

MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA
**SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA
E HIDROLOGÍA**
DIRECCIÓN DE HIDROLOGÍA

**BOLETÍN DIARIO
DE NIVELES**
**ACTUALIZADO AL 27 DE
FEBRERO DE 2025**



**UNIDAD DE ESTUDIOS
E INVESTIGACIÓN
HIDROLÓGICA**

Febrero 2025

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"



senamhi

SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

MONITOREO HIDROMÉTRICO CUENCA AMAZÓNICA SUBCUENCA DEL RÍO MADRE DE DIOS




Elaboración

SENAMHI - DIRECCIÓN DE HIDROLOGÍA - UNIDAD DE ESTUDIOS E INVESTIGACIÓN HIDROLÓGICA

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"

TABLA RESUMEN DE LAS ESTACIONES HIDROMÉTRICAS – SUBCUENCA MADRE DE DIOS

CUENCA AMAZONICA	ESTACIÓN	RIO	LECTURA DEL DIA ANTERIOR (cm)		ULTIMA LECTURA (cm)		COMPORTAMIENTO DE NIVELES RESPECTO A SUS ULTIMAS LECTURAS	
			FECHA	LECTURA	FECHA	LECTURA		
SUCBUENCA RIO MADRE DE DIOS	EL SENA	MADRE DE DIOS	26/2/2025	795	27/2/2025	779	DESCENSO	

Elaboración

SENAMHI - DIRECCIÓN DE HIDROLOGÍA – UNIDAD DE ESTUDIOS E INVESTIGACIÓN HIDROLÓGICA

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"



