

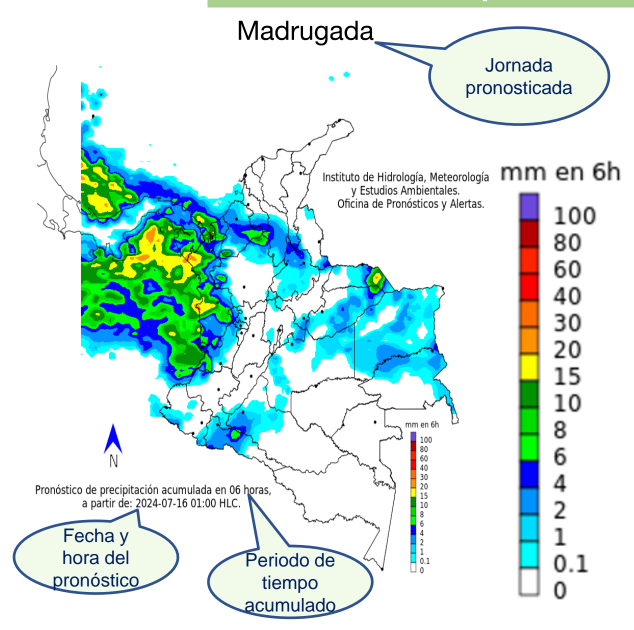
Pronóstico nacional del tiempo para los días 22, 23 y 24 de agosto de 2024 N° 095

Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas

Actualización: 21 de agosto de 2024 – 16:00 HLC

Guía de interpretación de los mapas de pronóstico





El mapa es el resultado del análisis realizado por los meteorólogos del Ideam basado en la interpretación de las condiciones sinópticas, imágenes satelitales, radares y otros instrumentos meteorológicos, así como, simulaciones realizadas por modelos numéricos.

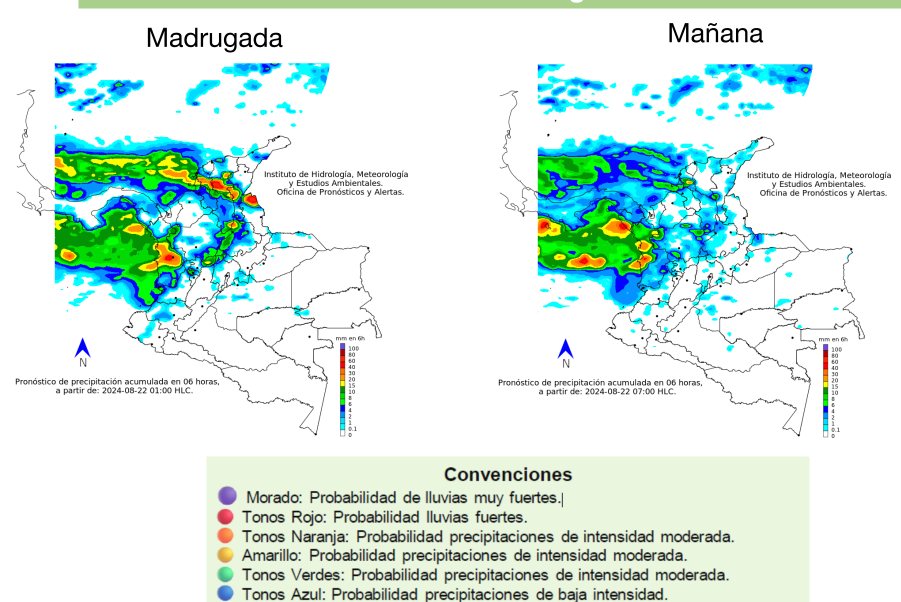
Este mapa representa las condiciones más **probables** de precipitaciones acumuladas en el periodo de tiempo (##horas), fecha y jornada indicada en el mapa.

