

## RESUMEN EN PLANILLA: PRONÓSTICO HIDROLÓGICO

Del: **Lunes 21 de octubre** al **Lunes 04 de noviembre**

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]	Período de ocurrencia
CUENCA DEL RÍO CHAPARE	Corani	Corani	Villa Tunari, Corani, Locotal, Ivirizu, y comunidades cercanas	Naranja	Ascensos	217.45	2.55	220.00	21 al 24, 24 al 26, 26 al 28, 30 octubre al 01 y 02 al 04 noviembre
	Locotal	Paracti		Naranja	Ascensos	324.32	0.68	325.00	21 al 24, 24 al 26, 26 al 28, 30 octubre al 01 y 02 al 04 noviembre
	Icóna	Juntas de Corani		Naranja	Ascensos	781.89	18.11	800	21 al 24, 24 al 26, 26 al 28, 30 octubre al 01 y 02 al 04 noviembre
	Ivirizu	Ivirizu		Naranja	Ascensos	3806.54	18.46	3825	21 al 24, 24 al 26, 26 al 28, 30 octubre al 01 y 02 al 04 noviembre
	Puente Gumucio	Espiritu Santo		Naranja	Ascensos	5072.42	27.58	5100	21 al 24, 24 al 26, 26 al 28, 30 octubre al 01 y 02 al 04 noviembre
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	-	0.03	-	22 al 23, 26 al 28, 30 al 31 octubre y 02 al 04 noviembre
	Puente Cajón	Rocha		Naranja	Ascensos	-	0.01	-	22 al 23, 26 al 28, 30 al 31 octubre y 02 al 04 noviembre
	Pico de Loro	Rocha		Naranja	Ascensos	-	-	-	22 al 23, 26 al 28, 30 al 31 octubre y 02 al 04 noviembre
	Puente Chiñata	Tutimayu		Naranja	Ascensos	-	-	-	22 al 23, 26 al 28, 30 al 31 octubre y 02 al 04 noviembre
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	Naranja	Ascensos	-		-	22 al 23, 26 al 28, 30 al 31 octubre y 02 al 04 noviembre
	Sichez			Naranja	Ascensos	-		-	22 al 23, 26 al 28, 30 al 31 octubre y 02 al 04 noviembre
	Abra			Naranja	Ascensos	-		-	22 al 23, 26 al 28, 30 al 31 octubre y 02 al 04 noviembre
	Pico de loro			Naranja	Ascensos	-		-	22 al 23, 26 al 28, 30 al 31 octubre y 02 al 04 noviembre
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	-		-	21 al 24, 24 al 26, 26 al 28, 30 octubre al 01 y 02 al 04 noviembre
	Puente Omereque	Quebrada Arenal		Amarilla	Ascensos	-	1.54	-	21 al 24, 24 al 26, 26 al 28, 30 octubre al 01 y 02 al 04 noviembre
	Puente Mizque	Mizque		Amarilla	Ascensos	-	0.63	-	21 al 24, 24 al 26, 26 al 28, 30 octubre al 01 y 02 al 04 noviembre

