Entidad, hacen parte del reporte oficial de la UAECOB.

7. Informe de gestión 2018, Informe de gestión semestral y el reporte del plan de acción IV trimestre de 2018.

Bomberos Bogotá informa que ya se encuentra consolidado el informe de gestión; por parte de la Entidad, faltaría complementar los anexos del informe final del proyecto de prevención y autoprotección comunitaria y el informe de incidentes forestales de 2018. En cuanto a este último, Bomberos pregunta si es pertinente incluir en un mismo informe el reporte de la Defensa Civil o hacerlo por separado. La Comisión indica que es mejor hacer un solo reporte y un solo análisis a nivel distrital.

Teniendo en cuenta lo anterior, Bomberos Bogotá remitirá el informe de gestión con sus anexos, el 21 de marzo de 2019.



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
GOBIERNO, SEGURIDAD Y CONVIVENCIA
Unidad Administrativa Especial Cuerpo
Oficial de Bomberos

Bomberos señala que hay casos en los que los incidentes reportados por la DCC no aparecen registrados en la base de datos de la central de radio de Bomberos. Los eventos que atiende Bomberos son los que salen registrados en el PROCAD y el NUSE, que es el sistema integrado que se encarga de recibir las llamadas de los ciudadanos con el fin de brindar una respuesta eficiente y rápida ante las emergencias en cada uno de los escenarios; al parecer, están entrando datos que no se registran por el NUSE.

Ante lo señalado, el IDIGER indica que va a revisar el tema internamente y, en caso de requerirse, se realizarán mesas de trabajo con Bomberos y la DCC, para aclarar y verificar los incidentes que se reportan a nivel distrital.

Por otro lado, Bomberos informa que las actividades realizadas por la EAAB fueron incluidas en el informe de gestión, sin embargo, estas no se ven reflejadas en el plan de acción, ya que el reporte no se entregó al momento de hacer el seguimiento trimestral. La SDA propone que estas actividades sean incorporadas en el reporte del IV trimestre del plan de acción.

En cuanto al informe de gestión semestral, y teniendo en cuenta las observaciones realizadas por la SDA, Bomberos indica que solicitará a la Secretaría General de la Alcaldía Mayor, asesoría para la elaboración de dicho informe, por cuanto fue esa Entidad la que expidió la Resolución 233/18 que lo establece.

8. Conclusiones

- Se consolidará el informe de gestión de 2018 con la información que fue allegada por las entidades, salvo la Universidad Distrital, y se enviará para revisión de las entidades. Se espera aprobar el documento en la próxima sesión, para su posterior publicación.
- El IDEAM informó que el país está entrando a la primera temporada de lluvias del año, y que esta se extenderá hasta mediados de junio.
- En el año 2018 se presentó un total de 648 incidentes forestales, correspondientes a 544 quemas, 95 conatos y 9 incendios forestales con un área afectada de 14.5 ha.
- Según las cifras de Bomberos Bogotá, entre enero y febrero de 2019, se han presentado un total de 323 incidentes forestales, correspondientes a 228 quemas, 65 conatos y 30 incendios forestales. Bomberos aclara que aún se encuentra verificando las áreas afectadas por los eventos ocurridos durante ese periodo.

9. Propositiones y varios

- La SDA comenta a la Comisión que, según lo acordado y de conformidad con normas analizadas en su momento, la UAE Cuerpo Oficial de Bomberos, como secretaria técnica de la Comisión, reporta cada trimestre al IDEAM, UNGRD, CAR y SDA la información sobre los incendios forestales ocurridos en Bogotá, en el formato que IDEAM dispuso para ello. Sin embargo, la SDA recibió una encuesta por parte de la Procuraduría, en la que consulta si, en el ejercicio de la autoridad ambiental, está diligenciando el reporte de los incendios en el Sistema Nacional de Información



Forestal- SNIF, según lo establecido en el Decreto 1655 de 2017. La SDA respondió lo mencionado anteriormente, es decir, que el reporte lo entrega la UECOB; sin embargo, pregunta al IDEAM qué es lo correcto.

El IDEAM indica que las autoridades ambientales deben empezar a hacer el reporte al SNIF, aunque aún falta que se reglamente el Decreto. De esta forma, para el caso del Distrito Capital, las entidades que deben reportar son: CAR, SDA, y PNN.

Para el ingreso de la información se puede acceder al link que será enviado por el IDEAM), pero es necesario que se solicite a ese instituto la creación de usuario, por parte de cada entidad.

Para cumplir con el Decreto, se acuerda que:

1. Desde 2019, el reporte sea diligenciado en el SNIF por las autoridades ambientales, cada una de las cuales solicitará al IDEAM el respectivo usuario.
 2. Bomberos seguirá consolidando los reportes y los remitirá a las entidades ambientales: SDA, CAR y PNN, con la información que se ha venido manejando: localidad, coordenadas (latitud y longitud), altura sobre el nivel del mar, fecha y hora de inicio, fecha y hora de terminación, tipo de incendio (superficial, subterráneo, de copa o mixto), causa del incendio, área afectada (por tipo de cobertura vegetal), área total afectada y Georreferenciación (shapes).
 3. La CAR reportará los incendios que ocurran total o mayormente en zona rural.
 4. PNN reportará los incendios que ocurran en el Parque Nacional Natural Sumapaz, dentro de Bogotá D.C.
 5. La SDA reportará los incendios que ocurran total o mayormente en zona urbana.
- PNN indica que no solicitó la capacitación que ofreció Bomberos, debido a que la Entidad no autorizó el presupuesto para movilizar el personal y para cubrir la logística requerida; así mismo, porque no cuenta con un espacio en el que se pueda hacer la parte técnica.
 - El IDIGER informa que en el Cantón Sur ocurrieron tres (3) incendios en una zona aledaña a dos (2) colegios que se vieron afectados por el humo. Por tal razón, desde la Alcaldía Local solicitan que se haga una capacitación.

La SDA ofrece apoyo para hacer la capacitación y, el Jardín Botánico, ofrece realizar la rehabilitación de la zona.



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
GOBIERNO, SEGURIDAD Y CONVIVENCIA
Unidad Administrativa Especial Cuerpo
Oficial de Bomberos

Compromisos de la reunión:

Compromisos	Nombre Responsable	Entidad	Plazo
Informar a la Comisión si ha recibido respuesta del Ministerio de Ambiente sobre cuál es la entidad competente (ANLA o CAR) para continuar con el trámite sancionatorio del predio El Arrayán – Localidad de Usme.	Yesid Cortés	CAR	Próxima sesión de la Comisión.
Convocar a una reunión (SDG – DGP, Ministerio, ANLA, UAESP, IDIGER y Alcaldía Local), para resolver el problema que se presenta en el predio El Arrayán, localidad de Usme.	Yesid Cortés	CAR	Antes de la próxima sesión de la Comisión.
Remitir el informe de gestión 2018 consolidado a todas las entidades.	Paola Castañeda	UAECOB	Jueves 21 de marzo de 2019.
Remitir a la SDA el informe de gestión semestral, de acuerdo con la Resolución 233 de 2018.	Paola Castañeda	UAECOB	Una vez se aclaren las dudas con la Secretaría General.
Remitir al Cuerpo Oficial de Bomberos la georreferenciación de las áreas afectadas por los incendios forestales ocurridos durante los meses de enero y febrero de 2019 y que fueron atendidos por la DCC.	Carlos Torres	IDIGER	Próximos días.
Verificar las áreas afectadas por los incendios forestales ocurridos en enero y febrero de 2019 y remitir la información a la Comisión.	Paola Castañeda	UAECOB	Jueves 21 de marzo de 2019.
Analizar cuáles de los incendios ocurridos se catalogan de gran complejidad e informarlo a la SDA, con el fin de realizar visita, si fuese necesario.	Paola Castañeda	UAECOB	Próximos días.
Enviar a la Comisión los informes que se hayan elaborado en últimos meses, sobre la investigación de origen y causa de los incendios forestales.	Paola Castañeda	UAECOB	Próximos días.
Realizar una capacitación en el sector aledaño al Cantón Sur y proceder con la rehabilitación de la zona afectada por los incendios forestales-	Carlos Torres Liliana Castro Alexandra Pinzón	IDIGER SDA JB	Próximos días.

Próxima reunión

Se recuerda que, tal y como se agendó desde la primera sesión del año, la reunión de abril será el jueves 11 de abril a las 8:30 a.m. en la Defensa Civil Colombiana – Seccional Bogotá.

En constancia se firma,

BOGOTÁ
MEJOR
PARA TODOS



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
GOBIERNO, SEGURIDAD Y CONVIVENCIA
Unidad Administrativa Especial Cuerpo
Oficial de Bomberos

ADRIANA LUCÍA SANTA MÉNDEZ
Secretaría Distrital de Ambiente
PRESIDENTE

JORGE ALBERTO PARDO TORRES
UAE Cuerpo Oficial de Bomberos
SECRETARIO

Anexos:

1. Lista de asistentes.
2. Presentación pronóstico del tiempo (IDEAM).
3. Presentación reporte de los incidentes atendidos en el mes de febrero de 2019 (UAECOB).
4. Presentación de las actividades realizadas por la Defensa Civil de Colombia – seccional Bogotá, en el marco del contrato 382 de 2018.