senamhi

SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

MONITOREO HIDROMÉTRICO CUENCA AMAZÓNICA SUBCUENCA DEL RÍO MAMORÉ

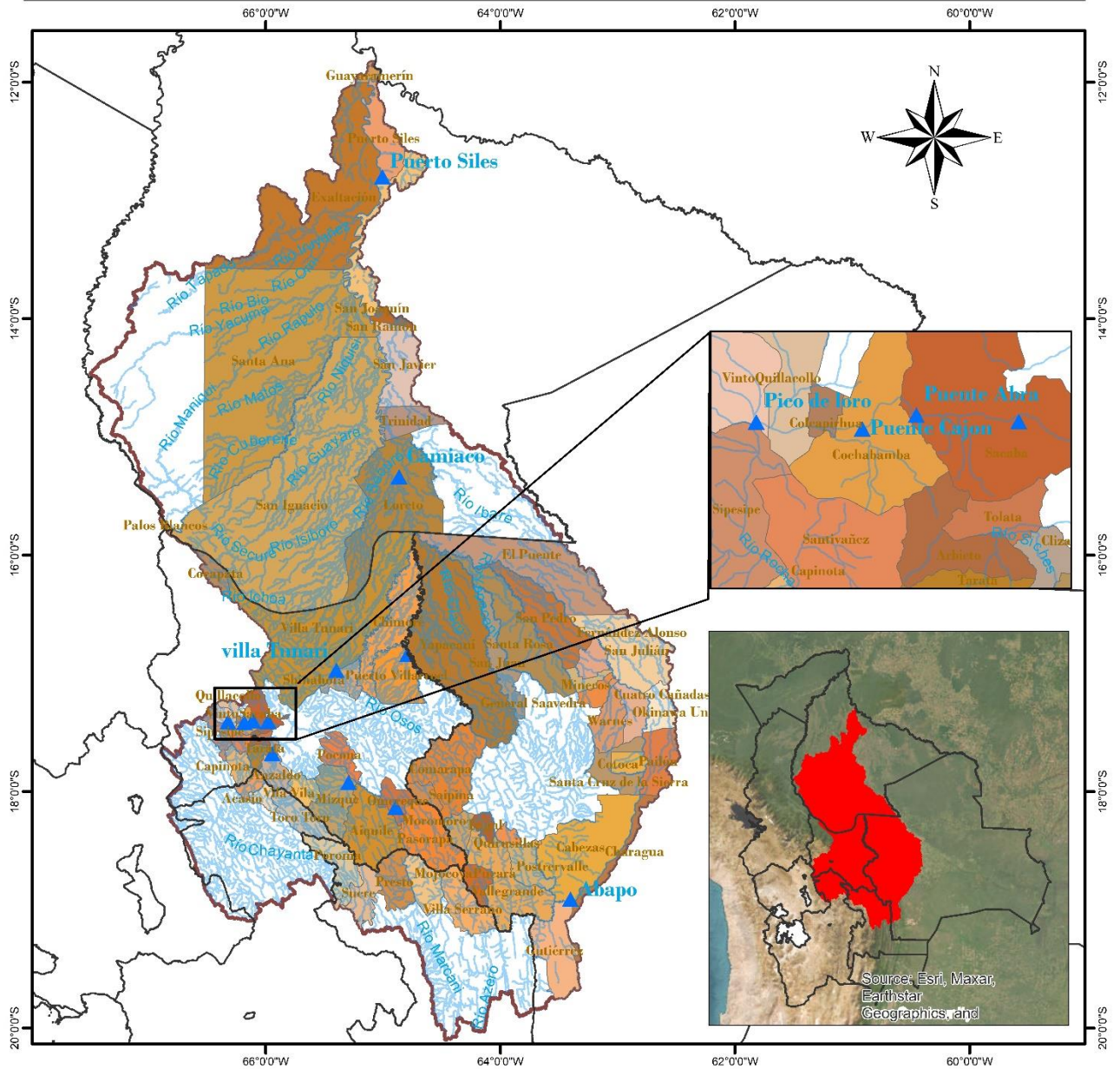







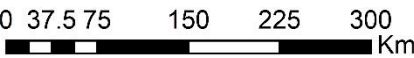
Elaboración

SENAMHI - DIRECCIÓN DE HIDROLOGÍA - UNIDAD DE ESTUDIOS E INVESTIGACIÓN HIDROLÓGICA

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"

MAPA DE MONITOREO HIDROMÉTRICO POR MUNICIPIO CUENCA MAMORÉ



<p>LEYENDA</p> <ul style="list-style-type: none">  Estacion Hidrométrica  Ríos  Cuenca Mamoré  DEPARTAMENTOS 	<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;">  <div style="text-align: center;"> <p>ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA</p> <p>MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA</p> </div>  </div> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;">  </div> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;"> <p>Coordinate System: GCS WGS 1984 Datum: WGS 1984 Units: Degree</p> </div>
---	--

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"

TABLA RESUMEN DE LAS ESTACIONES HIDROMÉTRICAS – SUBCUENCA MAMORÉ

CUENCA AMAZONICA	ESTACION	RIO	LECTURA DEL DIA ANTERIOR (cm)		ULTIMA LECTURA (cm)		COMPORTAMIENTO DE NIVELES RESPECTO A SUS ULTIMAS LECTURAS	
			FECHA	LECTURA	FECHA	LECTURA		
SUCBUENCA RIO MAMORE	PUENTE CHIÑATA	ROCHA	16/2/2025	119	17/2/2025	117	DESCENSO	↓
	PUENTE ABRA	ROCHA	26/2/2025	40	27/2/2025	60	ASCENSO	↑
	PUENTE CAJON	ROCHA	26/2/2025	170	27/2/2025	170	SE MANTIENE	→
	PICO DE LORO	ROCHA	13/2/2025	110	14/2/2025	100	DESCENSO	↓
	SICHEZ	SICHEZ	26/2/2025	110	27/2/2025	100	DESCENSO	↓
	PUENTE MIZQUE	MIZQUE	26/2/2025	104	27/2/2025	100	DESCENSO	↓
	PUENTE OMEREQUE	MIZQUE	26/2/2025	230	27/2/2025	230	SE MANTIENE	→
	ABAPO	GRANDE	26/2/2025	206	27/2/2025	197	DESCENSO	↓
	PUERTO VILLARROEL	MAMORECILLO	26/2/2025	280	27/2/2025	280	SE MANTIENE	→
	VILLA TUNARI	CHAPARE	26/2/2025	310	27/2/2025	300	DESCENSO	↓
	CAMIACO	MAMORE	26/2/2025	971	27/2/2025	966	DESCENSO	↓
	PUERTO SILES	MAMORE	26/2/2025	1127	27/2/2025	1128	ASCENSO	↑
	GUAYARAMERIN	MAMORE	26/2/2025	641	27/2/2025	640	DESCENSO	↓

