

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

**BOLETÍN DIARIO  
DE NIVELES**  
**ACTUALIZADO AL 07 DE  
NOVIEMBRE DE 2024**



**UNIDAD DE ESTUDIOS  
E INVESTIGACIÓN  
HIDROLÓGICA**

Noviembre 2024



**senamhi**

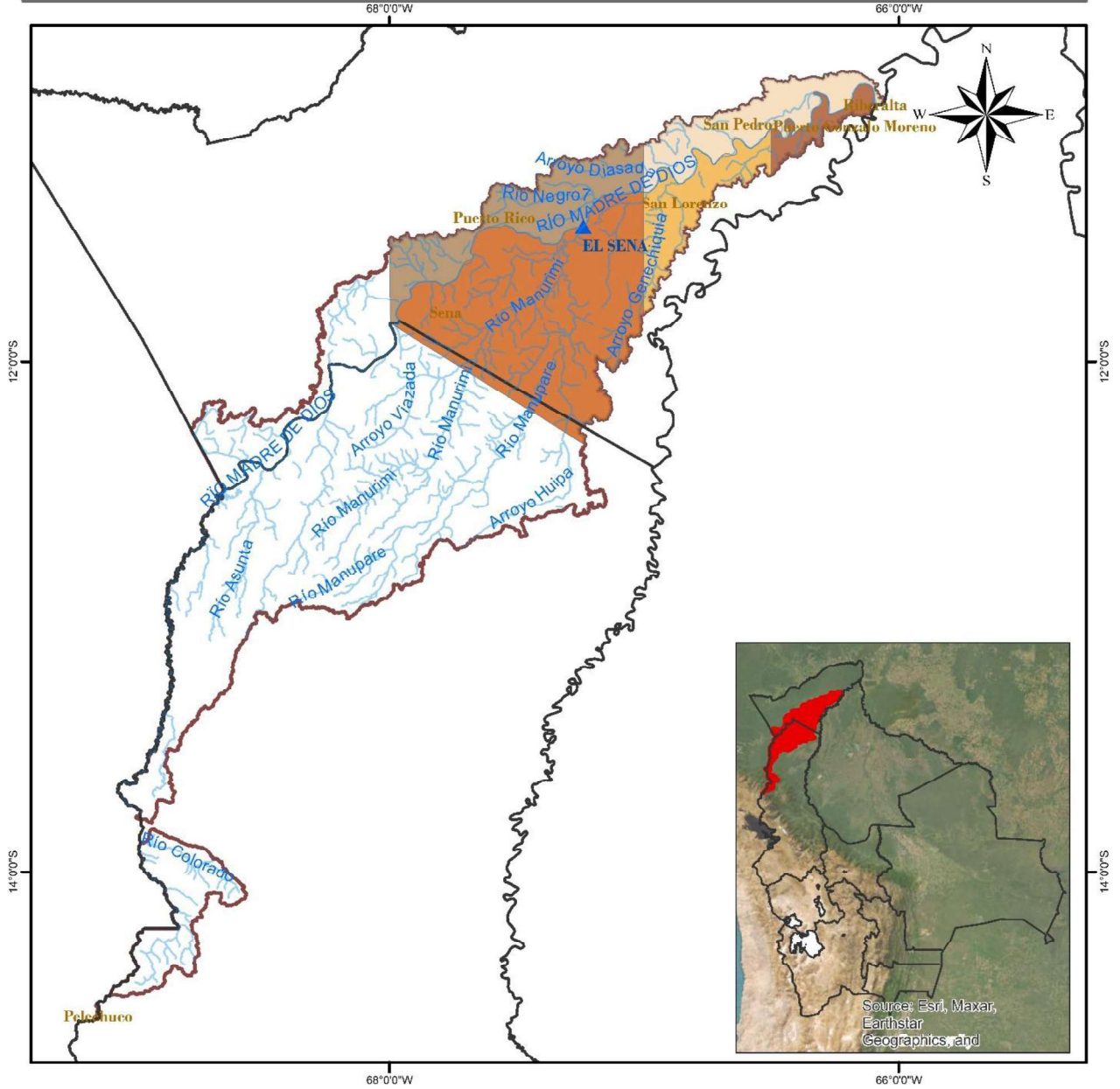
# MONITOREO HIDROMÉTRICO CUENCA AMAZÓNICA SUBCUENCA DEL RÍO MADRE DE DIOS



**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>ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA</p>	<p>senamhi 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 DÍA 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	6/11/2024	154	7/11/2024	166	ASCENSO	

