

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

**BOLETÍN DIARIO  
DE NIVELES  
ACTUALIZADO AL 31 DE  
OCTUBRE DE 2024**



**UNIDAD DE ESTUDIOS  
E INVESTIGACIÓN  
HIDROLÓGICA**

Octubre 2024



**senamhi**

SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

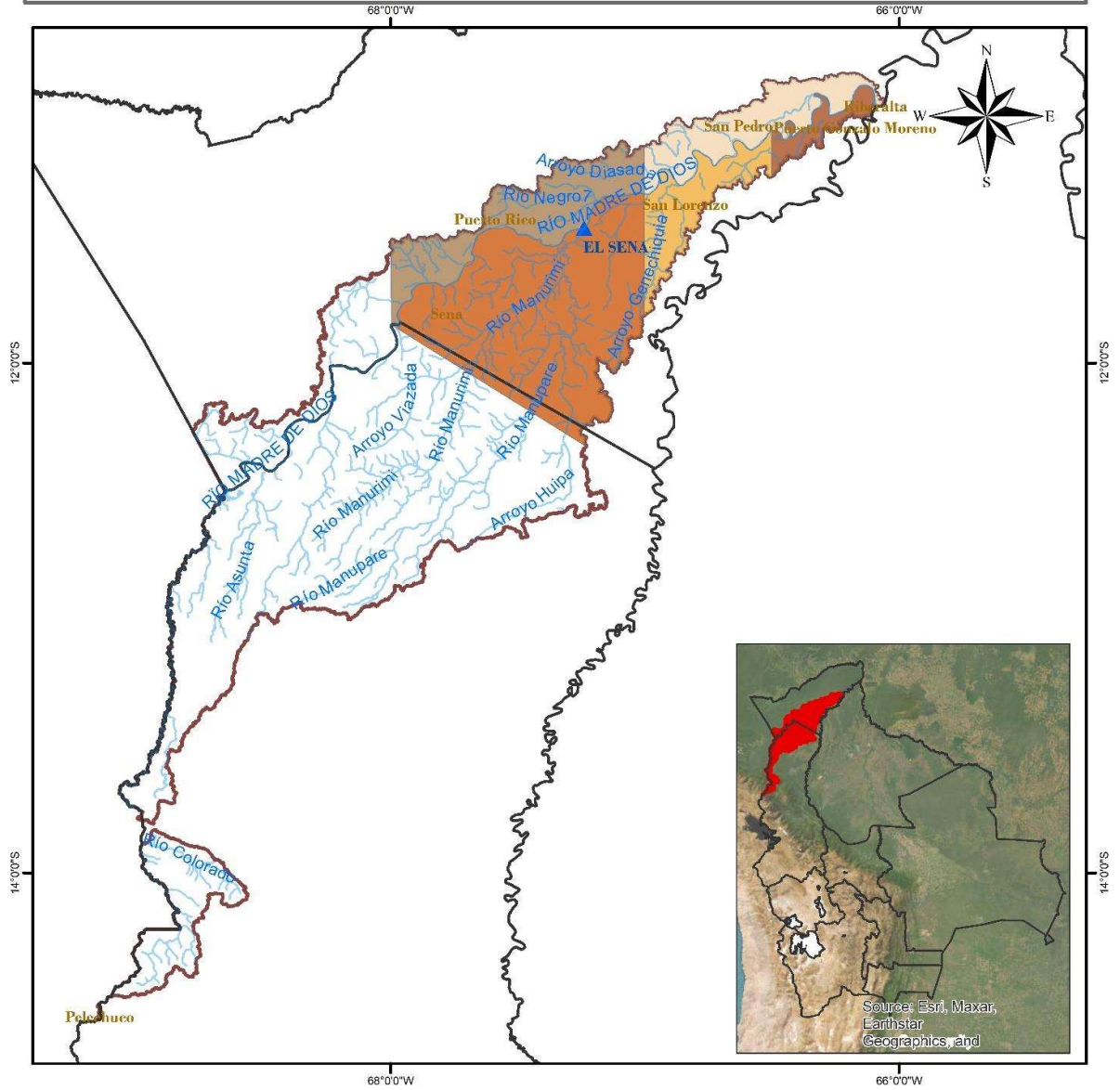
# MONITOREO HIDROMÉTRICO CUENCA AMAZÓNICA SUBCUENCA DEL RÍO MADRE DE DIOS



**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> Ríos</li> <li> DEPARTAMENTOS</li> <li> Estación Hidrométrica</li> <li> MUNICIPIOS</li> <li> CUENCA MADRE DE DIOS</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 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 – CUENCA 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	30/10/2024	129	31/10/2024	203	ASCENSO	