BOGOTÁ
MEJOR
PARA TODOS

LISTADO DE ASISTENCIA DE REUNIÓN ORDINARIA COMISIÓN DISTRITAL PARA LA PREVENCIÓN Y MITIGACIÓN DE INCENDIOS FORESTALES

LUGAR: Secretaría Distrital de Ambiente - SDA

Jueves 14 de marzo de 2019

SESIÓN No. 03_2019

Nº	NOMBRE COMPLETO	CARGO	TELEFONOS	ENTIDAD	CORREO	ASISTE COMO:		FIRMA
						Delegado	Invitado	
1	David L. Pulido	Recuperación/MdU./CC	3112102185	Cruz Roja	David.pulido@logros.org	X		
2	Mónica Hernández	Contratista.	3002149833	IDIGER	monicahernandez@idiger@gmail.com		X	Mónica Hernández
3	Leonardo Ruiz T	Profesional	3212514346	Parques Nacionales Naturales	leonardo.ruiz@parquesnacionales.gov.co			BERNARDO MULLER
4	Luz María Jaboya A.	Profesional Especialista	30130432321	CAE	luzmariajaboya@cae.gov.co		X	
5	JANE A PARRA T	SUBDIRECTORA G. AMBIENTE	3103298208	VAECOB	janep@vaecob.gov.co	X		
6	Adriana Vega L	Profesional	37708889	SDA	adriana.vega@ambientebogota.gov.co		X	
7	Carlos A. Bello B	Coordinador Amb. P. Abastecimiento	3012016453	EAAAB	cabello@queduto.com.co	X		
8	Alejandra Melo V.	Contratista	3134115970	SDG/DGP	diana.vaneegas@gobiernobogota.gov.co			
9	Viviana Cecilia Olivares	Prof. Prevención Incendios For.	3527160 ext 1335	IDEAM	vchivata@ideam.gov.co		X	
10	Adriana Santa	Directora Gestión	8878	SDA	adriana.santa@ambientebogota.gov.co	X		
11	Ederley Torres A	Coordinador DCC	3118986019	DCC	ederley.torres@defensacivil.gov.co	X		
12	Zaida Acosta Hurtado	Inf. WP06 - Delegada	3102144423	IDRD	zaidaacosta@idrd.gov.co	X		Zaida Acosta
13	Clara Alexandra Jarama	Cargo Sub. Científica (E)	4377069	Idiger	cpinzon@idiger.gov.co		X	
14	Carlos E. Torres	Subdirector Emergencias	3732080370	IDIGER	ctorres@idiger.gov.co	X		

INSTRUMENTOS PARA LA PREVENCIÓN Y GESTIÓN DEL RIESGO POR INCENDIOS FORESTALES

Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales - IDEAM

SESIÓN ORDINARIA - CDPMIF

Comisión Distrital para la Prevención y Mitigación de Incendios Forestales
Marzo 14 de 2019



El futuro
es de todos

CONDICIONES ACTUALES



IDEAM Instituto de Hidrología,
Meteorología y
Estudios Ambientales

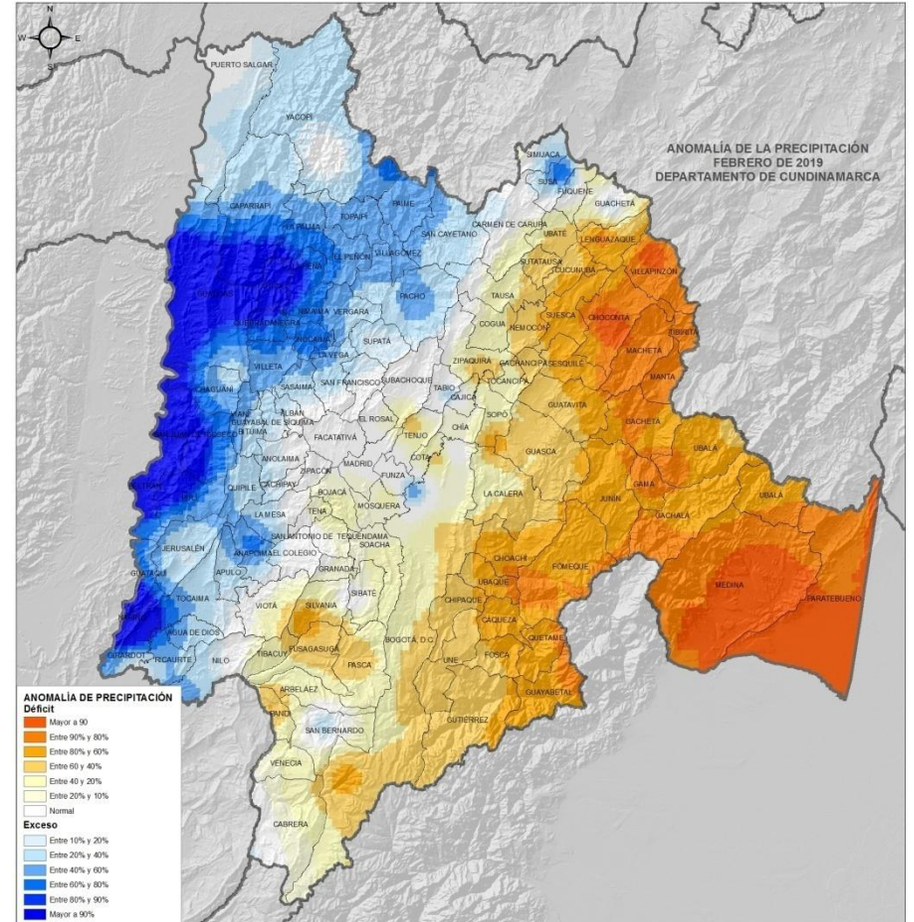
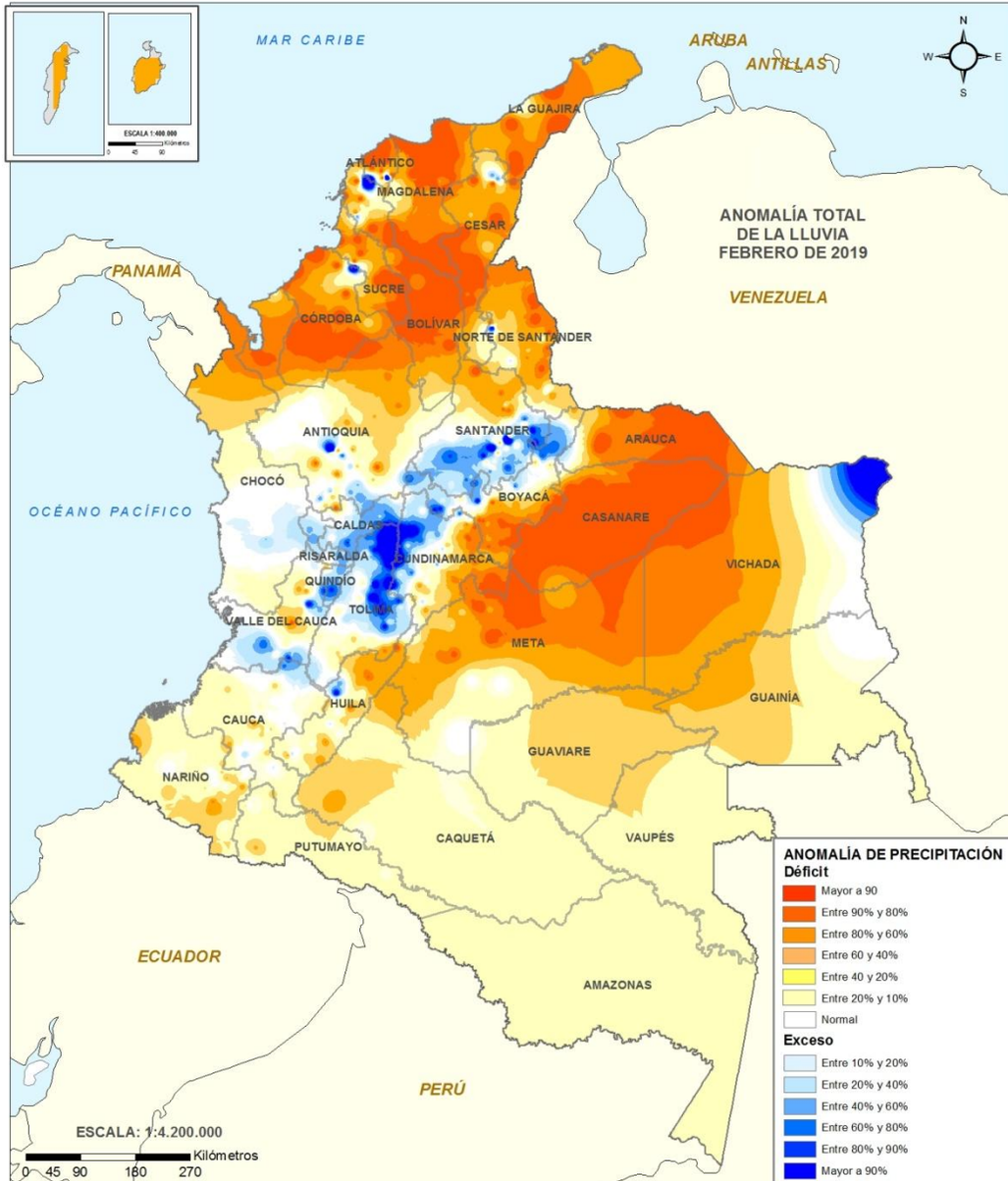
ISO 9001: 2008
NTCGP 1000:2009