Elaboración
SENAMHI - DIRECCIÓN DE HIDROLOGÍA – UNIDAD DE ESTUDIOS E INVESTIGACIÓN HIDROLÓGICA

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"



senamhi
SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

MONITOREO HIDROMÉTRICO CUENCA AMAZÓNICA SUBCUENCA DEL RÍO BENI



Elaboración

SENAMHI - DIRECCIÓN DE HIDROLOGÍA - UNIDAD DE ESTUDIOS E INVESTIGACIÓN HIDROLÓGICA

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"

TABLA RESUMEN DE LAS ESTACIONES HIDROMÉTRICAS – SUBCUENCA RÍO BENI

CUENCA AMAZONICA	ESTACION	RIO	LECTURA DEL DIA ANTERIOR (cm)		ULTIMA LECTURA (cm)		COMPORTAMIENTO DE NIVELES RESPECTO A SUS ULTIMAS LECTURAS	
			FECHA	LECTURA	FECHA	LECTURA		
SUB CUENCA RIO BENI	ACHACHICALA	CALUYO	22/2/2025	38	23/2/2025	43	ASCENSO	↑
	CHICANI	KALLAPA	26/2/2025	50	27/2/2025	45	DESCENSO	↓
	HOLGUIN	ORKOJAHUIRA	26/2/2025	10	27/2/2025	14	ASCENSO	↑
	ARANJUEZ	CHOQUEYAPU	23/2/2025	59	24/2/2025	48	DESCENSO	↓
	PUENTE VILLA	UNDUAVI	30/1/2025	75	31/1/2025	75	SE MANTIENE	→
	PUENTE VILLA	TAGUESI	30/1/2025	77	31/1/2025	77	SE MANTIENE	→
	LA ASUNTA	BOOPI	26/2/2025	270	26/2/2025	250	DESCENSO	↓
	CAHUA	ZONGO	22/2/2025	312	23/2/2025	305	DESCENSO	↓
	COROICO	COROICO	26/2/2025	260	27/2/2025	260	SE MANTIENE	→
	CARANAVI	COROICO	26/2/2025	120	27/2/2025	100	DESCENSO	↓
	GUANAY	MAPIRI	26/2/2025	285	27/2/2025	250	DESCENSO	↓
	PALOS BLANCOS	BENI	26/2/2025	230	27/2/2025	220	DESCENSO	↓
	RURRENABAGUE	BENI	26/2/2025	275	27/2/2025	240	DESCENSO	↓
	RIBERALTA	BENI	26/2/2025	923	27/2/2025	925	ASCENSO	↑

Elaboración
SENAMHI - DIRECCIÓN DE HIDROLOGÍA – UNIDAD DE ESTUDIOS E INVESTIGACIÓN HIDROLÓGICA

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"



senamhi

SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

MONITOREO HIDROMÉTRICO

CUENCA DEL PLATA

CUENCA DEL RÍO PILCOMAYO



Elaboración

SENAMHI - DIRECCIÓN DE HIDROLOGÍA – UNIDAD DE ESTUDIOS E INVESTIGACIÓN HIDROLÓGICA

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"

