

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

**BOLETÍN DIARIO  
DE NIVELES**  
**ACTUALIZADO AL 20 DE  
FEBRERO DE 2025**



**UNIDAD DE ESTUDIOS  
E INVESTIGACIÓN  
HIDROLÓGICA**

Febrero 2025

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"



**senamhi**  
SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

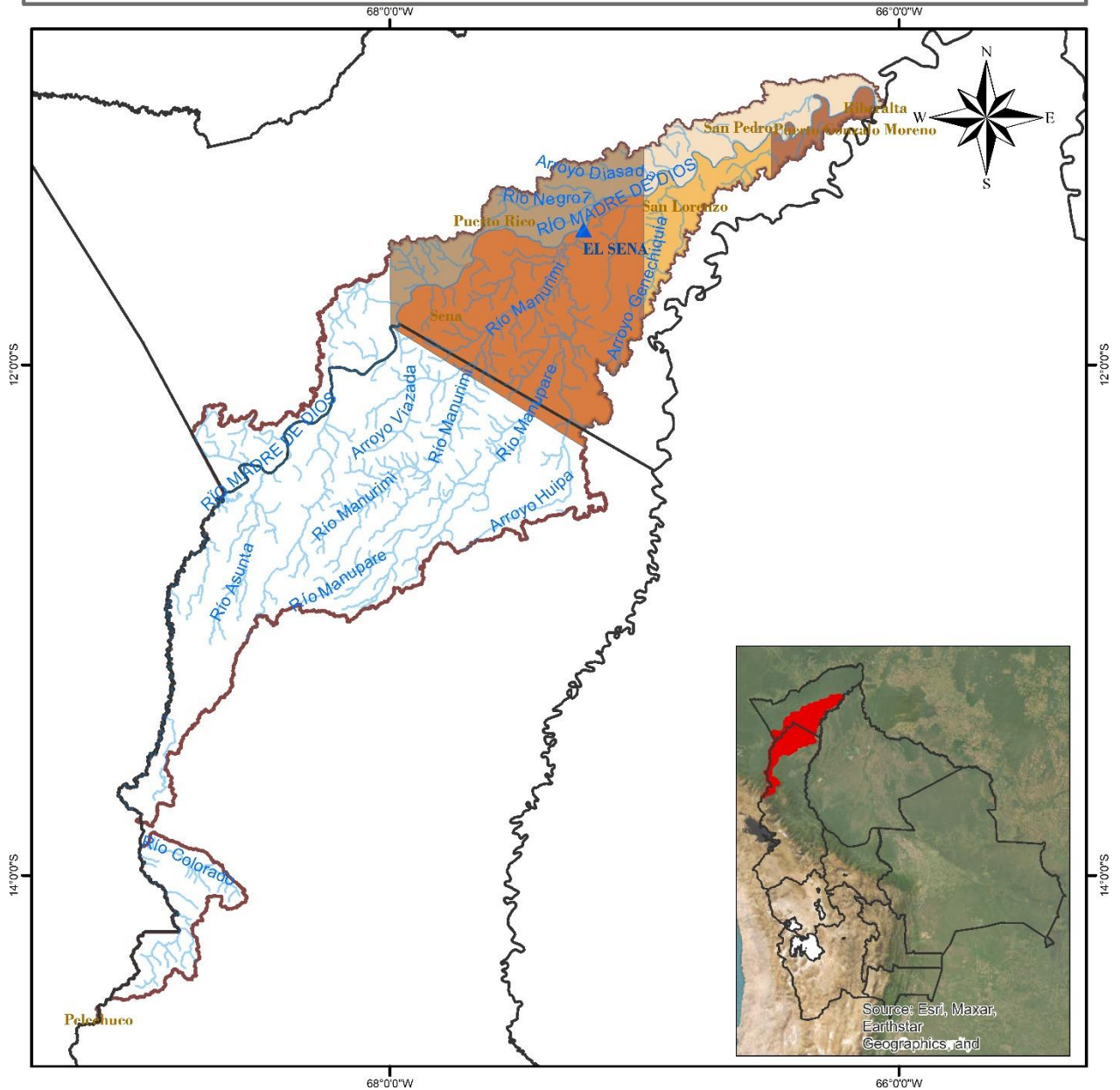
# MONITOREO HIDROMÉTRICO CUENCA AMAZÓNICA SUBCUENCA DEL RÍO MADRE DE DIOS



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

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"

