

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

**BOLETÍN DIARIO  
DE NIVELES**  
**ACTUALIZADO AL 01 DE  
ABRIL DE 2025**



**UNIDAD DE ESTUDIOS  
E INVESTIGACIÓN  
HIDROLÓGICA**

Abril 2025

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"



**senamhi**  
SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

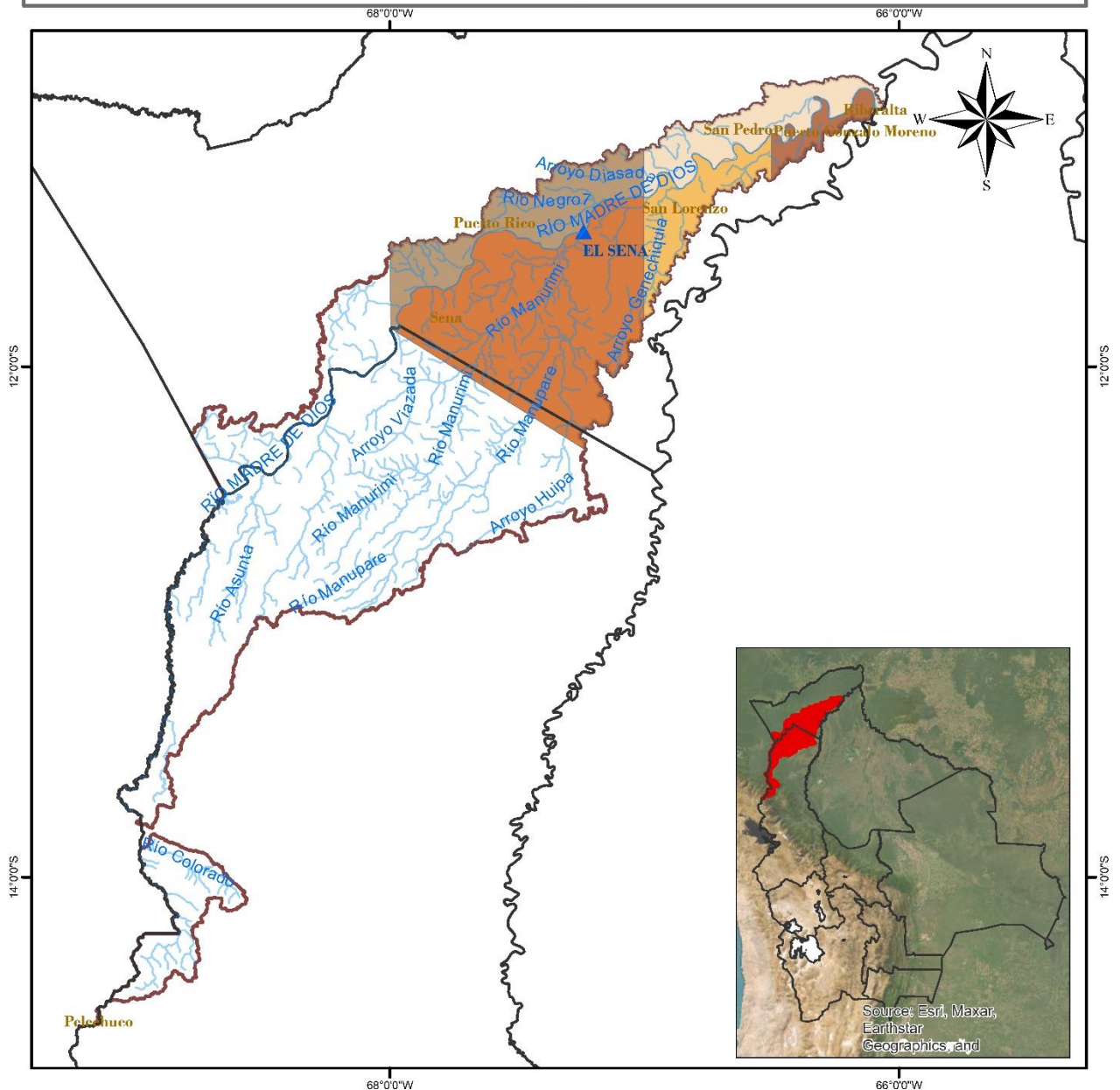
# MONITOREO HIDROMÉTRICO CUENCA AMAZÓNICA SUBCUENCA DEL RÍO MADRE DE DIOS



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	31/3/2025	745	1/4/2025	723	DESCENSO	

