

RESUMEN EN PLANILLA: PRONÓSTICO HIDROLÓGICO

Del: **Lunes 08 de julio** al **Sábado 20 de julio**

Cuenca	Estación	Río	Poblados	Alerta considerada	Pronóstico	Para Desborde Falta en [m3/s]	Caudal Actual en (m3/s)	VOLUMEN DE ALERTA ROJA EN [m3/s]	Período de ocurrencia
CUENCA DEL RÍO CHAPARE	Corani	Corani	Villa Tunari, Corani, Locotal, Ivirizu, y comunidades cercanas	Amarilla	Ascensos	218.21	1.79	220.00 ↑	11 al 14 julio
	Locotal	Paracti		Amarilla	Ascensos	324.58	0.42	325.00 ↑	11 al 14 julio
	Icóna	Juntas de Corani		Amarilla	Ascensos	788.70	11.30	800 ↑	11 al 14 julio
	Ivirizu	Ivirizu		Amarilla	Ascensos	3817.54	7.46	3825 ↑	11 al 14 julio
	Puente Gumucio	Espiritu Santo		Amarilla	Ascensos	5088.68	11.32	5100 ↑	11 al 14 julio
Cuenca	Estación	Río	Poblados	Alerta considerada	Pronóstico	Para desborde falta:	NIVEL ACTUAL EN H [metros]	NIVEL DE ALERTA ROJA EN [metros]	Período de ocurrencia
CUENCA DEL RÍO ROCHA	Abra	Rocha	Cochabamba, Tiquipaya, Sacaba, Colcapirhua, Quillacollo, Vinto, Sipe Sipe y comunidades cercanas.	Amarilla	Poco variable	-	-	- →	08 al 20 julio
	Puente Cajón	Rocha		Amarilla	Poco variable	-	0.87	- →	08 al 20 julio
	Pico de Loro	Rocha		Amarilla	Poco variable	-	-	- →	08 al 20 julio
	Puente Chiñata	Tutimayu		Amarilla	Poco variable	-	0.17	- →	08 al 20 julio
Cuenca	Estación	Río	Poblados	Alerta considerada	Pronóstico	Para desborde falta:	NIVEL ACTUAL EN H [metros]	NIVEL DE ALERTA ROJA EN [metros]	Período de ocurrencia
CUENCA RÍO CAINE	Tiraque		Sichez, Tiraque, Arque y poblaciones cercanas	Amarilla	Poco variable	-	-	- →	08 al 20 julio
	Sichez			Amarilla	Poco variable	-	-	- →	08 al 20 julio
	Abra			Amarilla	Poco variable	-	-	- →	08 al 20 julio
	Pico de loro			Amarilla	Poco variable	-	-	- →	08 al 20 julio
Cuenca	Estación	Río	Poblados	Alerta considerada	Pronóstico	Para desborde falta:	NIVEL ACTUAL EN H [metros]	NIVEL DE ALERTA ROJA EN [metros]	Período de ocurrencia
CUENCA DEL RÍO MIZQUE	Puente Pojo	Pojo	Mizque, Omereque, Pojo, Aiquile, Vila Vila, Totora, Pocona, Vacas, Comarapa, Saipina, Moro Moro, Pucara y Comunidades cercanas	Amarilla	Poco variable	-	-	- →	08 al 20 julio
	Puente Omereque	Quebrada Arenal		Amarilla	Poco variable	-	0.17	- →	08 al 20 julio
	Puente Mizque	Mizque		Amarilla	Poco variable	-	0.59	- →	08 al 20 julio

Cuenca	Estación	Río	Poblados	Alerta considerada	Pronóstico	Para desborde falta:	NIVEL ACTUAL EN H [metros]	NIVEL DE ALERTA ROJA EN [metros]	Período de ocurrencia	
CUENCA DEL RÍO MAMORÉ	Puerto Villarroel	Ichilo	Pto. Villarroel	Amarilla	Ascensos			7.75	↑	11 al 14 julio
			Chimore, Ivirgarzama							
			Puerto Grethel							
			Entre Ríos, Bulu Bulu							
			Yapacani							
Sta. Rosa	Chapare o Mamor	Villa Tunari	Amarilla	Ascensos			10.19	↑	11 al 14 julio	
		Sinahota								
CUENCA DEL RÍO MAMORÉ	El Carmen	Grande	Yapacani	Amarilla	Poco variable			9.40	→	08 al 20 julio
			Abapo, Puente Pailas							
	Camiaco	Mamore	Loreto y comunidades cercanas	Amarilla	Ascensos leves			11.3	↑	11 al 14 julio
			Gundono via	Isiboro	San Miguelito de Isiboro	Amarilla	Ascensos leves			8.25
	Puerto Isiboro									
	San Francisco									
	Santa Rosa									
	Santa Teresa									
	Los Puentes	Mamore	trinidad	Amarilla	Poco variable			10.84	→	08 al 20 julio
			Puerto Almacen							
	Pto. Almacen	Ibare	Trinidad, Puerto Almacen	Amarilla	Poco variable			11.49	→	08 al 20 julio
	San Borjita	Apere	San Ignacio de Moxos y comunidades cercanas	Amarilla	Ascensos leves			10.00	↑	11 al 14 julio
			San Borja	Maniqui	San Borja y comunidades cercanas	Amarilla	Ascensos leves		6.48	↑
	Pto. Junin	Yacuma			Santa Ana de Yacuma	Amarilla	Poco variable			12.65
	Pto. Siles	Mamore	Puerto Siles y comunidades cercanas	Amarilla	Poco variable			12.00	→	08 al 20 julio
Guayaramerin			Mamore	Guayaramerin y comunidades cercanas	Amarilla	Poco variable			8.50	→
	San Ramon	Machupo		San Ramón, San Joaquín, San Francisco y comunidades cercanas	Amarilla	Poco variable	9.57	5.13	14.70	→
Puente Pailas	Grande	Paillon y comunidades cercanas	Amarilla	Poco variable	-		-	→	08 al 20 julio	
Abapo	Grande	Cabezas y comunidades cercanas	Amarilla	Poco variable			4.00	→	08 al 20 julio	

