

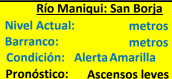






CUENCA DEL RÍO MAMORÉ (PARTE 1)

Martes 07 de noviembre de 2023



09 al 11 y 12 al 15 Periodo: noviembre

Río Isiboro: Gundonovia Nivel Actual: 2.32 metros Barranco: 5.93 metros Condición: Alerta Amarilla Pronóstico: **Ascensos leves**

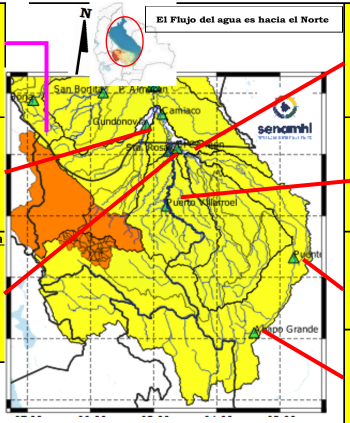
> 09 al 11 y 12 al 15 noviembre

Rio Chapare o Mamorecillo: Villa

Periodo:

Tunari, Sinahota Nivel Actual: 3.01 metros 7.18 Barranco: metros Condición: Alerta Amarilla Pronóstico: **Ascensos** Periodo: 09 al 11, 12 al 15 y 15 al

17 noviembre



Rio Grande: El Carmen **Nivel Actual:** metros **Barranco:** metros Condición: Alerta Amarilla Pronóstico: Ascensos leves

Periodo: 09 al 11 y 12 al 15 noviembre

Rio Ichilo: Puerto Villarroel Nivel Actual: metros Barranco: metros Condición: Alerta Amarilla

Pronóstico: Ascensos

Periodo: 09 al 11, 12 al 15 y 15 al 17

noviembre

Rio Grande: Puente Pailas Nivel Actual: metros Condición: Alerta Amarilla

Pronóstico: Ascensos

Periodo: 09 al 11 y 12 al 15 noviembre

Rio Grande: Abapo Nivel Actual: -11.59 metros Barranco: metros Condición: Alerta Amarilla

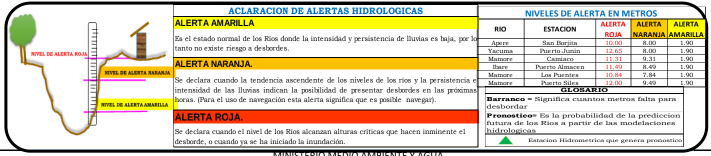
Pronóstico: Ascensos

Periodo: 09 al 11 y 12 al 15 noviembre

IMPORTANTE:

		Pronóstico Hidrológico			
Ubicación Dep	Departamentos	Periodo de	Pronóstico	Análisis Hidrológico	
		ocurrencia	Tronostico		
Ríos de la cuenca alta	Cochabamba (Trópico)	09 al 11, 12 al 15 y 15 al 17 noviembre	Ascensos	Se presentarán condiciones necesarias para generar ascensos de nivel	
Ríos de la	Santa Cruz	09 al 11 y 12 al 15 noviembre	Ascensos	Se presentarán condiciones necesarias para generar ascensos de nivel	
cuenca media	Beni	09 al 11 y 12 al 15 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)





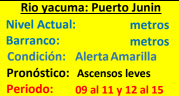


El Flujo del agua es hacia el Norte



CUENCA DEL RÍO MAMORÉ (PARTE 2)

Martes 07 de noviembre de 2023



noviembre

Rio Mamoré: Trinidad (Los Puentes) **Nivel Actual:** Barranco: metros Condición: Alerta Amarilla