Convenciones

- Morado: Probabilidad de lluvias muy fuertes.
- Tonos Rojo: Probabilidad Iluvias fuertes.
- Tonos Naranja: Probabilidad precipitaciones de intensidad moderada.
- Amarillo: Probabilidad precipitaciones de intensidad moderada.
- Tonos Verdes: Probabilidad precipitaciones de intensidad moderada.
- Tonos Azul: Probabilidad precipitaciones de baja intensidad.
- Blanco: Probabilidad ausencia de precipitaciones pronosticadas.

Pronóstico 22 de agosto de 2024



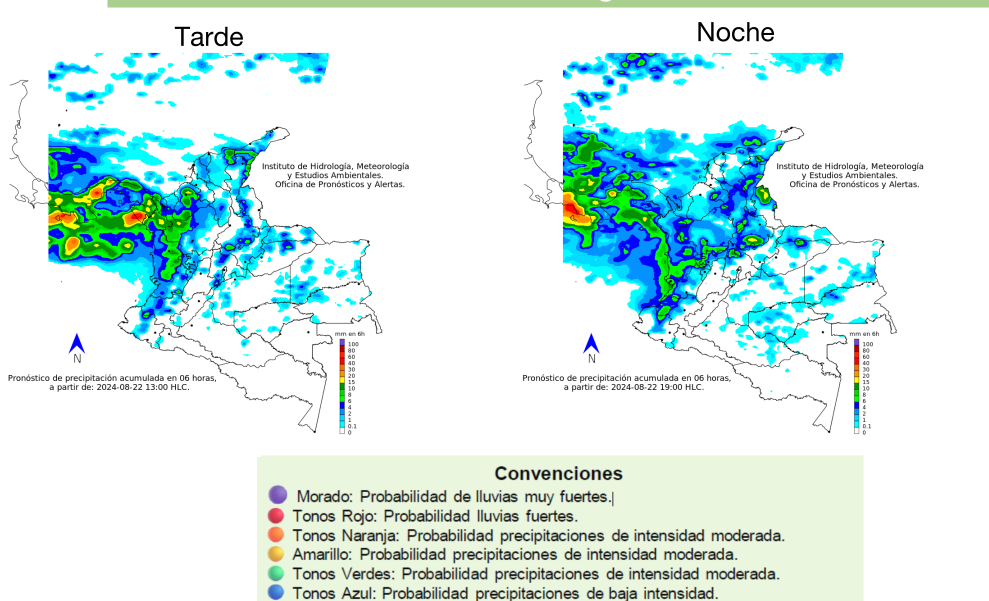


Blanco: Probabilidad ausencia de precipitaciones pronosticadas.

