

RESUMEN EN PLANILLA: PRONÓSTICO HIDROLÓGICO

Del: **Miércoles 25 de septiembre** al **Martes 08 de octubre**

e ayudar	Estación	Río	Poblados	Alerta considerada	Pronóstico	Para Desborde Falta en [m3/s]	Caudal Actual en (m3/s)	VOLUMEN DE ALERTA ROJA EN [m3/s]	Periodo de ocurrencia
CUENCA DEL RÍO CHAPARE	Corani	Corani	Villa Tunari, Corani, Locotal, Ivirizu, y comunidades cercanas	Amarilla	Ascensos	219.47	0.53	220.00	↑ 26 al 30 septiembre, 02 al 04 y 04 al 06 octubre
	Locotal	Paracti		Amarilla	Ascensos	324.39	0.61	325.00	↑ 26 al 30 septiembre, 02 al 04 y 04 al 06 octubre
	Icona	Juntas de Corani		Amarilla	Ascensos	758.28	41.72	800	↑ 26 al 30 septiembre, 02 al 04 y 04 al 06 octubre
	Ivirizu	Ivirizu		Amarilla	Ascensos	3804.93	20.07	3825	↑ 26 al 30 septiembre, 02 al 04 y 04 al 06 octubre
	Puente Gumucio	Espiritu Santo		Amarilla	Ascensos	5070.97	29.03	5100	↑ 26 al 30 septiembre, 02 al 04 y 04 al 06 octubre
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 RÍO ROCHA	Abra	Rocha	Cochabamba, Tiquipaya, Sacaba, Colcapirhua, Quillacollo, Vinto, Sipe Sipe y comunidades cercanas.	Amarilla	Ascensos leves	-	0.08	-	↑ 26 al 30 septiembre, 02 al 04 y 04 al 06 octubre
	Puente Cajon	Rocha		Amarilla	Ascensos leves	-	0.64	-	↑ 26 al 30 septiembre, 02 al 04 y 04 al 06 octubre
	Pico de Loro	Rocha		Amarilla	Ascensos leves	-	0.41	-	↑ 26 al 30 septiembre, 02 al 04 y 04 al 06 octubre
	Puente Chiñata	Tutimayu		Amarilla	Ascensos leves	-	-	-	↑ 26 al 30 septiembre, 02 al 04 y 04 al 06 octubre
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 CAINE	Tiraque		Sichez, Tiraque, Arque y poblaciones cercanas	Amarilla	Ascensos leves	-		-	↑ 26 al 30 septiembre, 02 al 04 y 04 al 06 octubre
	Sichez			Amarilla	Ascensos leves	-		-	↑ 26 al 30 septiembre, 02 al 04 y 04 al 06 octubre
	Abra			Amarilla	Ascensos leves	-		-	↑ 26 al 30 septiembre, 02 al 04 y 04 al 06 octubre
	Pico de loro			Amarilla	Ascensos leves	-		-	↑ 26 al 30 septiembre, 02 al 04 y 04 al 06 octubre
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 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	-		-	→ 25 septiembre al 04 octubre
	Puente Omereque	Quebrada Arenal		Amarilla	Poco variable	-	0.65	-	→ 25 septiembre al 04 octubre
	Puente Mizque	Mizque		Amarilla	Poco variable	-	0.61	-	→ 25 septiembre al 04 octubre

