

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

**BOLETÍN DIARIO  
DE NIVELES**  
**ACTUALIZADO AL 24 DE  
ENERO DE 2025**



**UNIDAD DE ESTUDIOS  
E INVESTIGACIÓN  
HIDROLÓGICA**

Enero 2025



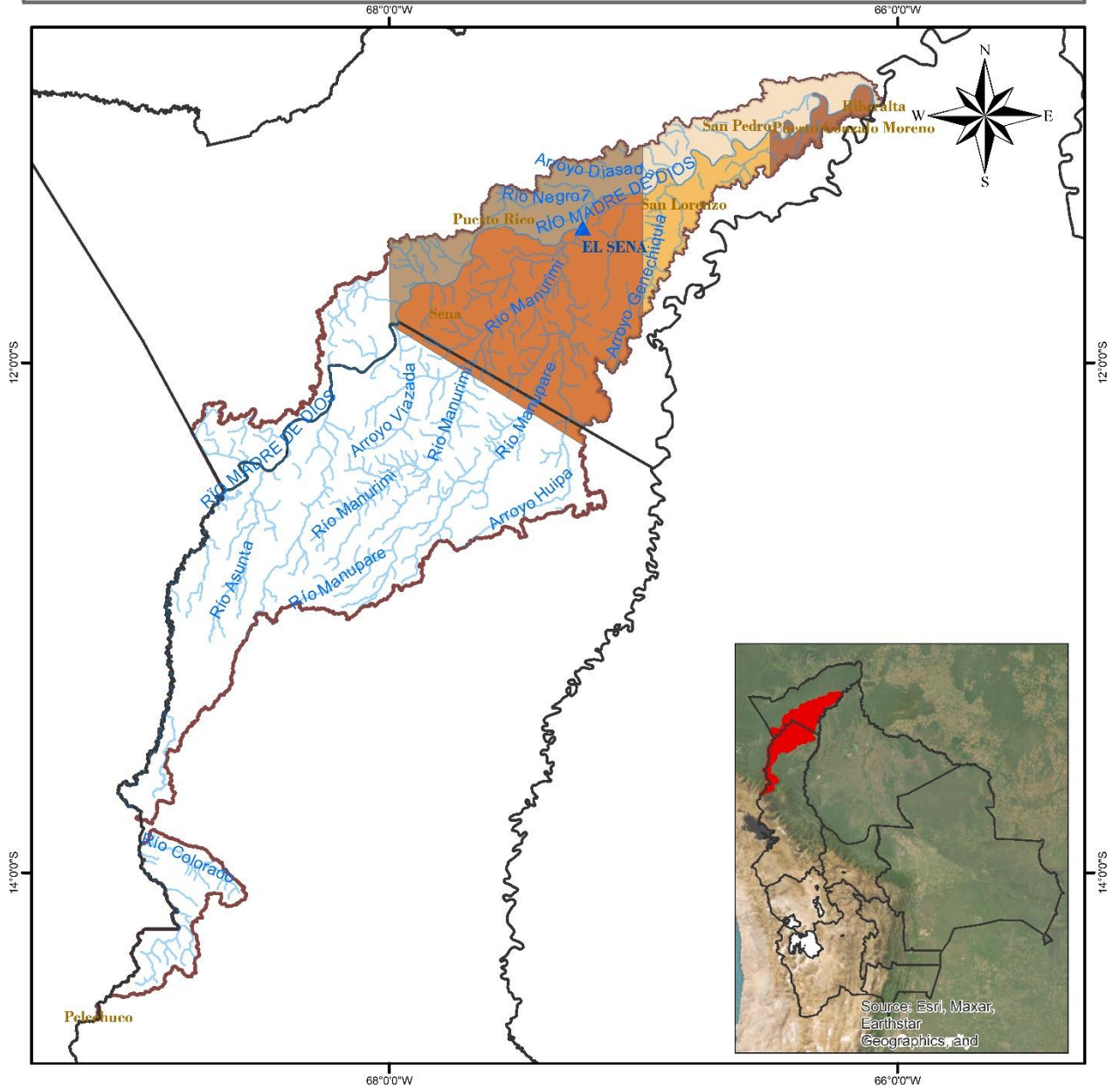
**senamhi**  
SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

# 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



<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 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>



## 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	22/1/2025	1044	23/1/2025	1050	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