Pronóstico 22 de agosto de 2024



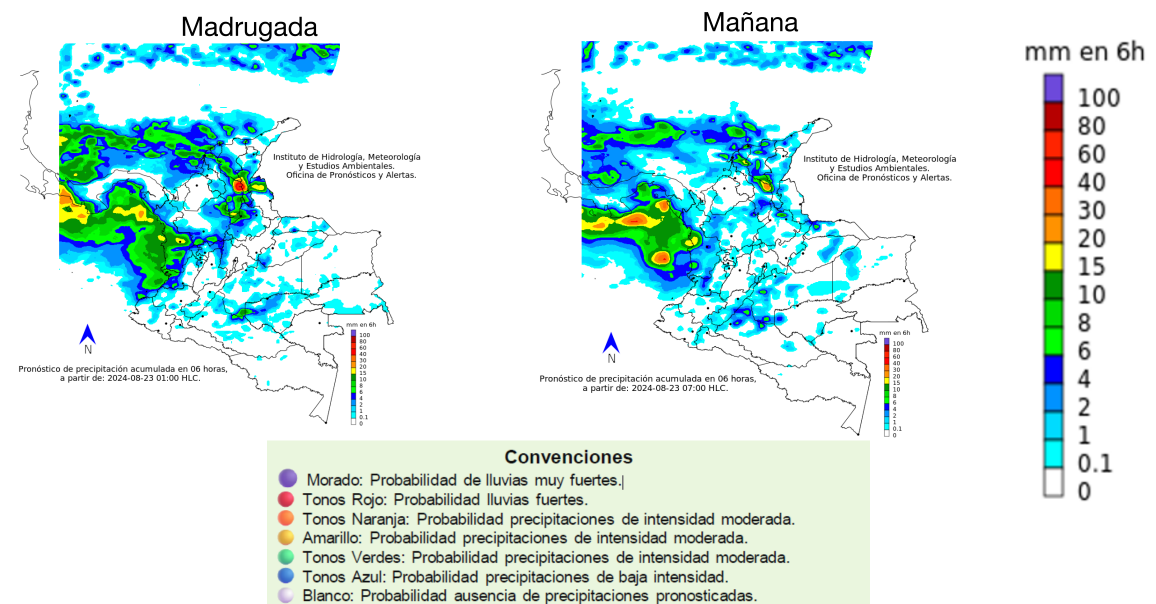
mm en 6h



Blanco: Probabilidad ausencia de precipitaciones pronosticadas.