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 RÍO MAMORÉ	Puerto Villarroel	Ichilo	Pto. Villarroel	Amarilla	Ascensos			7.75	↑	26 al 30 septiembre, 02 al 04 y 04 al 06 octubre	
			Chimore, Ivirgarzama								
			Puerto Grethel								
			Entre Ríos, Bulu Bulu								
		Yapacani									
Sta. Rosa	Chapare o Mamor	Villa Tunari	Amarilla	Ascensos	8.04	2.15	10.19	↑	26 al 30 septiembre, 02 al 04 y 04 al 06 octubre		
		Sinahota									
CUENCA DEL RÍO MAMORÉ	El Carmen	Grande	Yapacani	Amarilla	Ascensos muy leves			9.40	↑	26 al 29 septiembre, 02 al 04 octubre	
			Abapo, Puente Pailas								
	Camiaco	Mamore	Loreto y comunidades cercanas	Amarilla	Poco variable	9.53	1.78	11.3	→	25 septiembre al 04 octubre	
	Gundono via	Isiboro	San Miguelito de Isiboro	Amarilla	Ascensos muy leves	5.55	2.70	8.25	↑	26 al 29 septiembre y 05 al 07 octubre	
			Puerto Isiboro								
			San Francisco								
			Santa Rosa								
			Santa Teresa								
	Los Puentes	Mamore	trinidad	Amarilla	Poco variable			10.84	→	25 septiembre al 04 octubre	
			Puerto Almacen								
	Pto. Almacen	Ibare	Trinidad, Puerto Almacen	Amarilla	Poco variable			11.49	→	25 septiembre al 04 octubre	
	San Borjita	Apere	San Ignacio de Moxos y comunidades cercanas	Amarilla	Ascensos muy leves			10.00	↑	26 al 29 septiembre y 05 al 07 octubre	
	San Borja	Maniqui	San Borja y comunidades cercanas	Naranja	Ascensos muy leves	1.50	4.98	6.48	↑	26 al 29 septiembre y 05 al 07 octubre	
Pto. Junin	Yacuma	Santa Ana de Yacuma	Amarilla	Poco variable			12.65	→	25 septiembre al 04 octubre		
Pto. Siles	Mamore	Puerto Siles y comunidades cercanas	Amarilla	Poco variable	10.14	1.86	12.00	→	25 septiembre al 04 octubre		
Guayaramerin	Mamore	Guayaramerin y comunidades cercanas	Amarilla	Poco variable	6.77	1.73	8.50	→	25 septiembre al 04 octubre		
San Ramon	Machupo	San Ramón, San Joaquín, San Francisco y comunidades cercanas	Amarilla	Poco variable	10.44	4.26	14.70	→	25 septiembre al 04 octubre		
Puente Pailas	Grande	Paillon y comunidades cercanas	Amarilla	Ascensos muy leves	-		-	↑	26 al 29 septiembre, 02 al 04 octubre		
Abapo	Grande	Cabezas y comunidades cercanas	Amarilla	Ascensos muy leves			4.00	↑	26 al 29 septiembre, 02 al 04 octubre		
Cuenca	Estación	Río	Poblados	Alerta considerada	Pronóstico	Para desborde falta:	CAUDAL ACTUAL EN Q [m3/s]	Nivel Actual metros	VOLUMEN DE ALERTA ROJA EN	Periodo de ocurrencia	
CUENCA DEL RIO BENI	Cimarron	Cotacajes	Independencia, Cocapata y poblados Cercanos	Naranja	Ascensos	-	146.10		-	↑	26 al 30 septiembre, 04 al 06 y 06 al 08 octubre
	Covendo	Santa Elena	Covendo y poblaciones cercanas	Naranja	Ascensos			0		↑	26 al 30 septiembre, 04 al 06 y 06 al 08 octubre

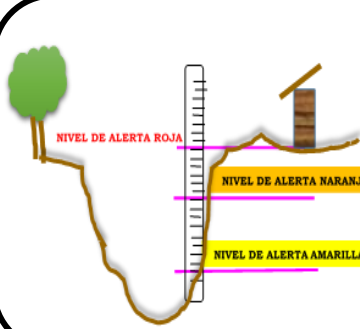
Cuenca	Estación	Río	Poblados	Alerta considerada	Pronóstico	Para desborde falta:	Nivel Actual metros	VOLUMEN DE ALERTA ROJA EN [m ³ /s]	↑	Periodo de ocurrencia
	Mallasa LP	La Paz	Mallasa LP y poblados Cercanos	Amarilla	Ascensos	-	2.68	-	↑	26 al 28 septiembre, 03 al 05 octubre
CUENCA DEL RIO BENI	La Asunta	Boopi	La Asunta y poblados Cercanos	Naranja	Ascensos	-	23.77	-	↑	26 al 30 septiembre, 04 al 06 y 06 al 08 octubre
	Cahua	Zongo	Cahua y poblados Cercanos	Naranja	Ascensos	-	1.16	-	↑	26 al 30 septiembre, 04 al 06 y 06 al 08 octubre
	Palos Blancos	Alto Beni	Palos Blancos y poblados Cercanos	Naranja	Ascensos	-	61.70	-	↑	26 al 30 septiembre, 04 al 06 y 06 al 08 octubre
	Sapecho	Alto Beni	Sapecho y poblaciones cercanas	Naranja	Ascensos				↑	26 al 30 septiembre, 04 al 06 y 06 al 08 octubre
	Caranavi	Coroico	Caranavi y poblados Cercanos	Naranja	Ascensos	-	4.67	-	↑	26 al 30 septiembre, 04 al 06 y 06 al 08 octubre
	Santa Rita de Buenos Aires	Coroico	Santa Rita de Buenos Aires y poblados Cercanos	Naranja	Ascensos	-	7.35	-	↑	26 al 30 septiembre, 04 al 06 y 06 al 08 octubre
	Guanay Tipuani	Tipuani	Guanay y poblados Cercanos	Naranja	Ascensos	-	24.05	-	↑	26 al 30 septiembre, 04 al 06 y 06 al 08 octubre
	Guanay Mapiri	Mapiri	Guanay y poblados Cercanos	Naranja	Ascensos	-	21.22	-	↑	26 al 30 septiembre, 04 al 06 y 06 al 08 octubre
	Angosto Quercano	Mapiri	Angosto Quercano y Poblados Cercanos	Naranja	Ascensos	-	21.06	-	↑	26 al 30 septiembre, 04 al 06 y 06 al 08 octubre
	Mapiri	Mapiri	Mapiri y Poblados Cercanos	Naranja	Ascensos	-	11.65	-	↑	26 al 30 septiembre, 04 al 06 y 06 al 08 octubre
	Madidi	Tuichi	Parque Madidi y Poblados Cercanos	Amarilla	Ascensos	-	14.49	-	↑	26 al 30 septiembre, 04 al 06 y 06 al 08 octubre
	Rurrenabaque	Beni	Rurrenabaque San Buenaventura Ixiamas	Amarilla	Ascensos	-	124.02	8500.00	↑	26 al 30 septiembre, 04 al 06 y 06 al 08 octubre
	Estación	Río	Poblados	Alerta considerada	Pronóstico	Para desborde falta:	NIVEL ACTUAL EN H [metros]	NIVEL DE ALERTA ROJA EN [metros]	Periodo de ocurrencia	
Riberalta	Beni	Riberalta y Poblados Cercanos	Amarilla	Ascensos muy leves			10.00	↑	26 al 29 septiembre, 02 al 04 y 04 al 06 octubre	
Cachuela Esperanza	Beni	Cachuela Esperanza y Poblados Cercanos	Amarilla	Ascensos muy leves			10.00	↑	26 al 29 septiembre, 02 al 04 y 04 al 06 octubre	