TABLA RESUMEN DE LAS ESTACIONES HIDROMÉTRICAS – CUENCA RÍO PILCOMAYO

CUENCA DEL PLATA	ESTACION	RIO	LECTURA DEL DIA ANTERIOR (cm)		ULTIMA LECTURA (cm)		COMPORTAMIENTO DE NIVELES RESPECTO A SUS ULTIMAS LECTURAS	
			FECHA	LECTURA	FECHA	LECTURA		
SUB CUENCA RIO PILCOMAYO	PUENTE CHAUNACA	RAVELO	26/2/2025	90	27/2/2025	110	ASCENSO	↑
	YOCALLA	ALTO PILCOMAYO	26/2/2025	40	27/2/2025	42	ASCENSO	↑
	TARAPAYA	TARAPAYA	26/2/2025	52	27/2/2025	56	ASCENSO	↑
	TUMUSLA	TUMUSLA	25/2/2025	128	26/2/2025	127	DESCENSO	↓
	MOSOJLLAJTA	COTAGAITA	26/2/2025	40	27/2/2025	40	SE MANTIENE	→
	TUPIZA	TUPIZA	26/2/2025	27	27/2/2025	28	ASCENSO	↑
	CHUQUIAGO	SAN JUAN DEL ORO	26/2/2025	95	27/2/2025	95	SE MANTIENE	→
	CAMARGO	CHICO	26/2/2025	30	27/2/2025	30	SE MANTIENE	→
	PALCA GRANDE	TUMUSLA	26/2/2025	183	27/2/2025	182	DESCENSO	↓
	EL PUENTE	SAN JUAN DEL ORO	26/2/2025	177	27/2/2025	173	DESCENSO	↓
	SAN JOSECITO	PLATA	26/2/2025	264	27/2/2025	255	DESCENSO	↓
	VILLAMONTES	PILCOMAYO	26/2/2025	165	27/2/2025	159	DESCENSO	↓

Elaboración
SENAMHI - DIRECCIÓN DE HIDROLOGÍA – UNIDAD DE ESTUDIOS E INVESTIGACIÓN HIDROLÓGICA

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"



senamhi

SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

MONITOREO HIDROMÉTRICO

CUENCA CERRADA

SISTEMA HÍDRICO TITICACA, DESAGUADERO, POOPÓ Y COIPASA



Elaboración

SENAMHI - DIRECCIÓN DE HIDROLOGÍA - UNIDAD DE ESTUDIOS E INVESTIGACIÓN HIDROLÓGICA

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"

TABLA RESUMEN DE LAS ESTACIONES HIDROMÉTRICAS – SISTEMA HÍDRICO TDPS

CUENCA CERRADA	ESTACION	RIO / LAGO	LECTURA DEL DÍA ANTERIOR (cm)		ULTIMA LECTURA (cm)		COMPORTAMIENTO DE NIVELES RESPECTO A SUS ULTIMAS LECTURAS	
			FECHA	LECTURA	FECHA	LECTURA		
SISTEMA HIDRICO TDPC	ISLA DEL SOL	TITICACA	25/2/2025	103	26/2/2025	104	ASCENSO	↑
	HUATAJATA	TITICACA	26/2/2025	3807.62	27/2/2025	3807.65	ASCENSO	↑
	AGUALLAMAYA	DESAGUADERO	26/2/2025	172	27/2/2025	167	DESCENSO	↓
	AVAROA	CAQUENA	27/1/2025	88	28/1/2025	88	SE MANTIENE	→
	AVAROA	MAURI	27/1/2025	45	28/1/2025	45	SE MANTIENE	→
	CALACOTO	DESAGUADERO	29/1/2025	199	30/1/2025	198	DESCENSO	↓
	CALACOTO	MAURI	29/1/2025	159	30/1/2025	156	DESCENSO	↓

Elaboración
SENAMHI - DIRECCIÓN DE HIDROLOGÍA – UNIDAD DE ESTUDIOS E INVESTIGACIÓN HIDROLÓGICA

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"