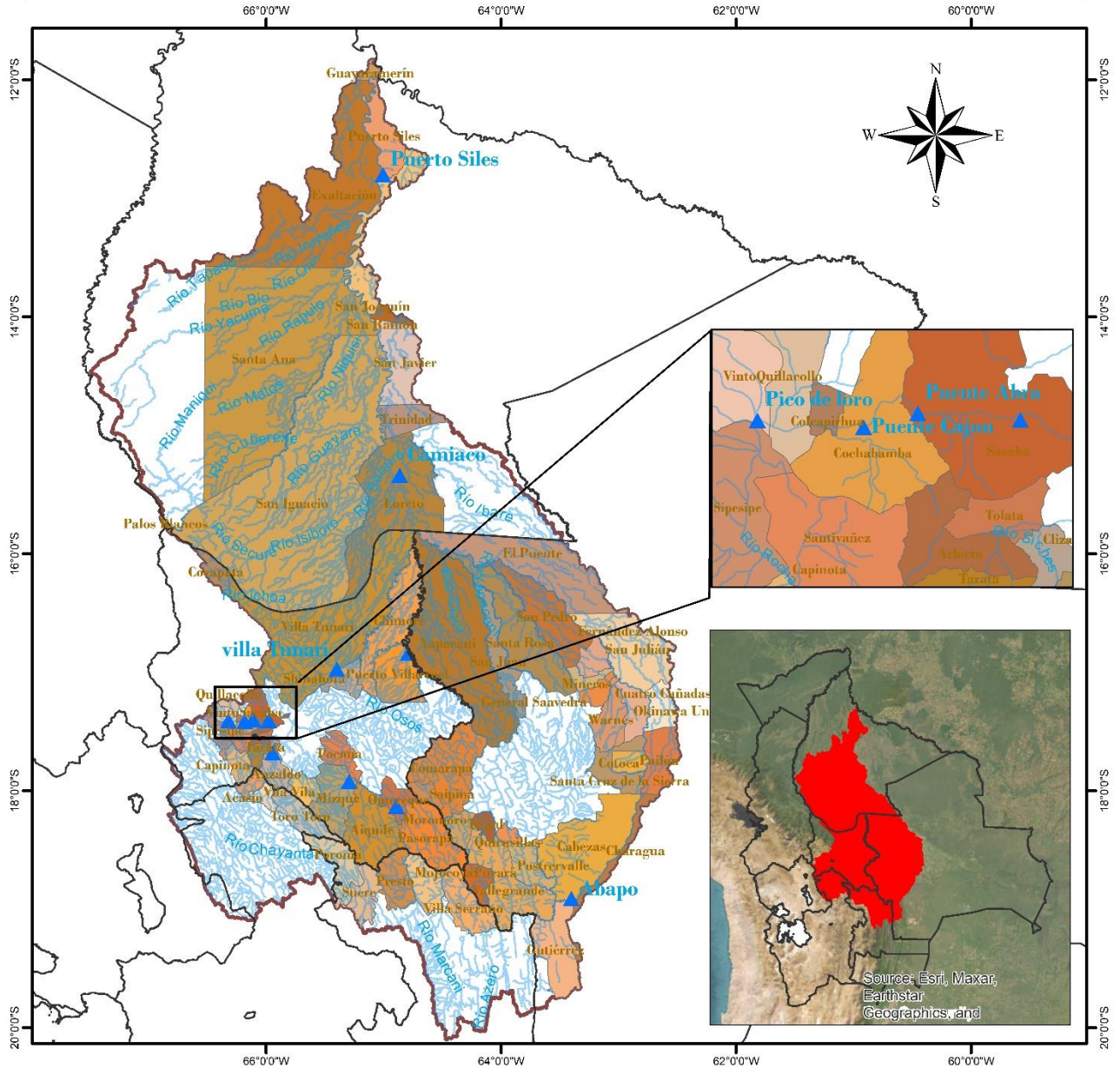


Elaboración

**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><span style="color: blue;">▲</span> Estacion Hidrométrica</li> <li><span style="color: lightblue;">~</span> Ríos</li> <li><span style="border: 1px solid red; 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 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	23/1/2025	85	24/1/2025	60	DESCENSO	⬇
	PUENTE CAJON	ROCHA	23/1/2025	200	24/1/2025	190	DESCENSO	⬇
	PICO DE LORO	ROCHA	6/1/2025	140	7/1/2025	130	DESCENSO	⬇
	SICHEZ	SICHEZ	23/1/2025	100	24/1/2025	120	ASCENSO	⬆
	PUENTE MIZQUE	MIZQUE	23/1/2025	120	24/1/2025	110	DESCENSO	⬇
	PUENTE OMEREQUE	MIZQUE	23/1/2025	310	24/1/2025	270	DESCENSO	⬇
	ABAPO	GRANDE	23/1/2025	228	24/1/2025	251	ASCENSO	⬆
	PUERTO VILLARROEL	MAMORECILLO	23/1/2025	320	24/1/2025	590	ASCENSO	⬆
	VILLA TUNARI	CHAPARE	23/1/2025	340	24/1/2025	320	DESCENSO	⬇
	CAMIACO	MAMORE	23/1/2025	1004	24/1/2025	1004	SE MANTIENE	➡
	PUERTO SILES	MAMORE	23/1/2025	1052	24/1/2025	1057	ASCENSO	⬆
	GUAYARAMERIN	MAMORE	23/1/2025	591	24/1/2025	595	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**





**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	18/1/2025	51	19/1/2025	48	DESCENSO	↓
	CHICANI	KALLAPA	23/1/2025	42	24/1/2025	40	DESCENSO	↓
	HOLGUIN	ORKOJAHUIRA	23/1/2025	29	24/1/2025	19	DESCENSO	↓
	ARANJUEZ	CHOQUEYAPU	16/1/2025	41	17/1/2025	41	SE MANTIENE	→
	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	23/1/2025	370	24/1/2025	320	DESCENSO	↓
	CAHUA	ZONGO	18/1/2025	306	19/1/2025	301	DESCENSO	↓
	COROICO	COROICO	23/1/2025	330	24/1/2025	300	DESCENSO	↓
	CARANAVI	COROICO	23/1/2025	160	24/1/2025	130	DESCENSO	↓
	GUANAY	MAPIRI	23/1/2025	200	24/1/2025	320	ASCENSO	↑
	PALOS BLANCOS	BENI	23/1/2025	205	24/1/2025	350	ASCENSO	↑
	RURRENABAQUE	BENI	23/1/2025	278	24/1/2025	338	ASCENSO	↑
	RIBERALTA	BENI	23/1/2025	842	24/1/2025	825	DESCENSO	↓