BUREAU VERITAS
Certification

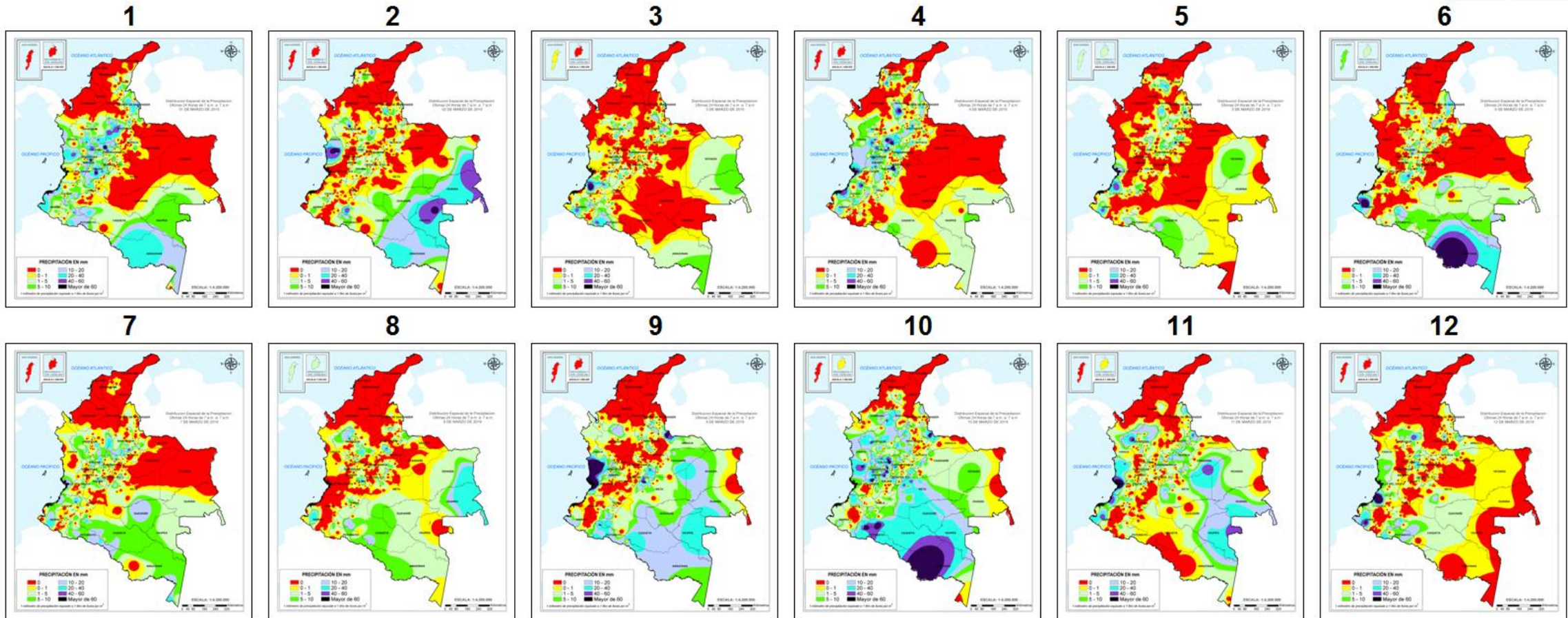
CO241430 / GP 0296



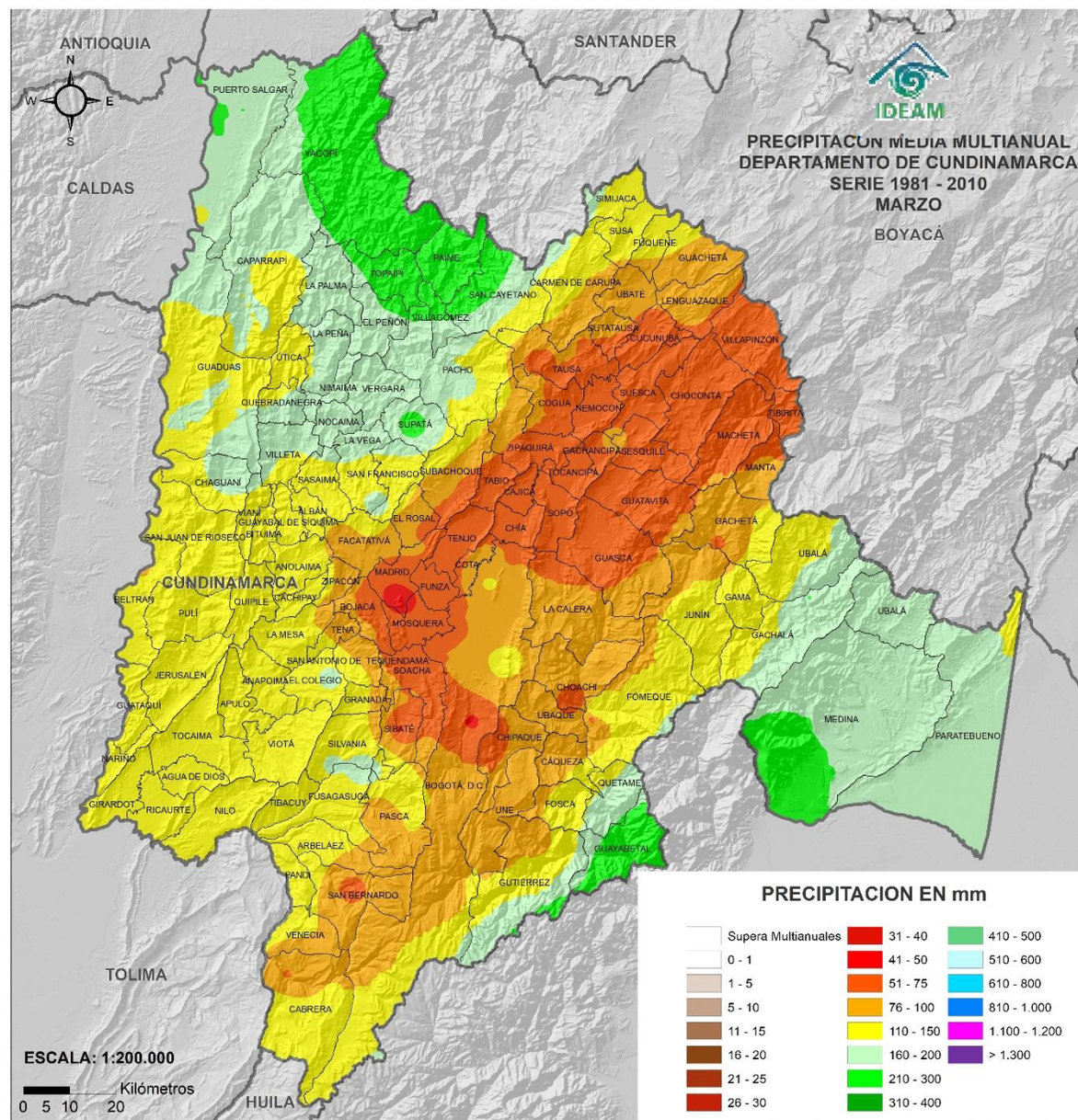
ANOMALIA TOTAL DE LA LLUVIA



PRECIPITACIÓN OBSERVADA MARZO 1 -12



CLIMATOLOGIA DE LA LLUVIA



Instituto de Hidrología,
Meteorología y
Estudios Ambientales

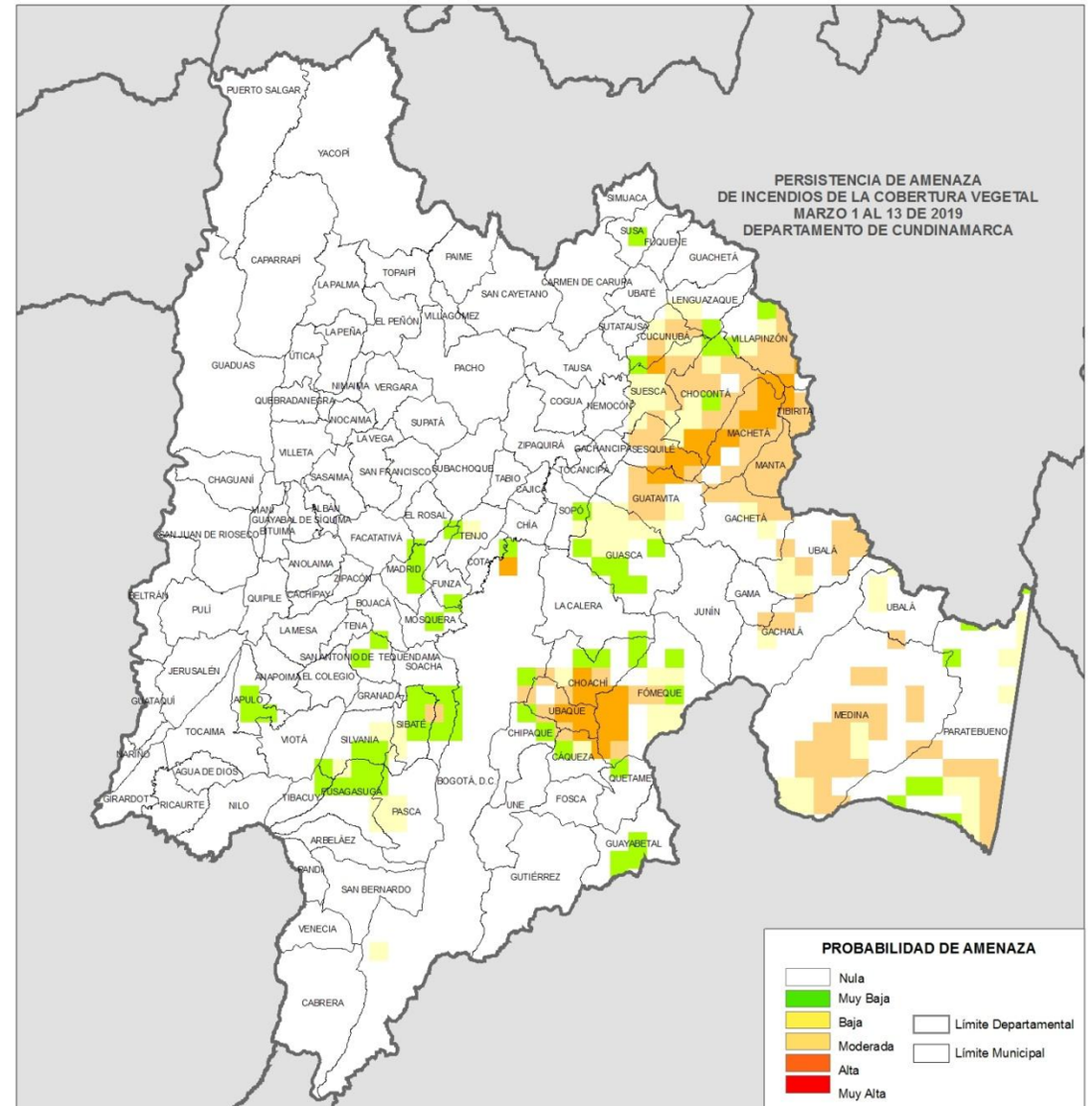
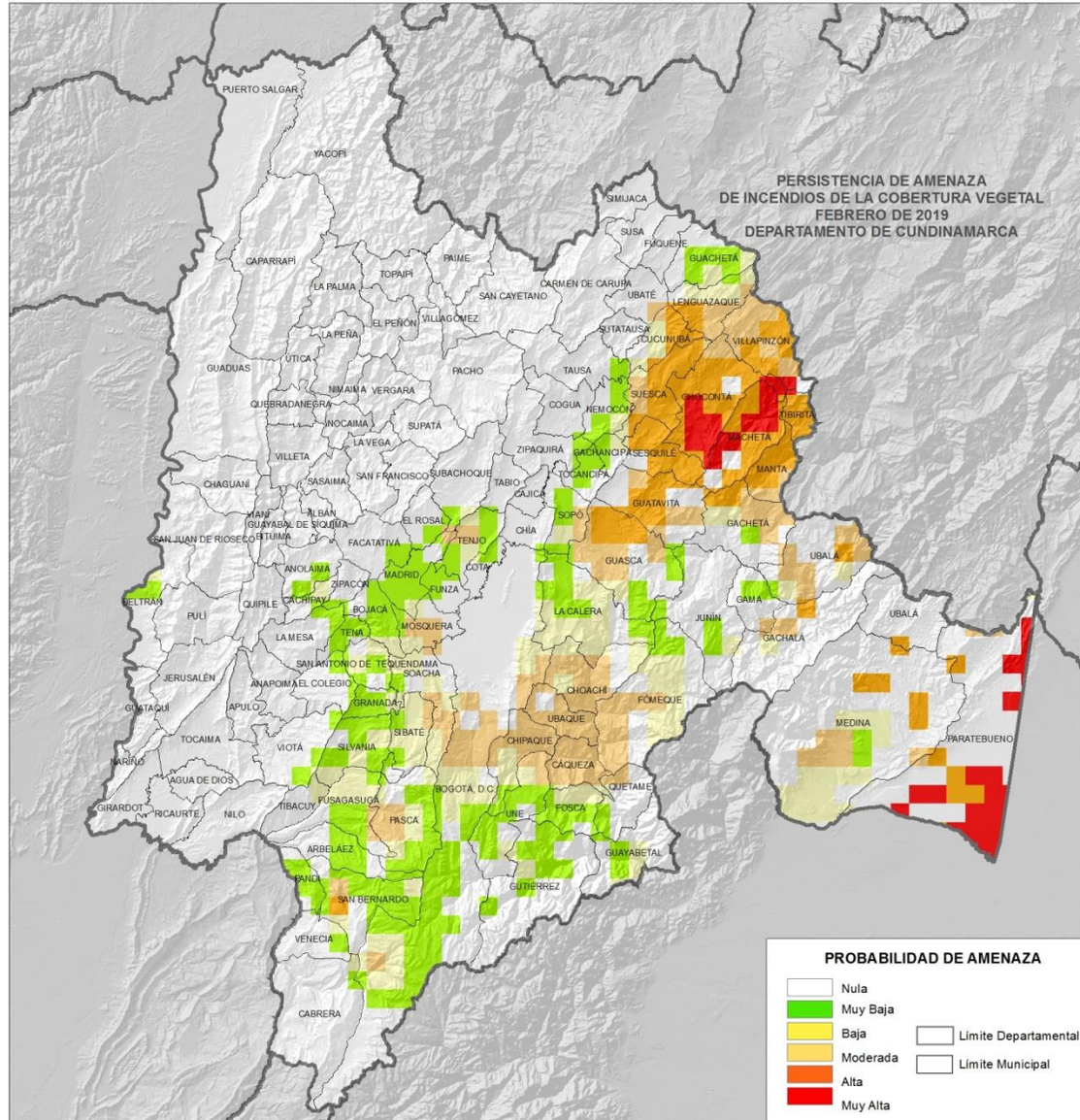
ISO 9001: 2008
NTCGP 1000:2009