Elaboración

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



# **senamhi**

## **MONITOREO HIDROMÉTRICO**

### **CUENCA AMAZÓNICA**

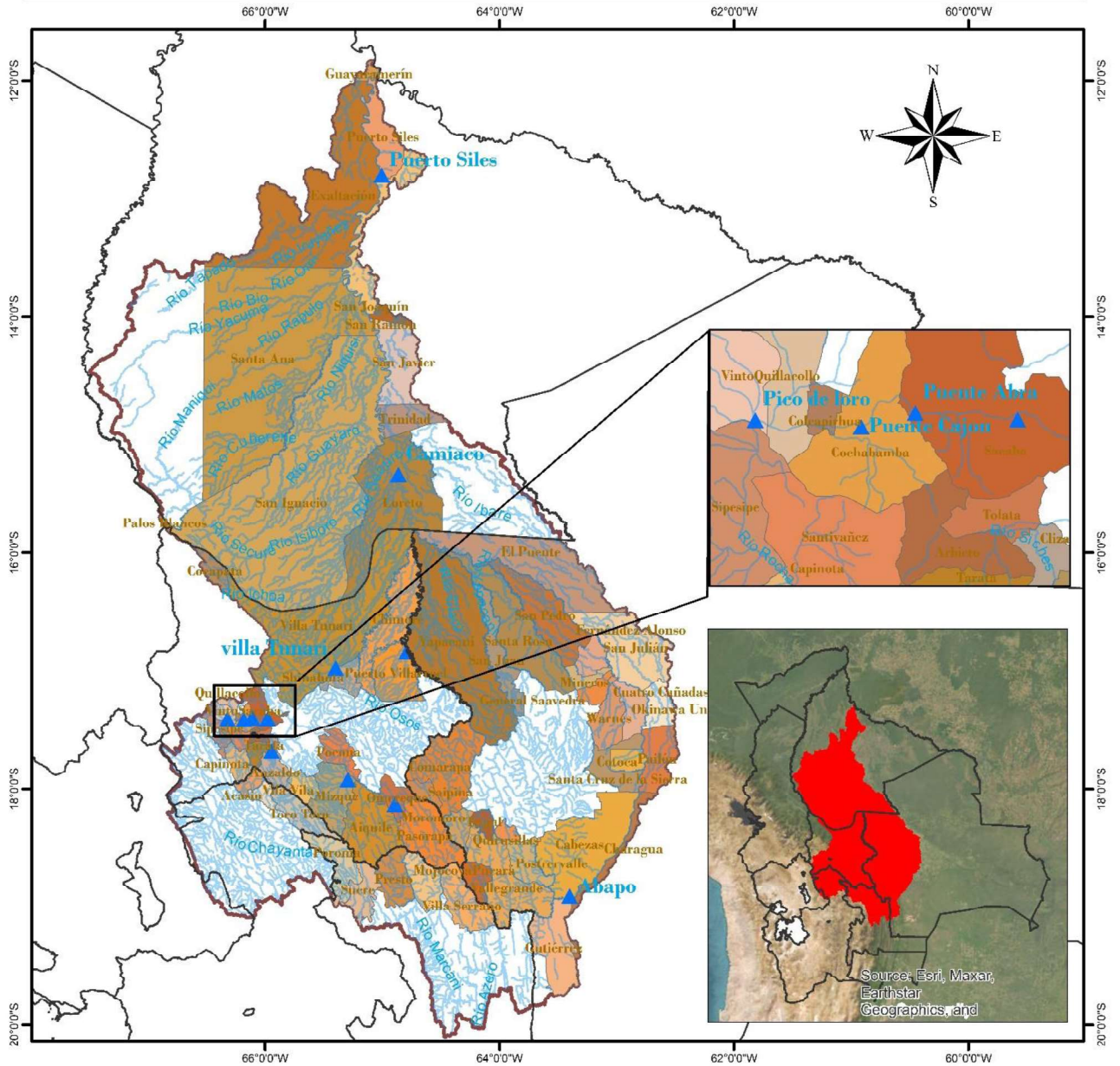
#### **SUBCUENCA DEL RÍO MAMORÉ**



**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>~ Rios</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	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	6/11/2024	77	7/11/2024	75	DESCENSO	↘
	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	6/11/2024	59	7/11/2024	57	DESCENSO	↘
	PUERTO VILLARROEL	MAMORECILLO	3/4/2024	420	4/4/2024	610	ASCENSO	↗
	VILLA TUNARI	CHAPARE	6/11/2024	211	7/11/2024	127	DESCENSO	↘
	CAMIACO	MAMORE	4/11/2024	225	5/11/2024	221	DESCENSO	↘
	PUERTO SILES	MAMORE	6/11/2024	177	7/11/2024	195	ASCENSO	↗
	GUAYARAMERIN	MAMORE	6/11/2024	167	7/11/2024	168	ASCENSO	↗

