







# **CUENCAS MEDIA PILCOMAYO (CHUQUISACA)**

# Viernes 03 de noviembre de 2023



## Rio Pilcomayo: Yocalla

Nivel Actua 0.27 metros Barranco: metros Condición: Alerta Naranja

**Pronóstico:** Ascensos

Periodo: 05 al 07 y 09 al 11 noviembre

#### Rio Tarapaya: Tarapaya

Nivel Actual: 0.27 metros Barranco: 1.73 metros Condición: Alerta Naranja

**Pronóstico:** Ascensos Periodo: 05 al 07 y 09 al 11

noviembre

# senamhi

## Rio Tumusla: Palca Grande

**Nivel Actual:** 1.30 metros Barranco: 2.00 metros

Condición: Alerta Amarilla Pronóstico: Ascensos

Periodo: 05 al 07, 07 al 09 y 09 al 11 noviembre

### Rio Cachimayu: Chaunaca

Nivel Actual: 0.78 metros **Barranco:** metros Condición: Alerta Naranja

Pronóstico: **Ascensos** Periodo: 05 al 07 y 09 al 11

noviembre

#### Rio Pilcomayo: Talula

Nivel Actual: 0.00 metros **Barranco:** metros Condición: Alerta Amarilla Pronóstico: Ascensos

Periodo: 05 al 07, 07 al 09 y 09 al 11 noviembre

### Rio Pilcomayo: Viña Quemada

Nivel Actual: 0.00 metros Barranco: metros Condición: Alerta Amarilla

Pronóstico: Ascensos

Periodo: 05 al 07, 07 al 09 y 09 al

11 noviembre

### **IMPORTANTE:**

Ubicación	Departamento	Pronóstico Hidrológico		
		Periodo de	Pronóstico	Análisis Hidrológico
		ocurrencia		
Ríos de la cuenca alta	Potosi (este)	05 al 07 y 09 al 11 noviembre	Ascensos	Se presentarán condiciones necesarias para generar ascensos de nivel
Ríos de la cuenca media	Chuquisaca	05 al 07 , 07 al 09 y 09 al 11 noviembre	Ascensos	Se presentarán condiciones necesarias para generar ascensos de nivel

# NOTA: Para obtener mayor información complementaria sobre lluvias revisar el boletin meteorológico (www.senamhi.gob.bo)



#### ACLARACION DE ALERTAS HIDROLOGICAS

# ALERTA AMARILLA

Es el estado normal de los Ríos donde la intensidad y persistencia de lluvias es baja, por lo tanto no existe riesgo a desbordes.

#### ALERTA NARANJA.

Se declara cuando la tendencia ascendente de los niveles de los ríos 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 posible navegar).

#### ALERTA ROJA.

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

UMBRALES DE ALERTA EN METROS					
ESTACION	RIO	ALERTA ROJA	ALERTA NARANJA	ALERTA AMARILLA	
Tarapaya	Tarapaya	2.00	1.00	0.50	
Yocalla	Pilcomayo	-	-	-	
Chuquiago	San Juan del Oro	2.80	1.50	0.90	
Mosojllajta	Cotagaita	1.20	0.60	0.30	
Talula	Pilcomayo	3.00	2.50	1.50	
Viña Quemada	Pilcomayo	3.50	2.3	1.5	
Palca Grande	Tumusla	3.30	2.30	1.30	
El Puente	San Juan del Oro	3.80	2.80	1.80	
Puente Aruma	Pilcomayo	-	-	-	
Villamontes	Pilcomayo	5.00	3.50	2.00	