Pronóstico: **Ascensos leves** Periodo: 09 al 11 y 12 al 15

noviembre Rio Apere: San Borjita

Nivel Actual: metros Barranco: metros Condición: Alerta Amarilla

Pronóstico: **Ascensos leves** Periodo: 09 al 11 y 12 al 15 noviembre

Rio Mamoré: Camiaco

Nivel Actual: 4.43 metros Barranco: 6.88 metros Condición: Alerta Amarilla

Pronóstico: Ascensos leves Periodo: 09 al 11 y 12 al 15

noviembre

Rio Mamoré: Guayaramerin **Nivel Actual:** metros

Barranco: metros Condición: Alerta Amarilla Pronóstico: Ascensos leves

Periodo: 09 al 11 y 12 al 15 noviembre

Rio Mamoré: Puerto Siles

Nivel Actual: 2.85 metros Barranco: 9.15 metros Condición: Alerta Amarilla

Pronóstico: **Ascensos leves** Periodo: 09 al 11 y 12 al 15 noviembre

Rio Machupo: San Ramón **Nivel Actual:** 0 metros Barranco: 14.70 metros Condición: Alerta Amarilla **Ascensos leves**

Periodo: 09 al 11 y 12 al 15 noviembre

Rio Ibare: Puerto Almacén

Nivel Actual: metros Barranco: metros

Condición: Alerta **Amarilla** Pronóstico:

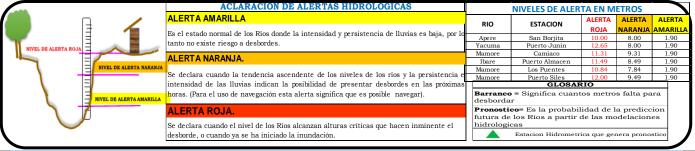
Periodo: 09 al 11 y 12 al 15 noviembre

Ascensos leves

IMPORTANTE: En general, para la cuenca del río Mamoré se espera el siguiente comportamiento:

		Pronóstico Hidro	ológico			
Ubicación	Departamentos	Periodo de ocurrencia Pronóstico		Análisis Hidrológico		
	1					
Ríos de la	Beni	09 al 11 y 12 al 15	Ascensos	Se presentarán condiciones necesarias para generar		
cuenca media	(continuación)	noviembre	leves	ascensos de nivel		
Ríos de la cuenca baja	Beni (planicie)	09 al 11 y 12 al 15 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)









MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA

CUENCA DEL RÍO ITONAMA

Martes 07 de noviembre de 2023

Cuenca Baja

Condición: Alerta Amarilla
Pronóstico: Ascensos leves
Periodo: 09 al 11 y 12 al 15

noviembre

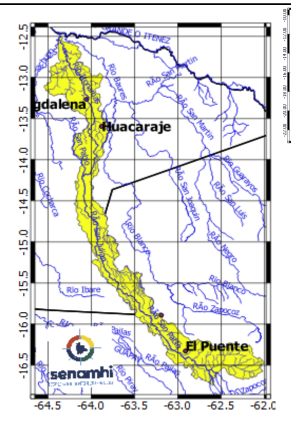
Cuenca Media

Condición: Alerta Amarilla
Pronóstico: Ascensos leves
Periodo: 09 al 11 y 12 al 15
noviembre

Cuenca Alta

Condición: Alerta Amarilla
Pronóstico: Ascensos leves
Periodo: 09 al 11 y 12 al 15

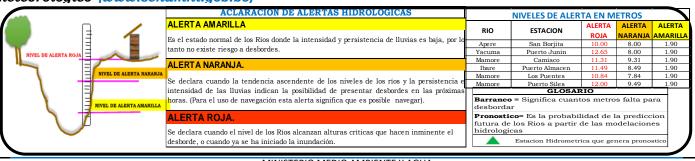
noviembre



IMPORTANTE: En general, para la cuenca del río Mamoré se espera el siguiente comportamiento:

		Pronóstico Hidro	ológico		
Ubicación	Departamentos	Periodo de ocurrencia	Pronóstico	Análisis Hidrológico	
Rios de la cuenca alta y media	Beni (continuación)	09 al 11 y 12 al 15 noviembre	Ascensos	Se presentarán condiciones necesarias para generar ascensos de nivel	
Ríos de la cuenca baja	Beni (planicie)	09 al 11 y 12 al 15 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)









MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA

SUB - CUENCA DEL RÍO MAMORÉ (Camiaco)

