

Bogotá, 1 de septiembre de 2013
Comunicado de Prensa N° 1064

NIVELES ALTOS EN LA CUENCA DEL RÍO SAN JORGE GENERA LLAMADO DE ATENCIÓN

El mismo es realizado por el IDEAM, como entidad técnica del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres.

Bogotá D.C. 1 de septiembre de 2013. Los Consejos Departamentos y Municipales de Gestión del Riesgo de Desastres que se encuentran a orillas del río San Jorge y sus afluentes en la cuenta media y alta deben estar atentos de los boletines que emita el Instituto de Hidrología Meteorología y Estudios Ambientales –IDEAM-.

El informe indica que las intensas lluvias presentadas desde la madrugada de hoy en la zona, han ocasionado importantes incrementos de los niveles del río San Jorge y de su principal afluente el río San Pedro en el departamento de Córdoba.

Los actuales registros presentan su proximidad a la cota de desbordamiento y se prevé que ésta condición hidrológica se mantenga en el transcurso del día, ya que también se tienen niveles muy altos en el río San Pedro, principal afluente del río San Jorge.

Por ésta situación se emite un llamado de atención y se previene a pobladores de zonas bajas, especialmente en el sector Monte Líbano - La Apartada - Ayapel, en el departamento de Córdoba.

Se resalta la situación actualmente puede generar mayor afectación en el municipio de Buenavista (Córdoba), especialmente en los corregimientos de Coyongo, Puerto Córdoba, Los Zambos e Isla Roja; para éste sector no solamente se presentan incrementos del río San Jorge, sino de varios de sus afluentes (se destacan quebrada San Lorenzo y los Caños Los Zambos y Las Catas).

El río San Pedro, aguas arriba de su confluencia con el río San Jorge, presenta desde esta madrugada tendencia al ascenso, la cual se prevé continúe en el transcurso del día. Ésta alerta se extiende especialmente para los corregimientos de Juan José y Villanueva, del municipio de Puerto Libertador (Córdoba); se hace esta prevención debido a las inundaciones lentas y anegamientos en estos sectores.

Dice el informe que suministra el IDEAM para mantener la atención sobre esta situación.

Redactó: YINETH PINILLA QUINTERO

yineth.pinilla@gestiondelriesgo.gov.co

Oficina Asesora de Comunicaciones Sandra Calvo Pinzón,
3142010582 – 3202376139, sandra.calvo@gestiondelriesgo.gov.co.
PIN 28762DEO.