

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

**BOLETÍN DIARIO  
DE NIVELES**  
**ACTUALIZADO AL 31 DE  
ENERO DE 2025**



**UNIDAD DE ESTUDIOS  
E INVESTIGACIÓN  
HIDROLÓGICA**

Enero 2025



**senamhi**  
SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

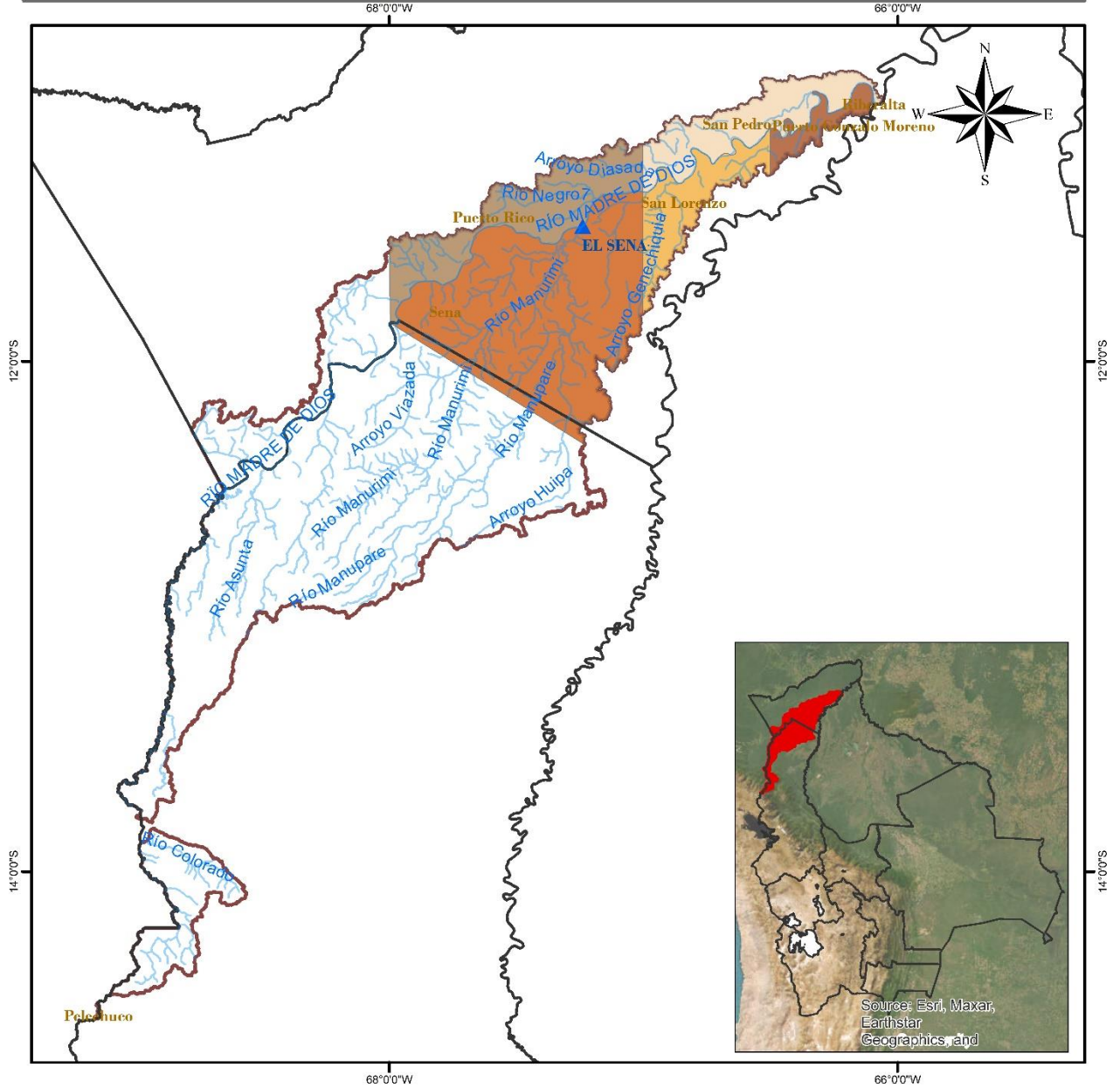
# MONITOREO HIDROMÉTRICO CUENCA AMAZÓNICA SUBCUENCA DEL RÍO MADRE DE DIOS



**Elaboración**

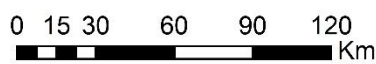
**SENAMHI - DIRECCIÓN DE HIDROLOGÍA – UNIDAD DE ESTUDIOS E INVESTIGACIÓN HIDROLÓGICA**

