

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

**BOLETÍN DIARIO  
DE NIVELES**  
**ACTUALIZADO AL 07 DE  
ABRIL DE 2025**



**UNIDAD DE ESTUDIOS  
E INVESTIGACIÓN  
HIDROLÓGICA**

Abril 2025

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"



**senamhi**  
SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

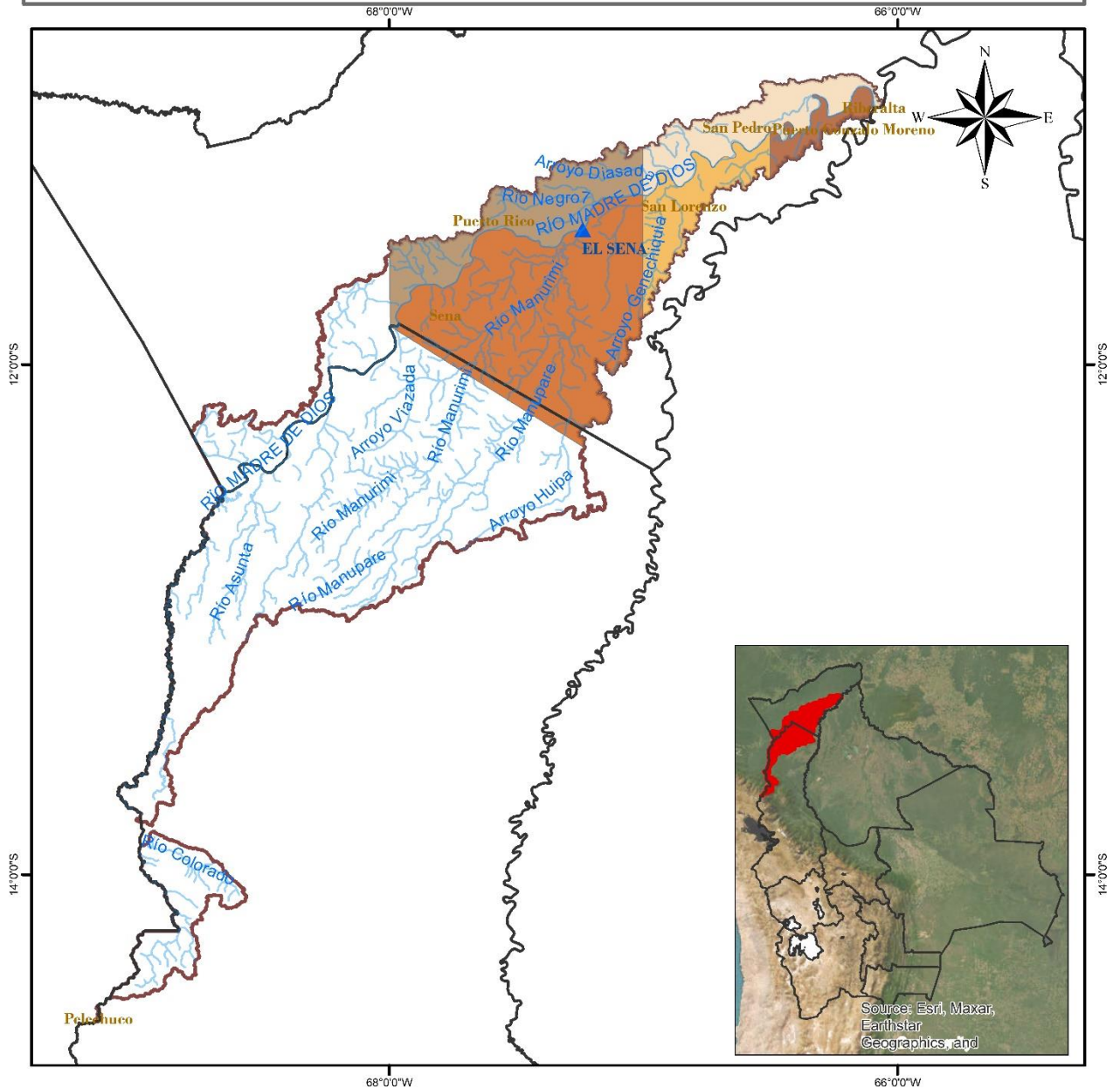
# MONITOREO HIDROMÉTRICO CUENCA AMAZÓNICA SUBCUENCA DEL RÍO MADRE DE DIOS











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 style="text-align: center;"><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 MADRE DE DIOS</li> </ul>	 ESTADO PLURINACIONAL DE <b>BOLIVIA</b> MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA 	<p style="text-align: center;">             0 15 30 60 90 120 Km   </p> <p style="font-size: small;">             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	6/4/2025	804	7/4/2025	796	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