**Elaboración**

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



**senamhi**

SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

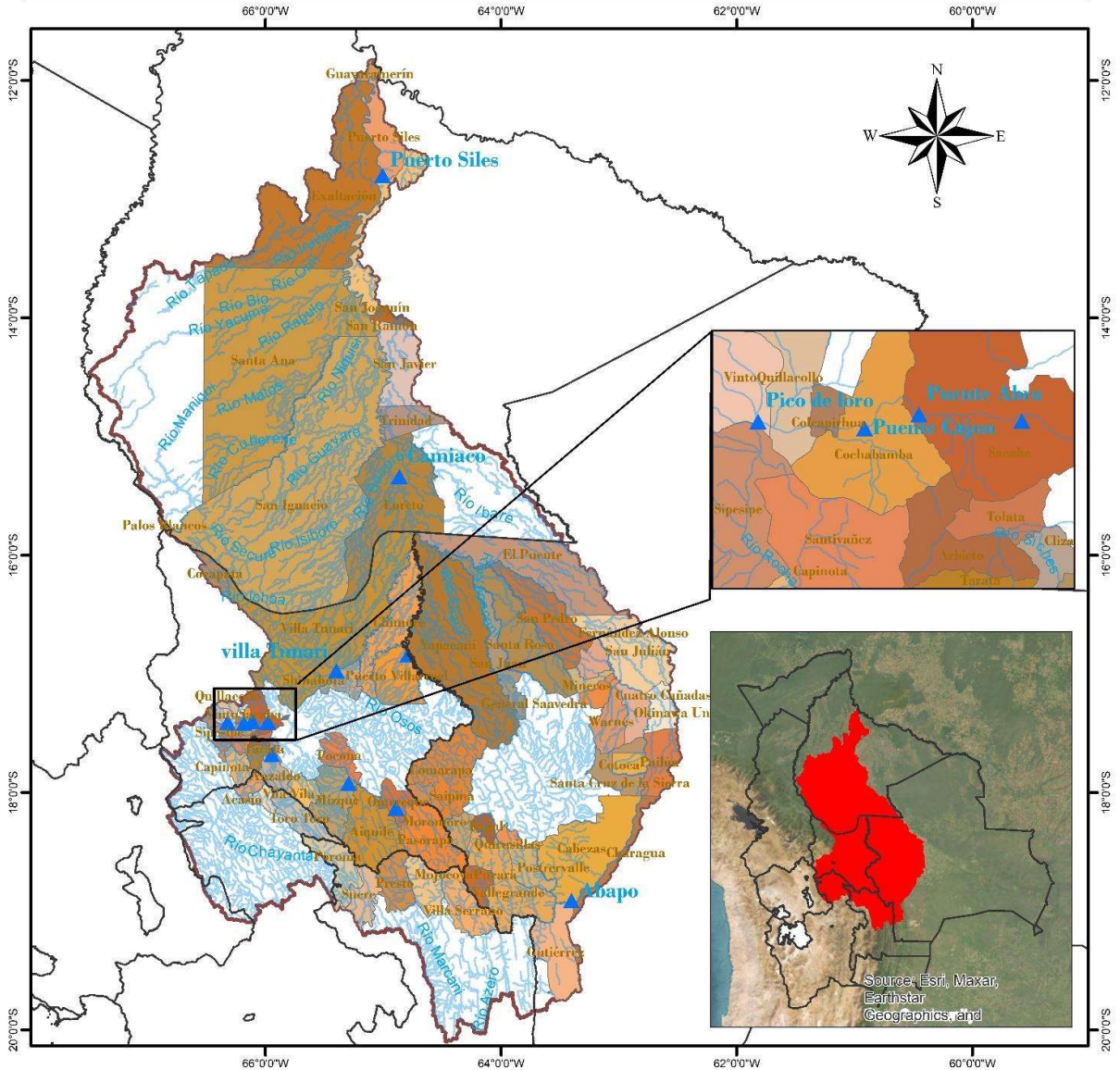
# MONITOREO HIDROMÉTRICO CUENCA AMAZÓNICA SUBCUENCA DEL RÍO MAMORÉ



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> Rios</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><b>senamhi</b> 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>