# MAPA DE MONITOREO HIDROMÉTRICO POR MUNICIPIO CUENCA MADRE DE DIOS




**LEYENDA**

- Rios
- DEPARTAMENTOS
- Estación Hidrométrica
- MUNICIPIOS
- CUENCA MADRE DE DIOS



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

## 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	30/1/2025	559	31/1/2025	607	ASCENSO	

**Elaboración**

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



**senamhi**

SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

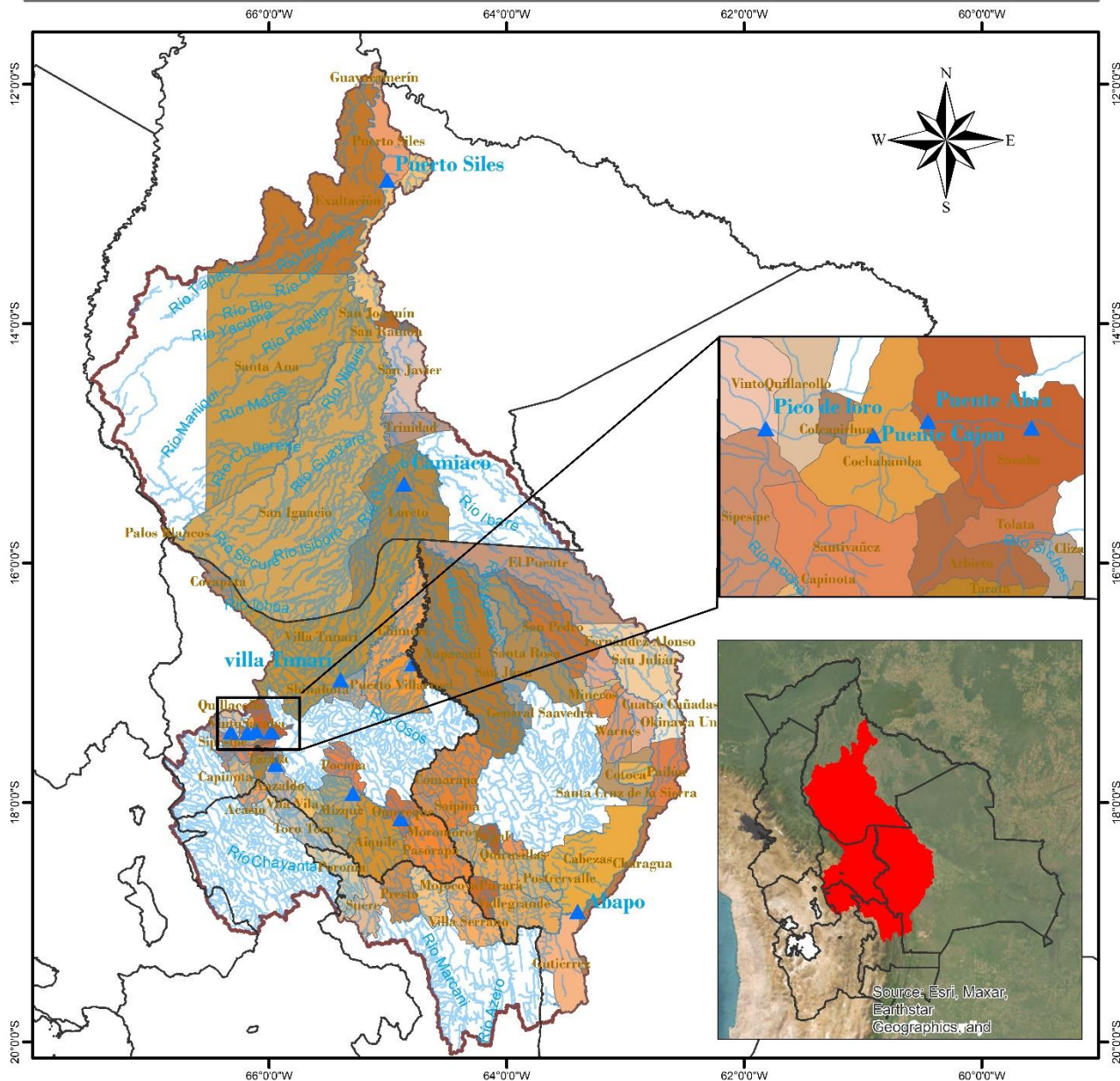
# MONITOREO HIDROMÉTRICO CUENCA AMAZÓNICA SUBCUENCA DEL RÍO MAMORÉ



Elaboración

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

# 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 BOLIVIA MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA</p>	<p>senamhi 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>