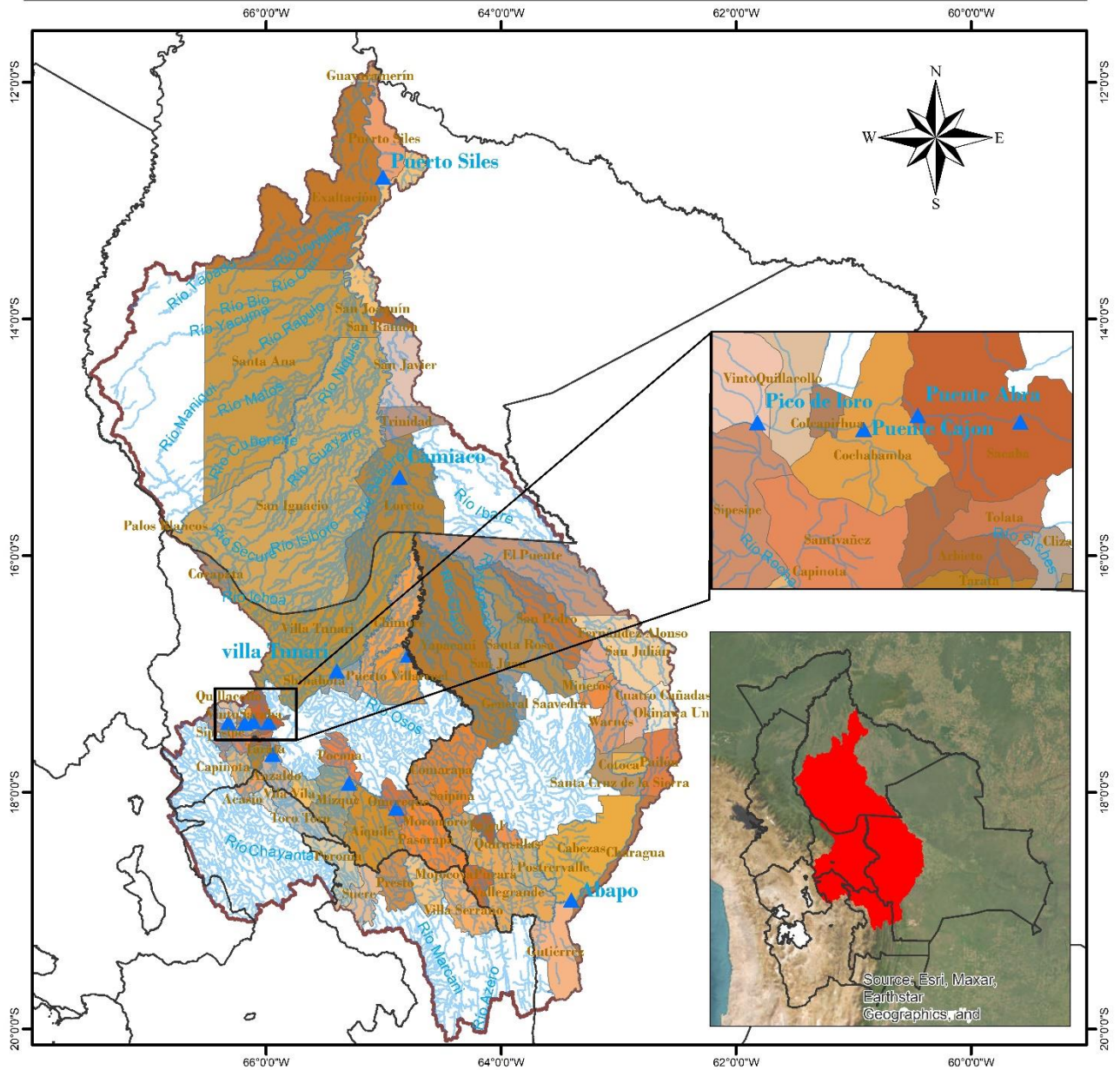








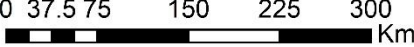
Elaboración

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><b>senamhi</b> 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		
SUBCUENCA RIO MAMORE	PUENTE CHIÑATA	ROCHA	2/4/2025	20	3/4/2025	0	DESCENSO	↓
	PUENTE ABRA	ROCHA	6/4/2025	60	7/4/2025	70	ASCENSO	↑
	PUENTE CAJON	ROCHA	6/4/2025	240	7/4/2025	240	SE MANTIENE	→
	PICO DE LORO	ROCHA	6/4/2025	120	7/4/2025	110	DESCENSO	↓
	SICHEZ	SICHEZ	6/4/2025	120	7/4/2025	120	SE MANTIENE	→
	PUENTE MIZQUE	MIZQUE	6/4/2025	80	7/4/2025	80	SE MANTIENE	→
	PUENTE OMEREQUE	MIZQUE	6/4/2025	260	7/4/2025	260	SE MANTIENE	→
	ABAPO	GRANDE	6/4/2025	220	7/4/2025	195	DESCENSO	↓
	PUERTO VILLARROEL	MAMORECILLO	23/3/2025	530	24/3/2025	730	ASCENSO	↑
	VILLA TUNARI	CHAPARE	6/4/2025	300	7/4/2025	290	DESCENSO	↓
	CAMIACO	MAMORE	6/4/2025	1259	7/4/2025	1259	SE MANTIENE	→
	PUERTO SILES	MAMORE	6/4/2025	1324	7/4/2025	1327	ASCENSO	↑
	GUAYARAMERIN	MAMORE	6/4/2025	716	7/4/2025	719	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