**Elaboración**

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





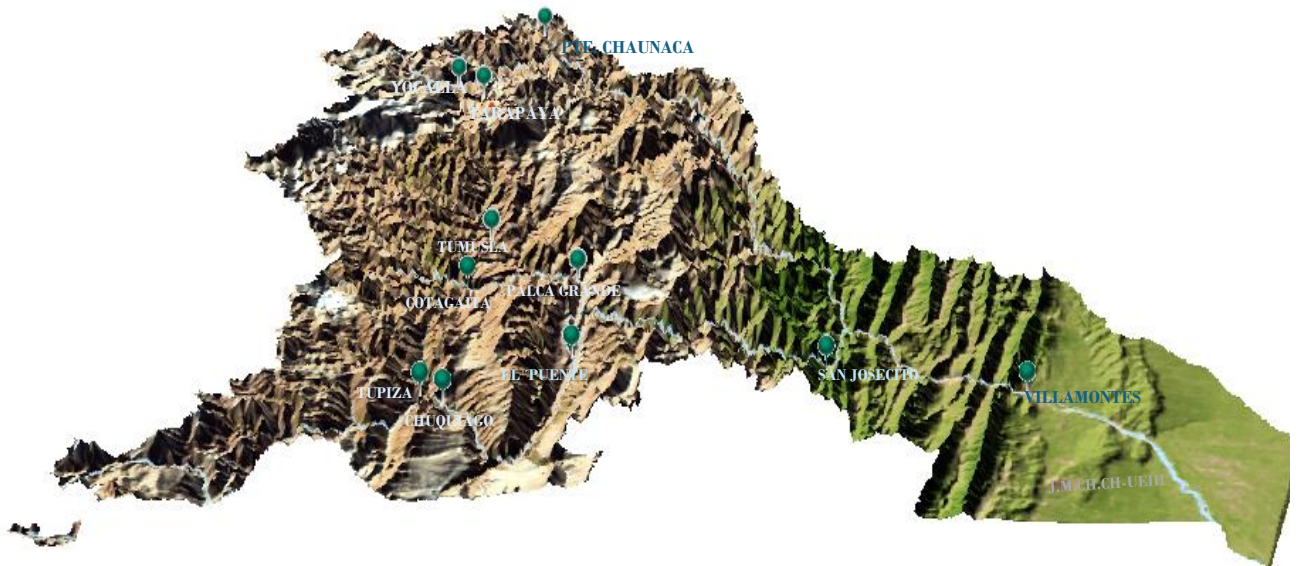
**senamhi**

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**





## 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	23/1/2025	170	24/1/2025	130	DESCENSO	↓
	YOCALLA	ALTO PILCOMAYO	23/1/2025	83	24/1/2025	68	DESCENSO	↓
	TARAPAYA	TARAPAYA	23/1/2025	73	24/1/2025	64	DESCENSO	↓
	TUMUSLA	TUMUSLA	23/1/2025	125	24/1/2025	145	ASCENSO	↑
	MOSOJLLAJTA	COTAGAITA	23/1/2025	36	24/1/2025	34	DESCENSO	↓
	TUPIZA	TUPIZA	23/1/2025	63	24/1/2025	35	DESCENSO	↓
	CHUQUIAGO	SAN JUAN DEL ORO	23/1/2025	153	24/1/2025	130	DESCENSO	↓
	CAMARGO	CHICO	23/2/2025	70	24/1/2025	60	DESCENSO	↓
	PALCA GRANDE	TUMUSLA	23/1/2025	195	24/1/2025	200	ASCENSO	↑
	EL PUENTE	SAN JUAN DEL ORO	22/1/2025	145	23/1/2025	191	ASCENSO	↑
	SAN JOSECITO	PLATA	23/1/2025	317	24/1/2025	302	DESCENSO	↓
	VILLAMONTES	PILCOMAYO	23/1/2025	231	24/1/2025	214	DESCENSO	↓