## 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	1/8/2024	30	2/8/2024	30	SE MANTIENE	➡
	PUENTE ABRA	ROCHA	30/1/2025	80	31/1/2025	0	DESCENSO	⬇
	PUENTE CAJON	ROCHA	30/1/2025	170	31/1/2025	170	SE MANTIENE	➡
	PICO DE LORO	ROCHA	30/1/2025	160	31/1/2025	170	ASCENSO	⬆
	SICHEZ	SICHEZ	30/1/2025	120	31/1/2025	120	SE MANTIENE	➡
	PUENTE MIZQUE	MIZQUE	30/1/2025	130	31/1/2025	120	DESCENSO	⬇
	PUENTE OMEREQUE	MIZQUE	30/1/2025	340	31/1/2025	300	DESCENSO	⬇
	ABAPO	GRANDE	30/1/2025	305	31/1/2025	257	DESCENSO	⬇
	PUERTO VILLARROEL	MAMORECILLO	30/1/2025	560	31/1/2025	530	DESCENSO	⬇
	VILLA TUNARI	CHAPARE	30/1/2025	400	31/1/2025	360	DESCENSO	⬇
	CAMIACO	MAMORE	30/1/2025	1046	31/1/2025	1046	SE MANTIENE	➡
	PUERTO SILES	MAMORE	30/1/2025	1081	31/1/2025	1089	ASCENSO	⬆
	GUAYARAMERIN	MAMORE	30/1/2025	608	31/1/2025	610	ASCENSO	⬆