GLOSARIO

Barranco = Significa cuantos metros falta para

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

Estacion Hidrometrica que genera pronostic



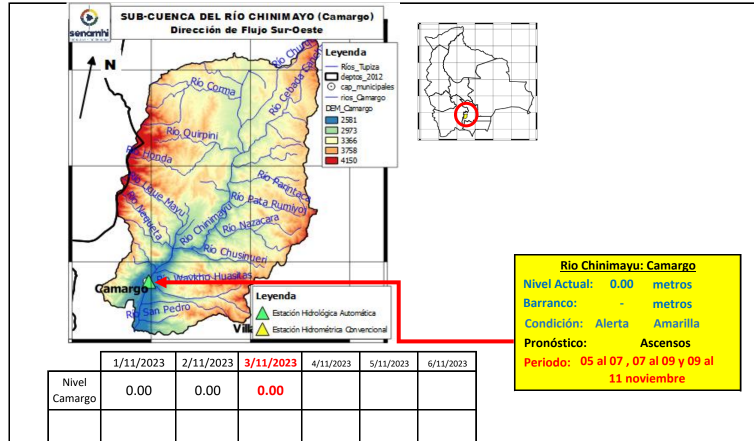




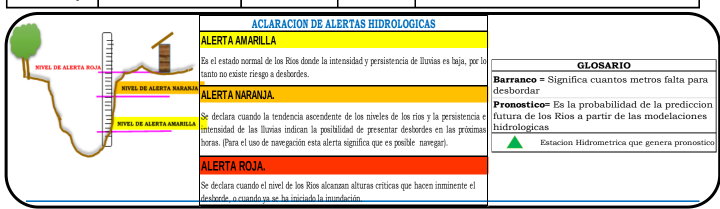
MINISTERIO DE

# SUB-CUENCA DEL RÍO CHINIMAYU (Camargo)

Viernes 03 de noviembre de 2023



	Poblados cercanos	Pronóstico Hidrológico		
Ubicación		Periodo de ocurrencia	Pronóstico	Análisis Hidrológico
Ríos de la cuenca alta y media	Chawisa, Cotagaita y	05 al 07 , 07 al 09 y 09 al 11 noviembre	Ascensos	Se presentarán condiciones necesarias para generar ascensos de nivel
Ríos de la cuenca baja		05 al 07 , 07 al 09 y 09 al 11 noviembre	Ascensos	Se presentarán condiciones necesarias para generar ascensos de nivel



#### MINISTERIO MEDIO AMBIENTE Y AGUA

#### SERVICIO NACIOANL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA







MINISTERIO DE

# **CUENCA DEL RÍO PARAPETÍ Y CUEVO**

Viernes 03 de noviembre de 2023



Condición: Alerta Amarilla Pronóstico: Ascensos leves Periodo: 03 al 06 y 09 al 11

noviembre

### Cuenca Media:

Condición: Alerta Amarilla Pronóstico: Ascensos leves Periodo: 03 al 06 y 09 al 11

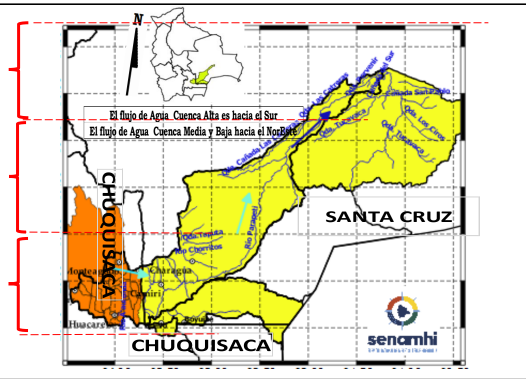
noviembre

#### Cuenca Alta:

Condición: Alerta Naranja

Pronóstico: Ascensos

Periodo: 09 al 11 noviembre



# **IMPORTANTE:**

		Pronóstico Hidrológico		
Ubicación	Poblados cercanos	Periodo de ocurrencia	Pronóstico	Análisis Hidrológico
Ríos de la cuenca alta (Chuquisaca)	Monteagudo, Huacareta, Camiri, Cuevo, Charagua, Durango, La Brecha, Yapirda, Rancho Nuevo y comunidades cercanas.	09 al 11 noviembre	Ascensos	Se presentarán condiciones necesarias para generar ascensos de nivel
Ríos de la cuenca media y baja <b>(Santa</b> <b>Cruz)</b>		03 al 06 y 09 al 11 noviembre	Ascensos leves	Se presentarán condiciones necesarias para generar ascensos de nivel

# NOTA: Para obtener mayor información complementaria sobre lluvias revisar el boletin meteorológico (www.senamhi.gob.bo)