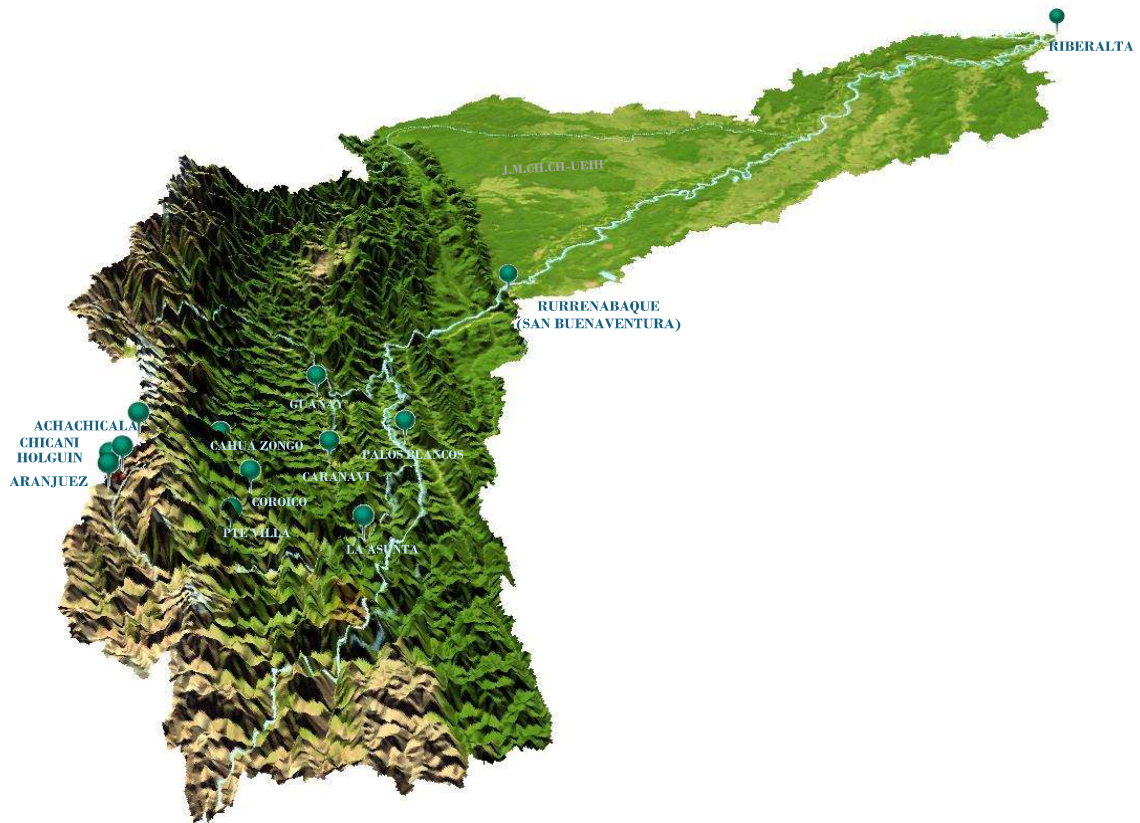
## TABLA RESUMEN DE LAS ESTACIONES HIDROMÉTRICAS – SUBCUENCA MAMORÉ

CUENCA AMAZONICA	ESTACION	RIO	LECTURA DEL DIA ANTERIOR (cm)		ULTIMA LECTURA (cm)		COMPORTAMIENTO DE NIVELES RESPECTO A SUS ULTIMAS LECTURAS	
			FECHA	LECTURA	FECHA	LECTURA		
SUBCUENCA RIO MAMORÉ	PUENTE CHIÑATA	ROCHA	1/8/2024	30	2/8/2024	30	SE MANTIENE	→
	PUENTE ABRA	ROCHA	29/10/2024	10	30/10/2024	10	SE MANTIENE	→
	PUENTE CAJON	ROCHA	24/10/2024	190	25/10/2024	190	SE MANTIENE	→
	PICO DE LORO	ROCHA	23/10/2024	40	24/10/2024	40	SE MANTIENE	→
	SICHEZ	SICHEZ	30/10/2024	100	31/10/2024	100	SE MANTIENE	→
	PUENTE MIZQUE	MIZQUE	24/10/2024	60	25/10/2024	70	ASCENSO	↗
	PUENTE OMEREQUE	MIZQUE	24/10/2024	140	25/10/2024	130	DESCENSO	↘
	ABAPO	GRANDE	30/10/2024	38	31/10/2024	28	DESCENSO	↘
	PUERTO VILLARROEL	MAMORECILLO	3/4/2024	420	4/4/2024	610	ASCENSO	↗
	VILLA TUNARI	CHAPARE	30/10/2024	60	31/10/2024	80	ASCENSO	↗
	CAMIACO	MAMORE	30/10/2024	244	31/10/2024	258	ASCENSO	↗
	PUERTO SILES	MAMORE	30/10/2024	147	31/10/2024	147	SE MANTIENE	→
	GUAYARAMERIN	MAMORE	30/10/2024	166	31/10/2024	166	SE MANTIENE	→