**Elaboración**

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



**senamhi**  
SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

# MONITOREO HIDROMÉTRICO CUENCA AMAZÓNICA SUBCUENCA DEL RÍO BENI

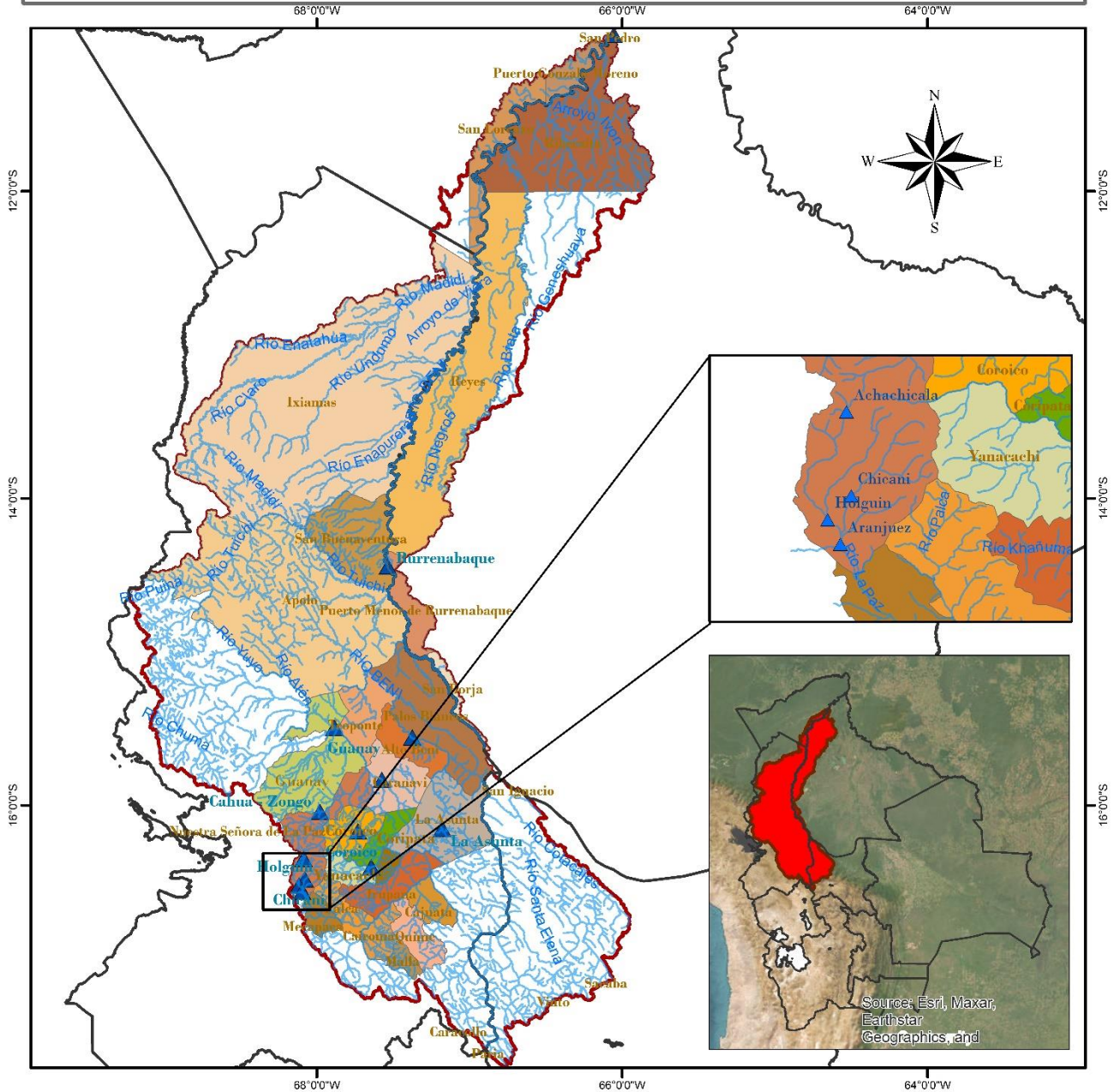


**Elaboración**

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



# 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>

## 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	25/1/2025	47	26/1/2025	29	DESCENSO	↓
	CHICANI	KALLAPA	30/1/2025	31	31/1/2025	31	SE MANTIENE	→
	HOLGUIN	ORKOJAHUIRA	30/1/2025	9	31/1/2025	10	ASCENSO	↑
	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	TAQUESI	29/11/2024	23	30/11/2024	23	SE MANTIENE	→
	LA ASUNTA	BOOPI	30/1/2025	250	31/1/2025	260	ASCENSO	↑
	CAHUA	ZONGO	18/1/2025	306	19/1/2025	301	DESCENSO	↓
	COROICO	COROICO	30/1/2025	320	31/1/2025	290	DESCENSO	↓
	CARANAVI	COROICO	30/1/2025	130	31/1/2025	130	SE MANTIENE	→
	GUANAY	MAPIRI	30/1/2025	230	31/1/2025	180	DESCENSO	↓
	PALOS BLANCOS	BENI	30/1/2025	270	31/1/2025	290	ASCENSO	↑
	RURRENABAQUE	BENI	30/1/2025	298	31/1/2025	350	ASCENSO	↑
	RIBERALTA	BENI	30/1/2025	790	31/1/2025	785	DESCENSO	↓

