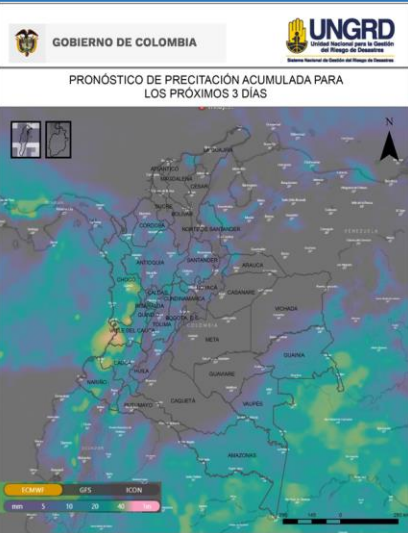


PRECIPITACIÓN ANTECEDENTE, ALERTAS VIGENTES Y RESUMEN DE AFECTACIÓN

Pronóstico de precipitación para los próximos días

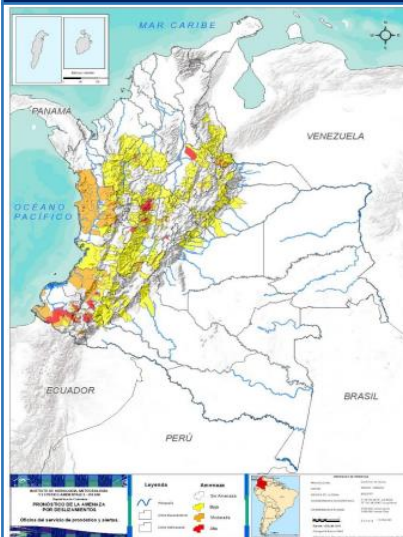


De acuerdo con el modelo del Centro Europeo, a tres días los mayores acumulados de precipitación (superiores a 50-60 mm) se esperan en sectores de los departamentos de Cauca, Valle del Cauca y Chocó.

Alrededor de los 40 mm en algunas zonas puntuales de Norte de Santander y Eje Cafetero, así como en diversas áreas a lo largo de región Pacífica.

(Análisis de la UNGRD con info extraída de windy.com)

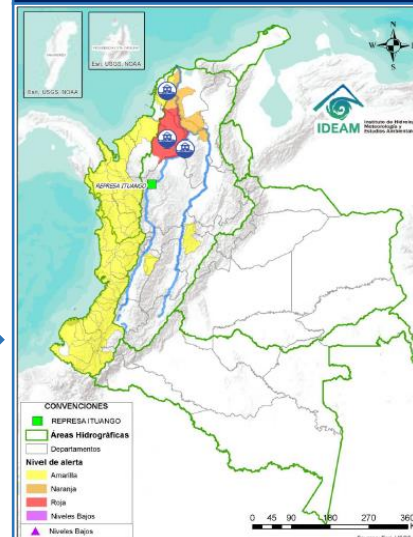
Amenaza por deslizamientos



Son **65** los municipios con niveles de amenaza alta y moderada según el pronóstico por **deslizamientos** en el país; de ellos, **21** en **amenaza alta**.

Son **26** los municipios con nivel de **alerta roja** por condiciones hidrológicas.

Alertas hidrológicas



Zonas en amenaza / alerta alta

Alerta roja hidrológica:
Se registran niveles altos del Bajo San Jorge y sistema de ciénagas y caño asociado (región de la Mojana). En el sector Cara de Gato, los municipios de San Jacinto del Cauca (Bolívar) Ayapel (Córdoba), Guaranda y San Benito Abad (Sucre); en el sector del río San Jorge, municipio de San Marcos (Sucre), Magangué (Bolívar), La Apartada (Córdoba) y Sucre (Sucre); inundaciones en Canal del Digue, en los municipios de Calamar (Bolívar) y Santa Lucía (Atlántico). Embalse Guájaro; corregimiento La Peña (Sabanalarga, Atlántico) y desde Suán hasta Repelón (Atlántico).