Elaboración

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

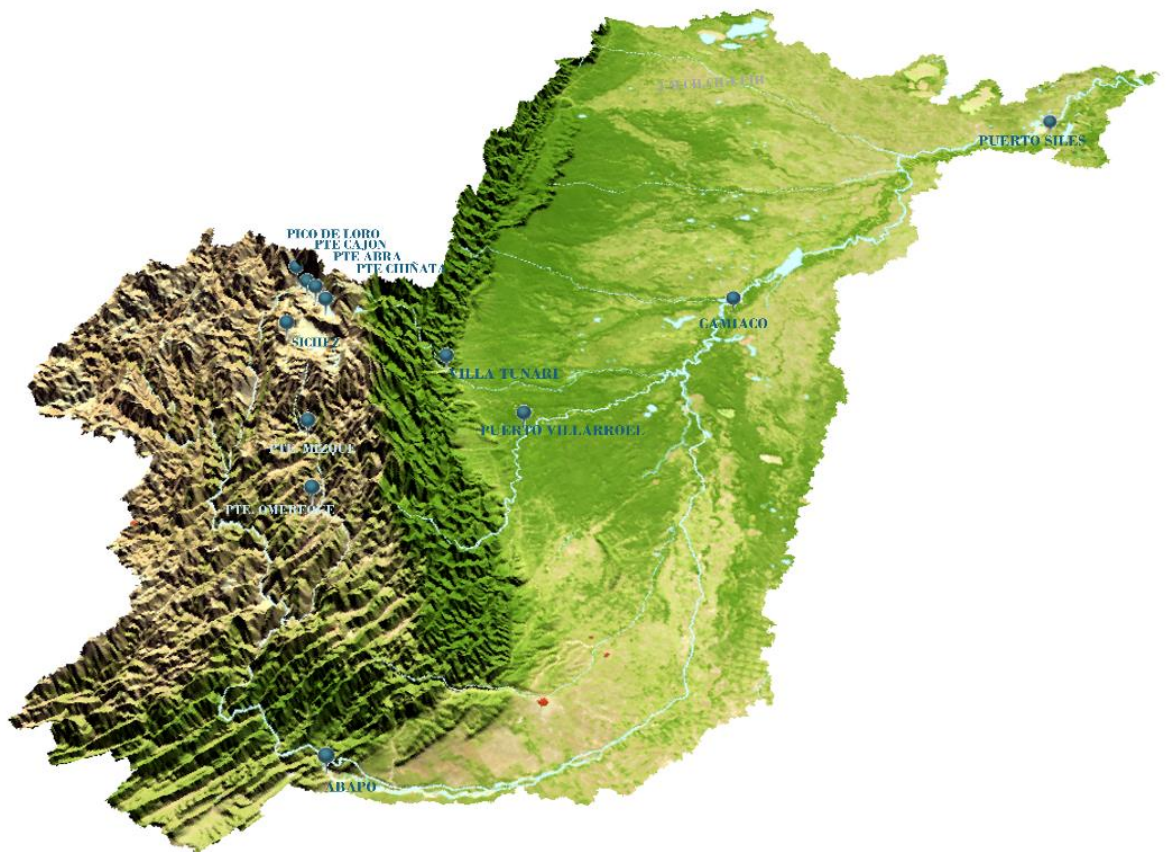
"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"



