

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

**BOLETÍN DIARIO  
DE NIVELES**  
**ACTUALIZADO AL 06 DE  
MARZO DE 2025**



**UNIDAD DE ESTUDIOS  
E INVESTIGACIÓN  
HIDROLÓGICA**

Marzo 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	5/3/2025	775	6/3/2025	806	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 AMAZÓNICA SUBCUENCA DEL RÍO MAMORÉ



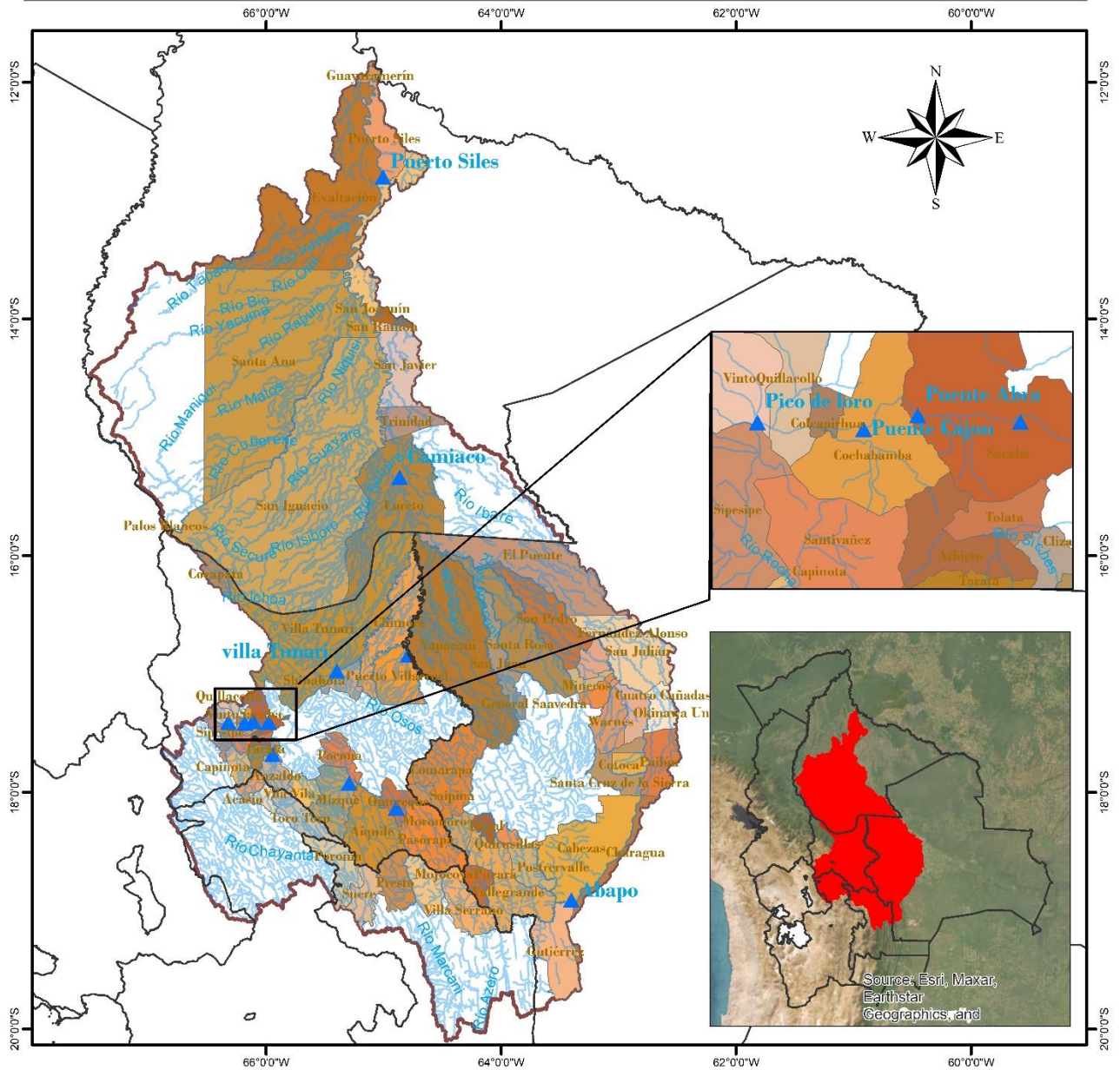
Elaboración

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

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"



# MAPA DE MONITOREO HIDROMÉTRICO POR MUNICIPIO CUENCA MAMORÉ



<p><b>LEYENDA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: blue;">▲</span> Estacion Hidrométrica</li> <li><span style="color: blue;">~</span> Ríos</li> <li><span style="border: 1px solid red; display: inline-block; width: 10px; height: 10px;"></span> Cuenca Mamoré</li> <li><span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 10px; height: 10px;"></span> DEPARTAMENTOS</li> </ul>		
<p>0 37.5 75 150 225 300 Km</p>		<p>Coordinate System: GCS WGS 1984 Datum: WGS 1984 Units: Degree</p>

