21 DE MARZO DE 2014

Niveles de ríos y lluvias del Departamento de Pando

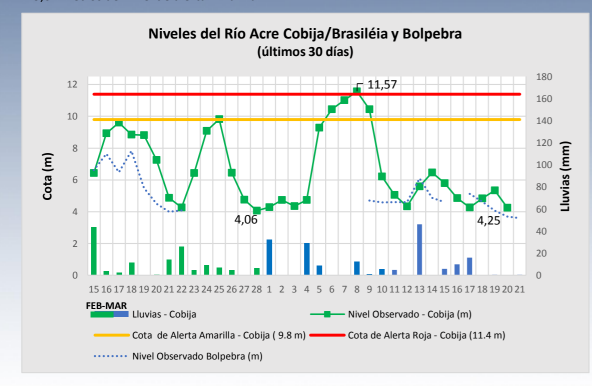
SITUACIÓN DE LOS NIVELES DE AGUA AL 20 DE MARZO DE 2014 PRINCIPALES RÍOS EN LA AMAZONÍA BOLIVIANA

ESTACIÓN	RIO/LAGO	NIVEL DE REFERENCI A	LECTURA DIA	LECTURA DIA	VARIACION			TENDENCIA	ALERTA	GRADO DE
ESTACION			19/03/2014	20/03/2014	Del	Al		TENDENCIA	ALERIA	VULNERABILIDAD
			metros	metros	19/03/2014	20/03/2	014			
Rurrenabaque	BENI	B.N.B.	1,00	1,48	BAJO	48	cm	Subir	AMARILLA	MEDIO
Riberalta		S.N.B.	-1,28	-1,24	BAJO	4	cm	Subir	ROJA	MUY ALTO
C. Esperanza		S.N.B.	-0,15	-0,15	sin variación	0	cm	Subir	ROJA	MUY ALTO
Puerto Heath	MADRE DE	B.N.B.	4,60	4,47	SUBIO	13	om	Subir	AMARILLA	MEDIO
L. Echeverria	DIOS	B.N.B	1,15	1,25	BAJO	10	cm	Subir	NARANJA	ALTO
Puerto Rico	ORTHON	S.N.B.	-0,02	-0,02	sin variación	0	cm	Subir	ROJA	ALTO
Rapirrán	ABUNA	B.N.B.	3,71	3,85	BAJO	14	cm	Subir	AMARILLA	MEDIO
Abuná		S.N.B.	-1,44	-1,54	SUBIO	10	cm	Subir	ROJA	MUY ALTO

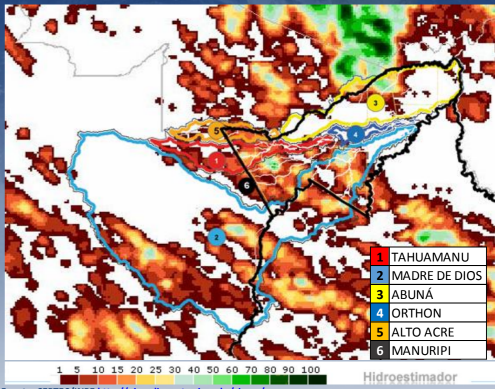
B.N.B. BAJO NIVEL BARRANCO S.N.B. SOBRE NIVEL BARRANCO

Fuente: SERVICIO NACIONAL DE HIDROGRAFIA NAVAL http://www.hidronav.org.bo/

En Bolpebra el nivel del Río Acre disminuyó en 0,11 metros desde ayer (8:00 am) y se encuentra a 5.01 metros del nivel de alerta Amarilla.



MODELO HIDROESTIMADOR PRECIPITACIÓN ACUMULADA EN 24 HORAS DE HOY 21 DE MARZO DE 2014



Fuente: CEPTEC/INPE http://pirandira.cptec.inpe.br/sigma/

En la figura superior se observa el modelo de hidroestimador acumulado en 24 horas del día 21 de marzo (8:00 am), con precipitaciones aisladas moderadas en la cuenca media del Río Abuná y del Río Manuripi; precipitaciones mínimas en la cuenca media del Río Madre de Dios, cuenca baja del Río Acre; mínimas también en la cuenca del Río Tahuamanu y del Río Manuripi.

En Cobija el nivel de Río Acre (Puente Internacional Wilson Pinheiro), hoy sin datos en la estación de monitoreo.

El día de hoy a las 08:00 am, se registró 0,6 mm de precipitación, ayer no se registraron lluvias en esta estación de monitoreo.

Fuente: ANA-BRASIL http://mapas-hidro.ana.gov.br