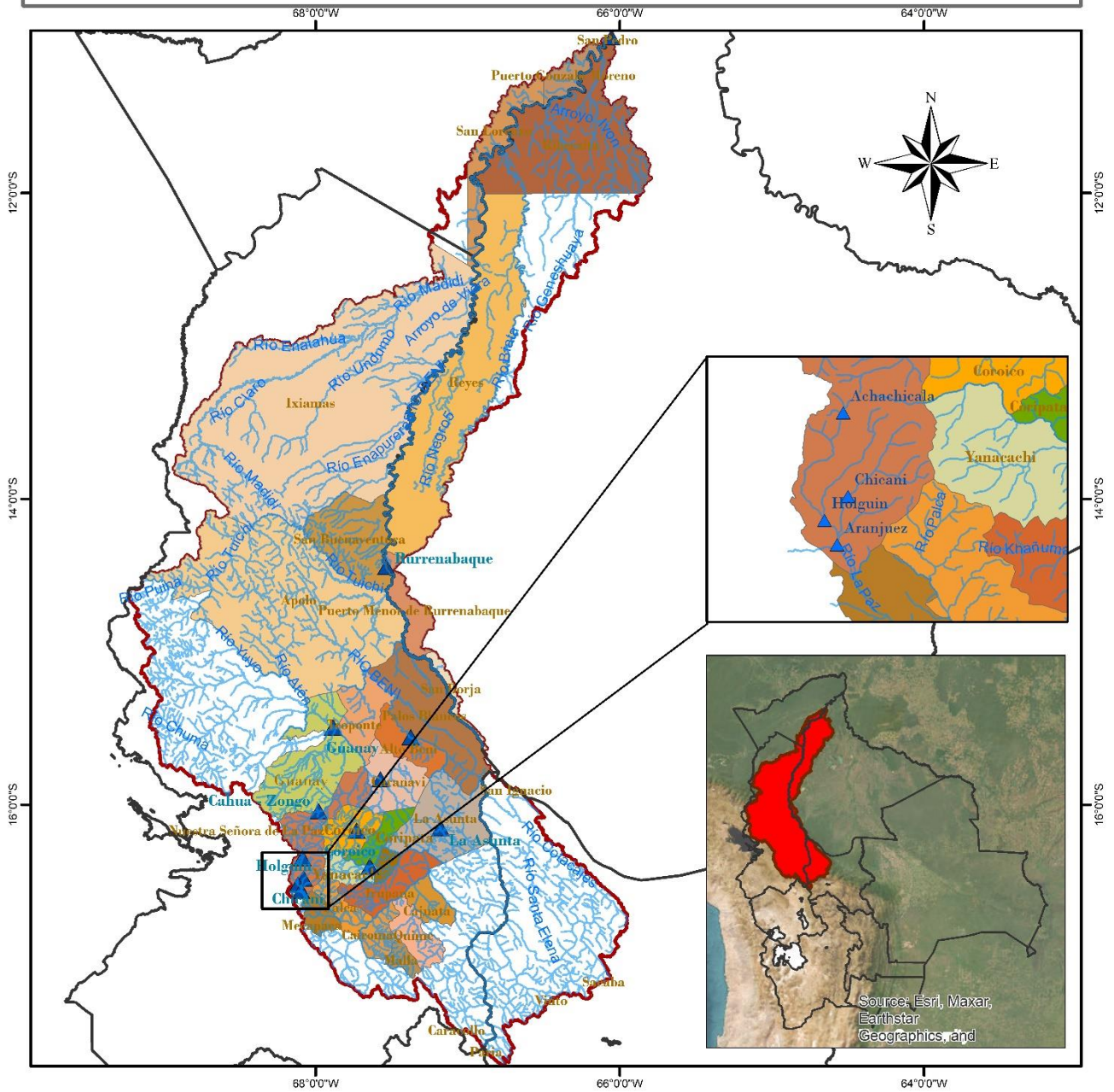
Elaboración

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

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"



# MAPA DE MONITOREO HIDROMÉTRICO POR MUNICIPIO CUENCA RIO BENI



## LEYENDA

-  RIOS
-  DEPARTAMENTOS
-  Estación Hidrométrica
-  MUNICIPIOS
-  CUENCA RIO BENI

0 25 50 100 150 200 Km

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

"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	6/4/2025	31	7/4/2025	32	ASCENSO	↑
	CHICANI	KALLAPA	6/4/2025	38	7/4/2025	37	DESCENSO	↓
	HOLGUIN	ORKOJAHUIRA	6/4/2025	10	7/4/2025	8	DESCENSO	↓
	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	6/4/2025	270	7/4/2025	250	DESCENSO	↓
	CAHUA	ZONGO	22/3/2025	468	23/3/2025	441	DESCENSO	↓
	COROICO	COROICO	6/4/2025	260	7/4/2025	250	DESCENSO	↓
	CARANAVI	COROICO	6/4/2025	70	7/4/2025	70	SE MANTIENE	→
	GUANAY	MAPIRI	6/4/2025	310	7/4/2025	290	DESCENSO	↓
	PALOS BLANCOS	BENI	6/4/2025	250	7/4/2025	220	DESCENSO	↓
	RURRENABAQUE	BENI	6/4/2025	343	7/4/2025	290	DESCENSO	↓
	RIBERALTA	BENI	6/4/2025	995	7/4/2025	998	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

