

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

**BOLETÍN DIARIO  
DE NIVELES**  
**ACTUALIZADO AL 05 DE  
FEBRERO DE 2025**



**UNIDAD DE ESTUDIOS  
E INVESTIGACIÓN  
HIDROLÓGICA**

Febrero 2025

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"



**senamhi**  
SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

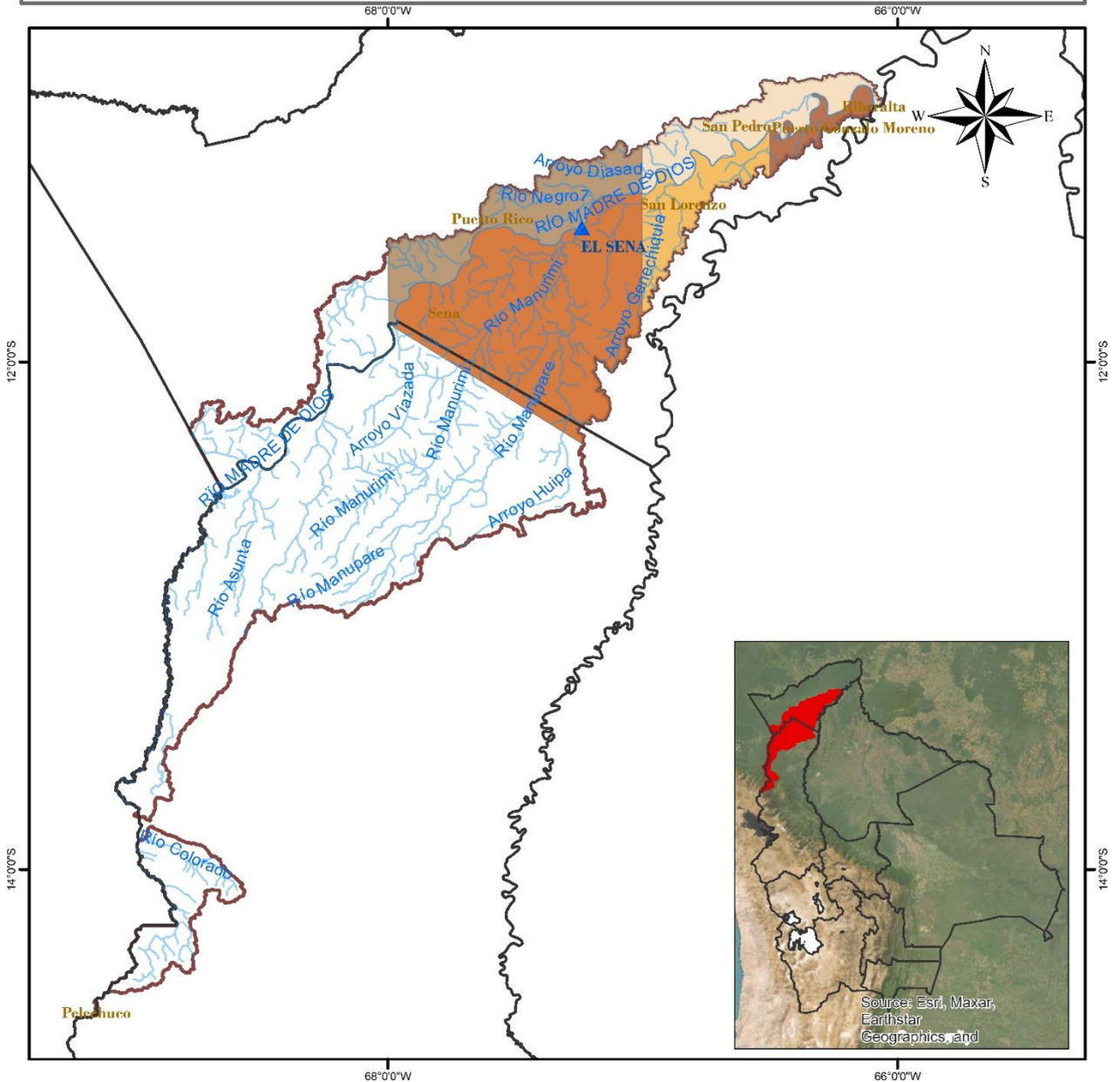
# MONITOREO HIDROMÉTRICO CUENCA AMAZÓNICA SUBCUENCA DEL RÍO MADRE DE DIOS



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	4/2/2025	599	5/2/2025	594	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