Martes 07 de noviembre de 2023

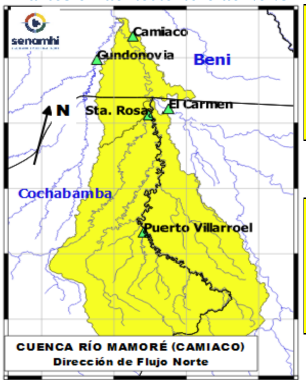
Rio Chapare: Santa Rosa del Chapare
Nivel Actua 3.01 metros

Barranco: 7.18 metros
Condición: Alerta Amarilla

Pronóstico: Ascensos

Periodo: 09 al 11, 12 al 15 y 15 al 17

noviembre



Rio Mamoré: Camiaco
Nivel Actual: 4.43 metros
Barranco: 6.88 metros

Condición: Alerta Amarilla

Pronóstico: Ascensos leves

Periodo: 09 al 11 y 12 al 15

noviembre

Rio Ichilo: Puerto Villarroel

Nivel Actual: metros
Barranco: metros
Condición: Alerta Amarilla

Pronóstico: Ascensos

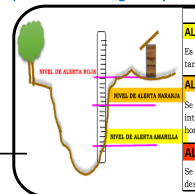
Periodo: 09 al 11, 12 al 15 y 15 al 17

noviembre

IMPORTANTE

Ubicación	Departamentos	Periodo de ocurrencia	Pronóstico	Análisis Hidrológico
Rios cuenca	Cochabamba	09 al 11, 12 al 15 y 15 al	Ascensos	Se presentarán condiciones necesarias para generar ascensos
Ichilo	(Trópico)	17 noviembre		de nivel
Santa Rosa	Cochabamba	09 al 11, 12 al 15 y 15 al	Ascensos	Se presentarán condiciones necesarias para generar ascensos de
del Chapare	(Trópico)	17 noviembre		nivel
Punto de	Camiaco	09 al 11 y 12 al 15	Ascensos	Se presentarán condiciones necesarias para generar ascensos
cierre		noviembre	leves	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.

GLOSARIO

Barranco = Significa cuantos metros falta para desbordar

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

Estacion Hidrometrica que genera pronostic



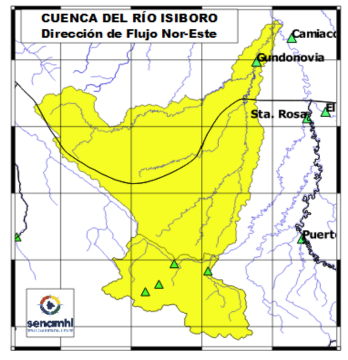




MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA

SUB - CUENCA DEL RÍO ISIBORO

Martes 07 de noviembre de 2023



Rio Isiboro: Gundonovia

Nivel Actual: 2.32 metros

Barranco: 5.93 metros

Condición: Alerta Amarilla

Pronóstico: Ascensos leves

Periodo: 09 al 11 y 12 al 15

noviembre

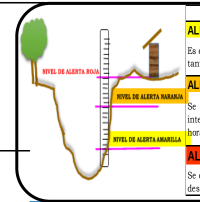
Cuenca río Chapare (Cabecera del Isiboro)

[m3/s]	5/11/2023	6/11/2023	7/11/2023	8/11/2023	9/11/2023	10/11/2023
Corani (Caudal)	2.03	2.02	0.00	0	0	0
Locotal (Caudal)	0.77	0.68	0.00	0.00	0.00	0.00
Icona (Caudal)	14.41	13.26	0.00	0.00	0.00	0.00
lvirizu (Caudal)	14.89	13.33	0.00	0.00	0.00	0.00
Villa Tunari (Caudal)	24.72	23.20	0.00	0.00	0.00	0.00

IMPORTANTE

Ubicación	Departamentos	Periodo de ocurrencia	Pronóstico	Análisis Hidrológico
Rios cuenca	Cochabamba	09 al 11, 12 al 15 y 15 al	Ascensos	Se presentarán condiciones necesarias para generar ascensos
Chapare	(Trópico)	17 noviembre		de nivel
Ríos cuenca	Beni Sur	09 al 11 y 12 al 15	Ascensos	Se presentarán condiciones necesarias para generar ascensos de
Secure		noviembre	leves	nivel
Ríos cuenca	Gundonovia	09 al 11 y 12 al 15	Ascensos	Se presentarán condiciones necesarias para generar ascensos
Isiboro		noviembre	leves	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.