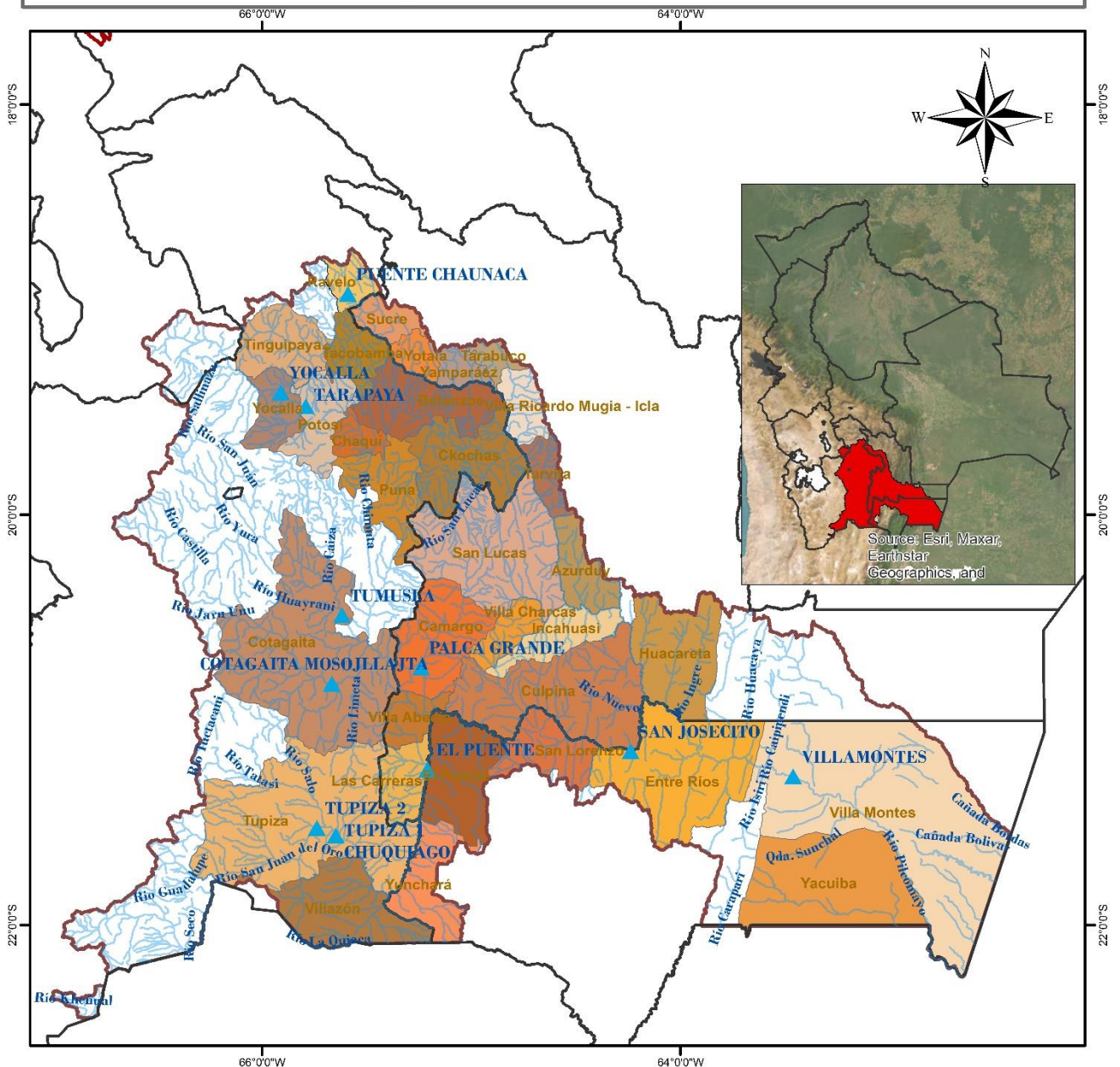


Elaboración

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	6/4/2025	90	7/4/2025	100	ASCENSO	↑
	YOCALLA	ALTO PILCOMAYO	6/4/2025	88	7/4/2025	70	DESCENSO	↓
	TARAPAYA	TARAPAYA	6/4/2025	71	7/4/2025	69	DESCENSO	↓
	TUMUSLA	TUMUSLA	6/4/2025	115	7/4/2025	110	DESCENSO	↓
	MOSOJLLAJTA	COTAGAITA	6/4/2025	67	7/4/2025	67	SE MANTIENE	→
	TUPIZA	TUPIZA	6/4/2025	27	7/4/2025	28	ASCENSO	↑
	CHUQUIAGO	SAN JUAN DEL ORO	6/4/2025	118	7/4/2025	115	DESCENSO	↓
	CAMARGO	CHICO	6/4/2025	20	7/4/2025	30	ASCENSO	↑
	PALCA GRANDE	TUMUSLA	6/4/2025	183	7/4/2025	183	SE MANTIENE	→
	EL PUENTE	SAN JUAN DEL ORO	6/4/2025	125	7/4/2025	123	DESCENSO	↓
	SAN JOSECITO	PLATA	6/4/2025	271	7/4/2025	273	ASCENSO	↑
	VILLAMONTES	PILCOMAYO	6/4/2025	222	7/4/2025	200	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