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 AMAZONIA NORTE	Bolpebra	Acre	Cobija y Comunidades cercanas	Amarilla	Ascensos muy leves			11.30	26 al 29 septiembre, 02 al 04 y 04 al 06 octubre
	Cobija	Acre	Cobija y Comunidades cercanas	Amarilla	Ascensos muy leves	11.3	0	11.3	26 al 29 septiembre, 02 al 04 y 04 al 06 octubre
	El Sena	Madre de Dios	El Sena y comunidades cercanas	Amarilla	Ascensos muy leves	7.67	0.33	8.00	26 al 29 septiembre, 02 al 04 y 04 al 06 octubre
	Porvenir	Tahua manu	Porvenir	Amarilla	Ascensos muy 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]	Período de ocurrencia
CUENCA SUCHES	Escoma	Suches	Suches	Amarilla	Ascensos			1.80	26 al 30 septiembre, 04 al 06 y 06 al 08 octubre
			Ulla Ulla						
			Pacobamba						
			Ococoya						
			Escoma						
			Humanata						
Cercanos									

Cuenca	Estación	Río	Poblados	Alerta considerada	Pronóstico	Para desborde falta:	NIVEL ACTUAL EN H [metros]	NIVEL DE ALERTA ROJA EN [metros]	Período de ocurrencia
SAN JUAN DEL ORO	Chuquiago	San Juan del Oro	Tupiza, Chuquiago, San Antonio de Esmorucu, Mojinete, Villazón,	Amarilla	Ascensos	2.09	0.71	2.80	25 al 27 septiembre, 02 al 04 y 04 al 06 octubre
	El Puente	San Juan del Oro	Yunchará, Las carretas, y comunidades cercanas.	Amarilla	Ascensos	2.87	1.13	4.00	25 al 27 septiembre, 02 al 04 y 04 al 06 octubre
CUENCA RIO TUMUSLA	Mosojllajta	Cotagaita	Tomave, Porco, Atocha, Cotagaita, Villa Abecia,	Amarilla	Ascensos	0.82	0.38	1.20	25 al 27 septiembre, 02 al 04 y 04 al 06 octubre
	Palca Grande	Tumusla	Camargo, Palca Grande y comunidades cercanas	Amarilla	Ascensos	1.67	1.63	3.30	26 al 28 septiembre, 02 al 04 y 04 al 06 octubre

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	Ascensos				26 al 28 septiembre, 02 al 04 y 04 al 06 octubre
	Tarapaya	Tarapaya	Talula, Viña Quemada, Carapari, Yacuiba, Villamontes, Puesto Uno, Huacaya, Machareti, Ibibobo, La Victoria, La Esmeralda y comunidades cercanas	Amarilla	Ascensos	1.64	0.36	2.00	25 al 27 septiembre, 02 al 04 y 04 al 06 octubre
	Yocalla	Alto Pilcomayo		Amarilla	Ascensos	-	0.29	-	25 al 27 septiembre, 02 al 04 y 04 al 06 octubre
	Talula	Pilcomayo		Amarilla	Ascensos	2.05	0.95	3.00	26 al 28 septiembre, 02 al 04 y 04 al 06 octubre
	Viña Quemada	Pilcomayo		Amarilla	Ascensos	0.43	3.07	3.50	26 al 28 septiembre, 02 al 04 y 04 al 06 octubre
	San Josecito	Pilaya		Amarilla	Ascensos			4.00	25 al 27 septiembre y 03 al 05 octubre
	Puente Aruma	Pilcomayo		Amarilla	Ascensos	-	2.80	-	25 al 27 septiembre y 03 al 05 octubre
	Villa montes	Pilcomayo		Amarilla	Poco variable	4.44	0.56	5.00	25 septiembre al 04 octubre
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	11.59	2.31	13.9	25 septiembre al 04 octubre
	Aguas Blancas	Bermejo		Amarilla	Poco variable	6.47	1.13	7.6	25 septiembre al 04 octubre
	San Telmo	Grande de Tarija		Amarilla	Poco variable	7.63	0.52	8.15	25 septiembre al 04 octubre



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