**senamhi**  
SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

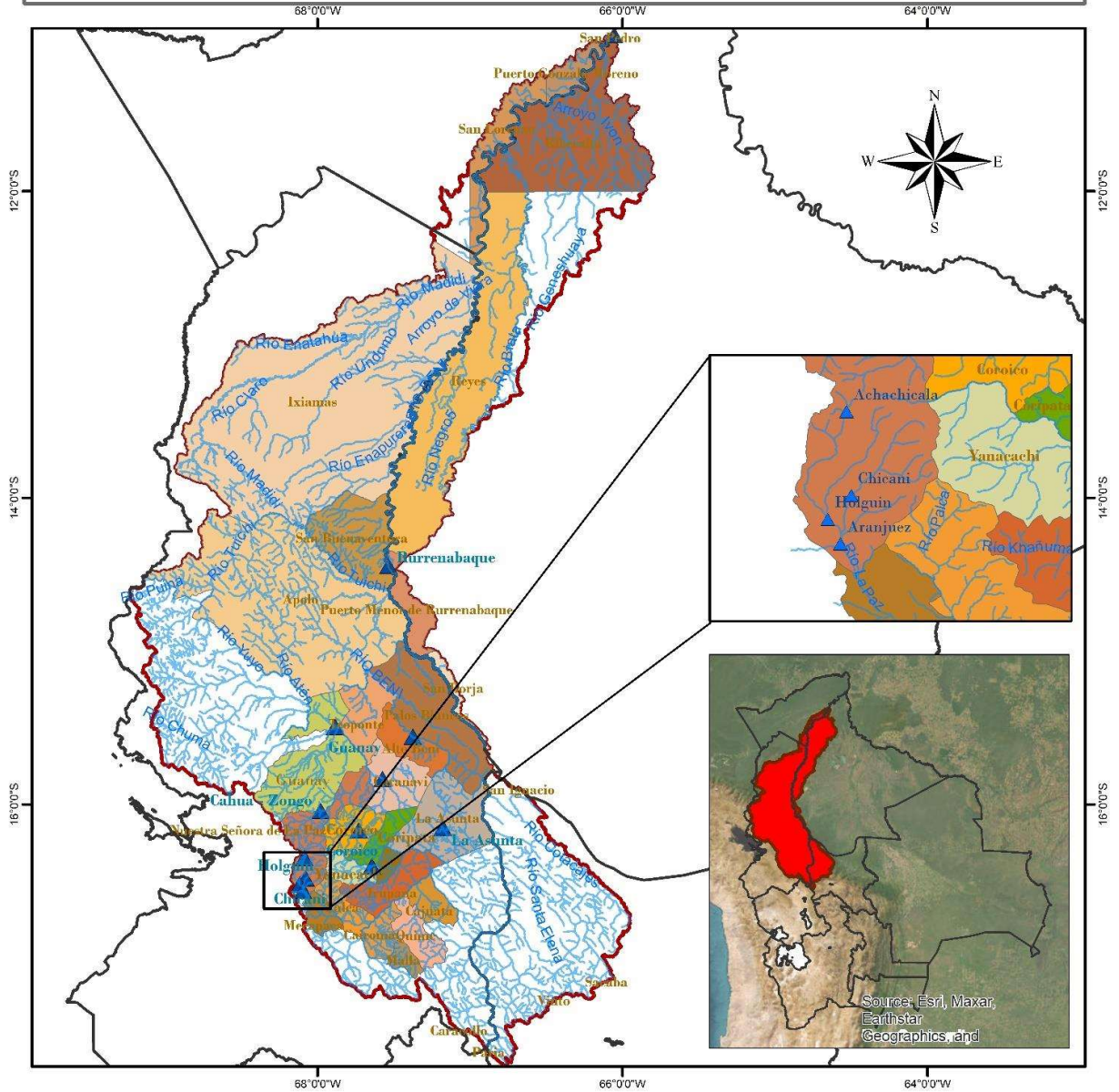
# MONITOREO HIDROMÉTRICO CUENCA AMAZÓNICA SUBCUENCA DEL RÍO BENI



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

### TABLA RESUMEN DE LAS ESTACIONES HIDROMÉTRICAS – SUBCUENCA RÍO BENI

CUENCA AMAZONICA	ESTACION	RIO	LECTURA DEL DÍA ANTERIOR (cm)		ULTIMA LECTURA (cm)		COMPORTAMIENTO DE NIVELES RESPECTO A SUS ULTIMAS LECTURAS	
			FECHA	LECTURA	FECHA	LECTURA		
SUB CUENCA RIO BENI	ACHACHICALA	CALUYO	26/10/2024	46	27/10/2024	43	DESCENSO	
	CHICANI	KALLAPA	30/10/2024	6	31/10/2024	12	ASCENSO	
	HOLGUIN	ORKOJAHUIRA	30/10/2024	10	31/10/2024	7	DESCENSO	
	ARANJUEZ	CHOQUEYAPU	21/10/2024	31	22/10/2024	30	DESCENSO	
	PUENTE VILLA	UNDUAVI	29/9/2024	14	30/9/2024	14	SE MANTIENE	
	PUENTE VILLA	TAQUESI	29/9/2024	5	30/9/2024	7	ASCENSO	
	LA ASUNTA	BOOPI	30/10/2024	80	31/10/2024	90	ASCENSO	
	CAHUA	ZONGO	4/9/2024	164	5/9/2024	159	DESCENSO	
	COROICO	COROICO	30/10/2024	240	31/10/2024	220	DESCENSO	
	CARANAVI	COROICO	30/10/2024	40	31/10/2024	20	DESCENSO	
	GUANAY	MAPIRI	30/10/2024	100	31/10/2024	100	SE MANTIENE	
	PALOS BLANCOS	BENI	27/10/2024	136	28/10/2024	110	DESCENSO	
	RURRENABAQUE	BENI	30/10/2024	39	31/10/2024	46	ASCENSO	
	RIBERALTA	BENI	30/10/2024	111	31/10/2024	212	ASCENSO	