# MAPA DE MONITOREO HIDROMÉTRICO POR MUNICIPIO CUENCA MADRE DE DIOS




<p><b>LEYENDA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Ríos</li> <li> DEPARTAMENTOS</li> <li> Estación Hidrométrica</li> <li> MUNICIPIOS</li> <li> CUENCA MADRE DE DIOS</li> </ul>		
	<p>0 15 30 60 90 120 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 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	19/2/2025	777	20/2/2025	773	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



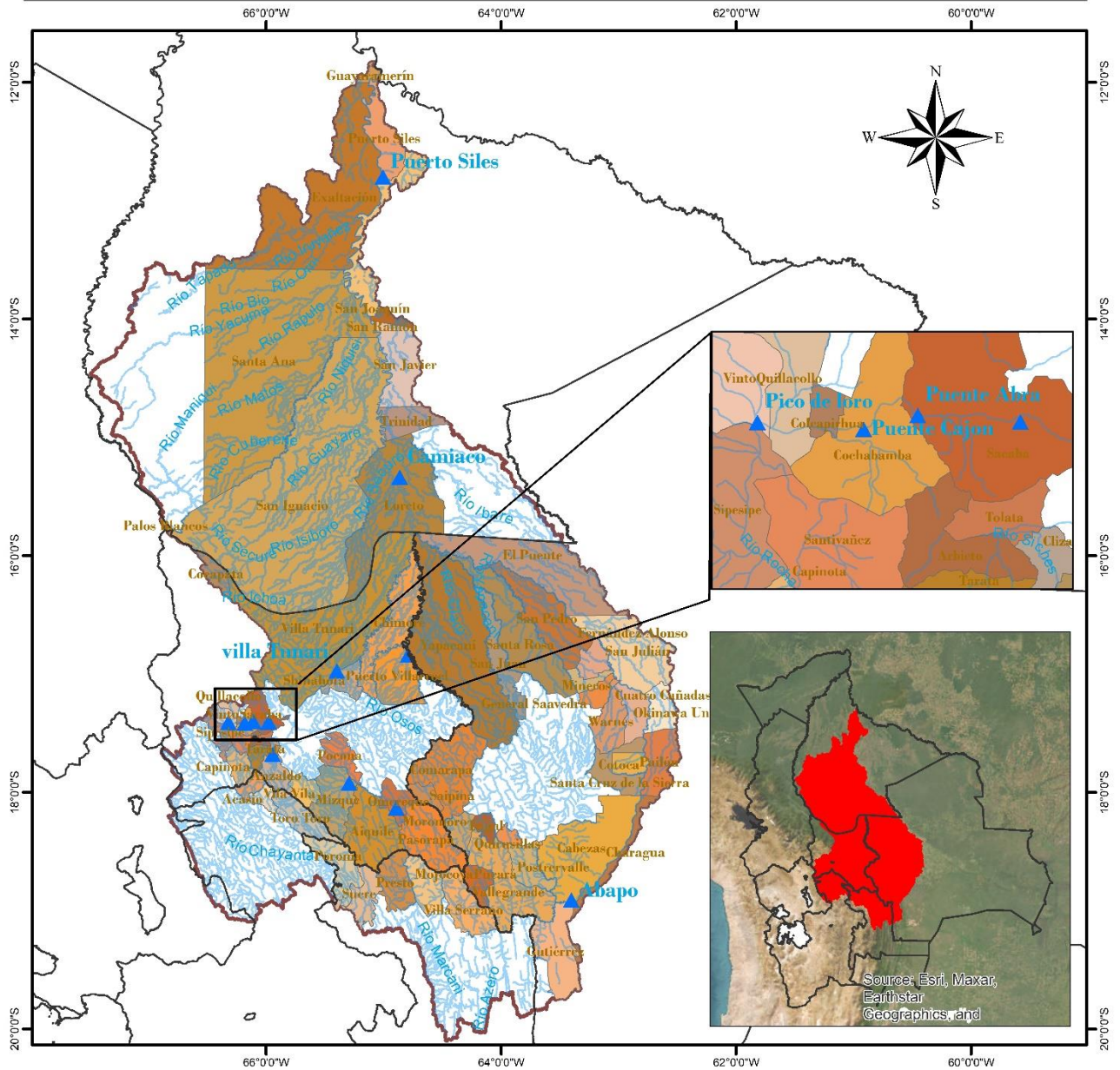
Elaboración




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

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"