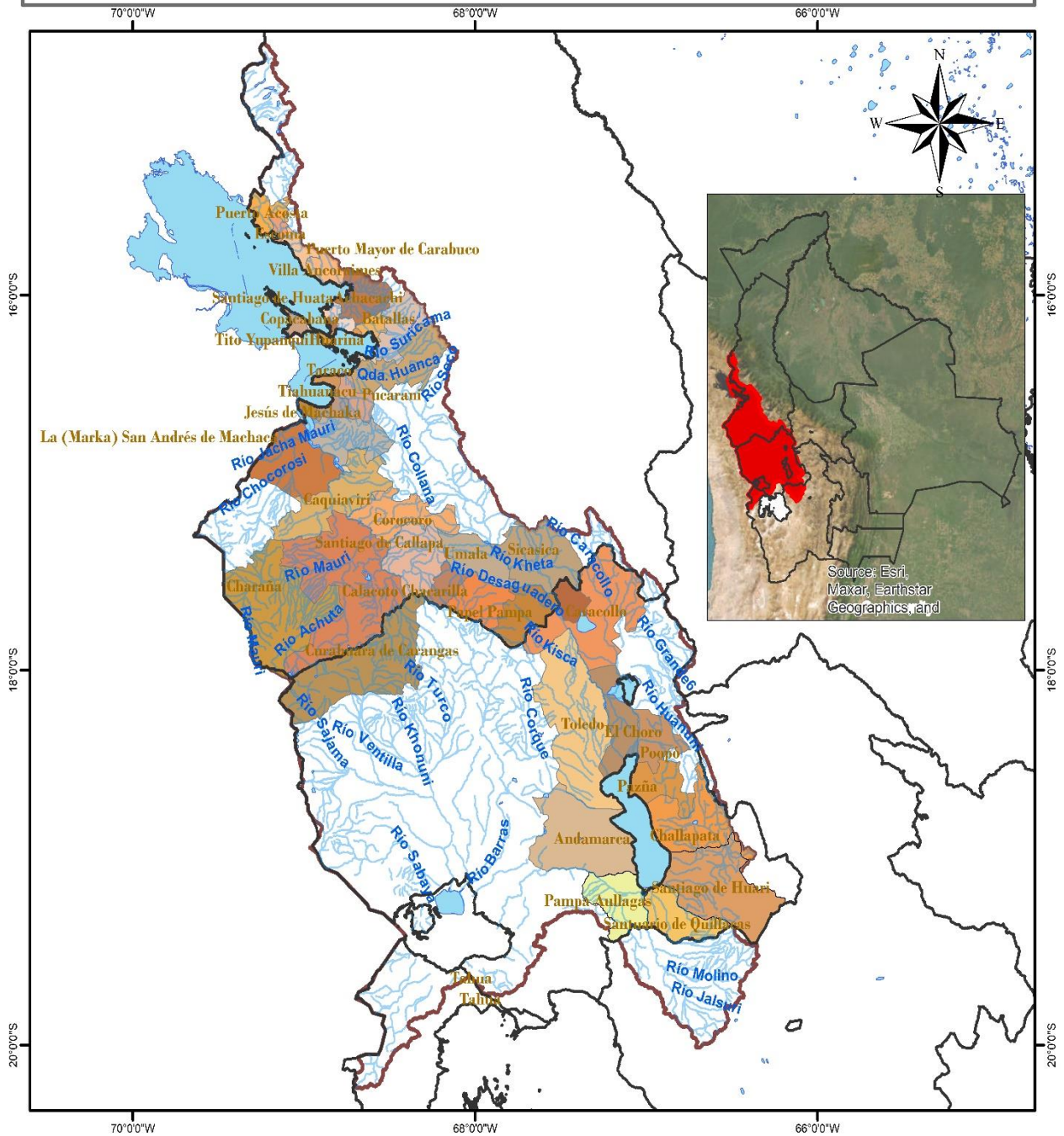










Elaboración

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>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 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	6/4/2025	179	7/4/2025	180	ASCENSO	↑
	HUATAJATA	TITICACA	6/4/2025	3808.37	7/4/2025	3808.39	ASCENSO	↑
	AGUALLAMAYA	DESAGUADERO	6/4/2025	219	7/4/2025	216	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"