**senamhi**

SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

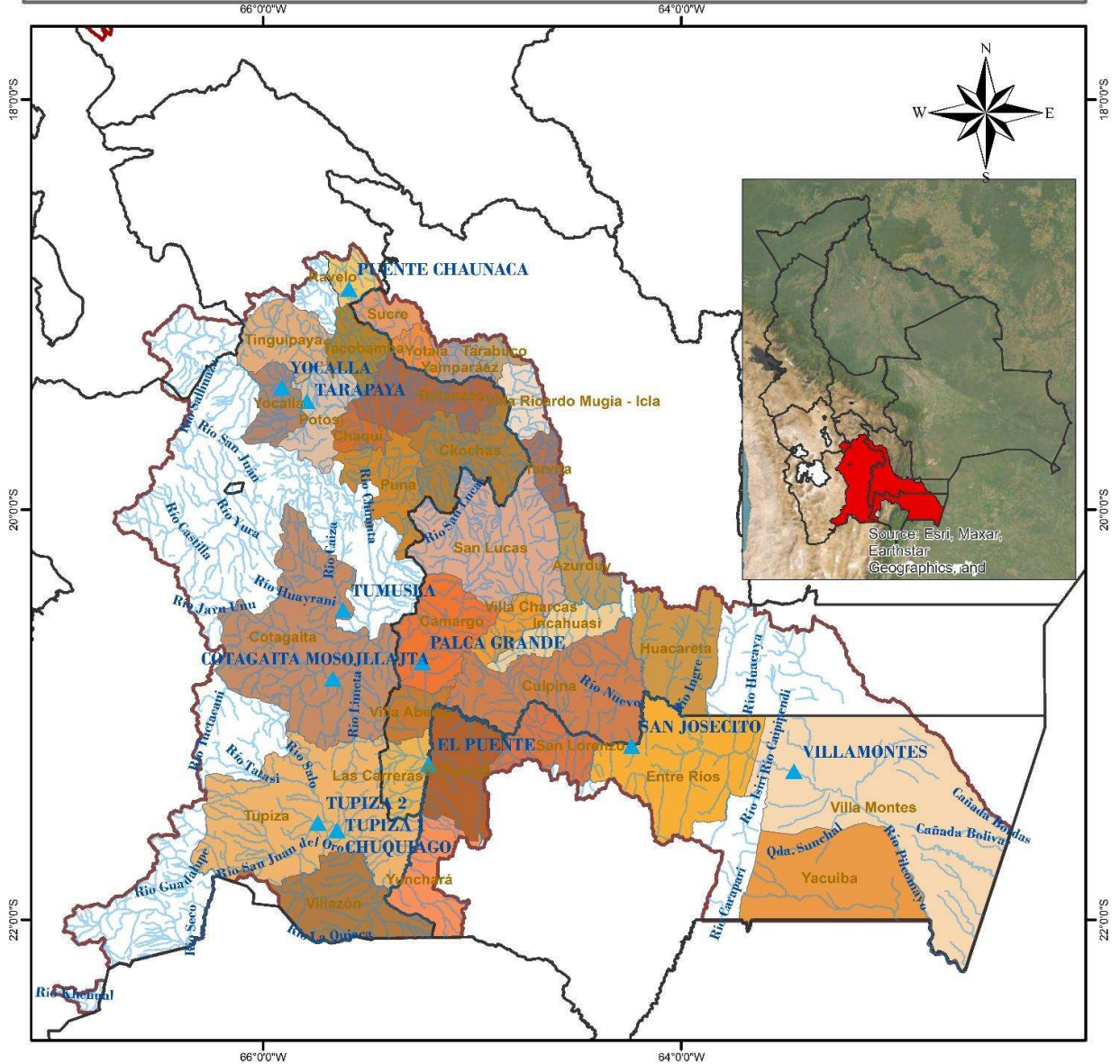
# MONITOREO HIDROMÉTRICO CUENCA DEL PLATA CUENCA DEL RÍO PILCOMAYO



**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>	<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><b>Coordinate System: GCS WGS 1984</b> Datum: WGS 1984 Units: Degree</p>

