

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

**BOLETÍN DIARIO  
DE NIVELES**  
**ACTUALIZADO AL 10 DE  
FEBRERO DE 2025**



**UNIDAD DE ESTUDIOS  
E INVESTIGACIÓN  
HIDROLÓGICA**

Febrero 2025

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"



**senamhi**  
SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

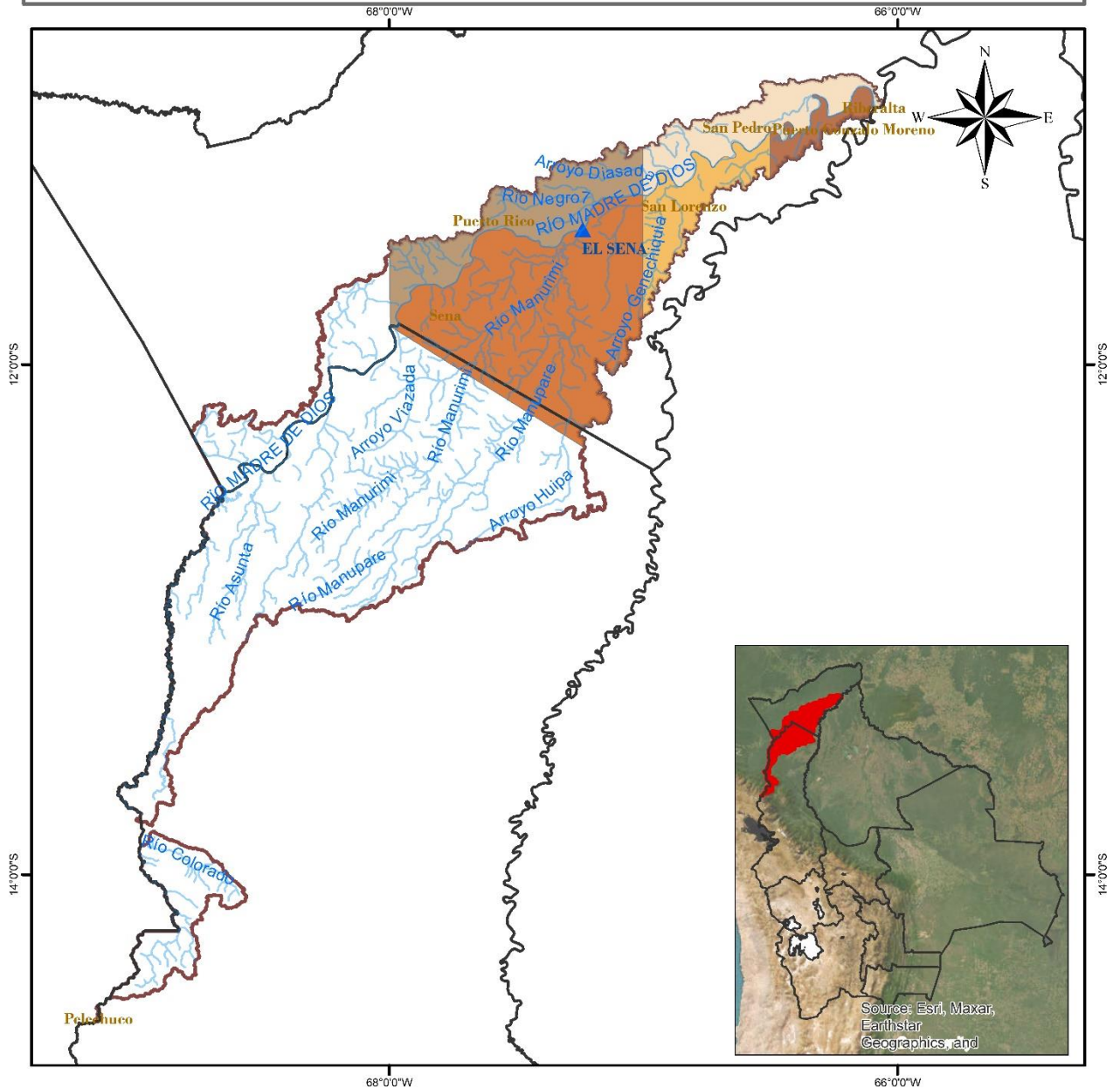
# MONITOREO HIDROMÉTRICO CUENCA AMAZÓNICA SUBCUENCA DEL RÍO MADRE DE DIOS



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	9/2/2025	634	10/2/2025	626	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