# MAPA DE MONITOREO HIDROMÉTRICO POR MUNICIPIO CUENCA MAMORÉ



<p><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 brown; 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>	 ESTADO PLURINACIONAL DE <b>BOLIVIA</b> MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA	 <p><b>senamhi</b> SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA</p>
<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		
SUBCUENCA RIO MAMORE	PUENTE CHIÑATA	ROCHA	16/2/2025	119	17/2/2025	117	DESCENSO	↓
	PUENTE ABRA	ROCHA	19/2/2025	44	20/2/2025	60	ASCENSO	↑
	PUENTE CAJON	ROCHA	19/2/2025	170	20/2/2025	170	SE MANTIENE	→
	PICO DE LORO	ROCHA	13/2/2025	110	14/2/2025	100	DESCENSO	↓
	SICHEZ	SICHEZ	19/2/2025	120	20/2/2025	160	ASCENSO	↑
	PUENTE MIZQUE	MIZQUE	19/2/2025	130	20/2/2025	160	ASCENSO	↑
	PUENTE OMEREQUE	MIZQUE	19/2/2025	310	20/2/2025	290	DESCENSO	↓
	ABAPO	GRANDE	19/2/2025	254	20/2/2025	286	ASCENSO	↑
	PUERTO VILLARROEL	MAMORECILLO	19/2/2025	360	20/2/2025	340	DESCENSO	↓
	VILLA TUNARI	CHAPARE	19/2/2025	340	20/2/2025	360	ASCENSO	↑
	CAMIACO	MAMORE	19/2/2025	951	20/2/2025	954	ASCENSO	↑
	PUERTO SILES	MAMORE	19/2/2025	1124	20/2/2025	1125	ASCENSO	↑
	GUAYARAMERIN	MAMORE	19/2/2025	640	20/2/2025	641	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



