

## RESUMEN EN PLANILLA: PRONÓSTICO HIDROLÓGICO

Del: **Miércoles 27 de noviembre** al **Miércoles 11 de diciembre**

Cuenca	Estación	Río	Poblados	Alerta considerada	Pronóstico	oviem	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	Naranja	Ascensos	218.46	1.54	220.00	28 al 30, 02 al 04, 05 al 08, 08 al 10 diciembre
	Locotal	Paracti		Naranja	Ascensos	322.42	2.58	325.00	28 al 30, 02 al 04, 05 al 08, 08 al 10 diciembre
	Icona	Juntas de Corani		Naranja	Ascensos	761.11	38.89	800	28 al 30, 02 al 04, 05 al 08, 08 al 10 diciembre
	Ivirizu	Ivirizu		Naranja	Ascensos	3793.49	31.51	3825	28 al 30, 02 al 04, 05 al 08, 08 al 10 diciembre
	Puente Gumucio	Espiritu Santo		Naranja	Ascensos	5070.54	29.46	5100	28 al 30, 02 al 04, 05 al 08, 08 al 10 diciembre
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.	Naranja	Ascensos	-	0.08	-	28 al 30, 02 al 04, 05 al 08, 08 al 10 diciembre
	Puente Cajon	Rocha		Naranja	Ascensos	-	0.11	-	28 al 30, 02 al 04, 05 al 08, 08 al 10 diciembre
	Pico de Loro	Rocha		Naranja	Ascensos	-	-	-	28 al 30, 02 al 04, 05 al 08, 08 al 10 diciembre
	Puente Chiñata	Tutimayu		Naranja	Ascensos	-	-	-	28 al 30, 02 al 04, 05 al 08, 08 al 10 diciembre
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	Ascensos	-	0.00	-	28 al 30, 02 al 04, 05 al 08, 08 al 10 diciembre
	Sichez			Amarilla	Ascensos	-	1.17	-	28 al 30, 02 al 04, 05 al 08, 08 al 10 diciembre
	Abra			Naranja	Ascensos	-	0.08	-	28 al 30, 02 al 04, 05 al 08, 08 al 10 diciembre
	Pico de loro			Naranja	Ascensos	-	-	-	28 al 30, 02 al 04, 05 al 08, 08 al 10 diciembre
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	Naranja	Ascensos	-	-	-	28 al 30, 02 al 04, 05 al 08, 08 al 10 diciembre
	Puente Omereque	Quebrada Arenal		Amarilla	Ascensos	-	1.57	-	28 al 30, 02 al 04, 05 al 08, 08 al 10 diciembre
	Puente Mizque	Mizque		Amarilla	Ascensos	-	0.79	-	28 al 30, 02 al 04, 05 al 08, 08 al 10 diciembre

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	Naranja	Ascensos			7.75	↑	28 al 30, 02 al 04, 05 al 08, 08 al 10 diciembre
			Chimore, Ivirgarzama							
			Puerto Grethel							
			Entre Rios, Bulu Bulu							
			Yapacani							
Sta. Rosa	Chapare o Mamor	Villa Tunari	Amarilla	Ascensos			10.19	↑	28 al 30, 02 al 04, 05 al 08, 08 al 10 diciembre	
		Sinahota								
CUENCA DEL RÍO MAMORÉ	El Carmen	Grande	Yapacani	Amarilla	Ascensos			9.40	↑	02 al 05, 09 al 11 diciembre
			Abapo, Puente Pailas							
	Camiaco	Mamore	Loreto y comunidades cercanas	Naranja	Ascensos	5.99	5.32	11.3	↑	27 al 30 noviembre, 02 al 05, 05 al 08, 09 al 11 diciembre
			Gundono via	Isiboro	San Miguelito de Isiboro	Naranja	Ascensos	3.35	4.90	8.25
	Puerto Isiboro									
	San Francisco									
	Santa Rosa									
	Santa Teresa									
	Los Puentes	Mamore	trinidad	Naranja	Ascensos			10.84	↑	27 al 30 noviembre, 02 al 05, 05 al 08, 09 al 11 diciembre
			Puerto Almacen							
	Pto. Almacen	Ibare	Trinidad, Puerto Almacen	Naranja	Ascensos			11.49	↑	27 al 30 noviembre, 02 al 05, 05 al 08, 09 al 11 diciembre
	San Borjita	Apere	San Ignacio de Moxos y comunidades cercanas	Naranja	Ascensos			10.00	↑	27 al 30 noviembre, 02 al 05, 05 al 08, 09 al 11 diciembre
			San Borja							
	Pto. Junin	Yacuma		Santa Ana de Yacuma	Amarilla	Ascensos			12.65	↑
	Pto. Siles	Mamore	Puerto Siles y comunidades cercanas	Amarilla	Ascensos	7.68	4.32	12.00	↑	27 al 30 noviembre, 02 al 05, 05 al 08, 09 al 11 diciembre
Guayaramerin			Mamore							
	San Ramon	Machupo		San Ramón, San Joaquín, San Francisco y comunidades cercanas	Amarilla	Ascensos	8.50	6.2	14.70	↑
Puente Pailas	Grande	Paillon y comunidades cercanas	Naranja	Ascensos	-		-	↑	02 al 05, 09 al 11 diciembre	
Abapo	Grande	Cabezas y comunidades cercanas	Naranja	Ascensos	4.00	0.00	4.00	↑	02 al 05, 09 al 11 diciembre	