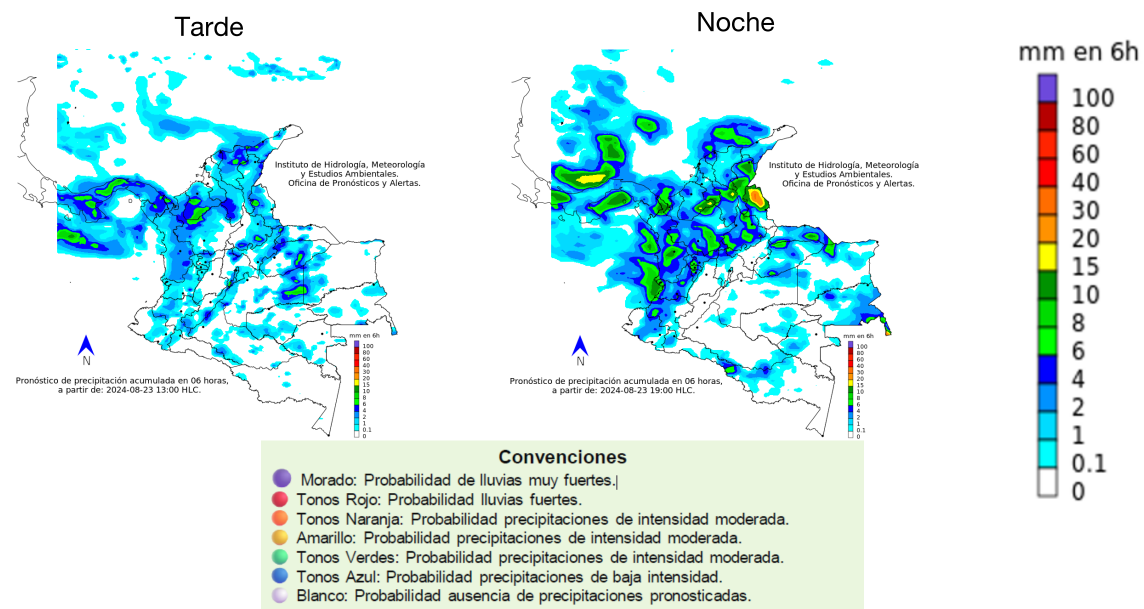
Pronóstico 23 de agosto de 2024





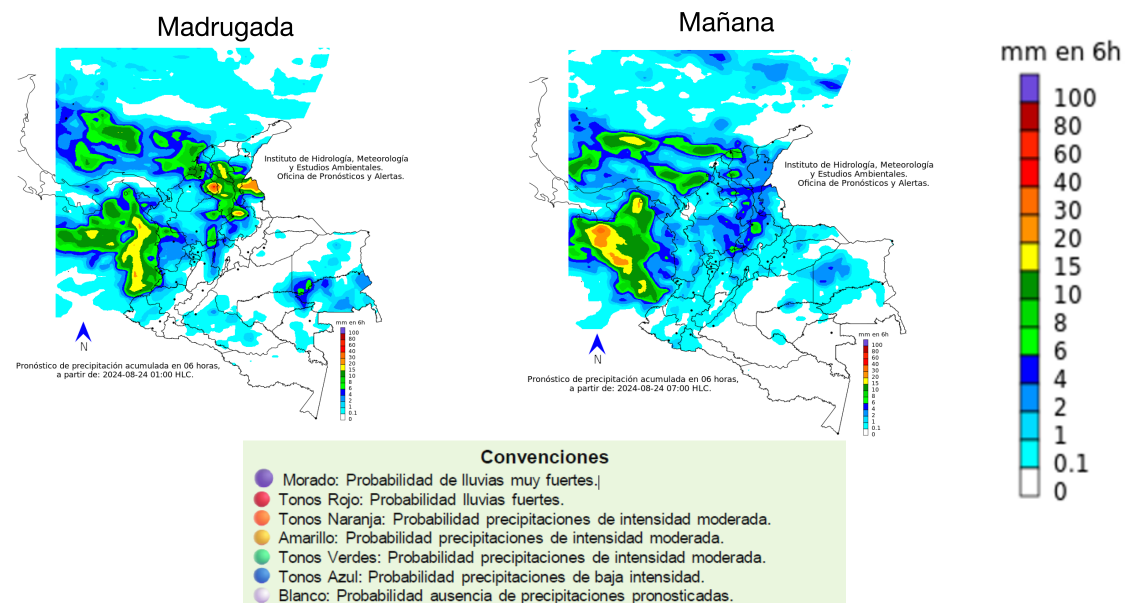
Pronóstico 23 de agosto de 2024





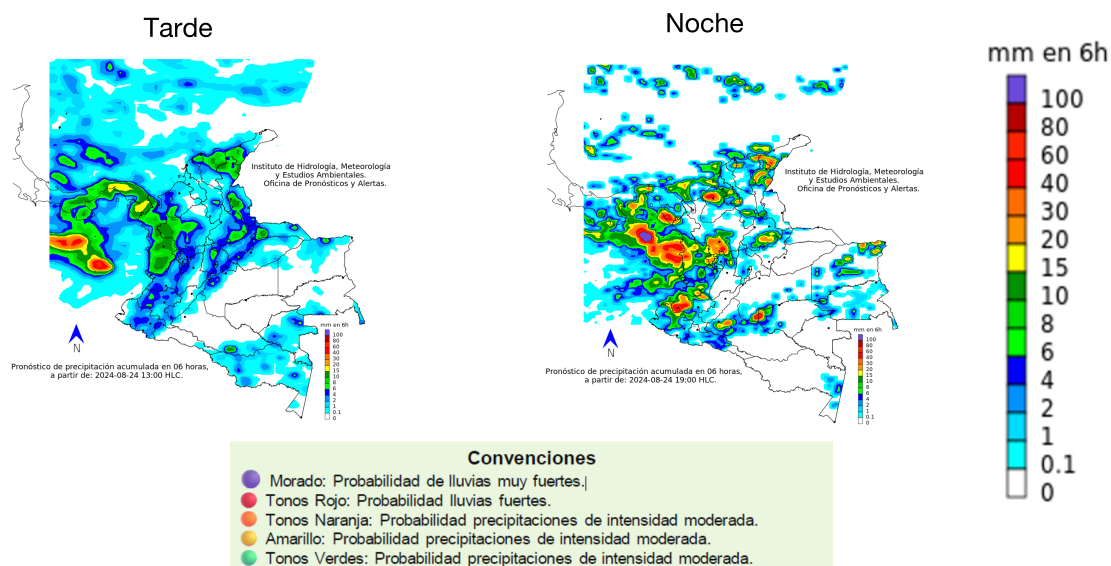
Pronóstico 24 de agosto de 2024





Pronóstico 24 de agosto de 2024





Blanco: Probabilidad ausencia de precipitaciones pronosticadas.