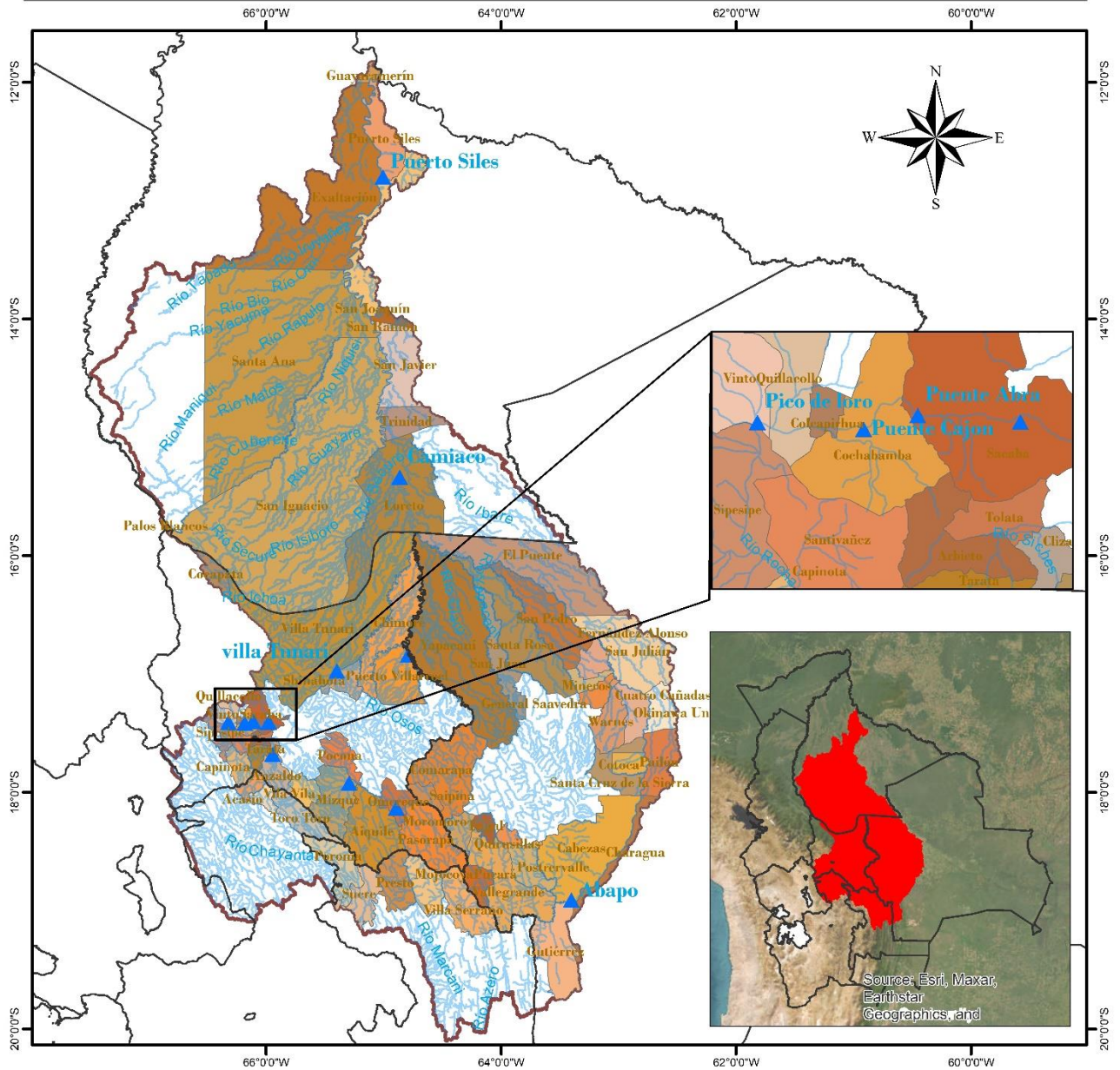
Elaboración







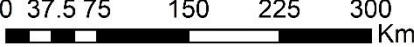
SENAMHI - DIRECCIÓN DE HIDROLOGÍA - UNIDAD DE ESTUDIOS E INVESTIGACIÓN HIDROLÓGICA

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"