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	Cimarrones	Cotacajes	Independencia, Cocapata y poblados Cercanos	Naranja	Ascensos	-	146.10		-	↑	27 al 30 noviembre, 02 al 04, 06 al 08, 08 al 10 diciembre
			Covendo y poblaciones cercanas							Naranja	Ascensos

Cuenca	Estación	Río	Poblados	Alerta considerada	Pronóstico	Para desborde falta:	Nivel Actual metros	VOLUMEN DE ALERTA ROJA EN [m <sup>3</sup> /s]	↑	Periodo de ocurrencia
CUENCA DEL RIO BENI	Mallasa LP	La Paz	Mallasa LP y poblados Cercanos	Naranja	Ascensos	-	2.68	-	↑	27 al 29 noviembre, 01 al 03, 04 al 05, 06 al 07, 08 al 10 diciembre
	La Asunta	Boopi	La Asunta y poblados Cercanos	Naranja	Ascensos	-	23.78	-	↑	27 al 30 noviembre, 02 al 04, 06 al 08, 08 al 10 diciembre
	Cahua	Zongo	Cahua y poblados Cercanos	Naranja	Ascensos	-	1.17	-	↑	27 al 30 noviembre, 02 al 04, 06 al 08, 08 al 10 diciembre
	Palos Blancos	Alto Beni	Palos Blancos y poblados Cercanos	Naranja	Ascensos	-	61.70	-	↑	27 al 30 noviembre, 02 al 04, 06 al 08, 08 al 10 diciembre
	Sapecho	Alto Beni	Sapecho y poblaciones cercanas	Naranja	Ascensos	-		-	↑	27 al 30 noviembre, 02 al 04, 06 al 08, 08 al 10 diciembre
	Caranavi	Coroico	Caranavi y poblados Cercanos	Naranja	Ascensos	-	4.67	-	↑	27 al 30 noviembre, 02 al 04, 06 al 08, 08 al 10 diciembre
	Santa Rita de Buenos Aires	Coroico	Santa Rita de Buenos Aires y poblados Cercanos	Naranja	Ascensos	-	7.37	-	↑	27 al 30 noviembre, 02 al 04, 06 al 08, 08 al 10 diciembre
	Guanay Tipuani	Tipuani	Guanay y poblados Cercanos	Naranja	Ascensos	-	24.68	-	↑	27 al 30 noviembre, 02 al 04, 06 al 08, 08 al 10 diciembre
	Guanay Mapiri	Mapiri	Guanay y poblados Cercanos	Naranja	Ascensos	-	21.24	-	↑	27 al 30 noviembre, 02 al 04, 06 al 08, 08 al 10 diciembre
	Angosto Quercano	Mapiri	Angosto Quercano y Poblados Cercanos	Naranja	Ascensos	-	21.07	-	↑	27 al 30 noviembre, 02 al 04, 06 al 08, 08 al 10 diciembre
	Mapiri	Mapiri	Mapiri y Poblados Cercanos	Naranja	Ascensos	-	11.65	-	↑	27 al 30 noviembre, 02 al 04, 06 al 08, 08 al 10 diciembre
	Madidi	Tuichi	Parque Madidi y Poblados Cercanos	Amarilla	Ascensos	-	14.49	-	↑	27 al 30 noviembre, 02 al 04, 06 al 08, 08 al 10 diciembre
	Rurrenabaque	Beni	Rurrenabaque San Buenaventura Ixiamas	Amarilla	Ascensos	-	124.71	8500.00	↑	27 al 30 noviembre, 02 al 04, 06 al 08, 08 al 10 diciembre
	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 progresivos	11.15	-1.15	10.00	↑	28 al 30 noviembre, 03 al 06, 06 al 09, 09 al 11 diciembre	
Cachuela Esperanza	Beni	Cachuela Esperanza y Poblados Cercanos	Amarilla	Ascensos progresivos			10.00	↑	28 al 30 noviembre, 03 al 06, 06 al 09, 09 al 11 diciembre	