GLOSARIO

Barranco = Significa cuantos metros falta para desbordar

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

Estacion Hidrometrica que genera pronostico

MINISTERIO MEDIO AMBIENTE Y AGUA

SERVICIO NACIOANL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

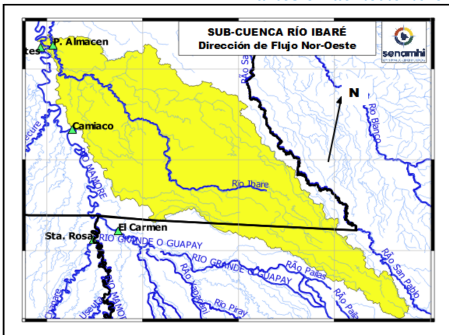






SUB - CUENCA DEL RÍO IBARÉ

Martes 07 de noviembre de 2023



Rio Ibaré: Puerto Almacén
Nivel Actual: metros
Barranco: metros
Condición: Alerta Amarilla

Pronóstico: Ascensos leves

Periodo: 09 al 11 y 12 al 15

noviembre

Cuenca Alta y Media

Condición: Alerta Amarilla

Pronóstico: Ascensos leves

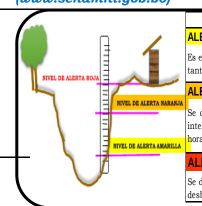
Periodo: 09 al 11 y 12 al 15

noviembre

IMPORTANTE

Ubicación	Departamentos	Periodo de ocurrencia	Pronóstico	Análisis Hidrológico			
Rios de Cabecera de cuenca	Santa Cruz	09 al 11 y 12 al 15 noviembre	Ascensos leves	Se presentarán condiciones necesarias para generar ascensos de nivel			
Ríos cuenca media	Beni	09 al 11 y 12 al 15 noviembre	Ascensos leves	Se presentarán condiciones necesarias para generar ascensos de nivel			
Puerto Almacén	Puerto Almacén	09 al 11 y 12 al 15 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)



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.