# MAPA DE MONITOREO HIDROMÉTRICO POR MUNICIPIO CUENCA MAMORÉ



<p><b>LEYENDA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Estacion Hidrométrica</li> <li> Ríos</li> <li> Cuenca Mamoré</li> <li> DEPARTAMENTOS</li> </ul>	<p>                  ESTADO PLURINACIONAL DE <b>BOLIVIA</b>                  MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA             </p> <p>                  senamhi                  SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA             </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		
SUCBUENCA RIO MAMORE	PUENTE CHIÑATA	ROCHA	9/2/2025	123	10/2/2025	115	DESCENSO	↓
	PUENTE ABRA	ROCHA	6/2/2025	40	7/2/2025	40	SE MANTIENE	→
	PUENTE CAJON	ROCHA	9/2/2025	168	10/2/2025	168	SE MANTIENE	→
	PICO DE LORO	ROCHA	5/2/2025	120	6/2/2025	110	DESCENSO	↓
	SICHEZ	SICHEZ	9/2/2025	93	10/2/2025	110	ASCENSO	↑
	PUENTE MIZQUE	MIZQUE	9/2/2025	94	10/2/2025	110	ASCENSO	↑
	PUENTE OMEREQUE	MIZQUE	9/2/2025	226	10/2/2025	268	ASCENSO	↑
	ABAPO	GRANDE	9/2/2025	217	10/2/2025	268	ASCENSO	↑
	PUERTO VILLARROEL	MAMORECILLO	9/2/2025	270	10/2/2025	258	DESCENSO	↓
	VILLA TUNARI	CHAPARE	9/2/2025	315	10/2/2025	285	DESCENSO	↓
	CAMIACO	MAMORE	9/2/2025	1005	10/2/2025	999	DESCENSO	↓
	PUERTO SILES	MAMORE	6/2/2025	1130	7/2/2025	1132	ASCENSO	↑
GUAYARAMERIN	MAMORE	9/2/2025	632	10/2/2025	634	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