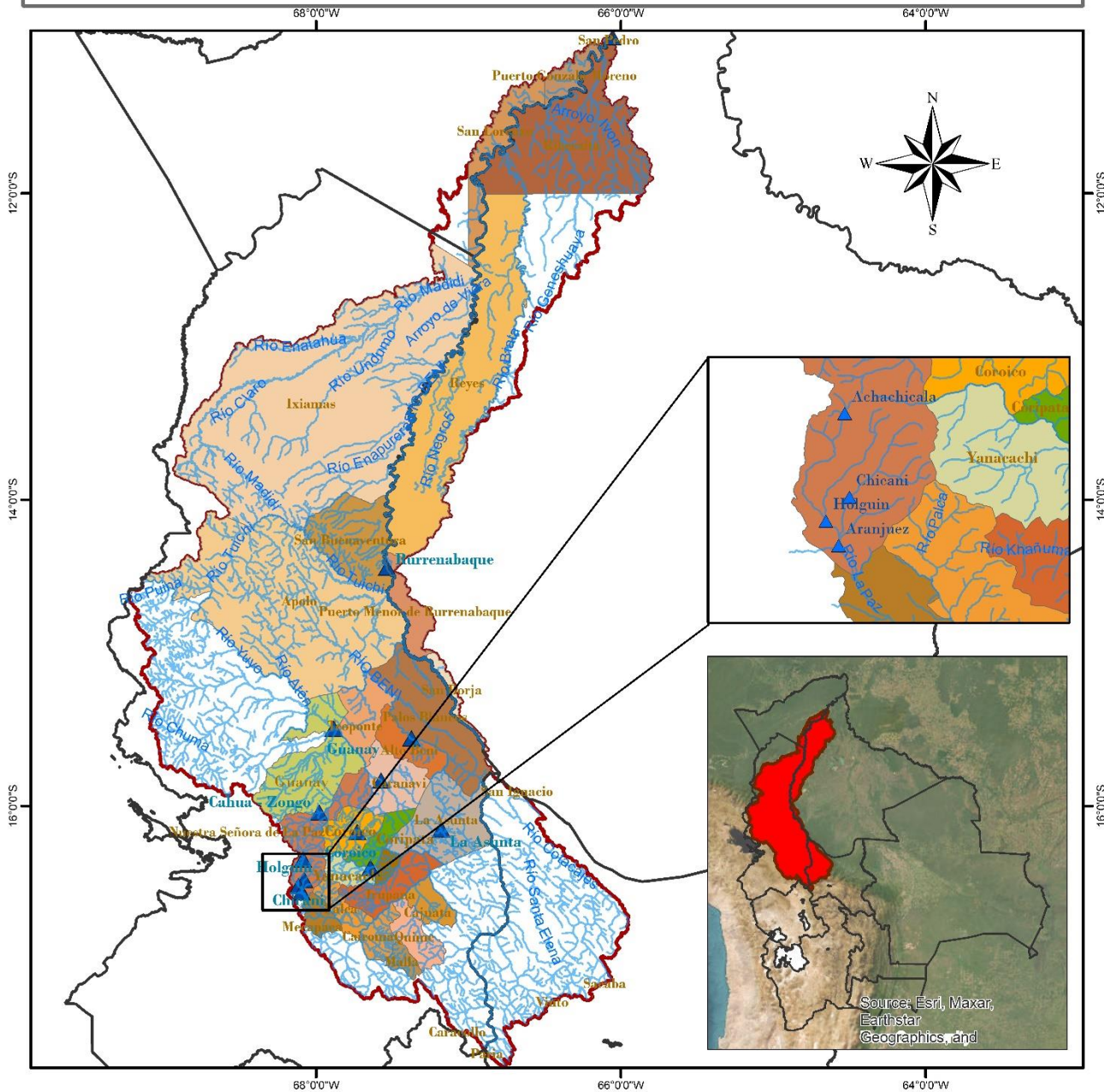
Elaboración








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

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"



# MAPA DE MONITOREO HIDROMÉTRICO POR MUNICIPIO CUENCA RIO BENI



<p><b>LEYENDA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> RIOS</li> <li> DEPARTAMENTOS</li> <li> Estación Hidrométrica</li> <li> MUNICIPIOS</li> <li> CUENCA RIO BENI</li> </ul>	<div style="text-align: center;">  <p>ESTADO PLURINACIONAL DE <b>BOLIVIA</b> MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p><b>senamhi</b> SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA</p> </div>	<p><b>Coordinate System: GCS WGS 1984</b> <b>Datum: WGS 1984</b> <b>Units: Degree</b></p>
---	--	---

"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	15/2/2025	50	16/2/2025	44	DESCENSO	↓
	CHICANI	KALLAPA	19/2/2025	35	20/2/2025	38	ASCENSO	↑
	HOLGUIN	ORKOJAHUIRA	19/2/2025	20	20/2/2025	20	SE MANTIENE	→
	ARANJUEZ	CHOQUEYAPU	4/2/2025	32	5/2/2025	32	SE MANTIENE	→
	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	19/2/2025	320	20/2/2025	310	DESCENSO	↓
	CAHUA	ZONGO	1/2/2025	345	2/2/2025	339	DESCENSO	↓
	COROICO	COROICO	19/2/2025	290	20/2/2025	360	ASCENSO	↑
	CARANAVI	COROICO	19/2/2025	140	20/2/2025	140	SE MANTIENE	→
	GUANAY	MAPIRI	19/2/2025	300	20/2/2025	290	DESCENSO	↓
	PALOS BLANCOS	BENI	19/2/2025	310	20/2/2025	270	DESCENSO	↓
	RURRENABAGUE	BENI	19/2/2025	342	20/2/2025	333	DESCENSO	↓
	RIBERALTA	BENI	19/2/2025	883	20/2/2025	903	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