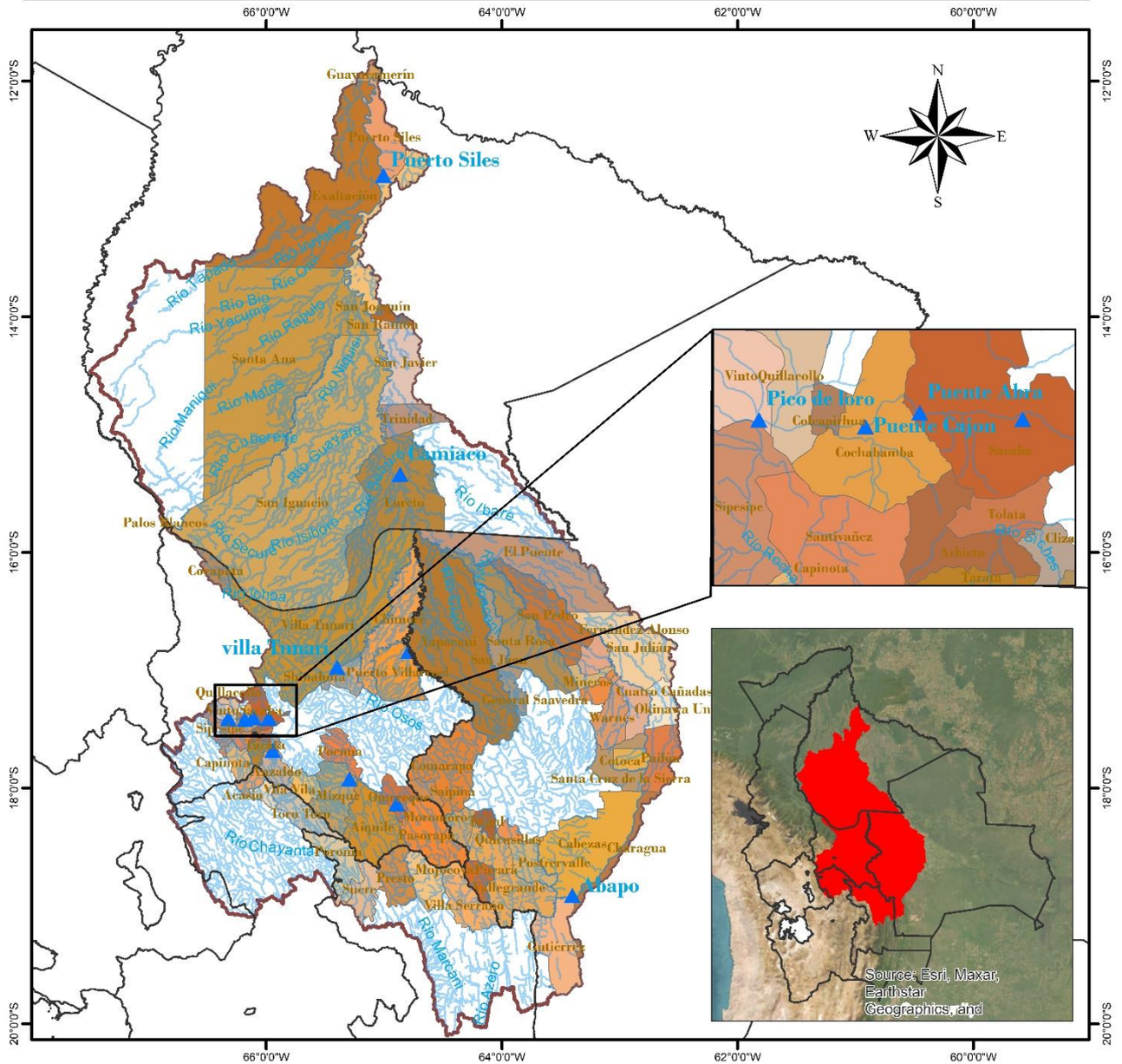


Elaboración

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>		
<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	4/2/2025	70	5/2/2025	120	ASCENSO	↑
	PUENTE ABRA	ROCHA	4/2/2025	40	5/2/2025	40	SE MANTIENE	→
	PUENTE CAJON	ROCHA	4/2/2025	180	5/2/2025	170	DESCENSO	↓
	PICO DE LORO	ROCHA	4/2/2025	120	5/2/2025	120	SE MANTIENE	→
	SICHEZ	SICHEZ	4/2/2025	100	5/2/2025	90	DESCENSO	↓
	PUENTE MIZQUE	MIZQUE	3/2/2025	100	4/2/2025	90	DESCENSO	↓
	PUENTE OMEREQUE	MIZQUE	4/2/2025	210	5/2/2025	210	SE MANTIENE	→
	ABAPO	GRANDE	4/2/2025	198	5/2/2025	233	ASCENSO	↑
	PUERTO VILLARROEL	MAMORECILLO	4/2/2025	320	5/2/2025	300	DESCENSO	↓
	VILLA TUNARI	CHAPARE	4/2/2025	280	5/2/2025	270	DESCENSO	↓
	CAMIACO	MAMORE	4/2/2025	1049	5/2/2025	1046	DESCENSO	↓
	PUERTO SILES	MAMORE	4/2/2025	1120	5/2/2025	1123	ASCENSO	↑