BUREAU VERITAS
Certification

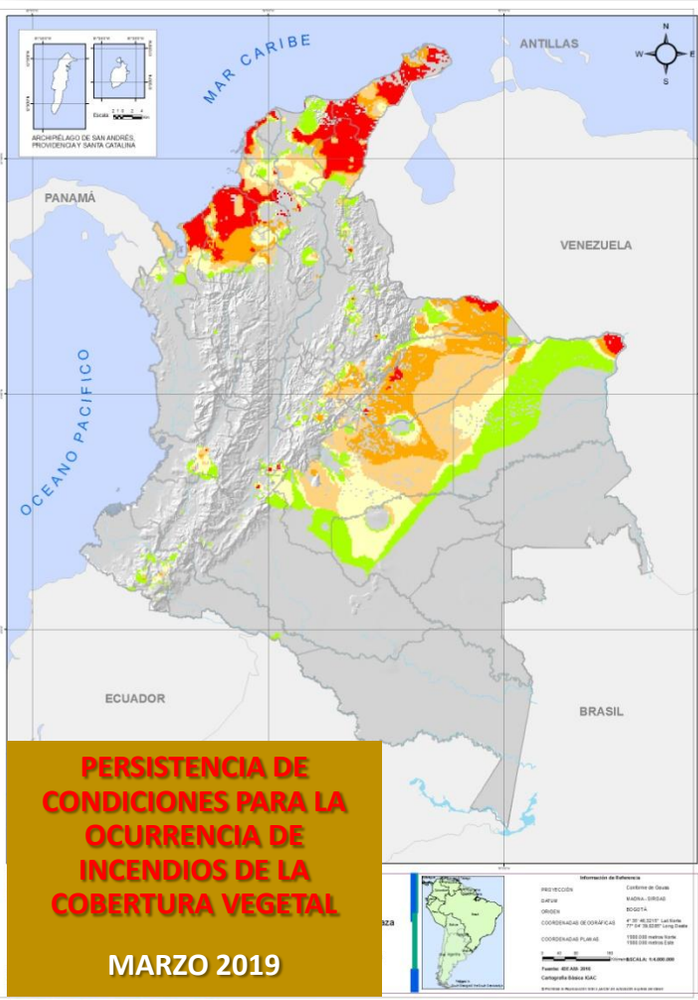
CO241430 / GP 0296



AMENAZA POR INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL



ALERTAS VIGENTES POR INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL



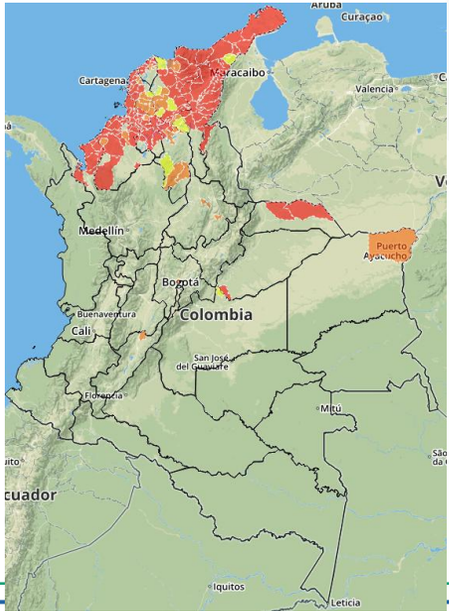
PERSISTENCIA DE CONDICIONES PARA LA OCURRENCIA DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

MARZO 2019



ALERTA AMARILLA

DEPARTAMENTO	Nº
BOLÍVAR	2
LA GUAJIRA	2
MAGDALENA	6
TOTAL	10



ALERTA ROJA

DEPARTAMENTO	Nº
ANTIOQUIA	6
ARAUCA	2
ATLÁNTICO	9
BOLÍVAR	14
CESAR	16
CÓRDOBA	19
LA GUAJIRA	13
MAGDALENA	13
NORTE DE SANTA*	1
SUCRE	22
TOTAL	115

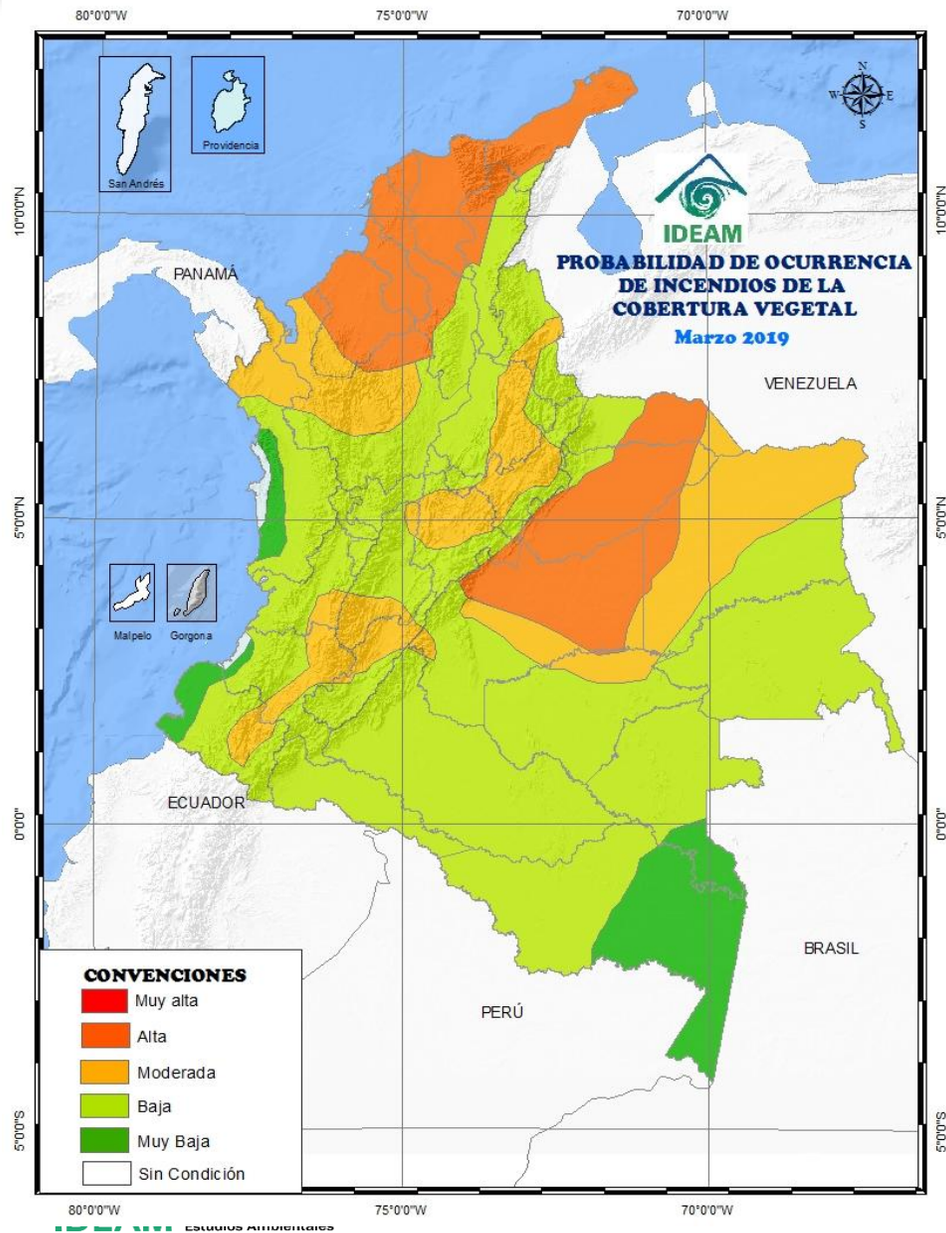
ALERTA NARANJA

DEPARTAMENTO	Nº
ATLÁNTICO	3
BOLÍVAR	12
CASANARE	1
CÓRDOBA	2
CUNDINAMARCA	1
HUILA	1
MAGDALENA	6
SANTANDER	2
SUCRE	1
VICHADA	1
TOTAL	30

MAPA DE ALERTAS POR INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL 13 DE MARZO

155 MUNICIPIOS EN ALERTA

PREDICCIÓN – PROBABILIDAD DE INCENDIOS - MARZO



REGIÓN CARIBE

PARA EL NORTE Y CENTRO DE LA REGIÓN SE PRESENTA UNA PROBABILIDAD **ALTA**; PARA EL SUR OCCIDENTE DE LA REGIÓN LA PROBABILIDAD ES **MODERADA**; PARA EL SUR ORIENTE DE LA REGIÓN LA PROBABILIDAD ESPERADA ES **BAJA**.