GLOSARIO

Barranco = Significa cuantos metros falta para desbordar

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

Estacion Hidrometrica que genera pronostico

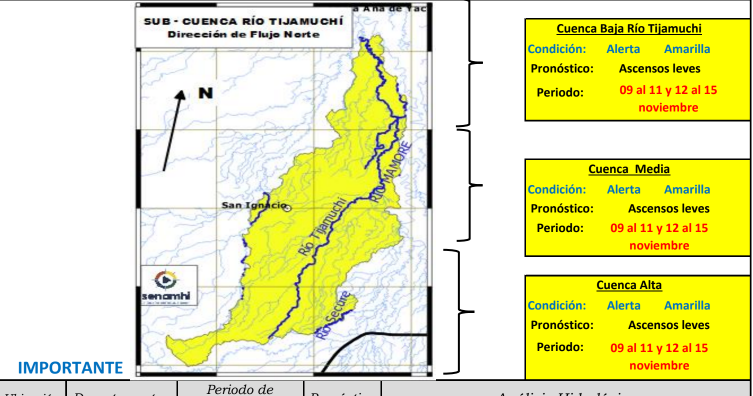






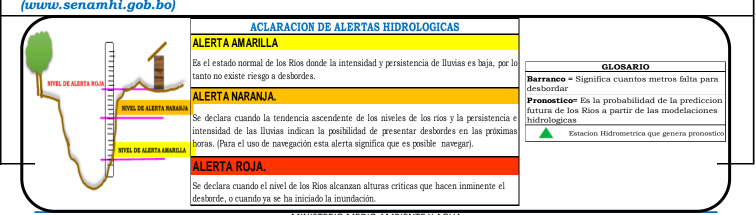
SUB - CUENCA DEL RÍO TIJAMUCHI

Martes 07 de noviembre de 2023



Ubicación	Departamentos	Periodo de ocurrencia	Pronóstico	Análisis Hidrológico
Rios de Cabecera de cuenca	Santa Cruz	09 al 11 y 12 al 15 noviembre	Ascensos leves	Se presentarán condiciones necesarias para generar ascensos de nivel
Ríos cuenca media	Beni	09 al 11 y 12 al 15 noviembre	Ascensos leves	Se presentarán condiciones necesarias para generar ascensos de nivel
Puerto Almacén	Puerto Almacén	09 al 11 y 12 al 15 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)



MINISTERIO MEDIO AMBIENTE Y AGUA

SERVICIO NACIOANL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

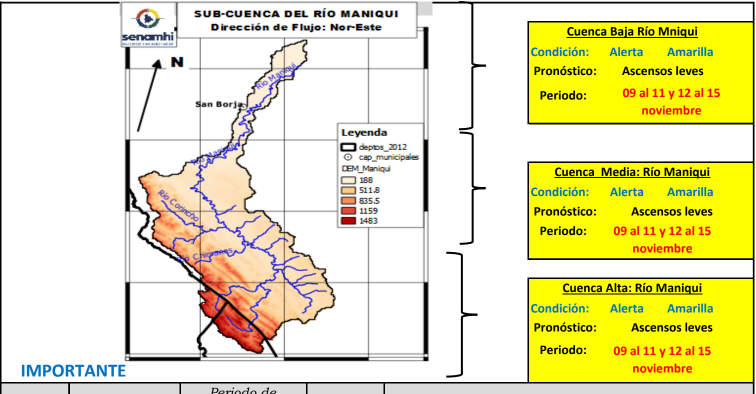






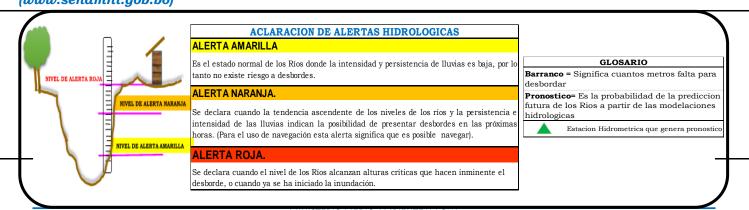
SUB - CUENCA DEL RÍO MANIQUI

Martes 07 de noviembre de 2023



Ubicación	Municipios	Periodo de ocurrencia	Pronóstico	Análisis Hidrológico
Rios de Cabecera de cuenca	Cocincho	09 al 11 y 12 al 15 noviembre	Ascensos leves	Se presentarán condiciones necesarias para generar ascensos de nivel
Ríos cuenca	Comunidades	09 al 11 y 12 al 15	Ascensos	Se presentarán condiciones necesarias para generar ascensos de
media	Cercanas	noviembre	leves	nivel
Puerto	San Borja y	09 al 11 y 12 al 15	Ascensos	Se presentarán condiciones necesarias para generar ascensos
Almacén	Poblaciones cercanas	noviembre	leves	de nivel