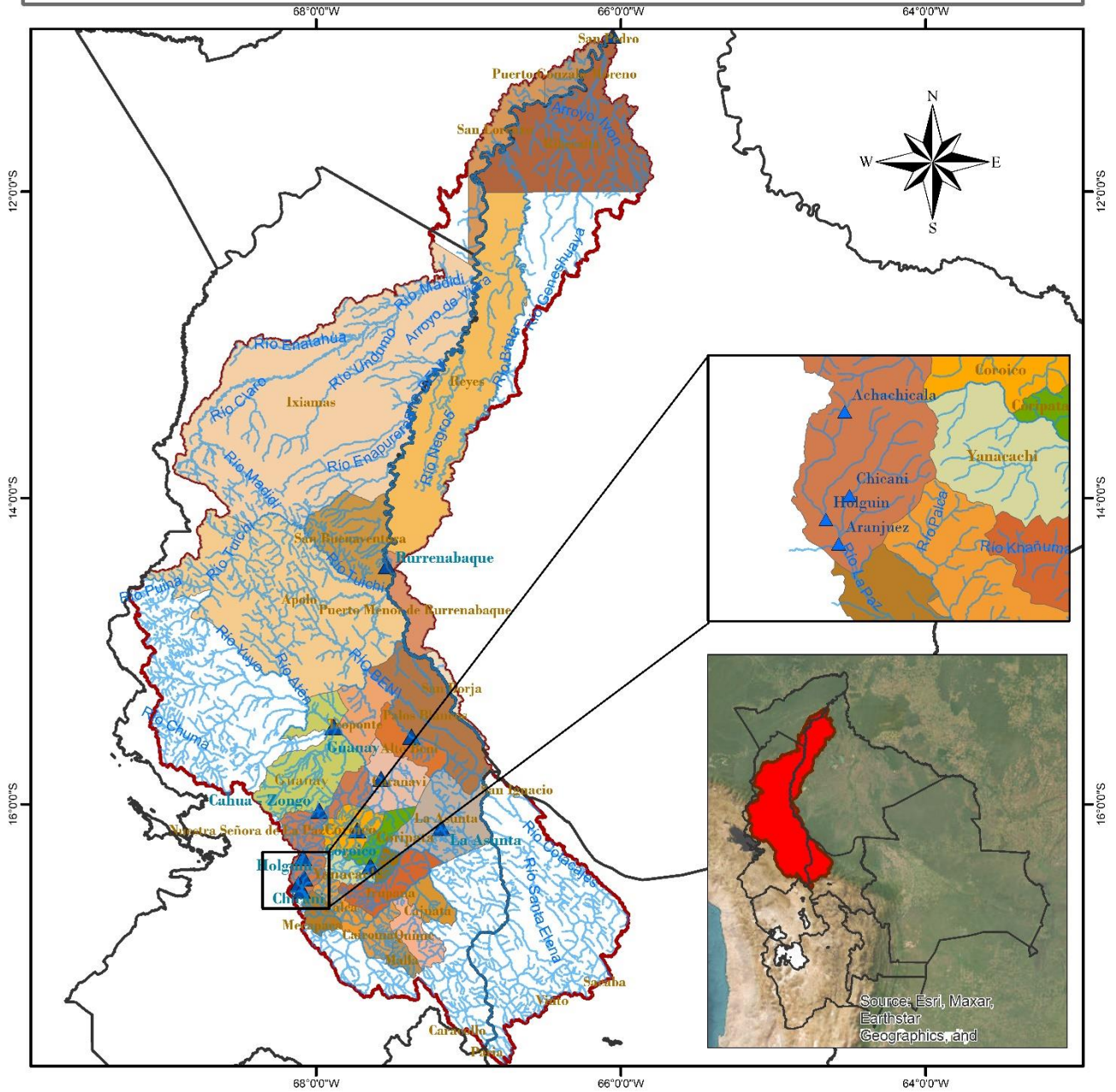
Elaboración








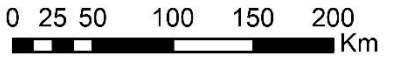
**SENAMHI - DIRECCIÓN DE HIDROLOGÍA - UNIDAD DE ESTUDIOS E INVESTIGACIÓN HIDROLÓGICA**

"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>  <b>BOLIVIA</b> MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA   <b>senamhi</b>  <small>SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA</small> </p>
	<p>        0 25 50 100 150 200 Km     </p>
<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	8/2/2025	57	9/2/2025	45	DESCENSO	↓
	CHICANI	KALLAPA	9/2/2025	35	10/2/2025	36	ASCENSO	↑
	HOLGUIN	ORKOJAHUIRA	9/2/2025	10	10/2/2025	9	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	9/2/2025	249	10/2/2025	230	DESCENSO	↓
	CAHUA	ZONGO	1/2/2025	345	2/2/2025	339	DESCENSO	↓
	COROICO	COROICO	9/2/2025	305	10/2/2025	295	DESCENSO	↓
	CARANAVI	COROICO	9/2/2025	176	10/2/2025	148	DESCENSO	↓
	GUANAY	MAPIRI	6/2/2025	290	7/2/2025	290	SE MANTIENE	→
	PALOS BLANCOS	BENI	9/2/2025	191	10/2/2025	236	ASCENSO	↑
	RURRENABAGUE	BENI	9/2/2025	235	10/2/2025	310	ASCENSO	↑
	RIBERALTA	BENI	9/2/2025	853	10/2/2025	858	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



