

BOLETÍN DE SEGUIMIENTO HIDROMETEOROLÓGICO



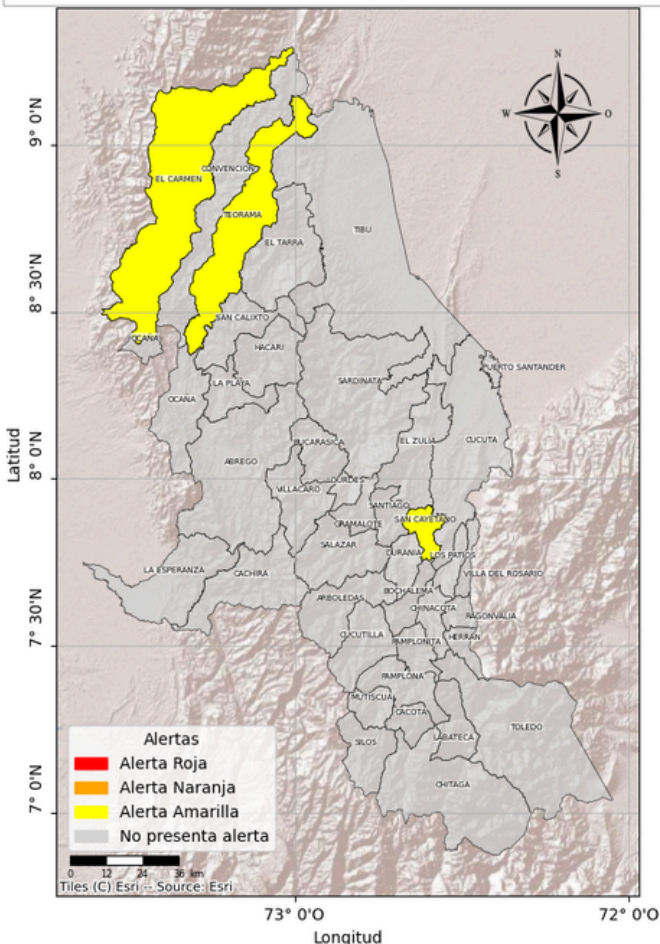
LUNES 09 DE MARZO DEL 2026 - BOLETÍN 010

PRONÓSTICO HIDROCLIMÁTICO : 08/03/2026 AL 15/03/2026

PRONÓSTICO DE AMENAZA DE INCENDIO SOBRE LA COBERTURA VEGETAL

Se registra el monitoreo de las amenazas por incendios en la cobertura vegetal con el fin de informar y alertar a las comunidades sobre el comportamiento y aumento de las temperaturas en el departamento.

MAPA DE PRONOSTICO DE AMENAZA DE INCENDIOS SOBRE LA COBERTURA VEGETAL EN NORTE DE SANTANDER



SE REGISTRAN 03 ALERTAS POR INCENDIOS FORESTALES EN EL DEPARTAMENTO

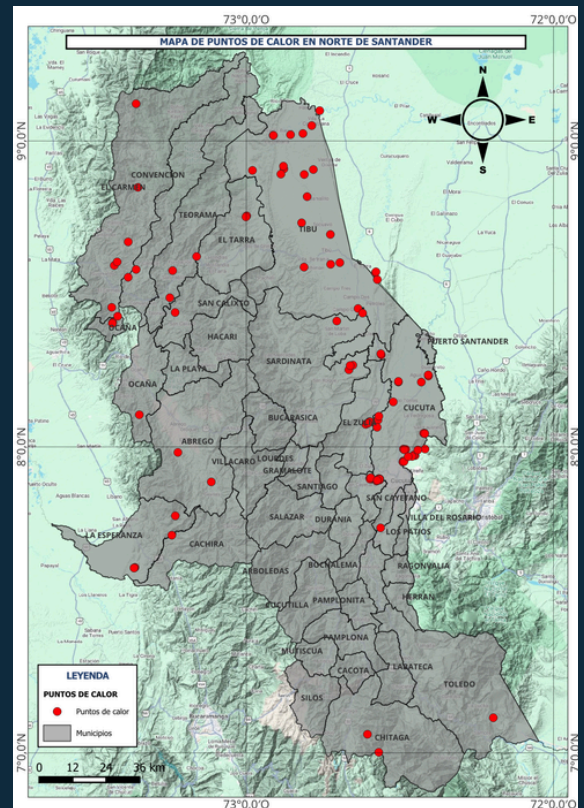
- Alerta Amarilla: PARA INFORMARSE
- Alerta Naranja: PARA PREPARARSE
- Alerta Roja: PARA TOMAR ACCIONES