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





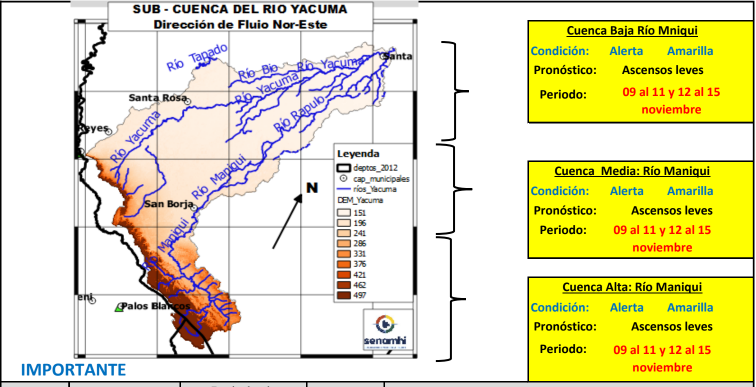




MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y AGLIA

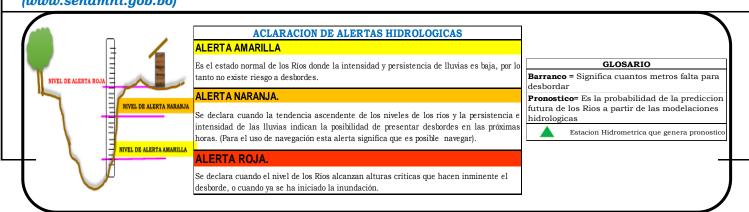
SUB - CUENCA DEL RÍO YACUMA

Martes 07 de noviembre de 2023



Ubicación	Municipios	Periodo de ocurrencia	Pronóstico	Análisis Hidrológico
Rios de Cabecera de cuenca	Cocincho	05 al 07 , 07 al 09 y 09 al 11 noviembre	Ascensos	Se presentarán condiciones necesarias para generar ascensos de nivel
Ríos cuenca media	Maniqui, Santa rosa del Yacuma y poblaciones cercanas	05 al 07 , 07 al 09 y 09 al 11 noviembre	Ascensos	Se presentarán condiciones necesarias para generar ascensos de nivel
Puerto Almacén	Puerto Junín, Santa Ana del Yacuma y Poblaciones cercanas	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)



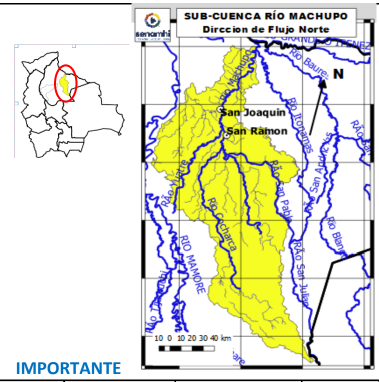






SUB - CUENCA DEL RÍO MACHUPO

Martes 07 de noviembre de 2023

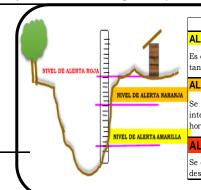


Rio Machupo: San Ramón
Nivel Actual: 0.00 metros
Barranco: 14.70 metros
Condición: Alerta Amarilla

Pronóstico: Ascensos leves
Periodo: 09 al 11 y 12 al 15 noviembre

Ubicación	Municipios	Periodo de ocurrencia	Pronóstico	Análisis Hidrológico
Rios de Cabecera de cuenca	Pata de Aguila, San Ramón, San	09 al 11 y 12 al 15 noviembre	Ascensos leves	Se presentarán condiciones necesarias para generar ascensos de nivel
Ríos cuenca	Joaquín y	09 al 11 y 12 al 15	Ascensos	Se presentarán condiciones necesarias para generar ascensos de
media	poblaciones	noviembre	leves	nivel
Puerto	cercanas.	09 al 11 y 12 al 15	Ascensos	Se presentarán condiciones necesarias para generar ascensos
Almacén		noviembre	leves	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.