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	↑	21 al 24, 24 al 26, 26 al 28, 30 octubre al 01 y 02 al 04 noviembre
			Chimore, Ivirgarzama							
			Puerto Grethel							
			Entre Ríos, Bulu Bulu							
			Yapacani							
Sta. Rosa	Chapare o Mamor	Villa Tunari	Amarilla	Ascensos	8.70	1.49	10.19	↑	21 al 24, 24 al 26, 26 al 28, 30 octubre al 01 y 02 al 04 noviembre	
		Sinahota								
CUENCA DEL RÍO MAMORÉ	El Carmen	Grande	Yapacani	Amarilla	Ascensos muy leves			9.40	↑	22 al 24, 25 al 27 y 31 octubre al 02 noviembre
			Abapo, Puente Pailas							
	Camiaco	Mamore	Loreto y comunidades cercanas	Amarilla	Ascensos leves	8.21	3.10	11.3	↑	26 al 29, 29 al 31 octubre y 31 al 02 noviembre
			Gundono via	Isiboro	San Miguelito de Isiboro	Amarilla	Ascensos leves	5.94	2.31	8.25
	Puerto Isiboro									
	San Francisco									
	Santa Rosa									
	Santa Teresa									
	Los Puentes	Mamore	trinidad	Amarilla	Ascensos leves			10.84	↑	26 al 29, 29 al 31 octubre y 31 al 02 noviembre
			Puerto Almacen							
	Pto. Almacen	Ibare	Trinidad, Puerto Almacen	Amarilla	Ascensos leves			11.49	↑	26 al 29, 29 al 31 octubre y 31 al 02 noviembre
	San Borjita	Apere	San Ignacio de Moxos y comunidades cercanas	Amarilla	Ascensos leves			10.00	↑	26 al 29, 29 al 31 octubre y 31 al 02 noviembre
			San Borja y comunidades cercanas	Naranja	Ascensos leves	#####		6.48	↑	22 al 24, 26 al 29, 29 al 31 octubre y 31 al 02 noviembre
	Pto. Junin	Yacuma	Santa Ana de Yacuma	Amarilla	Ascensos leves			12.65	↑	26 al 29, 29 al 31 octubre y 31 al 02 noviembre
	Pto. Siles	Mamore	Puerto Siles y comunidades cercanas	Amarilla	Ascensos leves	10.53	1.47	12.00	↑	26 al 29, 29 al 31 octubre y 31 al 02 noviembre
Guayaramerin			Mamore	Guayaramerin y comunidades cercanas	Amarilla	Ascensos leves	6.88	1.62	8.50	↑
	San Ramon	Machupo		San Ramón, San Joaquín, San Francisco y comunidades cercanas	Amarilla	Ascensos leves	10.27	4.43	14.70	↑
Puente Pailas	Grande	Paillon y comunidades cercanas	Amarilla	Ascensos muy leves	-		-	↑	22 al 24, 25 al 27 y 31 octubre al 02 noviembre	
Abapo	Grande	Cabezas y comunidades cercanas	Amarilla	Ascensos muy leves			4.00	↑	22 al 24, 25 al 27 y 31 octubre al 02 noviembre	

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		-	↑	21 al 25, 26 al 29, 31 octubre al 02 y 02 al 04 noviembre
			Covendo	Santa Elena	Covendo y poblaciones cercanas	Naranja	Ascensos		0		↑

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	La Asunta	Boopi	La Asunta y poblados Cercanos	Naranja	Ascensos	-	6.78	-	↑	26 al 28, 30 al 31 octubre y 02 al 03 noviembre
	Cahua	Zongo	Cahua y poblados Cercanos	Naranja	Ascensos	-	2.12	-	↑	21 al 25, 26 al 29, 31 octubre al 02 y 02 al 04 noviembre
	Palos Blancos	Alto Beni	Palos Blancos y poblados Cercanos	Naranja	Ascensos	-	212.51	-	↑	21 al 25, 26 al 29, 31 octubre al 02 y 02 al 04 noviembre
	Sapecho	Alto Beni	Sapecho y poblaciones cercanas	Naranja	Ascensos	-		-	↑	21 al 25, 26 al 29, 31 octubre al 02 y 02 al 04 noviembre
	Caranavi	Coroico	Caranavi y poblados Cercanos	Naranja	Ascensos	-	20.22	-	↑	21 al 25, 26 al 29, 31 octubre al 02 y 02 al 04 noviembre
	Santa Rita de Buenos Aires	Coroico	Santa Rita de Buenos Aires y poblados Cercanos	Naranja	Ascensos	-	31.62	-	↑	21 al 25, 26 al 29, 31 octubre al 02 y 02 al 04 noviembre
	Guanay Tipuani	Tipuani	Guanay y poblados Cercanos	Naranja	Ascensos	-	107.06	-	↑	21 al 25, 26 al 29, 31 octubre al 02 y 02 al 04 noviembre
	Guanay Mapiri	Mapiri	Guanay y poblados Cercanos	Naranja	Ascensos	-	97.34	-	↑	21 al 25, 26 al 29, 31 octubre al 02 y 02 al 04 noviembre
	Angosto Quercano	Mapiri	Angosto Quercano y Poblados Cercanos	Naranja	Ascensos	-	94.76	-	↑	21 al 25, 26 al 29, 31 octubre al 02 y 02 al 04 noviembre
	Mapiri	Mapiri	Mapiri y Poblados Cercanos	Naranja	Ascensos	-	31.47	-	↑	21 al 25, 26 al 29, 31 octubre al 02 y 02 al 04 noviembre
	Madidi	Tuichi	Parque Madidi y Poblados Cercanos	Amarilla	Ascensos	-	117.16	-	↑	21 al 25, 26 al 29, 31 octubre al 02 y 02 al 04 noviembre
	Rurrenabaque	Beni	Rurrenabaque San Buenaventura Ixiamas	Amarilla	Ascensos	-	692.26	8500.00	↑	21 al 25, 26 al 29, 31 octubre al 02 y 02 al 04 noviembre
	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	↑	22 al 24, 27 al 29, 29 al 31 octubre y 01 al 03 noviembre	
Cachuela Esperanza	Beni	Cachuela Esperanza y Poblados Cercanos	Amarilla	Ascensos muy leves			10.00	↑	22 al 24, 27 al 29, 29 al 31 octubre y 01 al 03 noviembre	