PUNTOS DE CALOR

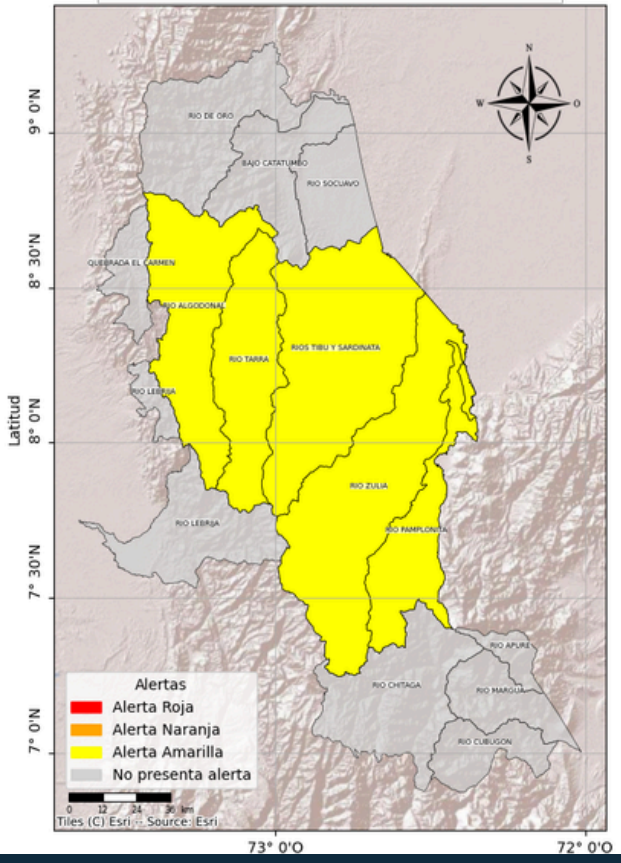
Corresponden a sitios específicos con mayor temperatura a su área circundante. Es detectado al ser una fuente emisora de calor, el cual puede ser un incendio, horno, chimenea u otra fuente térmica. La Información de puntos de calor se obtiene de la página:

<https://firms.modaps.eosdis.nasa.gov/map>.

SE REGISTRAN 116 PUNTOS DE CALOR EN EL DEPARTAMENTO



MAPA DE ALERTAS HIDROLÓGICAS EN NORTE DE SANTANDER

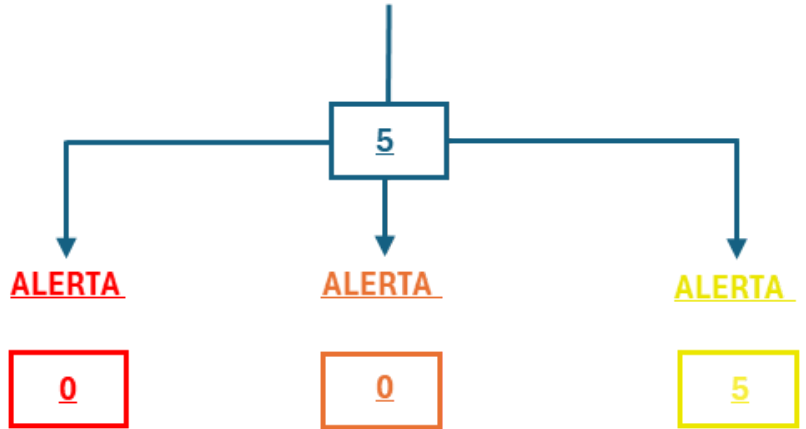


SE REGISTRA 05 ALERTAS HIDROLÓGICAS EN EL DEPARTAMENTO

ALERTAS HIDROLÓGICAS

Se registra el monitoreo de las alertas hidrológicas con el fin de informar y alertar a las comunidades sobre el comportamiento de los principales ríos en la cuencas de Norte de Santander.

CUENCAS HIDROGRAFICAS EN ALERTA



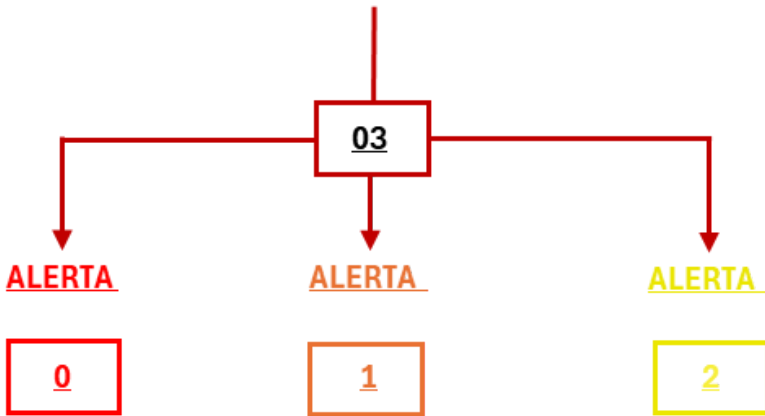
- Alerta Amarilla: PARA INFORMARSE
- Alerta Naranja: PARA PREPARARSE
- Alerta Naranja: PARA TOMAR ACCIONES