"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	5/3/2025	30	6/3/2025	20	DESCENSO	↓
	PUENTE ABRA	ROCHA	5/3/2025	70	6/3/2025	80	ASCENSO	↑
	PUENTE CAJON	ROCHA	5/3/2025	170	6/3/2025	170	SE MANTIENE	→
	PICO DE LORO	ROCHA	13/2/2025	110	14/2/2025	100	DESCENSO	↓
	SICHEZ	SICHEZ	5/3/2025	150	6/3/2025	190	ASCENSO	↑
	PUENTE MIZQUE	MIZQUE	5/3/2025	170	6/3/2025	170	SE MANTIENE	→
	PUENTE OMEREQUE	MIZQUE	5/3/2025	350	6/3/2025	330	DESCENSO	↓
	ABAPO	GRANDE	5/3/2025	311	6/3/2025	316	ASCENSO	↑
	PUERTO VILLARROEL	MAMORECILLO	5/3/2025	570	6/3/2025	580	ASCENSO	↑
	VILLA TUNARI	CHAPARE	5/3/2025	410	6/3/2025	380	DESCENSO	↓
	CAMIACO	MAMORE	5/3/2025	1023	6/3/2025	1034	ASCENSO	↑
	PUERTO SILES	MAMORE	5/3/2025	1150	6/3/2025	1153	ASCENSO	↑
GUAYARAMERIN	MAMORE	5/3/2025	642	6/3/2025	643	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 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	2/3/2025	47	3/3/2025	44	DESCENSO	↓
	CHICANI	KALLAPA	5/3/2025	40	6/3/2025	42	ASCENSO	↑
	HOLGUIN	ORKOJAHUIRA	5/3/2025	13	6/3/2025	15	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	5/3/2025	310	6/3/2025	290	DESCENSO	↓
	CAHUA	ZONGO	22/2/2025	312	23/2/2025	305	DESCENSO	↓
	COROICO	COROICO	5/3/2025	290	6/3/2025	290	SE MANTIENE	→
	CARANAVI	COROICO	5/3/2025	150	6/3/2025	160	ASCENSO	↑
	GUANAY	MAPIRI	5/3/2025	355	6/3/2025	340	DESCENSO	↓
	PALOS BLANCOS	BENI	5/3/2025	310	6/3/2025	310	SE MANTIENE	→
	RURRENABAGUE	BENI	5/3/2025	393	6/3/2025	366	DESCENSO	↓
	RIBERALTA	BENI	5/3/2025	918	6/3/2025	913	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 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	5/3/2025	280	6/3/2025	250	DESCENSO	↓
	YOCALLA	ALTO PILCOMAYO	5/3/2025	77	6/3/2025	120	ASCENSO	↑
	TARAPAYA	TARAPAYA	5/3/2025	61	6/3/2025	70	ASCENSO	↑
	TUMUSLA	TUMUSLA	28/2/2025	123	1/3/2025	138	ASCENSO	↑
	MOSOJLLAJTA	COTAGAITA	5/3/2025	79	6/3/2025	70	DESCENSO	↓
	TUPIZA	TUPIZA	5/3/2025	170	6/3/2025	150	DESCENSO	↓
	CHUQUIAGO	SAN JUAN DEL ORO	4/2/2025	275	5/2/2025	265	DESCENSO	↓
	CAMARGO	CHICO	5/3/2025	80	6/3/2025	140	ASCENSO	↑
	PALCA GRANDE	TUMUSLA	5/3/2025	317	6/3/2025	300	DESCENSO	↓
	EL PUENTE	SAN JUAN DEL ORO	5/3/2025	326	6/3/2025	283	DESCENSO	↓
	SAN JOSECITO	PLATA	5/3/2025	502	6/3/2025	485	DESCENSO	↓
	VILLAMONTES	PILCOMAYO	5/3/2025	329	6/3/2025	296	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