REGIÓN ANDINA:

PARA EL NORORIENTE, CENTRO-ORIENTE Y SURDE LA REGIÓN, SE PREVÉ UNA PROBABILIDAD **MODERADA**; PARA EL CENTRO Y SUR LA PROBABILIDAD ES **ALTA**; PARA EL CENTRO Y SUROCCIDENTE DE LA REGIÓN SE ESPERA UNA PROBABILIDAD **MODERADA**; PARA EL NOROCCIDENTE Y OCCIDENTE DE LA REGIÓN SE ESPERA UNA PROBABILIDAD DE **MODERADA A BAJA**.

REGIÓN PACÍFICA:

PARA EL ORIENTE SE ESPERA UNA PROBABILIDAD **BAJA**; PARA EL OCCIDENTE DE LA REGIÓN SE ESPERA UNA PROBABILIDAD **MUY BAJA**, DISMINUYENDO LAS CONDICIONES HACIA LA PARTE COSTERA.

REGIÓN ORINOQUIA:

PARA EL NOROCCIDENTE Y CENTRO DE LA REGIÓN DE LA REGIÓN SE PREVÉ UNA PROBABILIDAD **ALTA**; PARA EL NORORIENTE SE ESPERA UNA PROBABILIDAD MODERADA; PARA EL RESTO DE LA REGIÓN LAS CONDICIONES ESPERADAS PARA LA OCURRENCIA DE INCENDIOS SON **BAJAS**.

REGIÓN DE LA AMAZONIA:

PARA EL NORTE, CENTRO Y OCCIDENTE DE LA REGIÓN SE PREVÉ UNA PROBABILIDAD **BAJA**; PARA EL SUR DE LA REGIÓN SE ESPERA UNA PROBABILIDAD **MUY BAJA** PARA OCURRENCIA DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL.

DIVULGACION INFORMACION



Instituto de Hidrología,
Meteorología y
Estudios Ambientales

ISO 9001: 2008
NTCGP 1000:2009

BUREAU VERITAS
Certification

CO241430 / GP 0296



Sistema de Información Geográfica para la Prevención de Incendios SIGPI

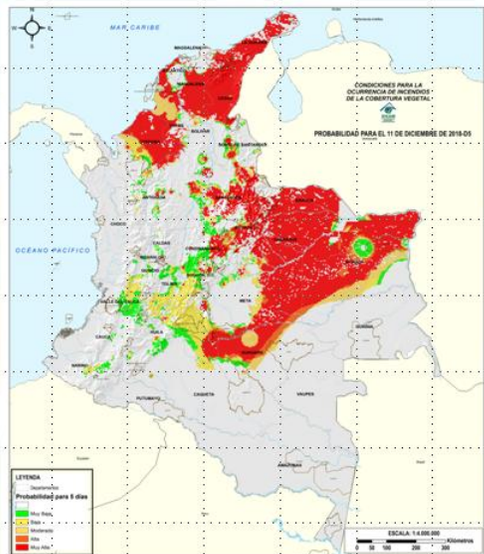
INFORME DIARIO DE OCURRENCIA DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL EN COLOMBIA

N° 346

Miércoles 12 de diciembre de 2018, Hora de actualización 12:30 p.m. HLC

RESUMEN

Debido a las condiciones meteorológicas de los últimos días, en los que se registró disminución en los volúmenes de lluvia en algunas regiones del país, se presentan condiciones de alerta por incendios de la cobertura vegetal en sectores de la región Andina, Caribe, Orinoquía y Amazonía con amenaza alta y moderada y baja por este tipo de eventos.



Mapa 1. Amenaza de ocurrencia de Incendios de la Cobertura Vegetal.



Predicción Climática y Alertas
Para planear y actuar

Publicación N° 236 Octubre de 2014

CONTENIDO DE ESTA PUBLICACIÓN

- 1. Resumen de las condiciones
- 2. Predicción climática para el mes de octubre 2014
- 3. Probabilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal
- 4. Condiciones para la ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal
- 5. Probabilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal
- 6. Condiciones para la ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal
- 7. Índice de riesgo
- 8. Mapa

Predicción Climática y Alertas
Para planear y actuar

Región Pacifica

Resumen de las condiciones

Condición de la precipitación: Desde el mes de octubre, la precipitación continúa disminuyendo y se mantiene en niveles bajos, con valores inferiores a 100 mm, lo que genera condiciones de alerta por incendios de la cobertura vegetal en sectores de la región Pacifica.

Pronóstico de precipitación: Se esperan condiciones de precipitación que permitan un aumento de la humedad en la zona, pero se mantienen en niveles bajos.

Índice de riesgo: Debido a las condiciones de alerta por incendios de la cobertura vegetal, el índice de riesgo se mantiene en niveles altos y moderados.

Predicción Climática y Alertas
Para planear y actuar

Región Caribe

Resumen de las condiciones

Condición de la precipitación: Desde el mes de octubre, la precipitación continúa disminuyendo y se mantiene en niveles bajos, con valores inferiores a 100 mm, lo que genera condiciones de alerta por incendios de la cobertura vegetal en sectores de la región Caribe.

Pronóstico de precipitación: Se esperan condiciones de precipitación que permitan un aumento de la humedad en la zona, pero se mantienen en niveles bajos.

Índice de riesgo: Debido a las condiciones de alerta por incendios de la cobertura vegetal, el índice de riesgo se mantiene en niveles altos y moderados.

Predicción Climática y Alertas
Para planear y actuar

Región Andina

Resumen de las condiciones

Condición de la precipitación: Desde el mes de octubre, la precipitación continúa disminuyendo y se mantiene en niveles bajos, con valores inferiores a 100 mm, lo que genera condiciones de alerta por incendios de la cobertura vegetal en sectores de la región Andina.

Pronóstico de precipitación: Se esperan condiciones de precipitación que permitan un aumento de la humedad en la zona, pero se mantienen en niveles bajos.

Índice de riesgo: Debido a las condiciones de alerta por incendios de la cobertura vegetal, el índice de riesgo se mantiene en niveles altos y moderados.

Difusión de la información- Portal institucional



PRINCIPAL ▾

PRONOSTICOS Y ALERTAS / PRINCIPAL / INFORME DIARIO DE INCENDIOS

[Regresar](#)

INFORME DIARIO DE INCENDIOS

Los pronósticos y alertas tempranas sobre la ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal que emite diariamente el IDEAM, se realizan a través de un modelo desarrollado específicamente para este fin. Este modelo, denominado SIGPI (Sistema de Información Geográfica para la Prevención de Incendios) incorpora la amenaza que existe por aspectos climáticos (precipitación diaria acumulada y temperatura máxima diaria), biológicos (susceptibilidad de la cobertura vegetal a los incendios) y antrópicos (cercanía a centros poblados) a fin de identificar las zonas de riesgo para la ocurrencia de estos fenómenos.

Esta información se constituye en un insumo importante para las autoridades regionales y locales, las brigadas para la prevención y control de estos eventos y la comunidad en general, porque a partir de éste se puede priorizar la gestión y las regiones de atención.

Sin embargo, es importante mencionar que estos eventos en su gran mayoría son producidos por el hombre, lo que pone de manifiesto el acompañamiento educativo que debe realizarse permanentemente con el fin de disminuir la existencia de incendios.

MÁS SOBRE PRONÓSTICOS Y ALERTAS

- Pronósticos
- Alertas
- Imágenes Satelitales
- Modelos de Pronóstico Meteorológico
- Información diaria de precipitación y temperatura de los principales aeropuertos del país

BOLETINES E INFORMES TÉCNICOS

ALERTA ROJA-CÓRDOBA

NIVELES ALTOS EN EL RÍO SINÚ (CUENCA BAJA).

Vigencia

Fecha Inicio : 2017/10/10 6:17
Fecha Fin : 2017/10/17 6:17

Fenómeno

Creciente Súbita

Vigencia

Fecha Inicio : 2017/10/10 6:17
Fecha Fin : 2017/10/17 6:17

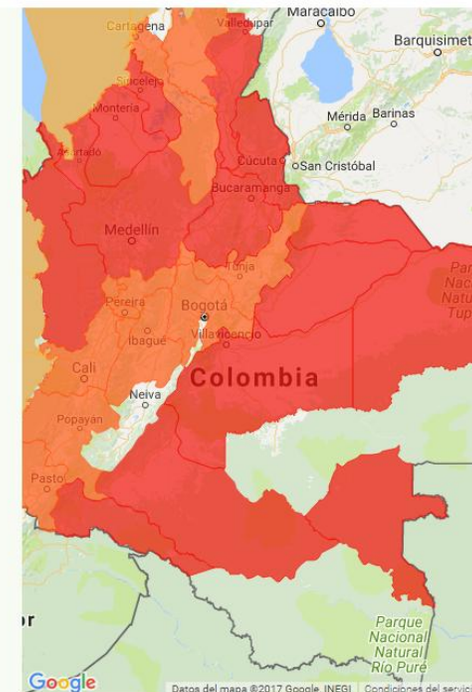
Descripción

Se mantiene esta alerta dado que aún continúan altos los niveles del río Sinú, aguas abajo del embalse de Urrá I, de acuerdo con la información obtenido de las estaciones de monitoreo localizadas entre la zona del embalse y Montería. Se recomienda a las autoridades de Gestión del Riesgo, a pobladores ribereños y en zonas bajas de los municipios Tierralta, Valencia, Morales, Montería, Ceteré, San Pelayo, Carrillo y Lórica, en el departamento de Córdoba, e igual recomendación en las zonas bajas (especialmente en la margen derecha del río), en el sector Montería - Ceteré y en inmediaciones de la Ciénaga de Momil, permanezcan atentos ante posibles afectaciones que se puedan estar presentando por desbordamientos e inundaciones.