Elaboración

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



**senamhi**

SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

# MONITOREO HIDROMÉTRICO

## CUENCA DEL PLATA

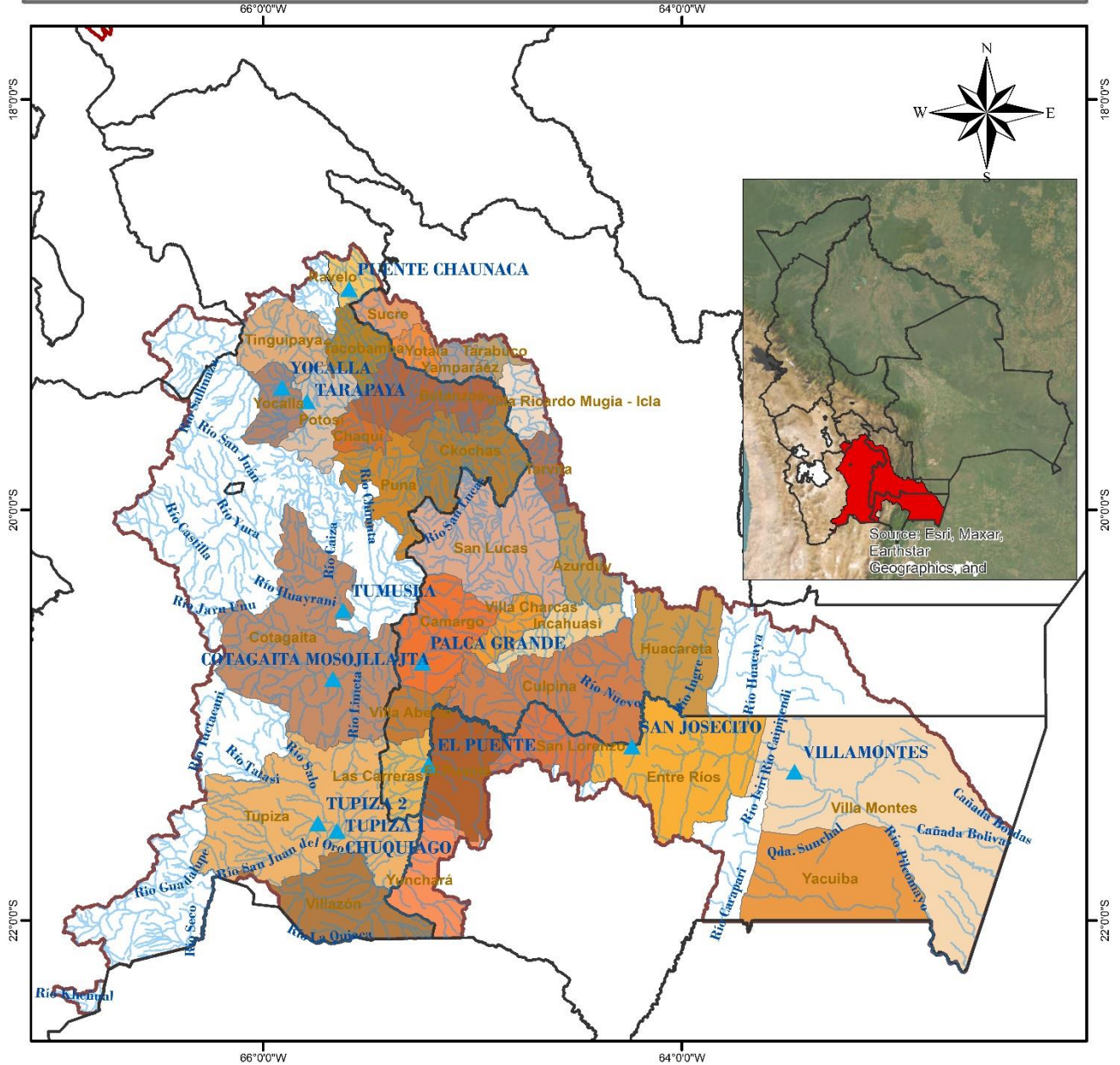
### CUENCA DEL RÍO PILCOMAYO



**Elaboración**













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

# 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>		

## 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	30/1/2025	120	31/1/2025	120	SE MANTIENE 
	YOCALLA	ALTO PILCOMAYO	29/1/2025	83	30/1/2025	75	DESCENSO 
	TARAPAYA	TARAPAYA	30/1/2025	68	31/1/2025	73	ASCENSO 
	TUMUSLA	TUMUSLA	29/1/2025	200	30/1/2025	185	DESCENSO 
	MOSOJLLAJTA	COTAGAITA	30/1/2025	52	31/1/2025	54	ASCENSO 
	TUPIZA	TUPIZA	30/1/2025	34	31/1/2025	40	ASCENSO 
	CHUQUIAGO	SAN JUAN DEL ORO	30/1/2025	124	31/1/2025	120	DESCENSO 
	CAMARGO	CHICO	30/2/2025	50	31/1/2025	50	SE MANTIENE 
	PALCA GRANDE	TUMUSLA	29/1/2025	212	30/1/2025	200	DESCENSO 
	EL PUENTE	SAN JUAN DEL ORO	30/1/2025	169	31/1/2025	161	DESCENSO 
	SAN JOSECITO	PLATA	30/1/2025	316	31/1/2025	322	ASCENSO 
	VILLAMONTES	PILCOMAYO	30/1/2025	221	31/1/2025	234	ASCENSO 