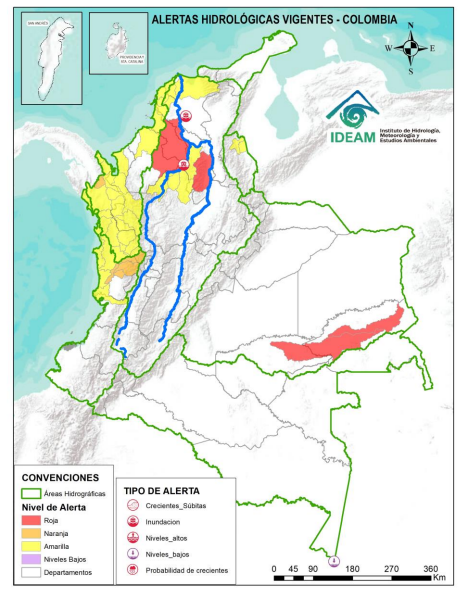
Tonos Azul: Probabilidad precipitaciones de baja intensidad.



Resumen de Alertas Hidrológicas



Actualización: 21 de agosto de 2024 16:00 HLC



ALERTAS POR PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS Y/O INUNDACIONES

Area Hidrográfica	# de Subzonas
Magdalena Cauca	2
Orinoco	2
TOTAL	4

Area Hidrográfica	# de Subzonas
Pacifico	4
Caribe	1
TOTAL	5

Area Hidrográfica	# de Subzonas
Caribe	23
Magdalena Cauca	9
Pacifico	4
TOTAL	36

TOTAL ALERTAS HIDROLÓGICAS

45

ALERTAS PUNTUALES POR INUNDACIONES Y/O CRECIENTE SÚBITAS

Area Hidrográfica	# de Subzonas
Magdalena Cauca	2
TOTAL	2

ALERTAS PUNTUALES POR NIVELES BAJOS

Area Hidrográfica	# de Subzonas
Amazonas	1
TOTAL	1

Nota 1: Las alertas hidrológicas pueden ser corregidas y/o actualizadas en el futuro. No representa una certificación oficial del IDEAM.

Nota 2: Es probable que los eventos hidrológicos reportados en las alertas emitidas no se estén presentando sobre los ríos principales sino sobre sus afluentes

Nota 3: El IDEAM le sugiere a la población ribereña estar muy atentos al comportamiento de los niveles de los ríos y atender las recomendaciones que la Unidad Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres (UNGRD) emita para la implementación de medidas de contingencia ante posibles afectaciones por desbordamientos e inundaciones.

Nota 4: Dentro de las alertas emitidas no se contemplan aquellas asociadas a desabastecimientos. En caso de requerir información asociada a estos reportes consultar en contactenos@gestiondelriesgo.gov.co

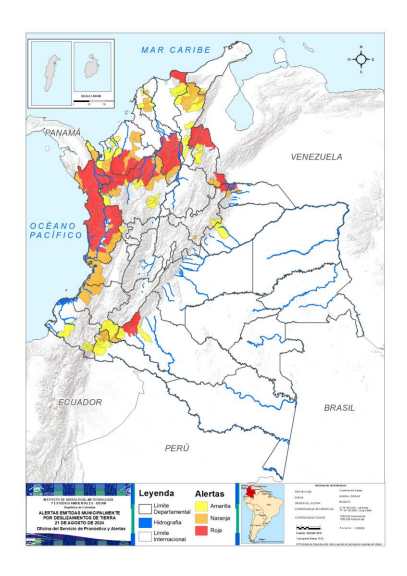




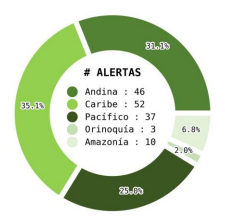
Pronóstico de la Amenaza por Deslizamientos de Tierra