**senamhi**

SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

# MONITOREO HIDROMÉTRICO CUENCA AMAZÓNICA SUBCUENCA DEL RÍO MAMORÉ

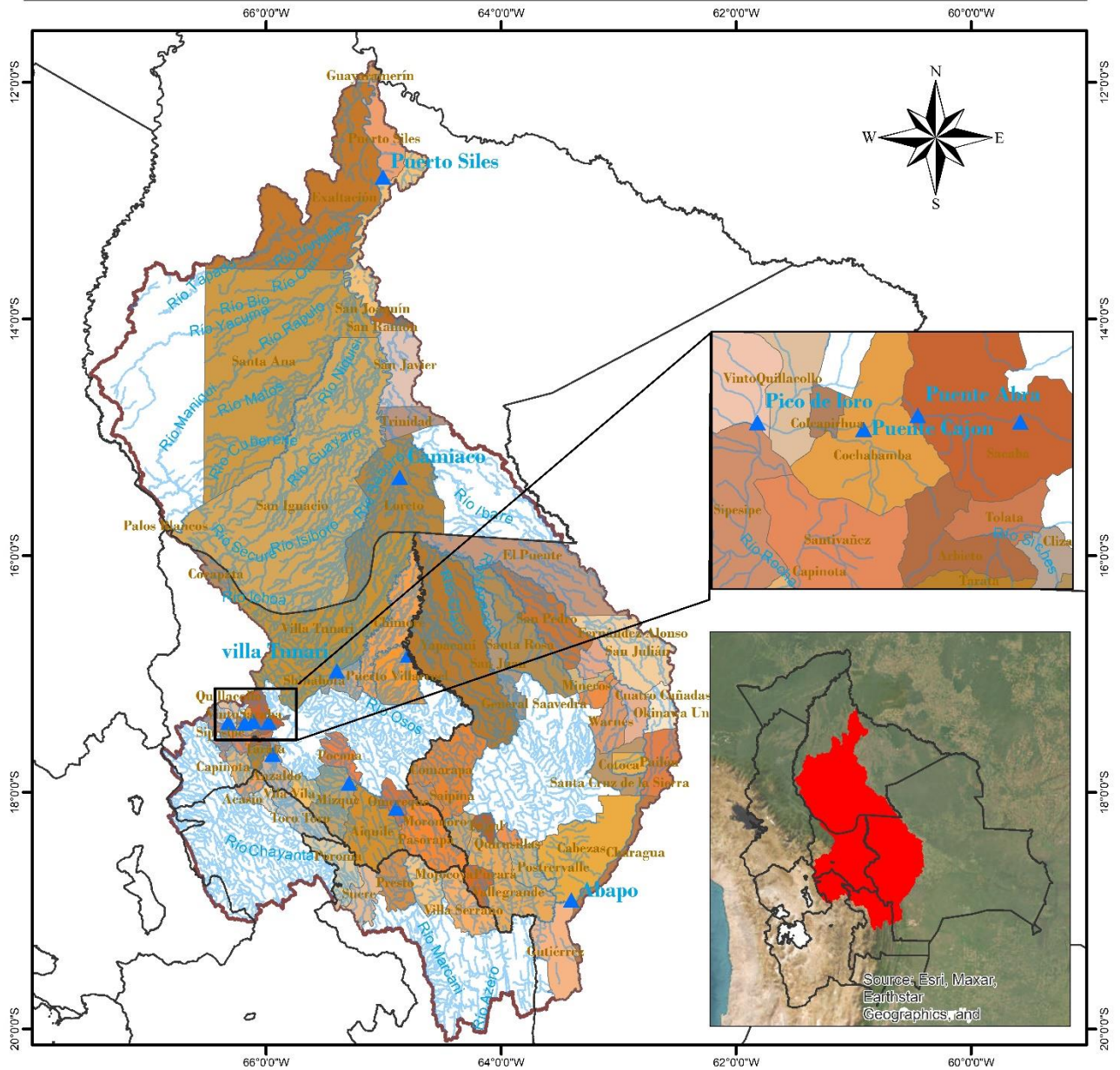





Elaboración

**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>ESTADO PLURINACIONAL DE <b>BOLIVIA</b> MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA</p> 	<p>Coordinate System: GCS WGS 1984                  Datum: WGS 1984                  Units: Degree</p>
<p>0 37.5 75 150 225 300 Km</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	31/3/2025	30	1/4/2025	170	ASCENSO	↑
	PUENTE ABRA	ROCHA	30/3/2025	64	31/3/2025	60	DESCENSO	↓
	PUENTE CAJON	ROCHA	31/3/2025	170	1/4/2025	170	SE MANTIENE	→
	PICO DE LORO	ROCHA	30/3/2025	112	31/3/2025	100	DESCENSO	↓
	SICHEZ	SICHEZ	31/3/2025	110	1/4/2025	110	SE MANTIENE	→
	PUENTE MIZQUE	MIZQUE	31/3/2025	80	1/4/2025	70	DESCENSO	↓
	PUENTE OMEREQUE	MIZQUE	31/3/2025	260	1/4/2025	260	SE MANTIENE	→
	ABAPO	GRANDE	30/3/2025	242	31/3/2025	218	DESCENSO	↓
	PUERTO VILLARROEL	MAMORECILLO	23/3/2025	530	24/3/2025	730	ASCENSO	↑
	VILLA TUNARI	CHAPARE	31/3/2025	290	1/4/2025	400	ASCENSO	↑
	CAMIACO	MAMORE	31/3/2025	1223	1/4/2025	1235	ASCENSO	↑
	PUERTO SILES	MAMORE	31/3/2025	1302	1/4/2025	1304	ASCENSO	↑
	GUAYARAMERIN	MAMORE	31/3/2025	701	1/4/2025	702	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