	GUAYARAMERIN	MAMORE	4/2/2025	618	5/2/2025	620	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	1/2/2025	38	2/2/2025	33	DESCENSO	↓
	CHICANI	KALLAPA	4/2/2025	29	5/2/2025	29	SE MANTIENE	→
	HOLGUIN	ORKOJAHUIRA	4/2/2025	7	5/2/2025	6	DESCENSO	↓
	ARANJUEZ	CHOQUEYAPU	26/1/2025	53	27/1/2025	61	ASCENSO	↑
	PUENTE VILLA	UNDUAVI	29/11/2024	37	30/11/2024	37	SE MANTIENE	→
	PUENTE VILLA	TAGUESI	29/11/2024	23	30/11/2024	23	SE MANTIENE	→
	LA ASUNTA	BOOPI	4/2/2025	200	5/2/2025	200	SE MANTIENE	→
	CAHUA	ZONGO	1/2/2025	345	2/2/2025	339	DESCENSO	↓
	COROICO	COROICO	4/2/2025	270	5/2/2025	270	SE MANTIENE	→
	CARANAVI	COROICO	4/2/2025	110	5/2/2025	100	DESCENSO	↓
	GUANAY	MAPIRI	4/2/2025	225	5/2/2025	235	ASCENSO	↑
	PALOS BLANCOS	BENI	4/2/2025	210	5/2/2025	200	DESCENSO	↓
	RURRENABAQUE	BENI	4/2/2025	249	5/2/2025	219	DESCENSO	↓
RIBERALTA	BENI	4/2/2025	803	5/2/2025	808	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