## 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	24/10/2024	100	25/10/2024	80	DESCENSO	
	YOCALLA	ALTO PILCOMAYO	30/10/2024	29	31/10/2024	30	ASCENSO	
	TARAPAYA	TARAPAYA	30/10/2024	39	31/10/2024	40	ASCENSO	
	TUMUSLA	TUMUSLA	30/10/2024	68	31/10/2024	78	ASCENSO	
	MOSOJLLAJTA	COTAGAITA	30/10/2024	33	31/10/2024	35	ASCENSO	
	TUPIZA	TUPIZA	30/10/2024	31	31/10/2024	24	DESCENSO	
	CHUQUIAGO	SAN JUAN DEL ORO	30/10/2024	86	31/10/2024	93	ASCENSO	
	PALCA GRANDE	TUMUSLA	30/10/2024	154	31/10/2024	165	ASCENSO	
	EL PUENTE	SAN JUAN DEL ORO	30/10/2024	52	31/10/2024	163	ASCENSO	
	SAN JOSECITO	PLATA	30/10/2024	152	31/10/2024	150	DESCENSO	
	VILLAMONTES	PILCOMAYO	30/10/2024	70	31/10/2024	66	DESCENSO	



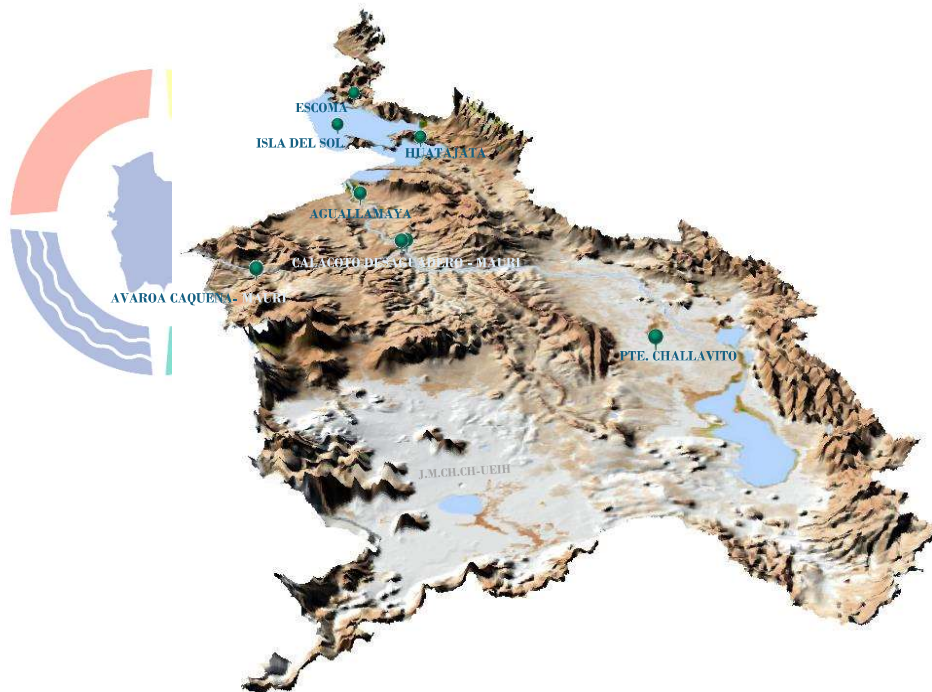
**senamhi**

SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

