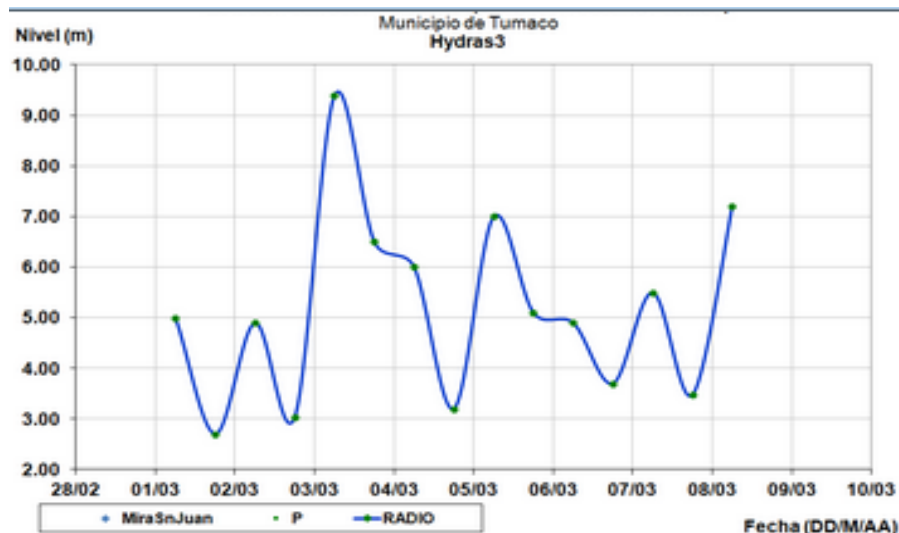


ALERTA ROJA

POR NIVELES ALTOS EN VARIOS RÍOS DEL DEPARTAMENTO DE NARIÑO.



Fuente: IDEAM - actualización 09 de marzo de 2014 - 05:00. Estación de monitoreo: río Mira

Persisten las condiciones de lluvias fuertes y actividad eléctrica en la zona de montaña del departamento de Nariño, según el pronóstico del tiempo se mantendrá durante el transcurso del día lo cual hace que se siga presentando un incremento moderado de los niveles en las siguientes corrientes:

- **Ríos Telembí y Guitara:** estos afluentes del río Patía presentan niveles muy altos con cotas próximas a las de desbordamiento. También por las mismas circunstancias anteriormente descritas, en la cuenca media y baja del río Telembí, se prevé se mantengan niveles altos y se recomienda especial atención a las zonas ribereñas bajas en el sector comprendido entre los municipios de Magüí (Payán), Ricaurte (Altaquer), Roberto Payán (San José) y de Barbacoas, en el departamento de Nariño. Se prevé que ésta condición de niveles altos continúe en el transcurso del día.
- **Río Patía:** presenta niveles muy altos, por lo cual se previene a sectores rurales bajos de los municipios de Cumbitara, Pisanda y Policarpa, en el departamento de Nariño.
- **Río Mira:** también por efecto de las lluvias en la cuenca alta y media del río Mira, se generaron importantes incrementos de los niveles de sus afluentes así como en el propio río Mira. Se recomienda especial atención a las zonas ribereñas bajas en los sectores de Puerto Candelillas (Llorente) hasta San Isidro (Tumaco), en el departamento de Nariño; especial atención en las veredas de Imbilí, Aguaclara, Candelilla y Bucheli, La Playa y Peña Colorada, ubicadas en el sector antes mencionado. También se pueden presentar afectaciones en varias veredas del municipio de Tumaco (especialmente la vereda Tangaral) por niveles altos.

Por todas las condiciones hidrológicas antes descritas, el IDEAM sugiere, al Sistema Nacional de Prevención y Atención de Desastres, y en especial, a los comités municipales y departamental, activar y mantener los diferentes planes de emergencia ante posibles dinámicas extremas relacionadas con inundaciones lentas y crecientes súbitas.

Para mayor información, se puede comunicar las 24 horas del día, con los Hidrólogos y Meteorólogos de turno, en la ciudad de Bogotá al teléfono 3527180 opción 1.