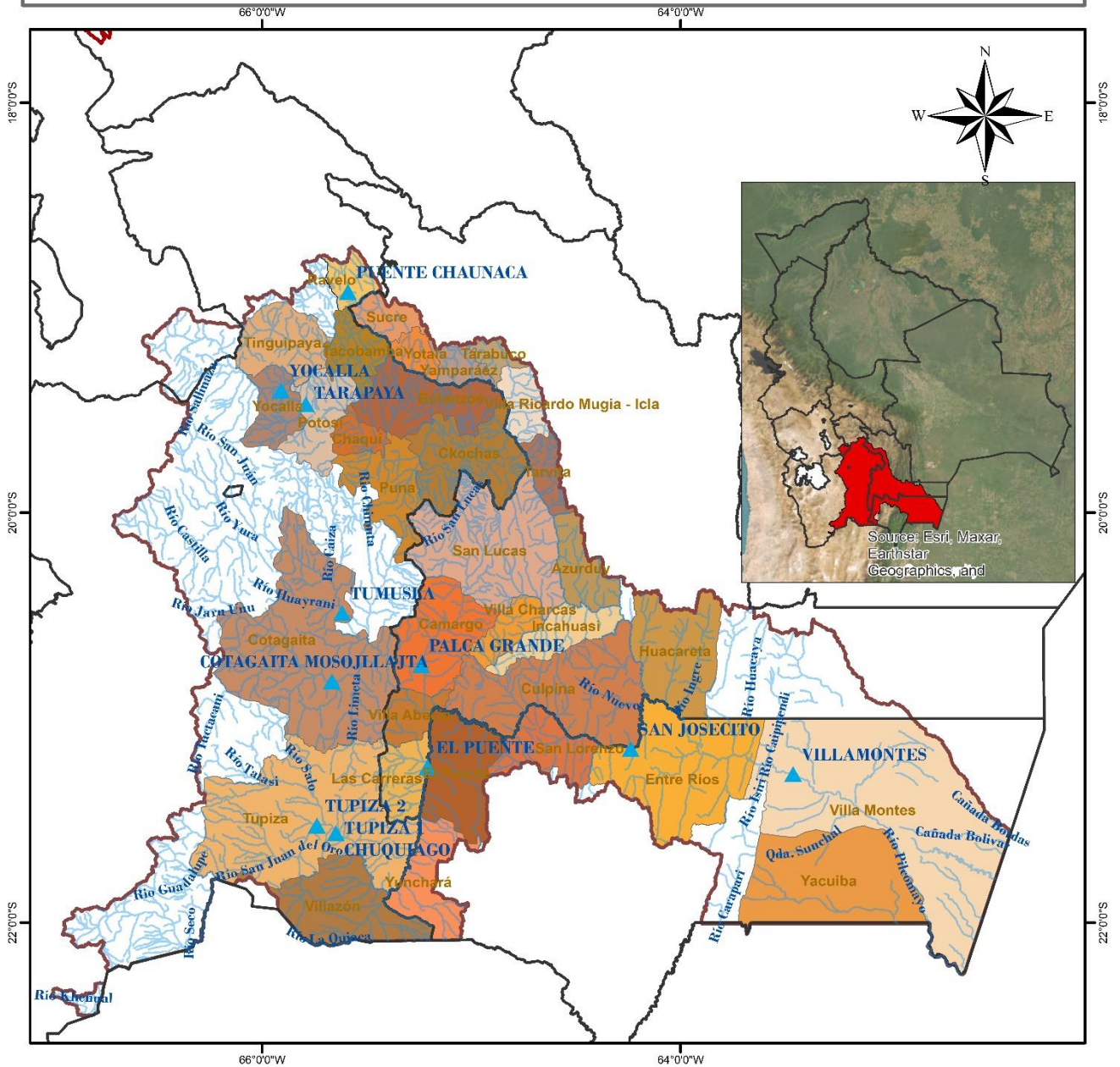
Elaboración

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

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"

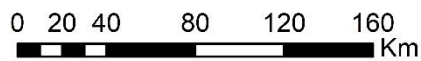


# MAPA DE MONITOREO HIDROMÉTRICO POR MUNICIPIO CUENCA RIO PILCOMAYO



## LEYENDA

- ▲ Estacion Hidrométrica
- RIOS
- DEPARTAMENTOS
- CUENCA\_PILCOMAYO
- MUNICIPIOS



Coordinate System: GCS WGS 1984  
Datum: WGS 1984  
Units: Degree

"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	19/2/2025	130	20/2/2025	130	SE MANTIENE	→
	YOCALLA	ALTO PILCOMAYO	19/2/2025	63	20/2/2025	70	ASCENSO	↑
	TARAPAYA	TARAPAYA	19/2/2025	63	20/2/2025	65	ASCENSO	↑
	TUMUSLA	TUMUSLA	18/2/2025	240	19/2/2025	225	DESCENSO	↓
	MOSOJLLAJTA	COTAGAITA	19/2/2025	55	20/2/2025	48	DESCENSO	↓
	TUPIZA	TUPIZA	19/2/2025	35	20/2/2025	26	DESCENSO	↓
	CHUQUIAGO	SAN JUAN DEL ORO	19/2/2025	200	20/2/2025	150	DESCENSO	↓
	CAMARGO	CHICO	19/2/2025	110	20/2/2025	70	DESCENSO	↓
	PALCA GRANDE	TUMUSLA	19/2/2025	240	20/2/2025	220	DESCENSO	↓
	EL PUENTE	SAN JUAN DEL ORO	19/2/2025	265	20/2/2025	218	DESCENSO	↓
	SAN JOSECITO	PLATA	19/2/2025	436	20/2/2025	426	DESCENSO	↓
	VILLAMONTES	PILCOMAYO	19/2/2025	336	20/2/2025	316	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



