

ALERTA de RIESGO AGROPECUARIO

PRIORIDAD NARANJA (PERIODO DEL 30 DE ENERO AL 04 DE FEBRERO 2018)

La tendencia ascendente de los niveles de los ríos y la persistencia e intensidad de las lluvias indican la posibilidad de presentar desbordes temporales en las próximas horas, de acuerdo al siguiente detalle:

RÍO	ALERTA	REGIONES EN RIESGO	ACCIONES PREVENTIVAS – RIESGO AGRO
Río Ichilo	ascensos con posibles desbordes	Puerto Villarroel, Entre Ríos Bulu Bulu, Chimoré y comunidades cercanas	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Riesgo de encharcamientos y deslizamientos en zonas agrícolas o hipoxia en las zonas ya sembradas; sin embargo en zonas agrícolas donde se tenía déficit de precipitaciones, las lluvias ayudaran al balance hídrico agrícola positivo. ➤ Aun estarán presentes las precipitaciones en esa región, que podría mejorar la disponibilidad de agua para la actividad agropecuaria, también está presente el riesgo de anomalías por la desigual distribución de las lluvias. ➤ Por ello, se debe hacer seguimiento a las condiciones de distribución de las lluvias y no solo a los totales mensuales comparados con las normales. ➤ Existe riesgo de hipoxia en cultivos como piña, cítricos, palmito, banano, coca, pimienta y otros. ➤ En relación a la ganadería, se debe prever alimento seco al ganado especialmente para hembras preñadas, terneros, ganado débil. ➤ Por riesgo de daños en las patas (remojo de los cascos) y remojo de la piel (en especial terneros), se debe prever la disposición de desinfectantes, antibióticos y productos repelentes (larvicidas), cicatrizantes (matavicheras). ➤ Contar con vitamina E y reconstituyentes que contengan cobre Cu para regenerar más rápidamente la piel. ➤ Prever las facilidades de accesos a los lugares altos o secos para evacuación del ganado. ➤ Evitar el enfriamiento del ganado por hipotermia ➤ Proporcionar al animal alimento rico en energía, como ser forraje o agua tibia, mezclada con miel de caña. ➤ Evitar el hacinamiento del ganado impidiendo brotes epidémicos de enfermedades en el ganado cebuino.
Río Chapare	ascensos con posibles desbordes	Villa Tunari, Sinahota y comunidades cercanas	
Río Ivirgarzama	ascensos con posibles desbordes	Comunidades cercanos	
Río Chimoré	ascensos con posibles desbordes	Comunidades cercanos	
Río Isiboro	ascensos con posibles desbordes	Gundonovia, San Miguelito de Isiboro, Pto. San Francisco, Sta.Rosa y Sta.Teresa.	
Río Sécore	ascensos con posibles desbordes	Totora y comunidades cercanas	
Río Tijamuchi	ascensos con posibles desbordes	San Lorenzo de Moxos y comunidades cercanas	
Río Grande	ascensos con posibles desbordes	El Carmen y poblados cercanos	
Río Alto Beni	ascensos con posibles desbordes	Palos Blancos y comunidades cercanas	
Río Tipuani	ascensos con posibles desbordes	Guanay y comunidades cercanas	
Río Mapiri	ascensos con posibles desbordes	Guanay, Angosto Quercano, Mapiri y comunidades cercanas.	
Río Coroico	ascensos con posibles desbordes	Caranavi, Santa Rita de Buenos Aires y comunidades cercanas	
Río Beni	ascensos con posibles desbordes	Rurrenabaque y comunidades cercanas	
Río Yapacaní	ascensos con posibles desbordes	Villa Yapacaní y poblados cercanos	
Río Pirai	ascensos con posibles desbordes	San Pedro, Portachuelo y poblados cercanos	
Río Pilcomayo	ascensos con posibles desbordes	Villamontes, y comunidades cercanas	
Río Carapari	ascensos con posibles desbordes	Carapari, y comunidades cercanas	
Río Macharety	ascensos con posibles desbordes	Machareti, y comunidades cercanas	
Río Hucaya	ascensos con posibles desbordes	Hucaya, y comunidades cercanas.	

Fuente: Elaborado en base a DATOS del SENAMHI (según el AVISO DE ALERTA HIDROLOGICA 04/18. PARA EL PERIODO DEL 30 DE ENERO AL 04 DE FEBRERO 2018. PRIORIDAD NARANJA)