Cuenca	Estación	Río	Poblados	Alerta considerada	Pronóstico	Para desborde falta:	CAUDAL ACTUAL EN Q [m3/s]	Nivel Actual metros	VOLUMEN DE ALERTA ROJA EN	Período de ocurrencia	
CUENCA DEL RÍO BENI	Cimarrones	Cotacajes	Independencia, Cocapata y poblados Cercanos	Amarilla	Ascensos	-	146.10		-	↑	11 al 14 julio
			Covendo	Santa Elena	Covendo y poblaciones cercanas	Amarilla	Ascensos		0		↑


Cuenca	Estación	Río	Poblados	Alerta considerada	Pronóstico	Para desborde falta:	Nivel Actual metros	VOLUMEN DE ALERTA ROJA EN [m ³ /s]	Período de ocurrencia	
										Mallasa LP y poblados Cercanos
CUENCA DEL RIO BENI	La Asunta	Boopi	La Asunta y poblados Cercanos	Amarilla	Ascensos	-	23.97	-	↑	11 al 14 julio
	Cahua	Zongo	Cahua y poblados Cercanos	Amarilla	Ascensos	-	1.15	-	↑	11 al 14 julio
	Palos Blancos	Alto Beni	Palos Blancos y poblados Cercanos	Amarilla	Ascensos	-	62.07	-	↑	11 al 14 julio
	Sapecho	Alto Beni	Sapecho y poblaciones cercanas	Amarilla	Ascensos	-		-	↑	11 al 14 julio
	Caranavi	Coroico	Caranavi y poblados Cercanos	Amarilla	Ascensos	-	4.64	-	↑	11 al 14 julio
	Santa Rita de Buenos Aires	Coroico	Santa Rita de Buenos Aires y poblados Cercanos	Amarilla	Ascensos	-	7.32	-	↑	11 al 14 julio
	Guanay Tipuani	Tipuani	Guanay y poblados Cercanos	Amarilla	Ascensos	-	24.78	-	↑	11 al 14 julio
	Guanay Mapiri	Mapiri	Guanay y poblados Cercanos	Amarilla	Ascensos	-	21.28	-	↑	11 al 14 julio
	Angosto Quercano	Mapiri	Angosto Quercano y Poblados Cercanos	Amarilla	Ascensos	-	21.10	-	↑	11 al 14 julio
	Mapiri	Mapiri	Mapiri y Poblados Cercanos	Amarilla	Ascensos	-	11.66	-	↑	11 al 14 julio
	Madidi	Tuichi	Parque Madidi y Poblados Cercanos	Amarilla	Ascensos	-	14.85	-	↑	11 al 14 julio
	Rurrenabaque	Beni	Rurrenabaque San Buenaventura Ixiamas	Amarilla	Ascensos	-	126.02	8500.00	↑	11 al 14 julio
	Estación	Río	Poblados	Alerta considerada	Pronóstico	Para desborde falta:	NIVEL ACTUAL EN H [metros]	NIVEL DE ALERTA ROJA EN [metros]	Período de ocurrencia	
Riberalta	Beni	Riberalta y Poblados Cercanos	Amarilla	Ascensos leves	10.04	-0.04	10.00	↑	11 al 15 julio	
Cachuela Esperanza	Beni	Cachuela Esperanza y Poblados Cercanos	Amarilla	Ascensos leves			10.00	↑	11 al 15 julio	

Cuenca	Estación	Río	Poblados	Alerta considerada	Pronóstico	Para desborde falta:	NIVEL ACTUAL EN H [metros]	NIVEL DE ALERTA ROJA EN [metros]		Periodo de ocurrencia
CUENCA AMAZONIA NORTE	Bolpebra	Acre	Cobija y Comunidades cercanas	Amarilla	Ascensos leves			11.30	↑	11 al 15 julio
	Cobija	Acre	Cobija y Comunidades cercanas	Amarilla	Ascensos leves	11.3	0	11.3	↑	11 al 15 julio
	El Sena	Madre de Dios	El Sena y comunidades cercanas	Amarilla	Ascensos leves			8.00	↑	11 al 15 julio
	Porvenir	Tahua manu	Porvenir	Amarilla	Ascensos leves				12.00	↑
Filadelfia										
Puerto Rico										