Lugares Afectados

San bernardo del viento
Lórica

ALERTA ROJA-CÓRDOBA



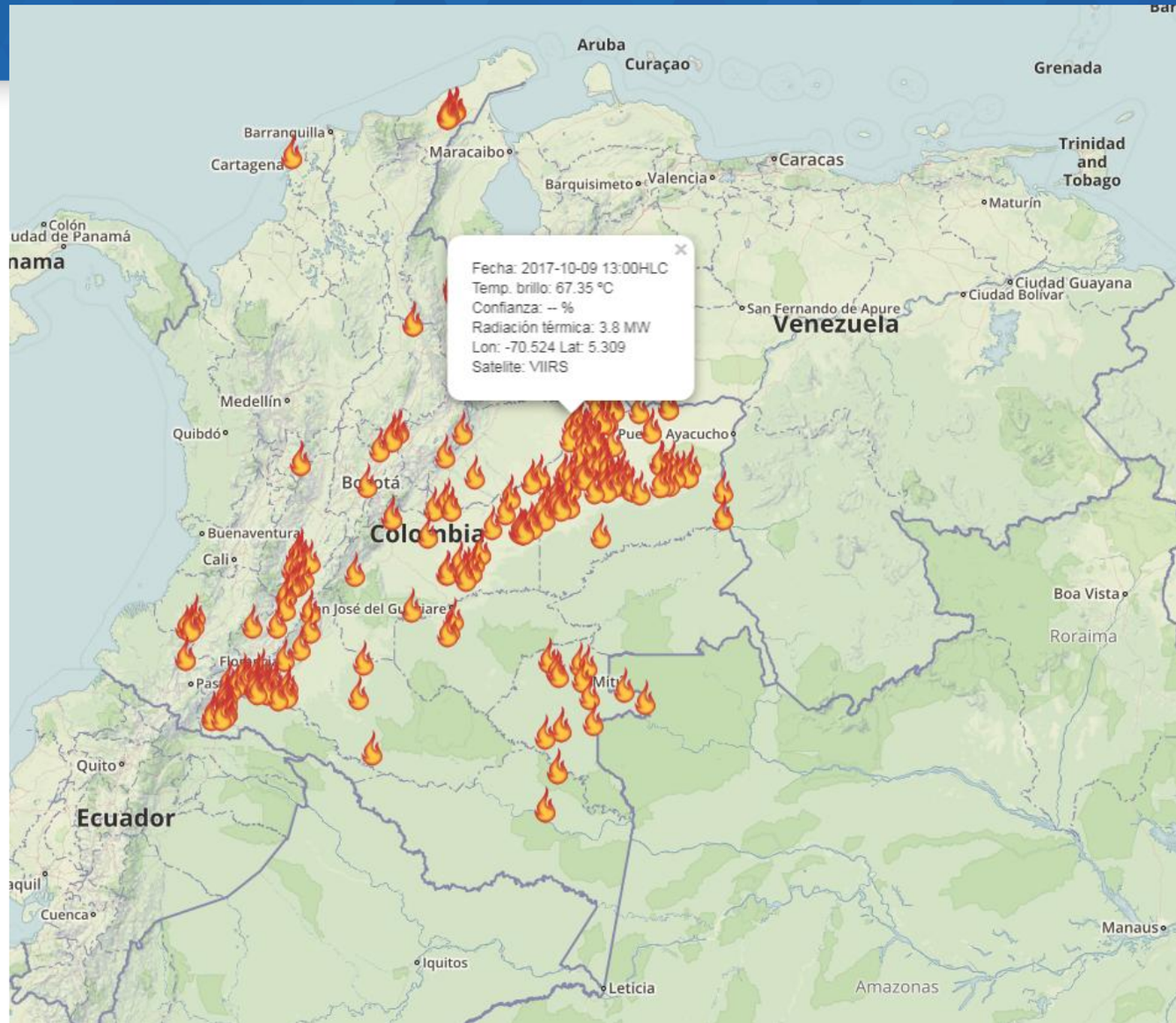
Instituto de Hidrología,
Meteorología y
Estudios Ambientales

ISO 9001: 2008
NTCGP 1000:2009

BUREAU VERITAS
Certification

CO241430 / GP 0296





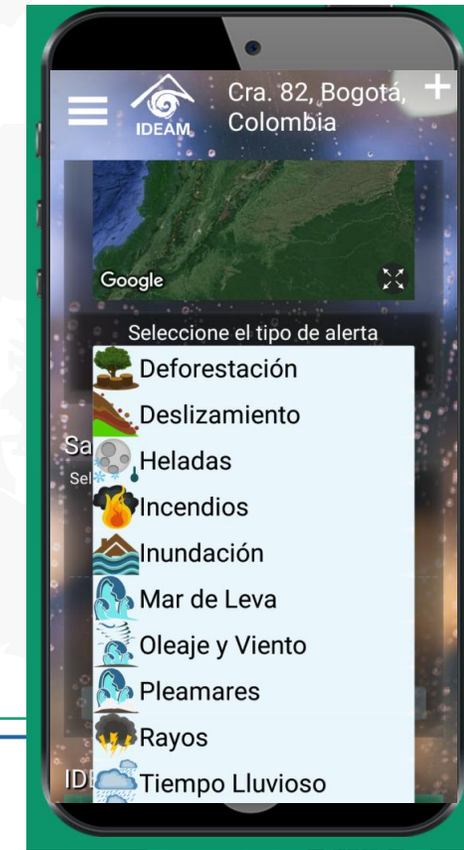
Monitoreo de incendios – WEB en desarrollo

Incendiosactivos.ideam.gov.co

EL APP MIPRONOSTICO

RELANZAMIENTO! NUEVA ACTUALIZACIÓN

- Actualización de la primera versión.
- Nueva presentación.
- Pronósticos para todos los municipios del país.
- Inclusión de alertas por rayos cada 30 minutos.
- Además de las alertas asociadas a inundaciones, crecientes súbitas, deslizamientos de tierra, incendios y heladas entre otros, se ha incluido como gran novedad dentro del APP, las alertas por deforestación las cuales se actualizarán cada 3 meses, dada la resolución de dicha temática.
- Disponible en Android y en IOS.
- La meta, subir a más de 200.000 descargas.



Gracias por su atención!!

Mery Esperanza Fernández Porras

mfernandez@ideam.gov.co

Viviana C. Chivatá

vchivata@ideam.gov.co



Instituto de Hidrología,
Meteorología y
Estudios Ambientales

ISO 9001: 2008
NTCGP 1000:2009

BUREAU VERITAS
Certification

CO241430 / GP 0296



CDPMIF

COMISIÓN DISTRITAL PARA LA PREVENCIÓN Y MITIGACIÓN DE INCENDIOS FORESTALES

REPORTE INCIDENTES FORESTALES:

*Consolidado 2018 (UAECOB – DCC)

*01 al 31 de enero de 2019

*01 al 28 de febrero de 2019



[Honor, Valor, Disciplina]

U.A.E. CUERPO OFICIAL
BOMBEROS
BOGOTÁ D.C.



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

BOGOTÁ
MEJOR
PARA TODOS

Incidentes forestales Diciembre 2018

ESTADISTICA DE INCIDENTES FORESTALES DE DICIEMBRE 2018		
TIPO DE INCIDENTE	UAESCOBB	DCC –IDIGER Contrato 382/2018
QUEMAS	95	36
CONATOS	22	2
INCENDIOS FORESTALES	4	0
TOTAL	121	38



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

**BOGOTÁ
MEJOR
PARA TODOS**

SEGURIDAD, CONVIVENCIA Y JUSTICIA

CONSOLIDADO INCIDENTES FORESTALES 2018

MES	QUEMAS DCC	ÁREA QUEMAS DCC	QUEMAS UAECOB	QUEMAS UAECOB	CONATOS DCC	ÁREA DCC	CONATOS UAECOB	ÁREA CONATOS	INCENDIOS UAECOB	ÁREA INCENDIOS F
ENERO	65	2.476	26	3.642			6	7.520	1	11.532
FEBRERO	35	2.646	56	54.176			17	7.225	2	29.237
MARZO	29	2.165	73	62.249			14	7.785	0	0
ABRIL			2	110			1	10	0	0
MAYO			3	316			3	2.330	0	0
JUNIO			5	145			2	140	0	0
JULIO			9	1.245			0	0	0	0
AGOSTO			35	26.069			0	0	0	0
SEPTIEMBRE			38	7.125			20	10.330	2	28.837
OCTUBRE			28	5.570			5	1.210	0	0
NOVIEMBRE			9	691			5	1.470	0	0
DICIEMBRE	36	2.882	95	28.377	2	75	22	24.811	4	75.441
TOTAL	165	10.169	379	189.715	2	75	95	62.831	9	145.047
TOTAL UAECOB - DCC	544		199.884		97		62.906		9	145.047



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

**BOGOTÁ
MEJOR
PARA TODOS**

SEGURIDAD, CONVIVENCIA Y JUSTICIA

REPORTE DE INCIDENTES FORESTALES DEL 01 AL 31 DE ENERO DE 2019

ESTADISTICA DE INCIDENTES FORESTALES ENERO 2019

TIPO DE INCIDENTE	UAESCOBB	DCC –Convenio 382/2018
QUEMAS	139	32
CONATOS	34	7
INCENDIOS FORESTALES	13	
TOTAL	186	39



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

**BOGOTÁ
MEJOR
PARA TODOS**

SEGURIDAD, CONVIVENCIA Y JUSTICIA

TIPO DE VEGETACIÓN AFECTADA POR LOS INCIDENTES FORESTALES - RELACIÓN ÁREA AFECTADA (m²)

COBERTURA VEGETAL	QUEMAS	CONATO	INCENDIO FORESTAL	ÁREA AFECTADA (m ²)
PASTOS	82.045		55.859	137.904
RESIDUOS VEGETALES	100			100
PLANTACIÓN DE PINO		896		896
CERCAS VIVAS	3			3
VEGETACIÓN NATIVA		9.180	160.950	170.130
RETAMO ESPINOSO		7.780	199.967	207747
TOTAL	82.148	17.856	416.776	516.780