### Elaboración

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

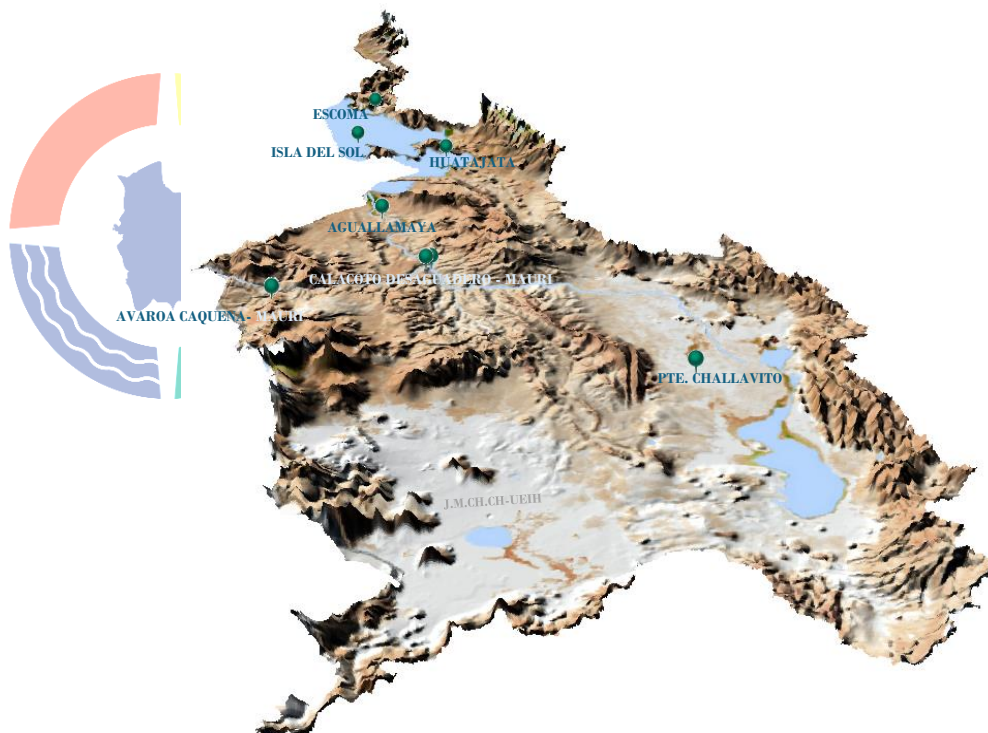


**senamhi**  
SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

# MONITOREO HIDROMÉTRICO

## CUENCA CERRADA

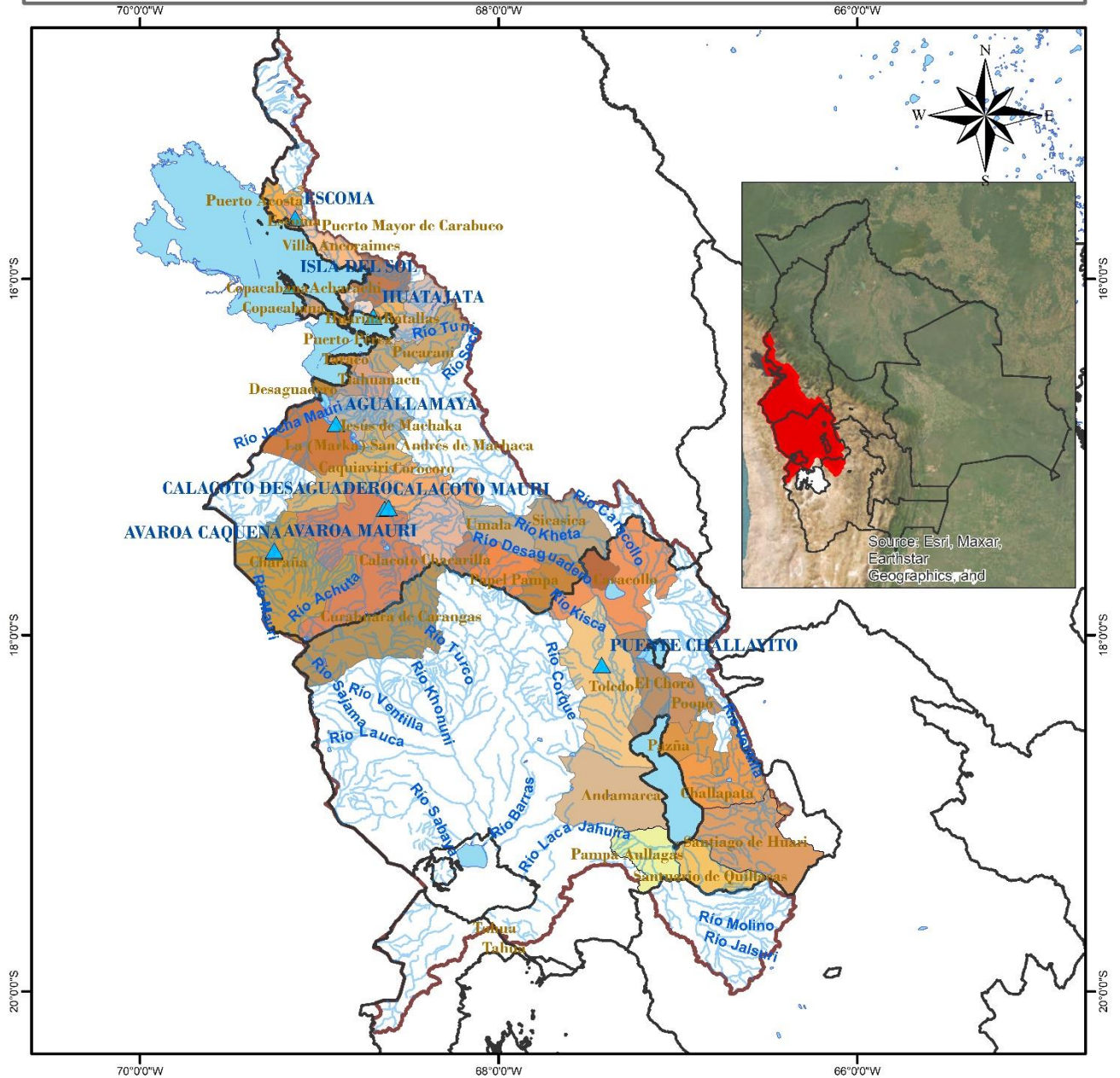
### SISTEMA HÍDRICO TITICACA, DESAGUADERO, POOPÓ Y COIPASA



hi  
LOGÍA

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

# MAPA DE MONITOREO HIDROMÉTRICO POR MUNICIPIO SISTEMA HIDRICO TDPK



<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_TDPK</li> </ul>	<p>ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA</p>
	<p>0 20 40 80 120 160 Km</p>
	<p><b>Coordinate System: GCS WGS 1984</b> <b>Datum: WGS 1984</b> <b>Units: Degree</b></p>

**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 ÚLTIMAS LECTURAS	
			FECHA	LECTURA	FECHA	LECTURA		
SISTEMA HIDRICO TDPC	ESCOMA	SUCHES	16/1/2024	16	17/1/2024	16	SE MANTIENE	→
	ISLA DEL SOL	TITICACA	29/1/2025	75	30/1/2025	76	ASCENSO	↑
	HUATAJATA	TITICACA	30/1/2025	3807.35	31/1/2025	3807.37	ASCENSO	↑
	AGUALLAMAYA	DESAGUADERO	29/1/2025	174	30/1/2025	167	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**