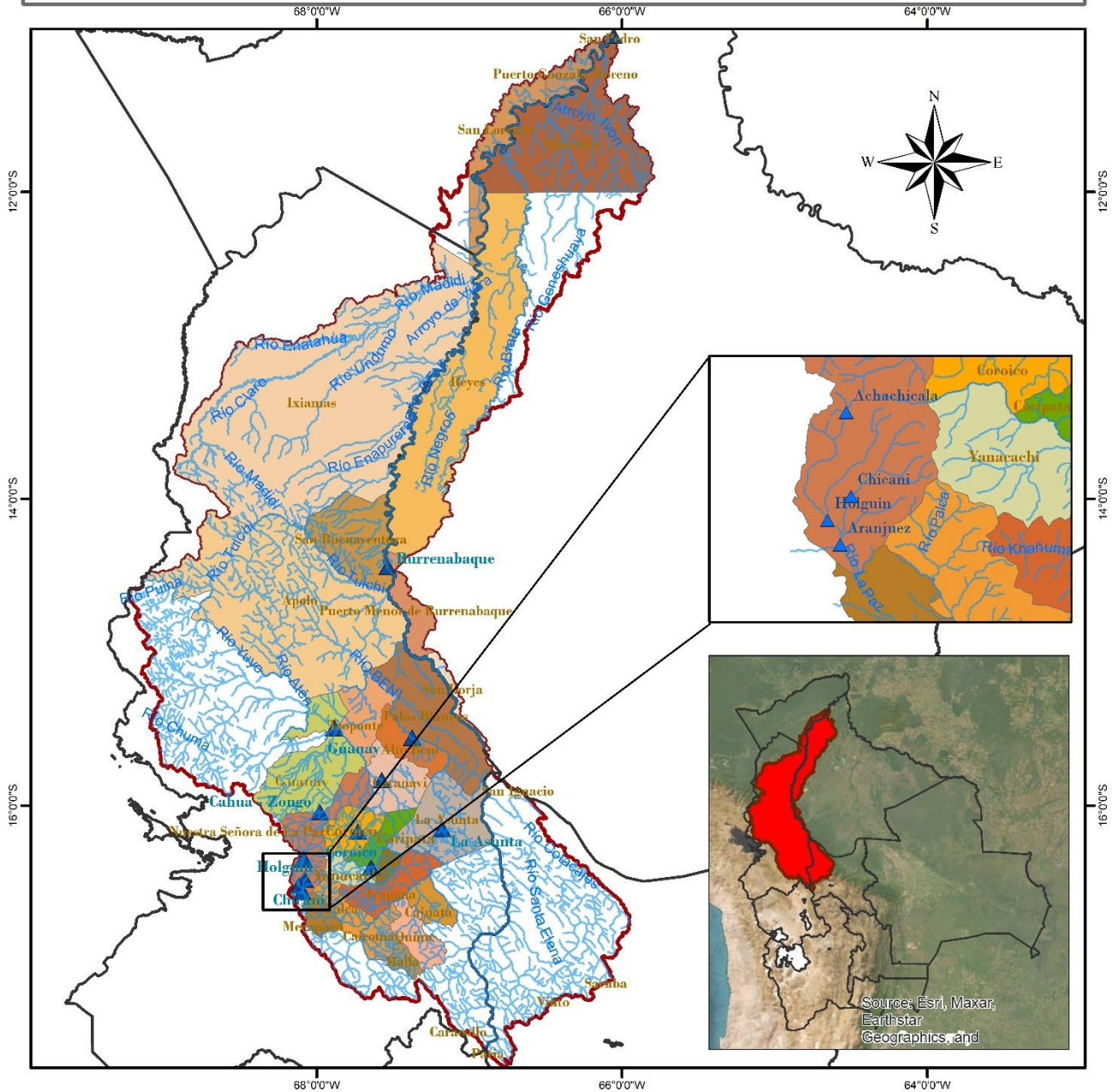
Elaboración



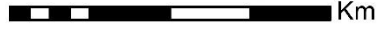
**SENAMHI - DIRECCIÓN DE HIDROLOGÍA - UNIDAD DE ESTUDIOS E INVESTIGACIÓN HIDROLÓGICA**

"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>	 <p>ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA</p>  <p>senamhi SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA</p>
	<p>0 25 50 100 150 200 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 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	29/3/2025	48	30/3/2025	39	DESCENSO	↓
	CHICANI	KALLAPA	31/3/2025	34	1/4/2025	34	SE MANTIENE	→
	HOLGUIN	ORKOJAHUIRA	31/3/2025	9	1/4/2025	14	ASCENSO	↑
	ARANJUEZ	CHOQUEYAPU	24/3/2025	69	25/3/2025	60	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	31/3/2025	250	1/4/2025	240	DESCENSO	↓
	CAHUA	ZONGO	22/3/2025	468	23/3/2025	441	DESCENSO	↓
	COROICO	COROICO	31/3/2025	240	1/4/2025	280	ASCENSO	↑
	CARANAVI	COROICO	31/3/2025	70	1/4/2025	90	ASCENSO	↑
	GUANAY	MAPIRI	31/3/2025	300	1/4/2025	250	DESCENSO	↓
	PALOS BLANCOS	BENI	31/3/2025	210	1/4/2025	210	SE MANTIENE	→
	RURRENABAGUE	BENI	31/3/2025	310	1/4/2025	302	DESCENSO	↓
	RIBERALTA	BENI	31/3/2025	1000	1/4/2025	995	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