Actualización: 21 de agosto de 2024



Municipios por regiones:



TOTAL MUNICIPIOS : 148 FECHA : 2024-08-21

DEPARTAMENTO	#
CHOCÓ	20
BOLÍVAR	13
ANTIOQUIA	10
NORTE DE SANTANDER	6
CAQUETÁ	3
CÓRDOBA	3
ARAUCA	1
BOYACÁ	1
MAGDALENA	1
TOTAL	58

DEPARTAMENTO	#
ANTIOQUIA	8
CH0CÓ	6
BOLÍVAR	5
CÓRDOBA	5
CAUCA	3
CESAR	3
LA GUAJIRA	2
PUTUMAY0	2
ARAUCA	1
BOYACÁ	1
NORTE DE SANTANDER	1
ATLÁNTICO	1
VALLE DEL CAUCA	1
TOTAL	39

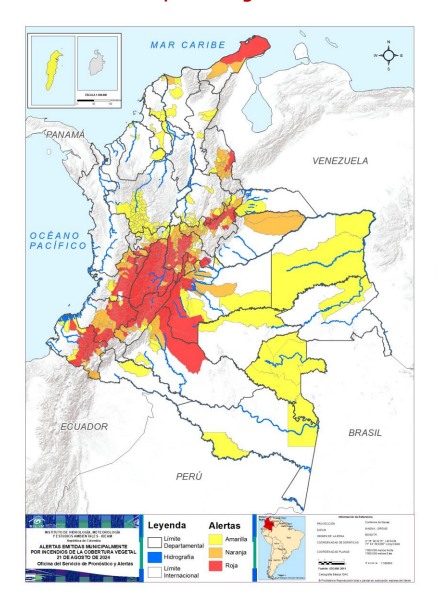
DEPARTAMENTO	#
ANTIOQUIA	13
CESAR	8
BOLÍVAR	6
NARIÑO	5
NORTE DE SANTANDER	3
PUTUMAY0	3
BOYACÁ	2
CAQUETÁ	2
CÓRDOBA	2
MAGDALENA	2
CH0CÓ	1
CASANARE	1
CAUCA	1
LA GUAJIRA	1
RISARALDA	1
TOTAL	51



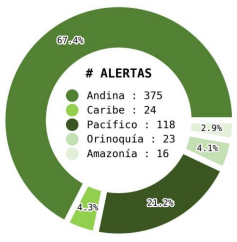
Pronóstico de la Amenaza por Incendios de la Cobertura Vegetal

IDEAM

Actualización | 21 de agosto de 2024



Municipios por regiones:



TOTAL MUNICIPIOS : 556 FECHA : 2024-08-21

CUNDINAMARCA	56
TOLIMA	44
NARIÑO	34
BOYACÁ	23
CAUCA	23
HUILA	21
VALLE DEL CAUCA	20
QUINDÍO	10
META	5
NORTE DE SANTANDER	4
LA GUAJIRA	2
SANTANDER	2
BOGOTÁ, D.C.	1
CALDAS	1
CAQUETÁ	1
CASANARE	1
RISARALDA	1
TOTAL	249
DEPARTAMENTO	#
DEPARTAMENTO CUNDINAMARCA	# 44
	0
CUNDINAMARCA	44
CUNDINAMARCA BOYACÁ	44 31
CUNDINAMARCA BOYACÁ NORTE DE SANTANDER	44 31 14
CUNDINAMARCA BOYACÁ NORTE DE SANTANDER VALLE DEL CAUCA	44 31 14 13
CUNDINAMARCA BOYACÁ NORTE DE SANTANDER VALLE DEL CAUCA CAUCA	44 31 14 13 8 7
CUNDINAMARCA BOYACÁ NORTE DE SANTANDER VALLE DEL CAUCA CAUCA META HUILA	44 31 14 13 8 7 5
CUNDINAMARCA BOYACÁ NORTE DE SANTANDER VALLE DEL CAUCA CAUCA META HUILA NARIÑO	44 31 14 13 8 7 5
CUNDINAMARCA BOYACÁ NORTE DE SANTANDER VALLE DEL CAUCA CAUCA META HUILA NARIÑO SANTANDER	44 31 14 13 8 7 5 5
CUNDINAMARCA BOYACÁ NORTE DE SANTANDER VALLE DEL CAUCA CAUCA META HUILA NARIÑO SANTANDER CALDAS	44 31 14 13 8 7 5 5 4 3
CUNDINAMARCA BOYACÁ NORTE DE SANTANDER VALLE DEL CAUCA CAUCA META HUILA NARIÑO SANTANDER CALDAS TOLIMA	44 31 14 13 8 7 5 5 4 3 3
CUNDINAMARCA BOYACÁ NORTE DE SANTANDER VALLE DEL CAUCA CAUCA META HUILA NARIÑO SANTANDER CALDAS TOLIMA CASANARE	44 31 14 13 8 7 5 5 4 3 3
CUNDINAMARCA BOYACÁ NORTE DE SANTANDER VALLE DEL CAUCA CAUCA META HUILA NARIÑO SANTANDER CALDAS TOLIMA CASANARE LA GUAJIRA	44 31 14 13 8 7 5 5 4 3 3 2 2
CUNDINAMARCA BOYACÁ NORTE DE SANTANDER VALLE DEL CAUCA CAUCA META HUILA NARIÑO SANTANDER CALDAS TOLIMA CASANARE LA GUAJIRA QUINDÍO	44 31 14 13 8 7 5 5 4 3 3 2 2 2
CUNDINAMARCA BOYACÁ NORTE DE SANTANDER VALLE DEL CAUCA CAUCA META HUILA NARIÑO SANTANDER CALDAS TOLIMA CASANARE LA GUAJIRA QUINDÍO CAQUETÁ	44 31 14 13 8 7 5 5 4 3 3 2 2 2
CUNDINAMARCA BOYACÁ NORTE DE SANTANDER VALLE DEL CAUCA CAUCA META HUILA NARIÑO SANTANDER CALDAS TOLIMA CASANARE LA GUAJIRA QUINDÍO	44 31 14 13 8 7 5 5 4 3 3 2 2 2

TOTAL

146

DEPARTAMENTO

#

DEPARTAMENTO	#
ANTIOQUIA	54
BOYACÁ	17
SANTANDER	14
CALDAS	11
NARIÑO	8
VAUPÉS	6
CUNDINAMARCA	5
META	5
VALLE DEL CAUCA	5
BOLÍVAR	4
CAQUETÁ	3
ATLÁNTICO	3
CESAR	3
CÓRDOBA	3
MAGDALENA	3
CAUCA	2
NORTE DE SANTANDER	2
AMAZONAS	2
SUCRE	2
VICHADA	2
HUILA	1
RISARALDA	1
ARAUCA	1
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS Y PROVIDENCIA	1
GUAINÍA	1
GUAVIARE	1
PUTUMAY0	1
TOTAL	161



Ghisliane Echeverry Prieto | Directora General IDEAM Ingrid Tatiana Sierra | Jefe Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas

Elaboró:

OFICINA DEL SERVICIO DE PRONÓSTICO Y ALERTAS

Paola Andrea Bulla - Mirovan Sverko (Meteorología).

Fabian Ulises Barroso M – Enrique Rodríguez A.(Hidrología).

Nubia Traslaviña Saavedra (Deslizamientos de Tierra).

Victoria Daniela Camacho (Incendios de la Cobertura Vegetal).