### Elaboración

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



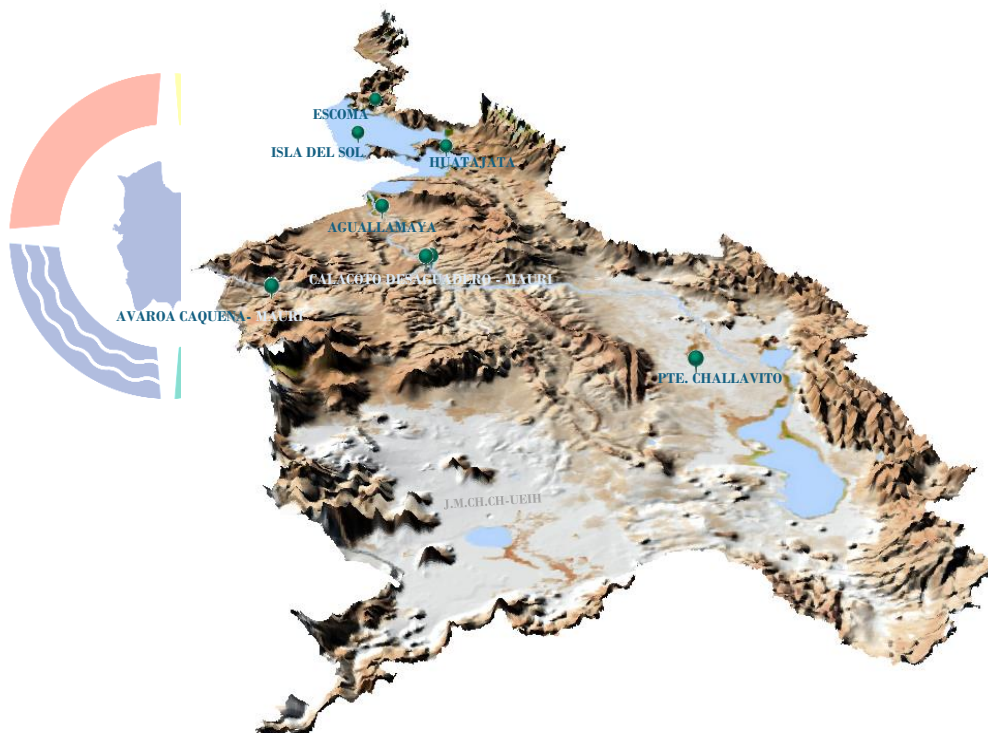


**senamhi**  
SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

# MONITOREO HIDROMÉTRICO

## CUENCA CERRADA

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

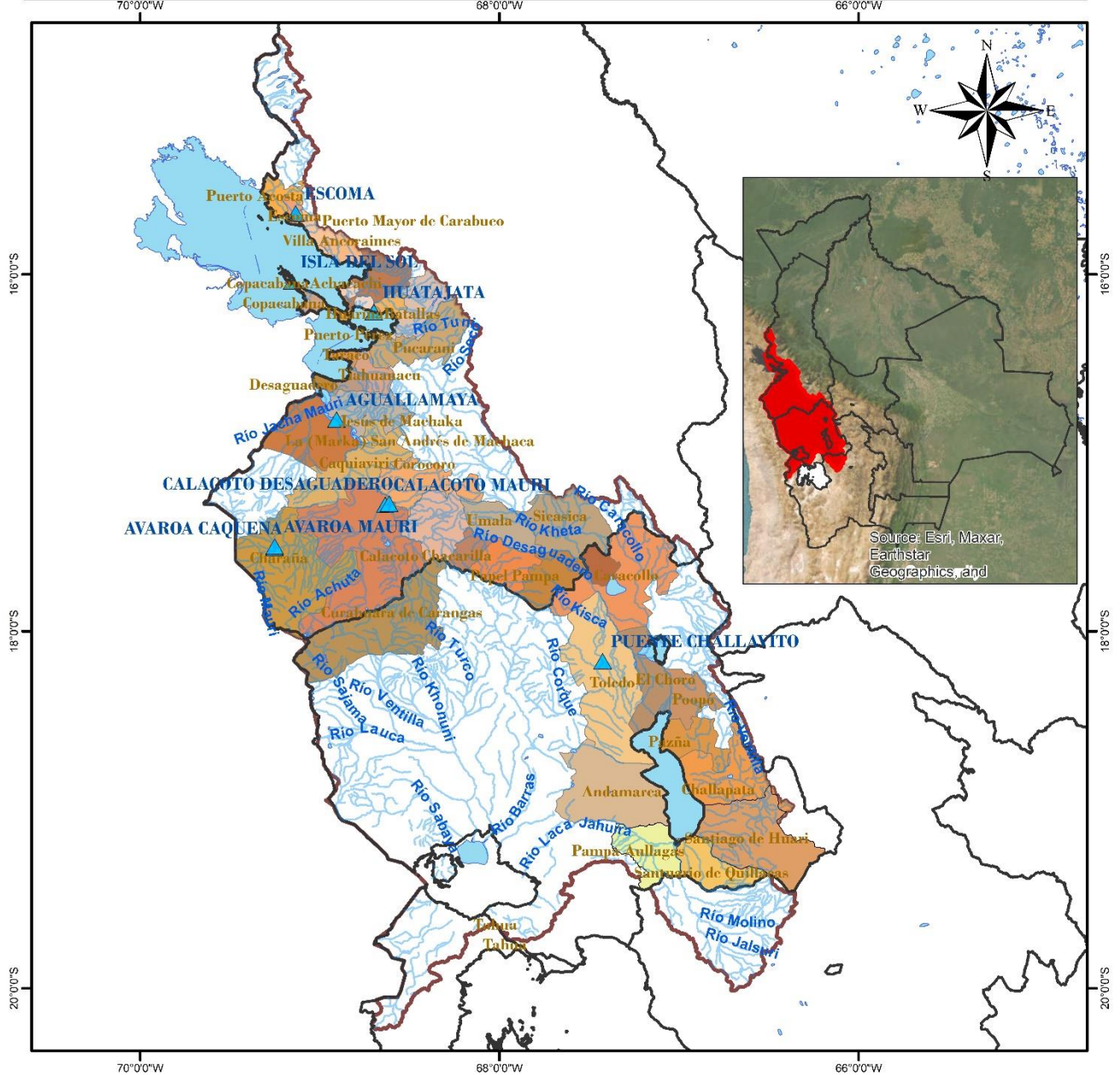


hi  
LOGÍA

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



# MAPA DE MONITOREO HIDROMÉTRICO POR MUNICIPIO SISTEMA HIDRICO TDPC



<p><b>LEYENDA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>RIOS</li> <li>DEPARTAMENTOS</li> <li>Estaciones Hidrométrica</li> <li>lagos_jagunas</li> <li>MUNICIPIOS</li> <li>CUENCA_SISTEMA_TDPC</li> </ul>		
	<p>0 20 40 80 120 160 Km</p>	<p>Coordinate System: GCS WGS 1984 Datum: WGS 1984 Units: Degree</p>

**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	23/1/2025	67	24/1/2025	68	ASCENSO	⬆
	HUATAJATA	TITICACA	23/1/2025	3807.25	24/1/2025	3807.27	ASCENSO	⬆
	AGUALLAMAYA	DESAGUADERO	23/1/2025	186	24/1/2025	197	ASCENSO	⬆
	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**