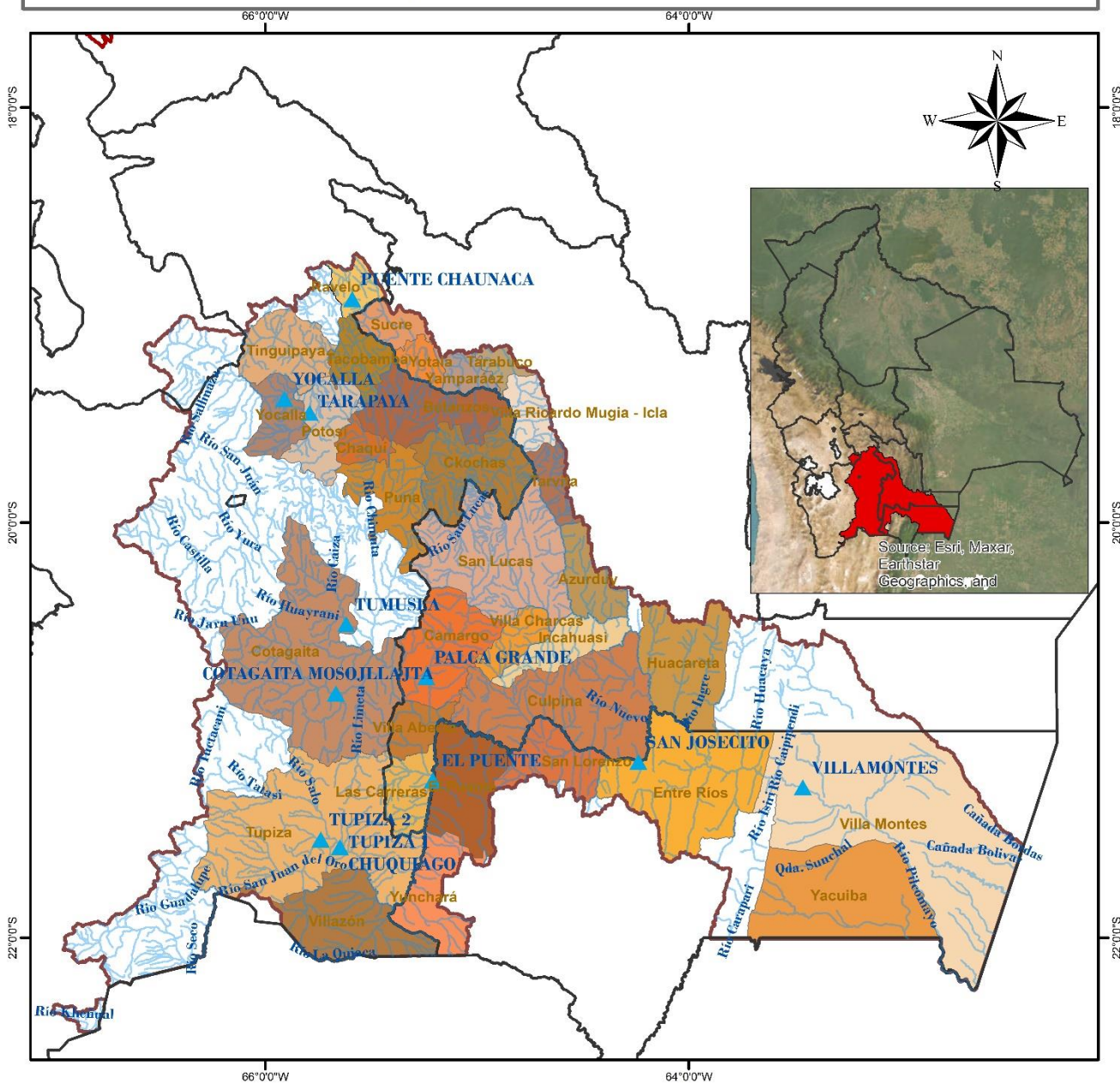


Elaboración

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

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"

## 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>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 – 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	31/3/2025	90	1/4/2025	90	SE MANTIENE	➡
	YOCALLA	ALTO PILCOMAYO	30/3/2025	59	31/3/2025	58	DESCENSO	⬇
	TARAPAYA	TARAPAYA	31/3/2025	60	1/4/2025	60	SE MANTIENE	➡
	TUMUSLA	TUMUSLA	25/3/2025	116	26/3/2025	98	DESCENSO	⬇
	MOSOJLLAJTA	COTAGAITA	31/3/2025	69	1/4/2025	70	ASCENSO	⬆
	TUPIZA	TUPIZA	30/3/2025	27	31/3/2025	28	ASCENSO	⬆
	CHUQUIAGO	SAN JUAN DEL ORO	31/3/2025	130	1/4/2025	130	SE MANTIENE	➡
	CAMARGO	CHICO	31/3/2025	30	1/4/2025	30	SE MANTIENE	➡
	PALCA GRANDE	TUMUSLA	30/3/2025	188	31/3/2025	188	SE MANTIENE	➡
	EL PUENTE	SAN JUAN DEL ORO	30/3/2025	155	31/3/2025	161	ASCENSO	⬆
	SAN JOSECITO	PLATA	30/3/2025	301	31/3/2025	297	DESCENSO	⬇
	VILLAMONTES	PILCOMAYO	30/3/2025	288	31/3/2025	260	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