Amenaza muy alta y alta por deslizamientos:

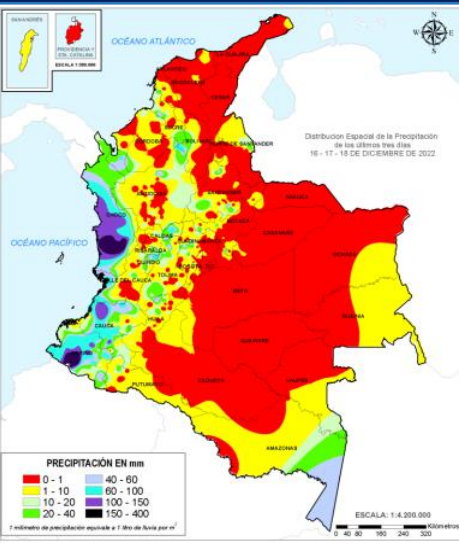
Caldas: Marquetalia, Pensilvania, Samaná.
Cundinamarca: Fusagasugá, Nocaima, Sasaima.
Santander: Sabana De Torres.
Tolima: Villahermosa.
Cauca: Bolívar, Rosas.
Nariño: Barbacoas, La Llanada, Nariño, Policarpa, San Bernardo.

También en alerta naranja otros municipios en: Antioquia, Caldas, Cundinamarca, Huila, Norte De Santander, Quindío, Santander, Tolima, Cauca, Chocó, Nariño.

Alerta roja incendios forestales:

Cesar: Agustín Codazzi, Becerril, El Copey, González, La Paz, Manauere Balcón Del Cesar, Pueblo.
La Guajira: Dibulla, Distracción, Fonseca, La Jagua Del Pilar, Riohacha, San Juan Del Cesar, Urumita, Villanueva.
Magdalena: Aracataca, Ciénaga, Fundación, Santa Marta.
Boyacá: Aquitania, Belén, Betétiva, Busbanzá, Chivatá, Cómbita, Corrales, Cúitva, Firavitoba, Floresta, Gámeza, Iza, Mongua, Monguí, Motavita, Nobsa, Oicatá, Paipa, Paz De Rio, Pesca, Rondón, Santa Rosa De Viterbo, Siachoque, Soatá, Socha, Sogamoso, Susacón, Tasco, Tibasosa.
Cundinamarca: Chocontá, Cucunubá, Lenguazaque, Nemocón, Suesca, Sutatausa, Tausa, Ubaté, Villapinzón.
Norte de Santander: Ábrego, Convención, La Playa, Ocaña, San Calixto, Teorama.

Acumulados de lluvia antecedente



De acuerdo con el IDEAM entre las 7am del 16 de diciembre, hasta las 7am del 19 de diciembre de 2022 los mayores volúmenes de precipitación (superiores a los **100 milímetros**) se han registrado en sectores de: Chocó, Cauca y Nariño.

Cantidades entre 60 y 100 mm en los alrededores de La Mojana y en áreas de Caldas y Quindío.

(Informe técnico diario IDEAM Aqui)

Análisis de las cuencas priorizadas por Avenida Torrencial



Cuencas donde podrían presentarse avenidas torrenciales en los próximos 3 días:

Departamento	Municipio	Afluente
Cauca	López De Micay, Argelia	Río Micay
Chocó	Bagadó, Lloró	Río Andaguada
Chocó	San José Del Palmar, Nóvita	Río Tamaná
Chocó	Sipí	Río Sipí
Nariño	Ricaurte, Mallama	Río Guabo
Valle Del Cauca	Pradera	Río Bolo
Valle Del Cauca	Riofrío	Río Frío
Valle Del Cauca	Florida	Río Fraile
Valle Del Cauca	Candelaria	Río Párraga
Valle Del Cauca	Jamundí	Río Jamundí
Valle Del Cauca	Trujillo	Río Culebras

(Boletín Condiciones Hidrometeorológicas IDEAM Aqui) (Análisis de la UNGRD con info propia y de windy.com)

Volcanes en nivel de actividad amarillo

Nivel de actividad amarillo (III) : cambios en el comportamiento de la actividad volcánica: Cerro Machín, Cerro Negro, Chiles, Cumbal, Galeras, Nevado del Huila, Nevado del Ruiz, Puracé, Sotará.

Boletines SGC Aqui