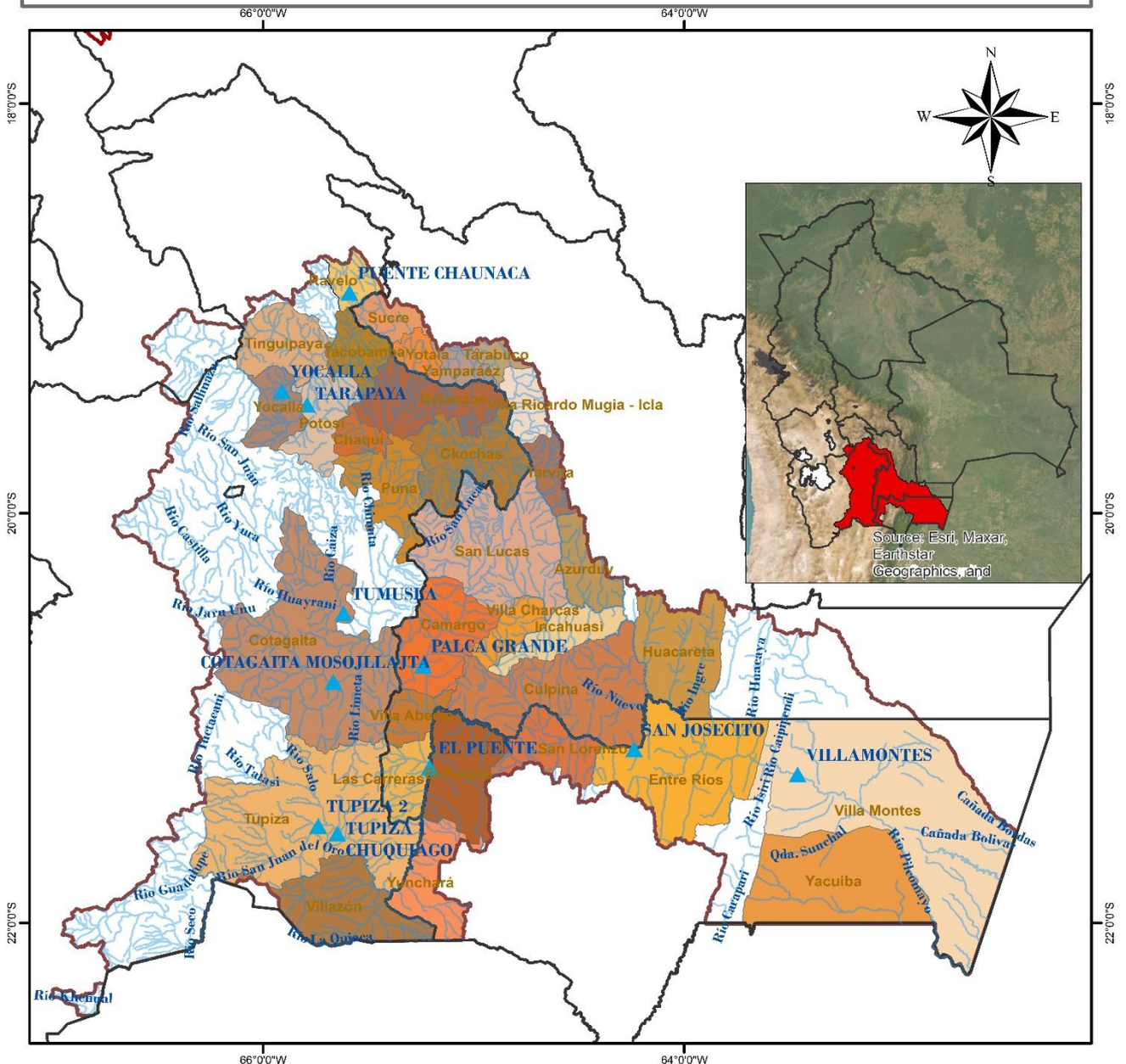


Elaboración

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

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"

# MAPA DE MONITOREO HIDROMÉTRICO POR MUNICIPIO CUENCA RIO PILCOMAYO



<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> RIOS</li> <li><span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> DEPARTAMENTOS</li> <li><span style="border: 2px solid brown; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> CUENCA_PILCOMAYO</li> <li><span style="background-color: #f4a460; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> MUNICIPIOS</li> </ul>		<p>Coordinate System: GCS WGS 1984 Datum: WGS 1984 Units: Degree</p>
<p>0 20 40 80 120 160 Km</p>		

"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	4/2/2025	90	5/2/2025	90	SE MANTIENE	→
	YOCALLA	ALTO PILCOMAYO	4/2/2025	50	5/2/2025	50	SE MANTIENE	→
	TARAPAYA	TARAPAYA	4/2/2025	60	5/2/2025	56	DESCENSO	↓
	TUMUSLA	TUMUSLA	4/2/2025	95	5/2/2025	93	DESCENSO	↓
	MOSOJLLAJTA	COTAGAITA	4/2/2025	48	5/2/2025	46	DESCENSO	↓
	TUPIZA	TUPIZA	4/2/2025	25	5/2/2025	26	ASCENSO	↑
	CHUQUIAGO	SAN JUAN DEL ORO	4/2/2025	118	5/2/2025	110	DESCENSO	↓
	CAMARGO	CHICO	4/2/2025	30	5/2/2025	30	SE MANTIENE	→
	PALCA GRANDE	TUMUSLA	4/2/2025	194	5/2/2025	187	DESCENSO	↓
	EL PUENTE	SAN JUAN DEL ORO	4/2/2025	154	5/2/2025	147	DESCENSO	↓
	SAN JOSECITO	PLATA	4/2/2025	250	5/2/2025	249	DESCENSO	↓
	VILLAMONTES	PILCOMAYO	4/2/2025	158	5/2/2025	150	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