INCENDIOS FORESTALES ENERO 2019

FECHA	No. INCIDENTE	ESTACIÓN	DIRECCIÓN	BARRIO	LOCALIDAD	ÁREA AFECTADA
martes 1 de enero de 2019	8089194	B-9 BELLAVISTA	KR 10 ESTE 76 SUR 25	BOLONIA	5 USME	10.653
viernes 4 de enero de 2019	33288194	B-5 KENNEDY	KR 99F 5A	BERLÍN KENNEDY	8 KENNEDY	26.300
viernes 4 de enero de 2019	35764194	B-9 BELLAVISTA	KR 13 ESTE 26B SUR	ALTOS DE ZIPA	4 SAN CRISTÓBAL	15.677
sábado 5 de enero de 2019	SIRE 284-2019	SUMAPAZ	VEREDA TUNAL ALTO	CORREGIMIENTO SAN JUAN	SUMAPAZ	51.320
martes 15 de enero de 2019	4185195	B-16 VENECIA	TV 72 49	TUNDAMA	8 KENNEDY	30.000
sábado 19 de enero de 2019	41344195	B-9 BELLAVISTA	KR 12 ESTE 40 SUR	ALTOS DE ZIPA	4 SAN CRISTÓBAL	25.744
domingo 20 de enero de 2019	54233195	B-5 KENNEDY	CL 49 SUR CON KR 102	OSORIO DIEZ	7 BOSA	20.222
miércoles 23 de enero de 2019	82217195	B-16 VENECIA	KR 18K 76A 26 SUR	LOS ALPES	19 CIUDAD BOLÍVAR	11.600
jueves 24 de enero de 2019	88797195	B-9 BELLAVISTA	CL 41 BIS SUR 17 ESTE	ALTOS DE ZIPA	4 SAN CRISTÓBAL	174.223
jueves 24 de enero de 2019	90269195	B-3 SUR	CL 72 SUR 47B	SIERRA MORENA III	19 CIUDAD BOLÍVAR	8.037
viernes 25 de enero de 2019	98308195	B-10 MARICHUELA	CL 77A SUR 4 60	GRAN YOMASA I	5 USME	6.500
sábado 26 de enero de 2019	110754195	B-11 CANDELARIA	KR 17 77 SUR	LOS ALPES	19 CIUDAD BOLÍVAR	27.600
lunes 28 de enero de 2019	133930195	B-3 SUR	KR 18R 78B 17 SUR	LOS ALPES	19 CIUDAD BOLÍVAR	8.900

TOTAL - 416,776 m² - 41,67 ha



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

**BOGOTÁ
MEJOR
PARA TODOS**

SEGURIDAD, CONVIVENCIA Y JUSTICIA

ALPES DE ZIPA



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

**BOGOTÁ
MEJOR
PARA TODOS**

SEGURIDAD, CONVIVENCIA Y JUSTICIA

Los Alpes – Ciudad Bolívar



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

**BOGOTÁ
MEJOR
PARA TODOS**

SEGURIDAD, CONVIVENCIA Y JUSTICIA

REPORTE DE INCIDENTES FORESTALES DEL 01 AL 28 DE FEBRERO DE 2019

ESTADISTICA DE INCIDENTES FORESTALES DE FEBRERO 2019

TIPO DE INCIDENTE	UAESCOBB	DCC –Convenio 382/2018
QUEMAS	117	En verificación
CONATOS	24	
INCENDIOS FORESTALES	17	
TOTAL	158	0



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

**BOGOTÁ
MEJOR
PARA TODOS**

SEGURIDAD, CONVIVENCIA Y JUSTICIA

TIPO DE VEGETACIÓN AFECTADA POR LOS INCIDENTES FORESTALES – RELACIÓN ÁREA AFECTADA (m²)

COBERTURA VEGETAL	QUEMAS	CONATO	INCENDIO FORESTAL	ÁREA AFECTADA (m ²)
PASTOS	245.344		21.678	267.022
RESIDUOS VEGETALES	70			70
PLANTACIÓN DE PINO		950	6000	6.950
CERCAS VIVAS				
VEGETACIÓN NATIVA		12.627	379.400	392.027
RETAMO ESPINOSO		2.580	15.000	17.580
TOTAL	245.414	16.157	422.078	683.649



INCENDIOS FORESTALES 2019

FECHA	No. INCIDENTE	ESTACIÓN	DIRECCIÓN	LOCALIDAD	ÁREA AFECTADA
viernes, 1 de febrero de 2019	175937195	B-10 MARICHUELA	CL 73B BIS SUR 14V	5 USME	20.000
sábado, 2 de febrero de 2019	186723195	B-10 MARICHUELA	KM 8 VIA SAN JUAN DE SUMAPAZ	5 USME	35.600
domingo, 3 de febrero de 2019	200942195	B-1 CHAPINERO	VEREDA EL VERJON BAJO	2 CHAPINERO	44.600
lunes, 4 de febrero de 2019	211966195	B-5 KENNEDY	KR 86 12D 31	8 KENNEDY	13.378
jueves, 7 de febrero de 2019	244070195	B-11 CANDELARIA	RELLENO SANITARIO DE DOÑA JUANA	19 CIUDAD BOLÍVAR	20.000
domingo, 10 de febrero de 2019	274803195	B-11 CANDELARIA	CL 74 BIS SUR 26	19 CIUDAD BOLÍVAR	8.300
lunes, 11 de febrero de 2019	284787195	B-10 MARICHUELA	VEREDA CURUBITA	20 SUMAPAZ	10.000
martes, 12 de febrero de 2019	300341195	B-9 BELLAVISTA	KR 17 ESTE 58 SUR 88	4 SAN CRISTÓBAL	41.200
jueves, 14 de febrero de 2019	316112195	B-10 MARICHUELA	CL 72 SUR 12 18	5 USME	20.000
jueves, 14 de febrero de 2019	321304195	B-10 MARICHUELA	CL 75C SUR 4 ESTE	5 USME	20.000
viernes, 15 de febrero de 2019	326961195	B-1 CHAPINERO	KM 4 VIA LA CALERA	2 CHAPINERO	6.000
domingo, 17 de febrero de 2019	352177195	B-9 BELLAVISTA	CERRO CRUZ VERDE	5 USME	8.000
domingo, 17 de febrero de 2019	354519195	B-11 CANDELARIA	VIA QUIBA	19 CIUDAD BOLÍVAR	100.000
lunes, 18 de febrero de 2019	366702195	B-11 CANDELARIA	CL 74B SUR 27B 36	19 CIUDAD BOLÍVAR	30.000
jueves, 21 de febrero de 2019	397558195	B-16 VENECIA	KR 7 53 SUR 2A 53	6 TUNJUELITO	20.000
viernes, 22 de febrero de 2019	404289195	B-9 BELLAVISTA	CERRO CRUZ VERDE	5 USME	15.000
sábado, 23 de febrero de 2019	419070195	B-10 MARICHUELA	KR 1A ESTE 89 76 SUR	5 USME	10.000

TOTAL: 422.078 m² - 42,2 ha



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

**BOGOTÁ
MEJOR
PARA TODOS**

SEGURIDAD, CONVIVENCIA Y JUSTICIA



**GOBIERNO
DE COLOMBIA**



MINDEFENSA



**DEFENSA CIVIL
COLOMBIANA**



IDIGER

CONTRATO 382 DE 2018

Suscrito entre el Instituto Distrital para la Gestión de Riesgos y Cambio Climático IDIGER y la Defensa Civil Colombiana.

“PRESTACIÓN DE SERVICIOS DE VIGIAS Y BRIGADAS ESPECIALIZADAS CON ÉNFASIS EN PREVENCIÓN, DETECCIÓN Y ATENCIÓN DE INCIDENTES FORESTALES, APOYO EN ASISTENCIA HUMANITARIA Y ATENCIÓN DE EMERGENCIAS EN BOGOTÁ D.C.”.