GLOSARIO

Barranco = Significa cuantos metros falta para desbordar

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

Estacion Hidrometrica que genera pronostico

MINISTERIO MEDIO AMBIENTE Y AGUA

SERVICIO NACIOANL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

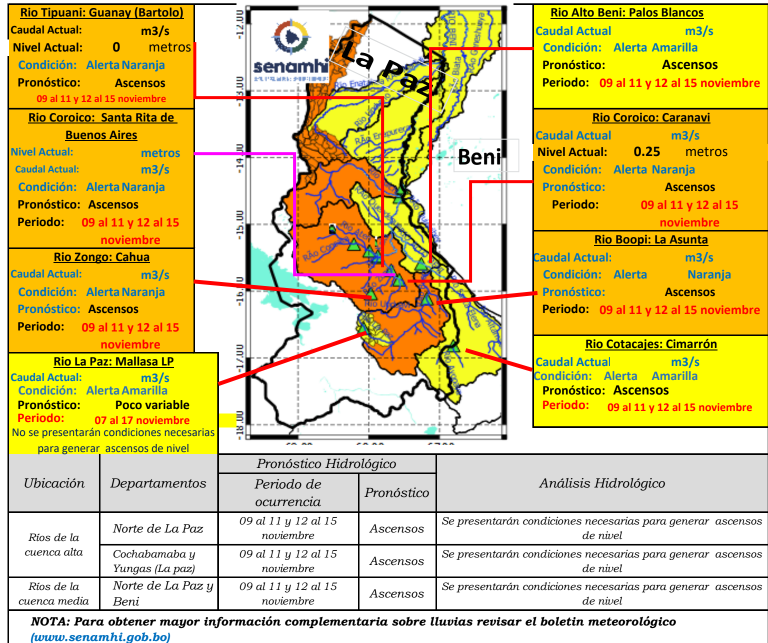


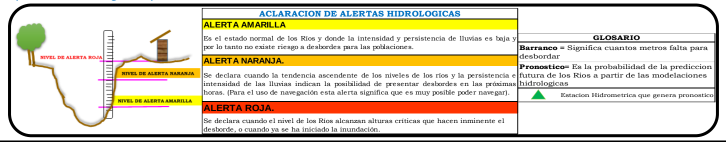




CUENCA DEL RÍO BENI (PARTE 1)

Martes 07 de noviembre de 2023





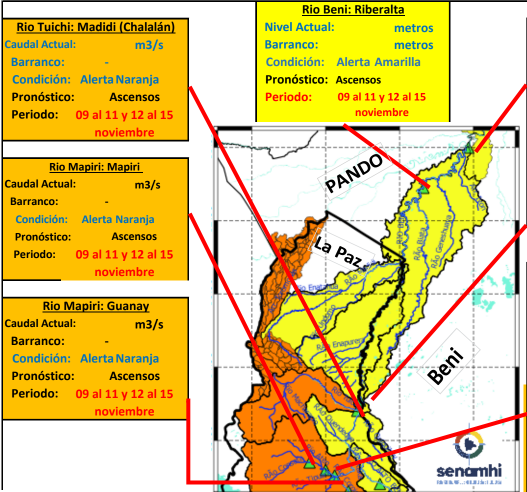






CUENCA DEL RÍO BENI (PARTE 2)

Martes 07 de noviembre de 2023



Rio Beni: Cachuela Esperanza
Nivel Actual: metros
Barranco: metros
Condición: Alerta Amarilla

Pronóstico: Ascensos

Periodo: 09 al 11 y 12 al 15 noviembre

Rio Beni: Rurrenabaque

Caudal Actual m3/s
Nivel Actual 0.00 metros
Condición: Alerta Amarilla

Pronóstico: Ascensos

Caudal Actual

Periodo: 09 al 11 y 12 al 15 noviembre

m3/s

Rio Beni: F San Buenaventura

Nivel Actual 0.00 metros Condición: Alerta Amarilla

Pronóstico: Ascensos

Periodo: 09 al 11 y 12 al 15 noviembre

Rio Mapirii: Angosto Quercano Caudal Actual m3/s

Barranco: -

Condición: Alerta Narania

Pronóstico: Ascensos

Periodo: 09 al 11 y 12 al 15 noviembre

GLOSARIO

Barranco = Significa cuantos metros falta para

Pronostico= Es la probabilidad de la prediccion

Estacion Hidrometrica que genera pronostic

futura de los Rios a partir de las modelaciones

desbordar

hidrologicas

IMPORTANTE:

Ubicación	Departamentos	Pronóstico Hid	rológico	Análisis Hidrológico
		Periodo de	Pronóstico	
		ocurrencia	Tronostico	
Ríos de la cuenca baja	Beni y Pando	09 al 11 y 12 al 15 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

ALLINI A AMANILLA

Es el estado normal de los Ríos 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 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 muy posible poder navegar).

ALERTA ROJA.

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