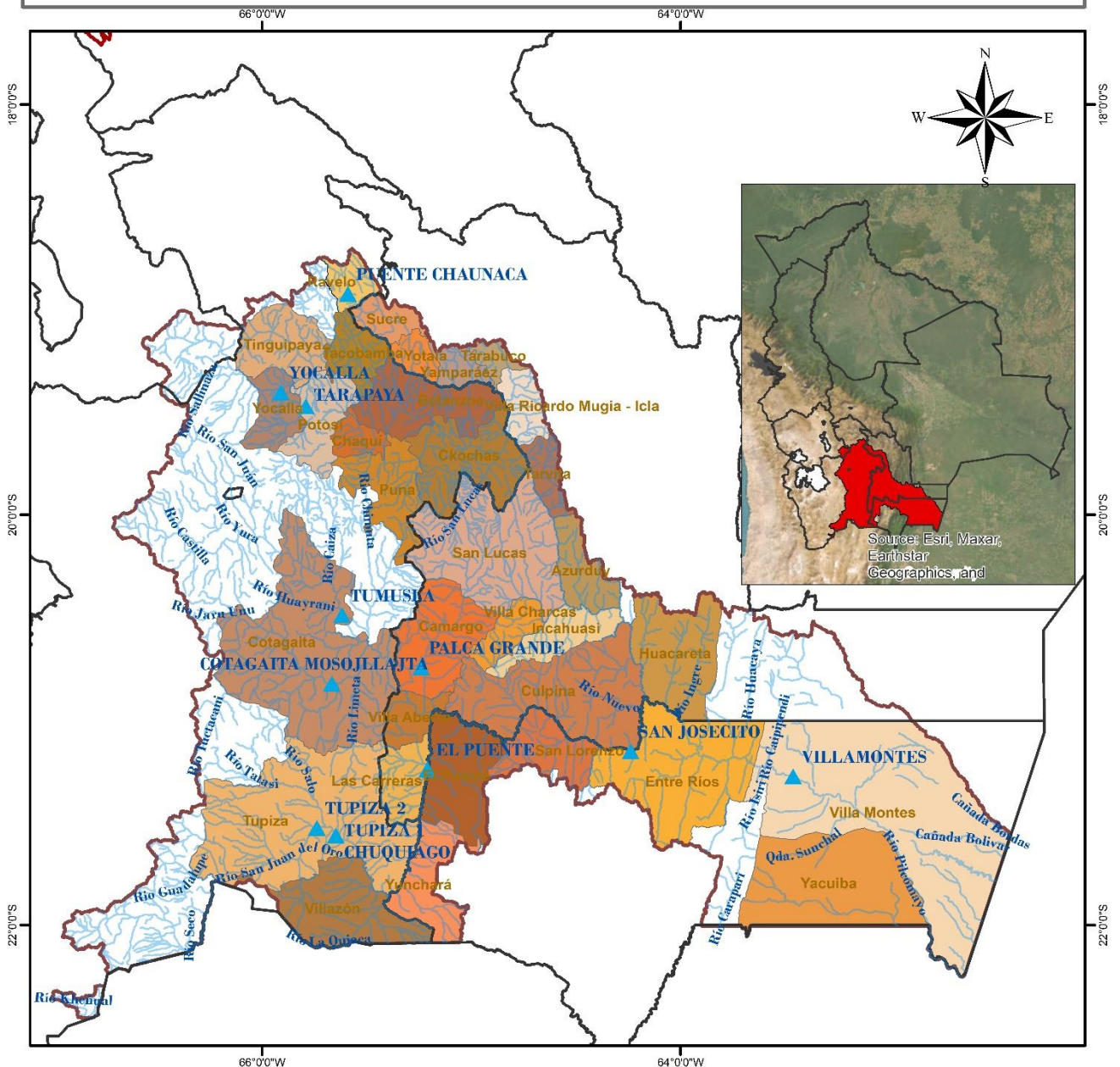
**Elaboración**

**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> Estacion Hidrométrica</li> <li> RIOS</li> <li> DEPARTAMENTOS</li> <li> CUENCA_PILCOMAYO</li> <li> 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	9/2/2025	88	10/2/2025	103	ASCENSO	↑
	YOCALLA	ALTO PILCOMAYO	9/2/2025	46	10/2/2025	47	ASCENSO	↑
	TARAPAYA	TARAPAYA	9/2/2025	50	10/2/2025	49	DESCENSO	↓
	TUMUSLA	TUMUSLA	9/2/2025	83	10/2/2025	82	DESCENSO	↓
	MOSOJLLAJTA	COTAGAITA	9/2/2025	42	10/2/2025	42	SE MANTIENE	→
	TUPIZA	TUPIZA	9/2/2025	25	10/2/2025	26	ASCENSO	↑
	CHUQUIAGO	SAN JUAN DEL ORO	9/2/2025	95	10/2/2025	90	DESCENSO	↓
	CAMARGO	CHICO	9/2/2025	26	10/2/2025	31	ASCENSO	↑
	PALCA GRANDE	TUMUSLA	9/2/2025	177	10/2/2025	177	SE MANTIENE	→
	EL PUENTE	SAN JUAN DEL ORO	9/2/2025	161	10/2/2025	157	DESCENSO	↓
	SAN JOSECITO	PLATA	7/2/2025	230	8/2/2025	221	DESCENSO	↓
	VILLAMONTES	PILCOMAYO	9/2/2025	137	10/2/2025	140	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 CERRADA