VALOR TOTAL \$ 1.261.119.549

6 meses



GOBIERNO DE COLOMBIA



MINDEFENSA



DEFENSA CIVIL COLOMBIANA

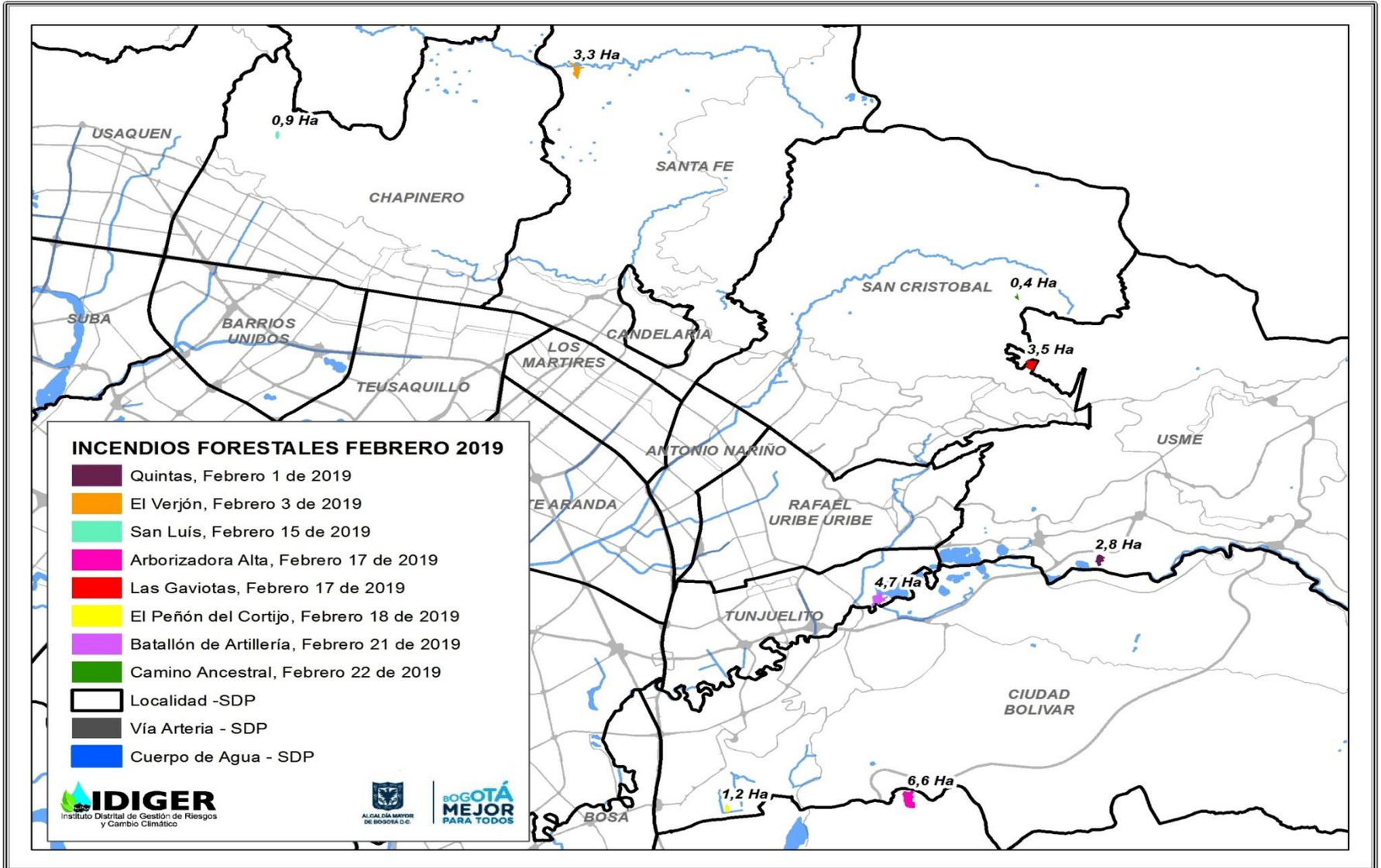
RESULTADOS





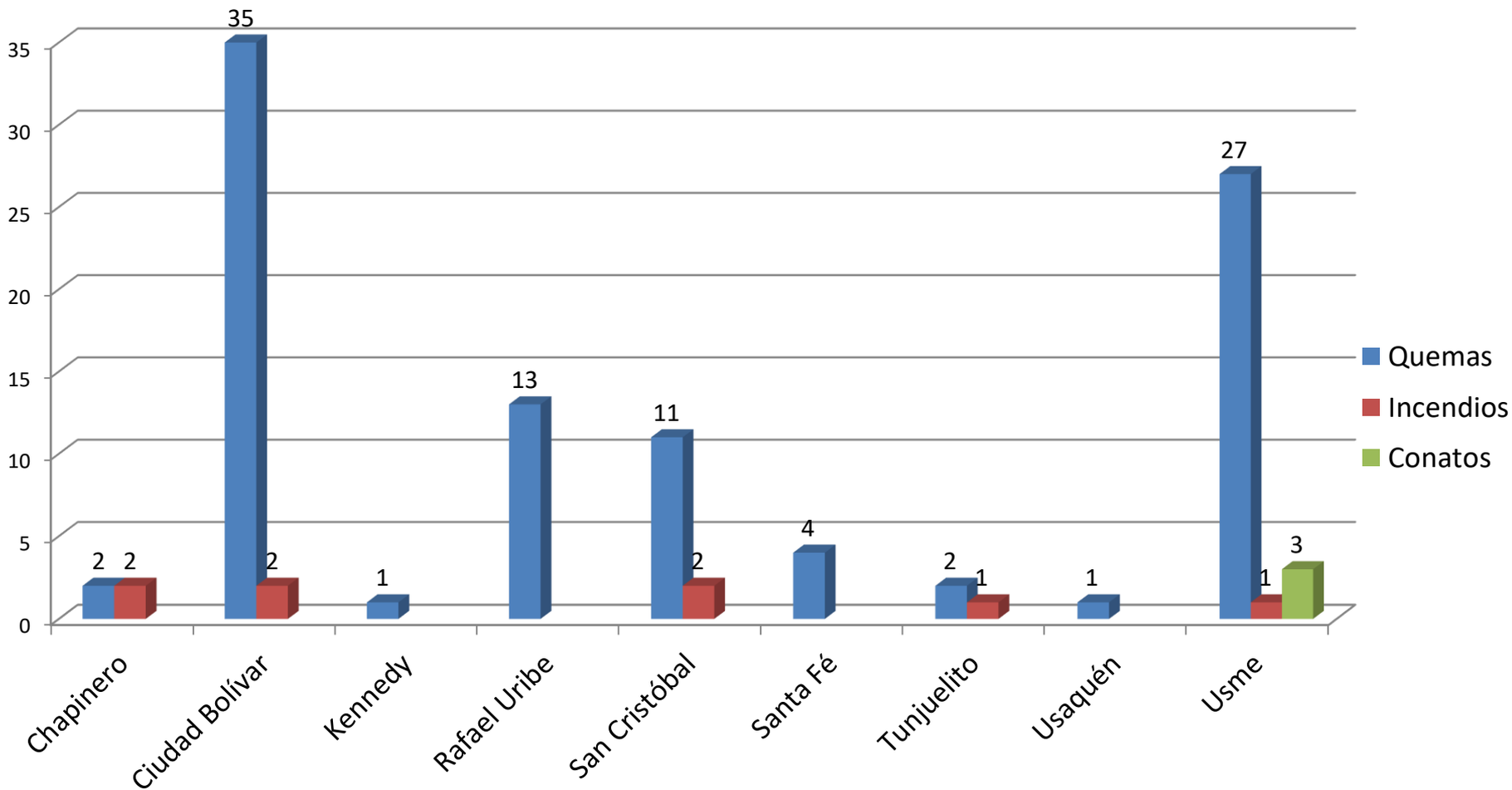
INCIDENTES FORESTALES 01 AL 28 DE FEBRERO DE 2019

INCIDENTE	CANTIDAD
Quemas	96
Conatos	3
Incendios Forestales	8
TOTAL	107





INCIDENTES FORESTALES FEBRERO DE 2019



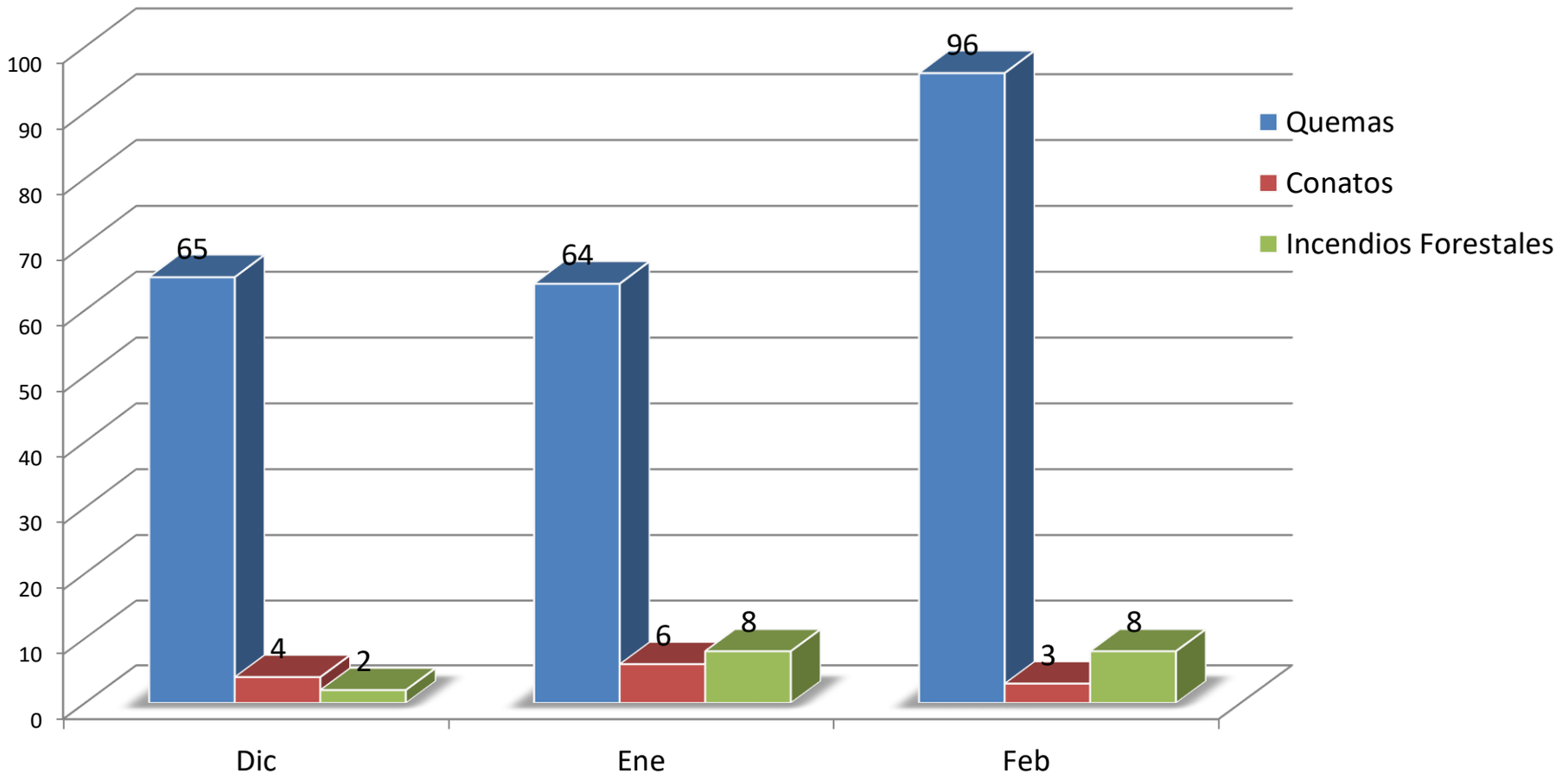


MEDICIÓN ÁREAS AFECTADAS INCENDIOS FORESTALES FEBRERO DE 2019

No.	LOCALIDAD	DIRECCIÓN	AREA AFECTADA (M2)
1	Usme	Sector rural (Entrada Cantarrana)	28.314
2	Chapinero	Verjón bajo Vereda el Manzano	32.748
3	Chapinero	Sector rural Vía la Calera	9.544
4	San Cristóbal	Sector rural (cuenca de San Francisco)	16.195
5	Ciudad Bolívar	Via Guaval-Sto Domingo	66.591
6	Cudad Bolívar	Diagonal 75 A sur No. 74 - 73	12.037
7	Tunjuelito	Calle 51 sur con carrera 7	46.742
8	San Cristóbal	Cerro de las Gaviotas	33.080
TOTAL			245.251



INCIDENTES FORESTALES CONSOLIDADO GENERAL





GOBIERNO
DE COLOMBIA



MINDEFENSA



DEFENSA CIVIL
COLOMBIANA

FIN....