# MONITOREO HIDROMÉTRICO

## CUENCA CERRADA

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

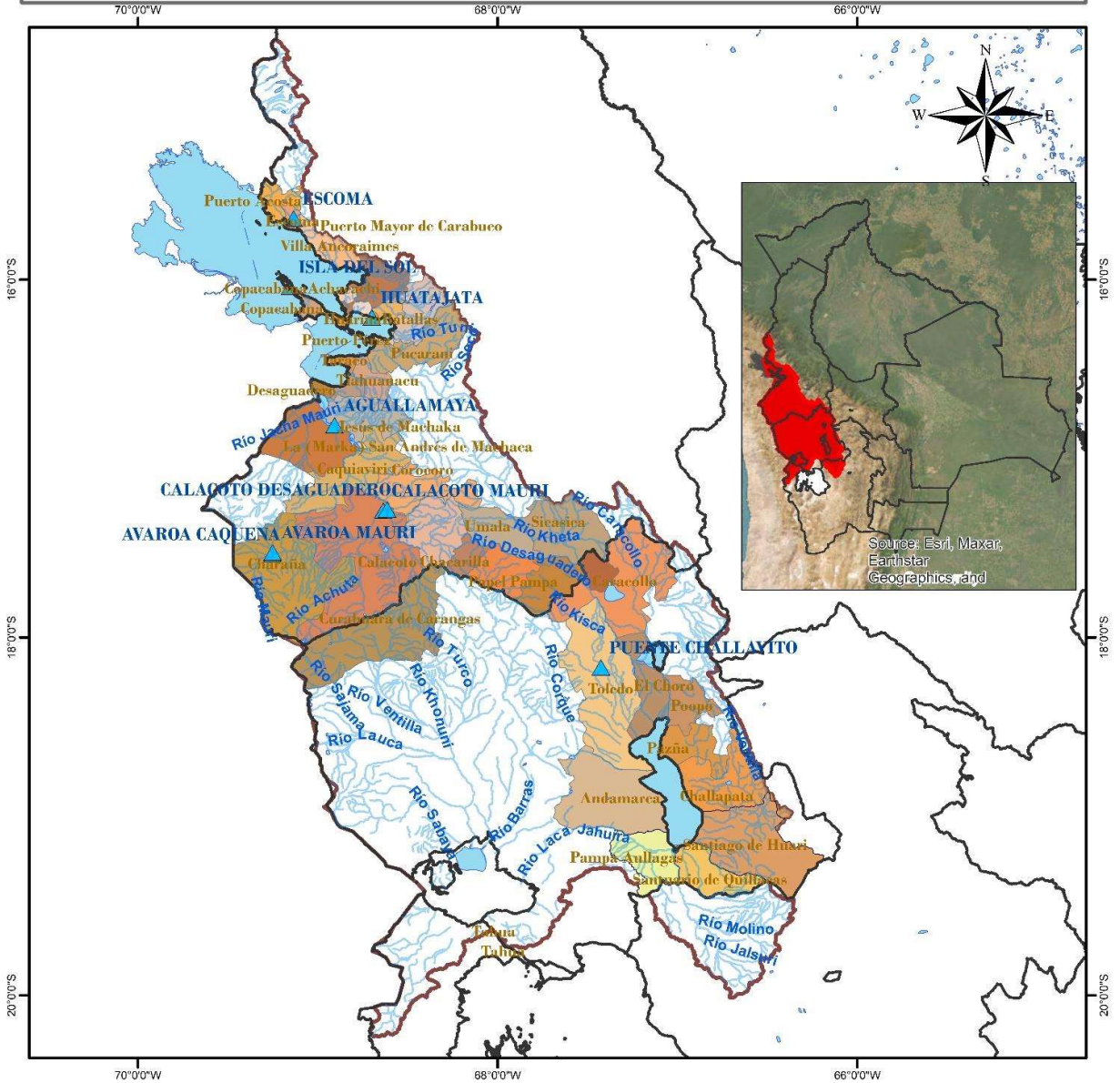


hi  
LOGÍA

**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_lagunas</li> <li> MUNICIPIOS</li> <li> CUENCA_SISTEMA_TDPC</li> </ul>		
		<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	27/10/2024	62	28/10/2024	62	SE MANTIENE	→
	HUATAJATA	TITICACA	30/10/2024	3807,17	31/10/2024	3807,17	SE MANTIENE	→
	AGUALLAMAYA	DESAGUADERO	22/10/2024	63	23/10/2024	63	SE MANTIENE	→
	AVAROA	CAQUENA	29/9/2024	71	30/9/2024	70	DESCENSO	↘
	AVAROA	MAURI	29/9/2024	8	30/9/2024	8	SE MANTIENE	→
	CALACOTO	DESAGUADERO	29/9/2024	171	30/9/2024	171	SE MANTIENE	→
	CALACOTO	MAURI	29/9/2024	8	30/9/2024	8	SE MANTIENE	→
	PUENTE CHALLAVITO	DESAGUADERO	24/7/2024	360	25/7/2024	340	DESCENSO	↘

**Elaboración**

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