

17 DE FEBRERO DE 2014

Niveles de ríos y lluvias del Departamento de Pando

SITUACIÓN DE LOS NIVELES DE AGUA AL 17 DE FEBRERO DE 2014
PRINCIPALES RÍOS EN LA AMAZONÍA BOLIVIANA

MODELO HIDROESTIMADOR
PRECIPITACIÓN ACUMULADA EN 24 HORAS DE HOY 17 DE FEBRERO DE 2014

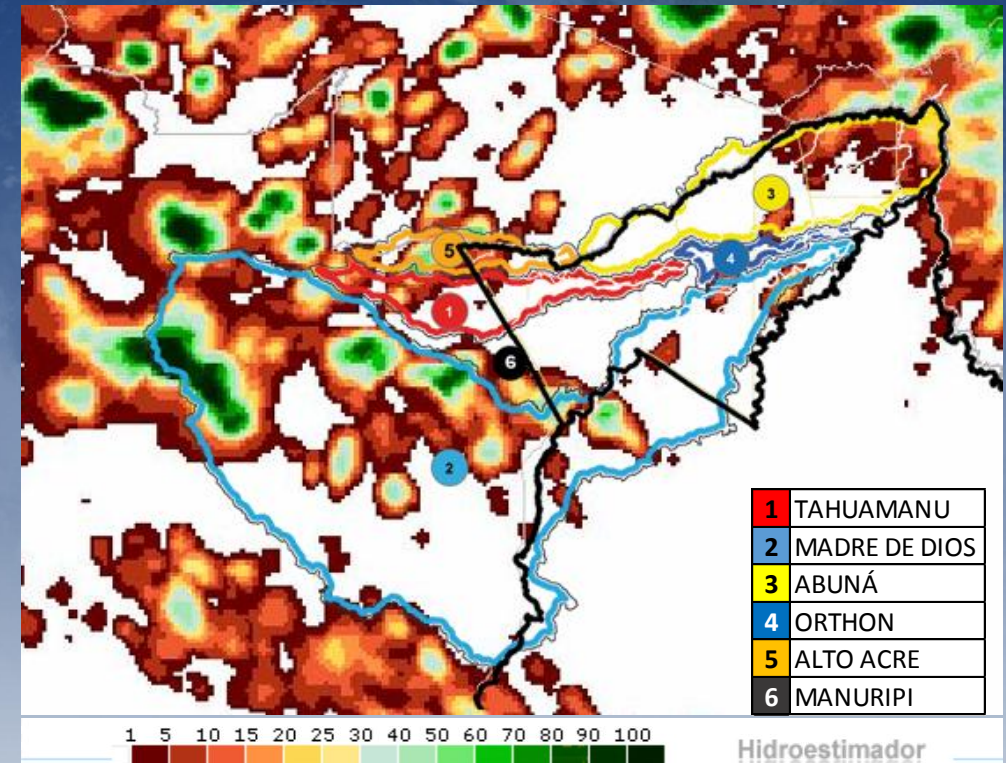
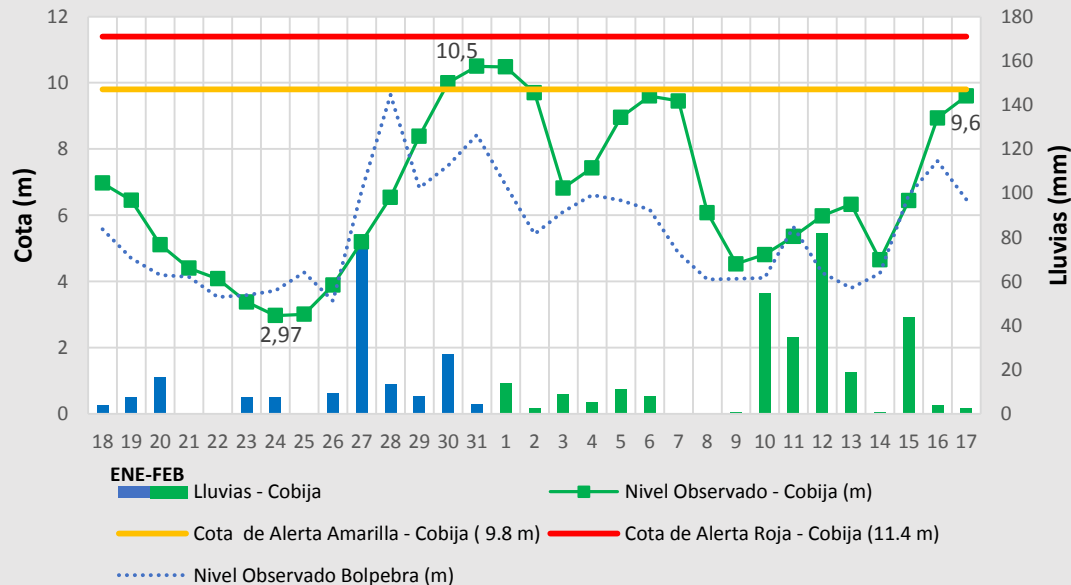
ESTACIÓN	RIO/LAGO	NIVEL DE REFERENCIA	LECTURA	LECTURA	VARIACION			TENDENCIA	ALERTA	GRADO DE VULNERABILIDAD
			DIA	DIA	Del	Al				
			16/02/2014	17/02/2014						
		metros	metros							
Rurrenabaque	BENI	S.N.B./B.N.B.	-0,94	0,72	BAJO	166	cm	Subir	NARANJA	MUY ALTO
Riberalta		S.N.B.	-2,32	-2,31	BAJO	1	cm	Subir	ROJA	MUY ALTO
C. Esperanza		S.N.B.	-0,47	-0,50	SUBIO	3	cm	Subir	ROJA	MUY ALTO
Puerto Heath	MADRE DE DIOS	B.N.B.	3,20	3,33	BAJO	13	cm	Subir	NARANJA	ALTO
L. Echeverría		B.N.B.	0,16	0,15	SUBIO	1	cm	Subir	NARANJA	ALTO
Puerto Rico	ORTHON	B.N.B.	2,53	2,33	SUBIO	20	cm	Subir	AMARILLA	MEDIO
Rapirrán	ABUNA	B.N.B.	3,84	4,30	BAJO	46	cm	Subir	AMARILLA	MEDIO
Abuná		S.N.B.	-0,30	-0,50	SUBIO	20	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 1,16 metros desde ayer (8:00 am) y se encuentra a 2,12 metros del nivel de alerta Amarilla.

Niveles del Río Acre Cobija/Brasiléia y Bolpebra (últimos 30 días)



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 17 de febrero (8:00 am), con precipitaciones de intensas a moderadas dispersas en la cuenca alta del Río Madre de Dios; de moderadas en la cuenca media del Río Acre, Río Manuripi y Río Madre de Dios.

En Cobija el nivel de Río Acre (Puente Internacional Wilson Pinheiro) aumentó en 0,66 metros desde ayer (8:00 am) y se encuentra a 0,20 metros del nivel de alerta Amarilla. El día de hoy a las 08:00 am, se registró 2,4 mm, habiéndose registrado ayer 3,6 mm de lluvia en esta estación de monitoreo.