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	Cobjia y Comunidades cercanas	Amarilla	Ascensos muy leves	8.01	3.29	11.30	22 al 24, 27 al 29, 29 al 31 octubre y 01 al 03 noviembre
	Cobjia	Acre	Cobjia y Comunidades cercanas	Amarilla	Ascensos muy leves	10.29	1.01	11.3	22 al 24, 27 al 29, 29 al 31 octubre y 01 al 03 noviembre
	El Sena	Madre de Dios	El Sena y comunidades cercanas	Amarilla	Ascensos muy leves	6.82	1.18	8.00	22 al 24, 27 al 29, 29 al 31 octubre y 01 al 03 noviembre
	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	22 al 24, 26 al 28, 30 octubre al 01 noviembre
			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	2.17	0.63	2.80	22 al 24 octubre
	El Puente	San Juan del Oro	Yunchará, Las carretas, y comunidades cercanas.	Amarilla	Ascensos	3.42	0.58	4.00	22 al 24 octubre
CUENCA RIO TUMUSLA	Mosojllajta	Cotagaita	Tomave, Porco, Atocha, Cotagaita, Villa Abecia,	Amarilla	Ascensos	0.87	0.33	1.20	22 al 24, 26 al 28 octubre
	Palca Grande	Tumusla	Camargo, Palca Grande y comunidades cercanas	Amarilla	Ascensos	1.81	1.49	3.30	26 al 28, 30 octubre al 01 noviembre

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 RIO PILCOMAYO	Chaunaca	Cachimayu	Rodeo, Umapampa, Chaunaca y comunidades cercanas	Amarilla	Ascensos				↑ 23 al 25, 26 al 28 octubre
	Tarapaya	Tarapaya	Talula, Viña Quemada, Carapari, Yacuiba, Villamontes, Puesto Uno, Huacaya, Machareti, Ibibobo, La Victoria, La Esmeralda y comunidades cercanas	Amarilla	Ascensos	1.62	0.38	2.00	↑ 22 al 24 y 26 al 28 octubre
	Yocalla	Alto Pilcomayo		Amarilla	Ascensos	-	0.28	-	↑ 22 al 24 y 26 al 28 octubre
	Talula	Pilcomayo		Amarilla	Ascensos	2.02	0.98	3.00	↑ 26 al 28, 30 octubre al 01 noviembre
	Viña Quemada	Pilcomayo		Amarilla	Ascensos	0.46	3.04	3.50	↑ 26 al 28, 30 octubre al 01 noviembre
	San Josecito	Pilaya		Amarilla	Ascensos			4.00	↑ 30 octubre al 01 noviembre
	Puente Aruma	Pilcomayo		Amarilla	Ascensos	-	3.04	-	↑ 30 octubre al 01 noviembre
	Villa montes	Pilcomayo		Amarilla	Ascensos leves	4.22	0.78	5.00	↑ 30 octubre al 01 noviembre
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 BERMEJO	Balapuca	Bermejo	Padcaya, Los Toldos, Entre Ríos, Bermejo, y Poblaciones cercanas	Amarilla	Ascensos leves	13.9	0	13.9	↑ 30 octubre al 01 noviembre
	Aguas Blancas	Bermejo		Amarilla	Ascensos leves	7.6	0	7.6	↑ 30 octubre al 01 noviembre
	San Telmo	Grande de Tarija		Amarilla	Ascensos leves	8.15	0	8.15	↑ 30 octubre al 01 noviembre



### 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 predicción futura de los Rios a partir de las modelaciones hidrológicas

▲ Estacion Hidrometrica que genera pronostico