### SISTEMA HÍDRICO TITICACA, DESAGUADERO, POOPÓ Y COIPASA



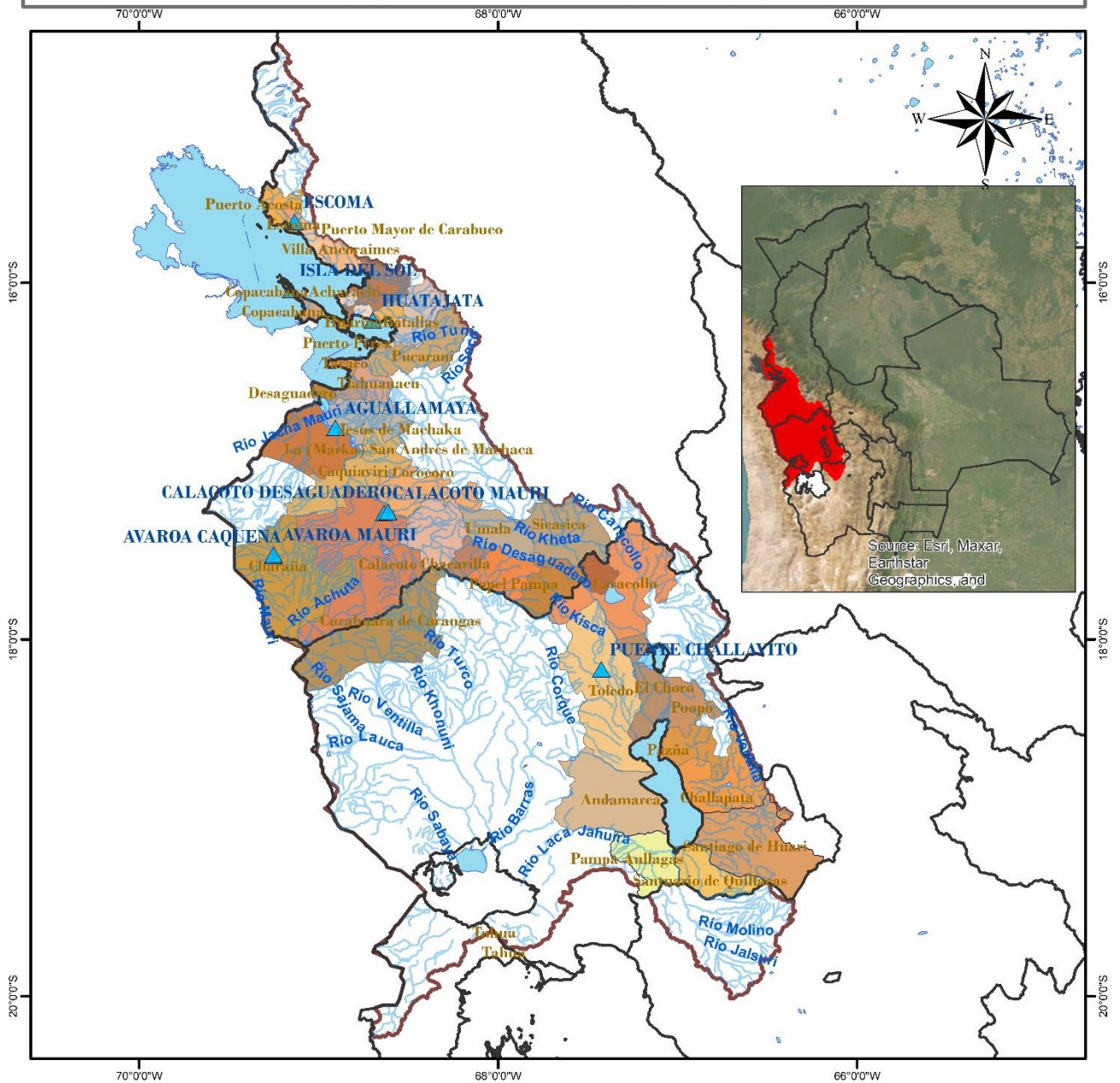
Elaboración

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>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 – SISTEMA HÍDRICO TDPC**

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	ESCOMA	SUCHES	16/1/2024	16	17/1/2024	16	SE MANTIENE	➡
	ISLA DEL SOL	TITICACA	9/2/2025	86	10/2/2025	87	ASCENSO	⬆
	HUATAJATA	TITICACA	9/2/2025	3807.39	10/2/2025	3807.41	ASCENSO	⬆
	AGUALLAMAYA	DESAGUADERO	9/2/2025	110	10/2/2025	110	SE MANTIENE	➡
	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"