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 progresivos	7.64	3.66	11.30	↑ 28 al 30 noviembre, 03 al 06, 06 al 09, 09 al 11 diciembre
	Cobija	Acre	Cobija y Comunidades cercanas	Amarilla	Ascensos progresivos	9.65	1.65	11.3	↑ 28 al 30 noviembre, 03 al 06, 06 al 09, 09 al 11 diciembre
	El Sena	Madre de Dios	El Sena y comunidades cercanas	Amarilla	Ascensos progresivos			8.00	↑ 28 al 30 noviembre, 03 al 06, 06 al 09, 09 al 11 diciembre
	Porvenir	Tahua manu	Porvenir	Amarilla	Ascensos progresivos				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	Naranja	Ascensos			1.80	↑ 27 al 30 noviembre, 01 al 03, 06 al 08, 09 al 11 diciembre
			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			2.80	↑ 27 al 29 noviembre, 05 al 07, 09 al 11 diciembre
	El Puente	San Juan del Oro	Yunchará, Las carretas, y comunidades cercanas.	Amarilla	Ascensos			4.00	↑ 27 al 29 noviembre, 05 al 07, 09 al 11 diciembre
CUENCA RIO TUMUSLA	Mosojllajta	Cotagaita	Tomave, Porco, Atocha, Cotagaita, Villa Abecia,	Naranja	Ascensos			1.20	↑ 27 al 30 noviembre, 05 al 07, 10 al 11 diciembre
	Palca Grande	Tumusla	Camargo, Palca Grande y comunidades cercanas	Naranja	Ascensos	1.65	1.65	3.30	↑ 27 al 30 noviembre, 02 al 04, 06 al 09, 09 al 11 diciembre

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	Naranja	Ascensos				27 al 30 noviembre, 02 al 04, 09 al 09, 09 al 11 diciembre
	Tarapaya	Tarapaya	Talula, Viña Quemada, Carapari, Yacuiba, Villamontes, Puesto Uno, Huacaya, Machareti, Ibibobo, La Victoria, La Esmeralda y comunidades cercanas	Naranja	Ascensos	1.62	0.38	2.00	28 al 30 noviembre, 01 al 04, 06 al 08 diciembre
	Yocalla	Alto Pilcomayo		Naranja	Ascensos	-		-	28 al 30 noviembre, 01 al 04, 06 al 08 diciembre
	Talula	Pilcomayo		Naranja	Ascensos	1.84	1.16	3.00	27 al 30 noviembre, 02 al 04, 06 al 09, 09 al 11 diciembre
	Viña Quemada	Pilcomayo		Naranja	Ascensos	0.29	3.21	3.50	27 al 30 noviembre, 02 al 04, 06 al 09, 09 al 11 diciembre
	San Josecito	Pilaya		Naranja	Ascensos	4.00	0	4.00	27 al 30 noviembre, 02 al 05, 07 al 09, 09 al 11 diciembre
	Puente Aruma	Pilcomayo		Naranja	Ascensos	-	3.84	-	27 al 30 noviembre, 02 al 05, 07 al 09, 09 al 11 diciembre
	Villa montes	Pilcomayo		Amarilla	Ascensos	3.68	1.32	5.00	27 al 30 noviembre, 02 al 05, 07 al 09, 09 al 11 diciembre
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	Ascensos	13.9	0	13.9	27 al 30 noviembre, 02 al 05, 07 al 09, 09 al 11 diciembre
	Aguas Blancas	Bermejo		Amarilla	Ascensos	5.82	1.78	7.6	27 al 30 noviembre, 02 al 05, 07 al 09, 09 al 11 diciembre
	San Telmo	Grande de Tarija		Amarilla	Ascensos	6.78	1.37	8.15	27 al 30 noviembre, 02 al 05, 07 al 09, 09 al 11 diciembre



### 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