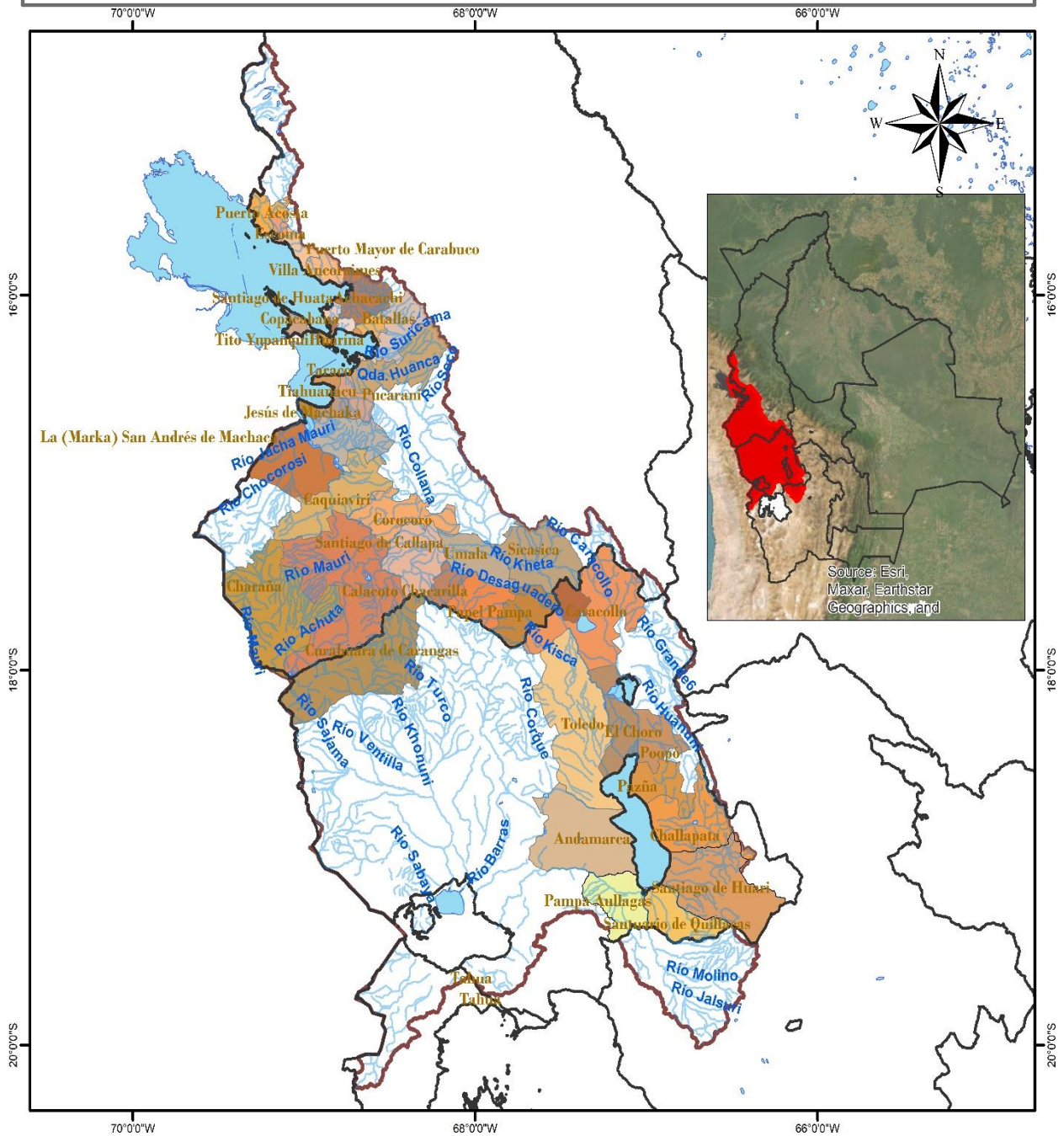
Elaboración




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

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"



# MAPA DE MONITOREO HIDROMÉTRICO POR MUNICIPIO SISTEMA HIDRICO TDPS



<p><b>LEYENDA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> RIOS</li> <li> DEPARTAMENTOS</li> <li> lagos_lagunas</li> <li> MUNICIPIOS</li> <li> CUENCA_SISTEMA_TDPS</li> </ul>	 <p>ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA</p>	 <p><b>senamhi</b> SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA</p>
	<p>0 20 40 80 120 160 Km</p> 	<p>Coordinate System: GCS WGS 1984 Datum: WGS 1984 Units: Degree</p>

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"

## TABLA RESUMEN DE LAS ESTACIONES HIDROMÉTRICAS – SISTEMA HÍDRICO TDPS

CUENCA CERRADA	ESTACION	RIO / LAGO	LECTURA DEL DIA ANTERIOR (cm)		ULTIMA LECTURA (cm)		COMPORTAMIENTO DE NIVELES RESPECTO A SUS ULTIMAS LECTURAS	
			FECHA	LECTURA	FECHA	LECTURA		
SISTEMA HIDRICO TDPC	ISLA DEL SOL	TITICACA	5/3/2025	112	6/3/2025	112	SE MANTIENE	➡
	HUATAJATA	TITICACA	5/3/2025	3807.74	6/3/2025	3807.76	ASCENSO	⬆
	AGUALLAMAYA	DESAGUADERO	5/3/2025	241	6/3/2025	247	ASCENSO	⬆
	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"