Cuenca	Estación	Río	Poblados	Alerta considerada	Pronóstico	Para desborde falta:	NIVEL ACTUAL EN H [metros]	NIVEL DE ALERTA ROJA EN [metros]		Periodo de ocurrencia
CUENCA SUCHES	Escoma	Suches	Suches	Amarilla	Poco variable			1.80	→	08 al 20 julio
			Ulla Ulla							
			Pacobamba							
			Ococoaya							
			Escoma							
			Humanata							
Cercanos										

Cuenca	Estación	Río	Poblados	Alerta considerada	Pronóstico	Para desborde falta:	NIVEL ACTUAL EN H [metros]	NIVEL DE ALERTA ROJA EN [metros]		Periodo de ocurrencia
SAN JUAN DEL ORO	Chuquiago	San Juan del Oro	Tupiza, Chuquiago, San Antonio de Esmorucu, Mojinete, Villazón,	Amarilla	Poco variable	1.82	0.98	2.80	→	08 al 20 julio
	El Puente	San Juan del Oro	Yunchará, Las carretas, y comunidades cercanas.	Amarilla	Poco variable	2.76	1.24	4.00	→	08 al 20 julio
CUENCA RIO TUMUSLA	Mosojllajta	Cotagaita	Tomave, Porco, Atocha, Cotagaita, Villa Abecia,	Amarilla	Poco variable	0.75	0.45	1.20	→	08 al 20 julio
	Palca Grande	Tumusla	Camargo, Palca Grande y comunidades cercanas	Amarilla	Poco variable	1.66	1.64	3.30	→	08 al 20 julio

Cuenca	Estación	Río	Poblados	Alerta considerada	Pronóstico	Para desborde falta:	NIVEL ACTUAL EN H [metros]	NIVEL DE ALERTA ROJA EN [metros]	Periodo de ocurrencia
CUENCA DEL RIO PILCOMAYO	Chaunaca	Cachimayu	Rodeo, Umapampa, Chaunaca y comunidades cercanas	Amarilla	Poco variable				08 al 20 julio
	Tarapaya	Tarapaya	Talula, Viña Quemada, Carapari, Yacuiba, Villamontes, Puesto Uno, Huacaya, Machareti, Ibibobo, La Victoria, La Esmeralda y comunidades cercanas	Amarilla	Poco variable	1.54	0.46	2.00	08 al 20 julio
	Yocalla	Alto Pilcomayo		Amarilla	Poco variable	-	0.28	-	08 al 20 julio
	Talula	Pilcomayo		Amarilla	Poco variable	1.93	1.07	3.00	08 al 20 julio
	Viña Quemada	Pilcomayo		Amarilla	Poco variable	0.39	3.11	3.50	08 al 20 julio
	San Josecito	Pilaya		Amarilla	Poco variable			4.00	08 al 20 julio
	Puente Aruma	Pilcomayo		Amarilla	Poco variable	-	3.13	-	08 al 20 julio
	Villa montes	Pilcomayo		Amarilla	Poco variable	4.20	0.80	5.00	08 al 20 julio
Cuenca	Estación	Río	Poblados	Alerta considerada	Pronóstico	Para desborde falta:	NIVEL ACTUAL EN H [metros]	NIVEL DE ALERTA ROJA EN [metros]	Periodo de ocurrencia
CUENCA RÍO BERMEJO	Balapuca	Bermejo	Padcaya, Los Toldos, Entre Ríos, Bermejo, y Poblaciones cercanas	Amarilla	Poco variable	13.9	0	13.9	08 al 20 julio
	Aguas Blancas	Bermejo		Amarilla	Poco variable	7.6	0	7.6	08 al 20 julio
	San Telmo	Grande de Tarija		Amarilla	Poco variable	8.15	0	8.15	08 al 20 julio



ACLARACION DE ALERTAS HIDROLOGICAS

ALERTA AMARILLA
Es el estado normal de los Rios y donde la intensidad y persistencia de lluvias es baja y por lo tanto no existe riesgo a desbordes para las poblaciones.

ALERTA NARANJA.
Se declara cuando la tendencia ascendente de los niveles de los rios y la persistencia e intensidad de las lluvias indican la posibilidad de presentar desbordes en las próximas horas. (Para el uso de navegación esta alerta significa que es muy posible poder navegar).

ALERTA ROJA.
Se declara cuando el nivel de los Rios alcanzan alturas críticas que hacen inminente el desborde, o cuando ya se ha iniciado la inundación.

GLOSARIO

Barranco = Significa cuantos metros falta para desbordar

Pronostico= Es la probabilidad de la prediccion futura de los Rios a partir de las modelaciones hidrológicas

Estacion Hidrometrica que genera pronostico