FUENTE: IDEAM

PRONÓSTICOS DE AMENAZAS DE DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

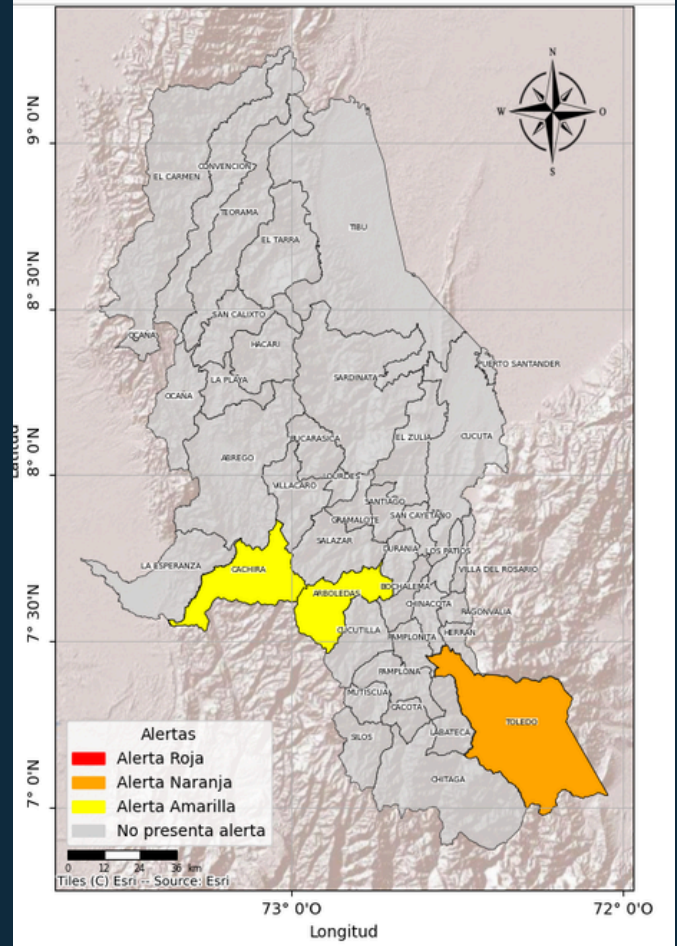
Se registra el monitoreo de las amenazas por deslizamientos de tierra con el fin de informar y alertar a las comunidades en el departamento Norte de Santander.

MUNICIPIOS CON ALERTA



- Alerta Amarilla: PARA INFORMARSE
- Alerta Naranja: PARA PREPARARSE
- Alerta Naranja: PARA TOMAR ACCIONES

DE PRONOSTICO DE AMENAZA DE DESLIZAMIENTOS DE TIERRA EN NORTE DE SANTANDER



SE REGISTRAN 03 ALERTAS EN EL DEPARTAMENTO



SUBDIRECCIÓN DE CAMBIO CLIMÁTICO Y RECURSO HÍDRICO CORPONOR

RECOMENDACIONES

- Activar e implementar los Planes de Contingencia ante la probabilidad de ocurrencia de deslizamientos de tierra en áreas inestables y vulnerables que han presentado o presentan dinámicas actuales por condiciones de inestabilidad de laderas.
- Prestar especial atención a aquellas áreas identificadas como de alto riesgo, zonas aferentes a las bocatomas de acueductos, zonas ribereñas y de ladera con asentamientos humanos subnormales, susceptibles a inundaciones, avenidas torrenciales, crecientes y movimientos en masa, en las que eventualmente se encuentren en riesgo la vida y los bienes de las comunidades allí asentadas.
- Monitorear las áreas que presentan mayor probabilidad de ocurrencia de incendios forestales u otros eventos relacionados.
- Controlar las quemas de basuras y la disposición de residuos u otros elementos inflamables en lugares abiertos.
- Fortalecer los canales de comunicación con el fin de reportar a las autoridades de control y extinción, la presencia de humo o fuego para la pronta actuación antes que se genere un incendio forestal.
- Proteger las zonas boscosas y de cobertura vegetal. A la comunidad en general, a los turistas y caminantes apagar debidamente las fogatas y no dejar residuos tipo vidrio que sirvan como elementos concentradores de la radiación solar e igualmente reportar a las autoridades en caso de ocurrencia de incendios.