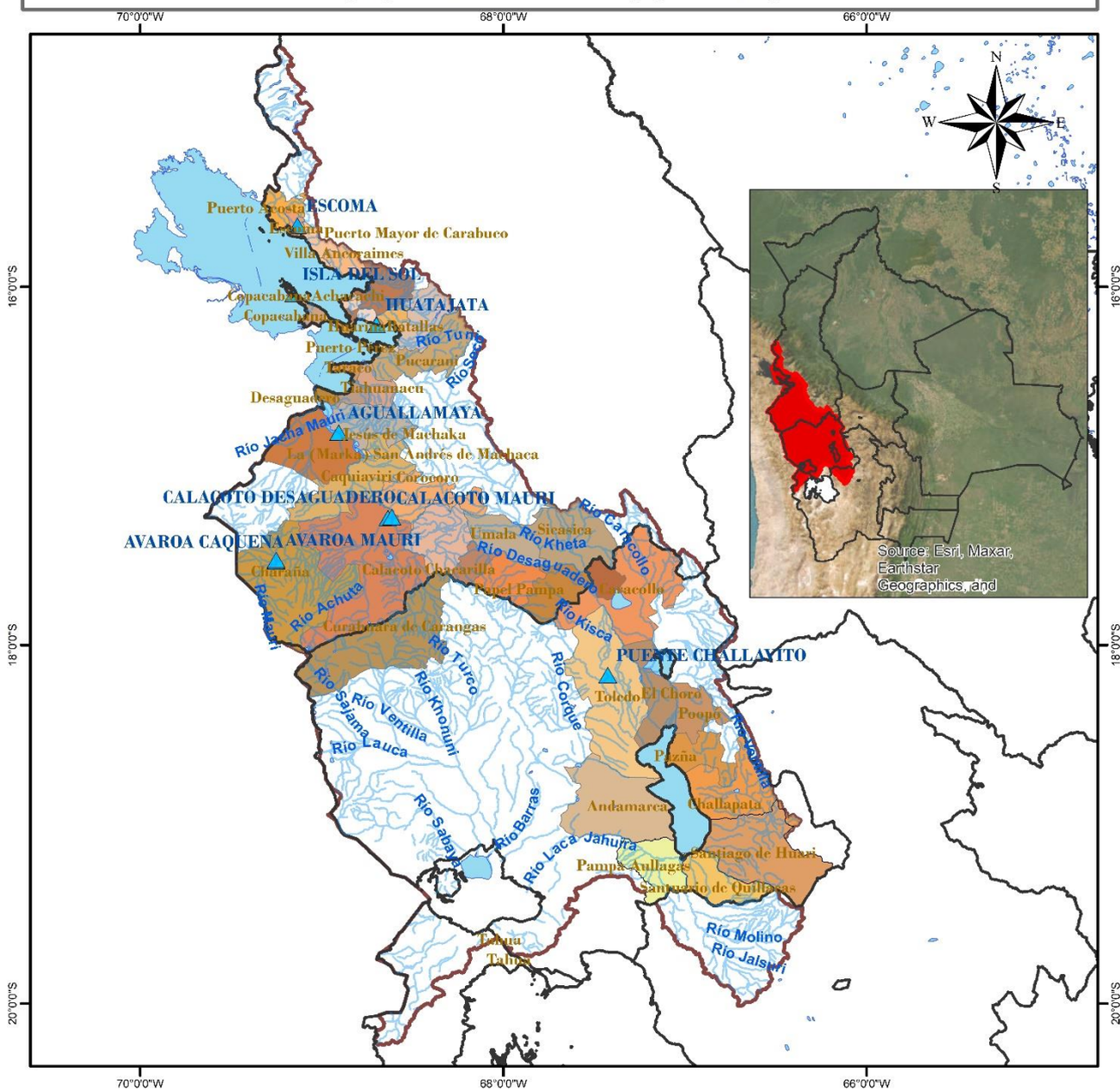


Elaboración

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

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"

# MAPA DE MONITOREO HIDROMÉTRICO POR MUNICIPIO SISTEMA HIDRICO TDPC



<p><b>LEYENDA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> RIOS</li> <li> DEPARTAMENTOS</li> <li> Estaciones Hidrométrica</li> <li> lagos_lagunas</li> <li> MUNICIPIOS</li> <li> CUENCA_SISTEMA_TDPC</li> </ul>	<p>ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA</p>	<p>senamhi 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 TDPC**

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	ESCOMA	SUCHES	16/1/2024	16	17/1/2024	16	SE MANTIENE	➡
	ISLA DEL SOL	TITICACA	4/2/2025	82	5/2/2025	83	ASCENSO	⬆
	HUATAJATA	TITICACA	4/2/2025	3807.39	5/2/2025	3807.38	DESCENSO	⬆
	AGUALLAMAYA	DESAGUADERO	4/2/2025	157	5/2/2025	146	DESCENSO	⬆
	AVAROA	CAQUENA	29/11/2024	59	30/11/2024	50	DESCENSO	⬆
	AVAROA	MAURI	29/11/2024	35	30/11/2024	35	SE MANTIENE	➡
	CALACOTO	DESAGUADERO	27/12/2024	178	28/12/2024	174	DESCENSO	⬆
	CALACOTO	MAURI	27/12/2024	129	28/12/2024	129	SE MANTIENE	➡
	PUENTE CHALLAVITO	DESAGUADERO	16/12/2024	361	17/12/2024	390	ASCENSO	⬆

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

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"