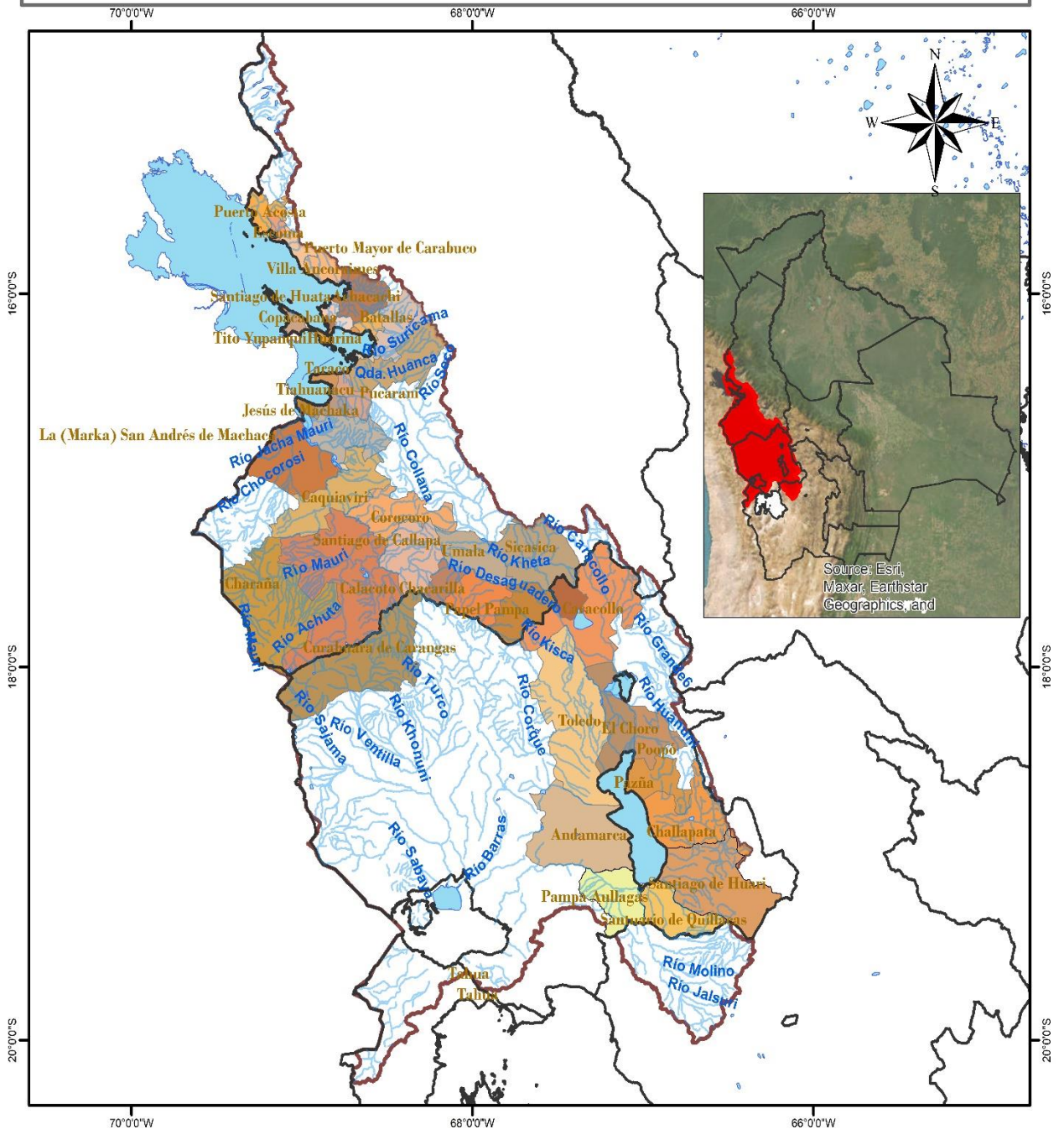
Elaboración

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 <b>BOLIVIA</b> 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	17/2/2025	92	18/2/2025	92	SE MANTIENE	
	HUATAJATA	TITICACA	19/2/2025	3807.54	20/2/2025	3807.56	ASCENSO	
	AGUALLAMAYA	DESAGUADERO	19/2/2025	231	20/2/2025	224	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"