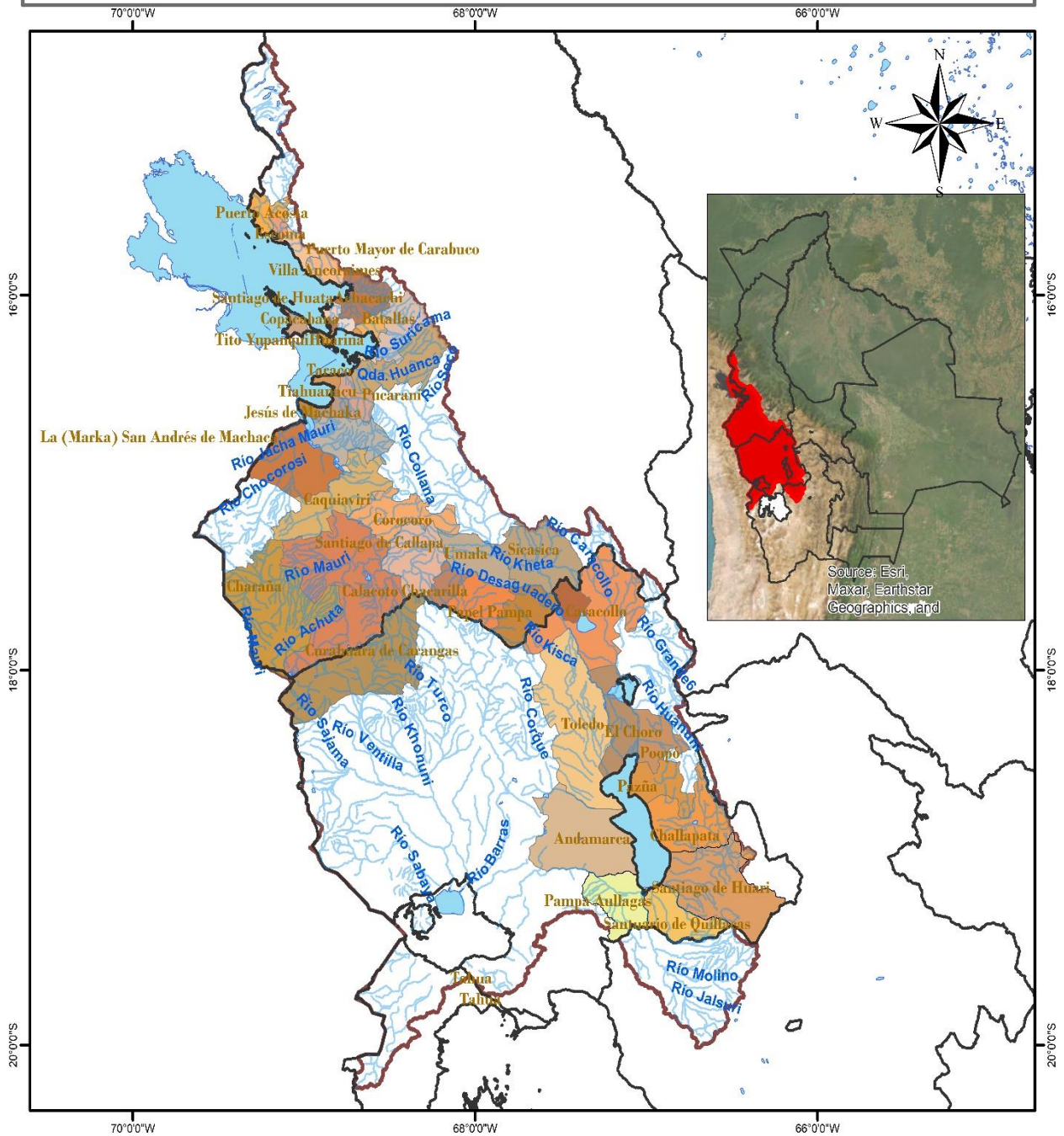





Elaboración

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	31/3/2025	174	1/4/2025	174	SE MANTIENE	➡
	HUATAJATA	TITICACA	31/3/2025	3808.29	1/4/2025	3808.29	SE MANTIENE	➡
	AGUALLAMAYA	DESAGUADERO	31/3/2025	220	1/4/2025	209	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	1/3/2025	200	2/3/2025	200	SE MANTIENE	➡
	CALACOTO	MAURI	4/3/2025	175	5/3/2025	175	SE MANTIENE	➡

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

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"