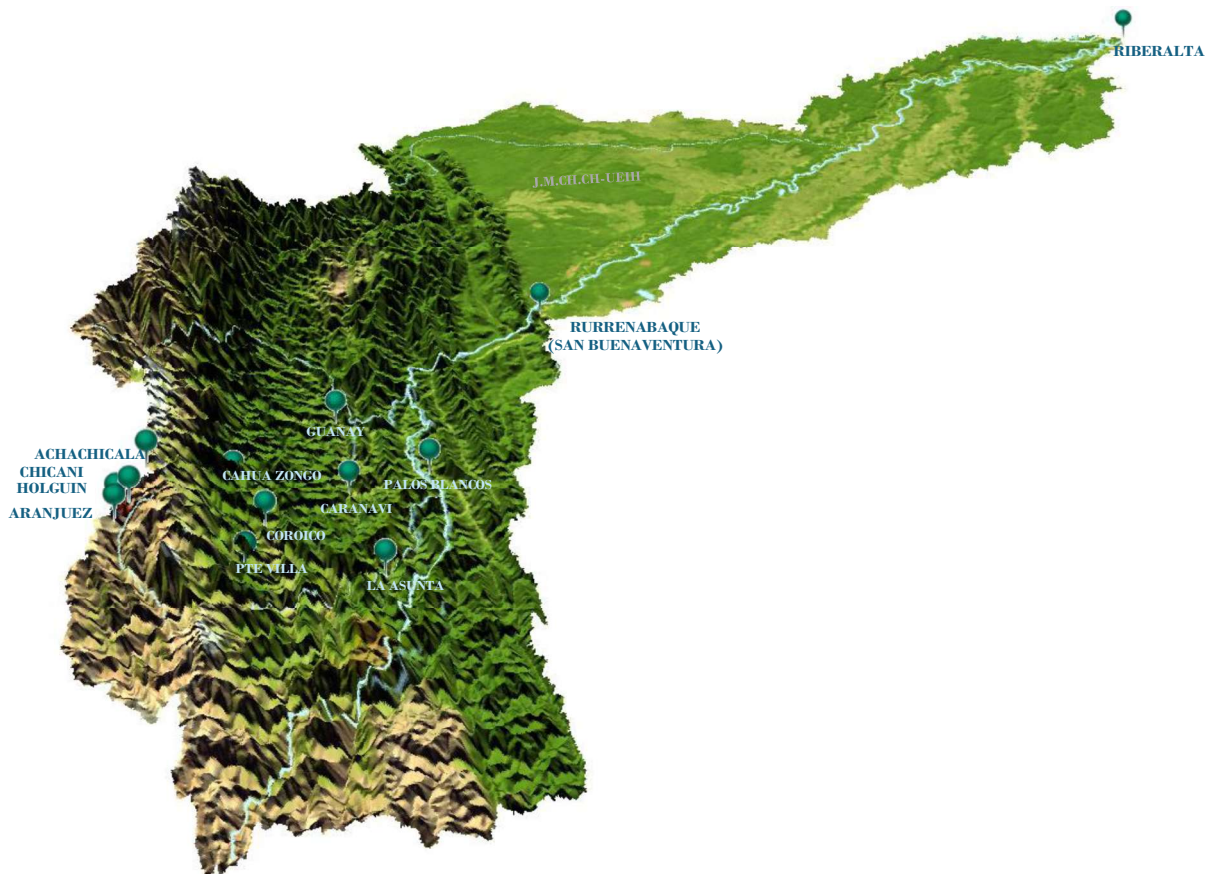


# **senamhi**

## **MONITOREO HIDROMÉTRICO**

### **CUENCA AMAZÓNICA**

#### **SUBCUENCA DEL RÍO BENI**

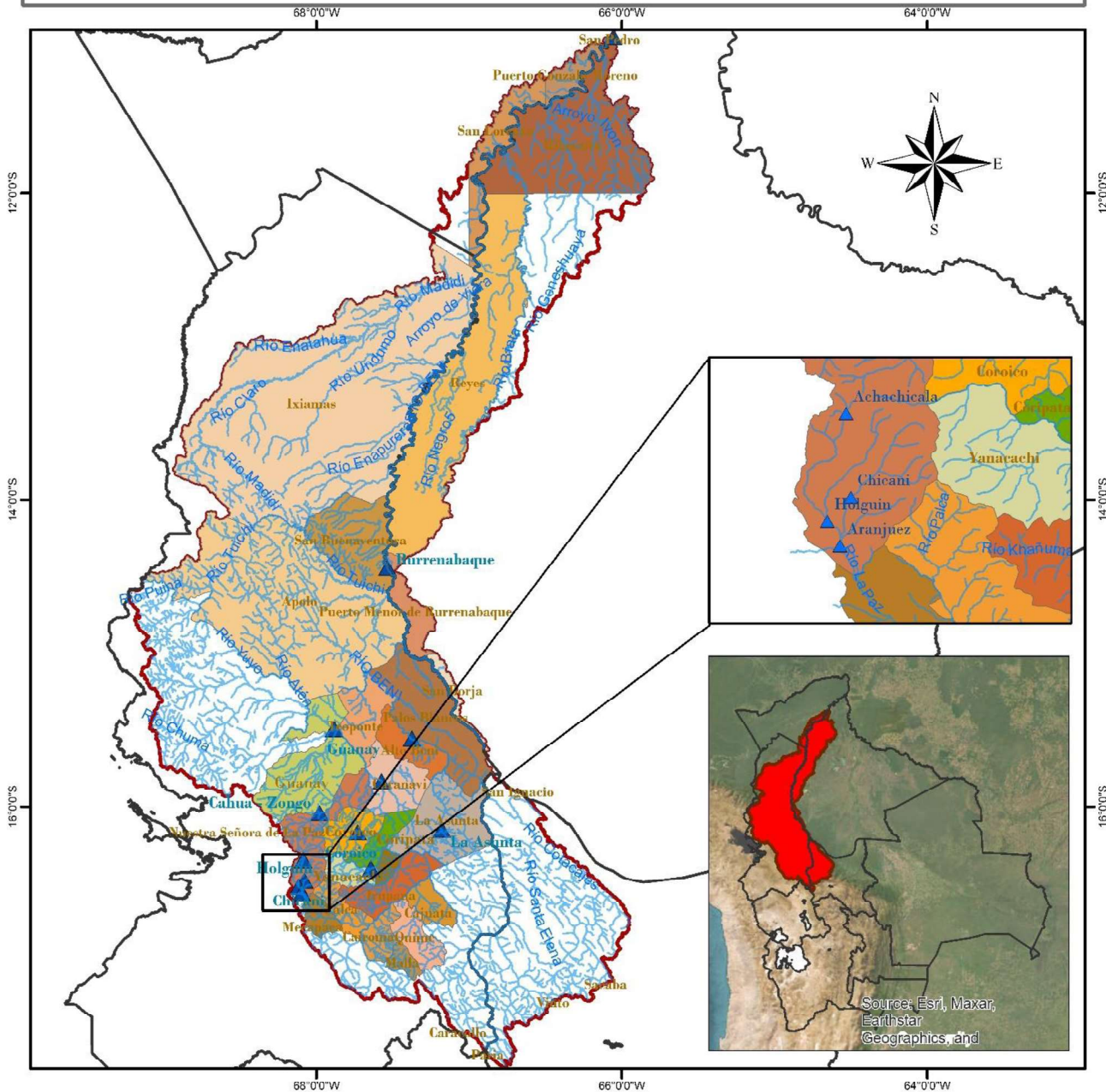


**Elaboración**

**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>
	<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 DIA ANTERIOR (cm)		ULTIMA LECTURA (cm)		COMPORTAMIENTO DE NIVELES RESPECTO A SUS ULTIMAS LECTURAS	
			FECHA	LECTURA	FECHA	LECTURA		
SUB CUENCA RIO BENI	ACHACHICALA	CALUYO	2/11/2024	46	3/11/2024	53	ASCENSO	
	CHICANI	KALLAPA	6/11/2024	8	7/11/2024	10	ASCENSO	
	HOLGUIN	ORKOJAHUIRA	6/11/2024	5	7/11/2024	4	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	6/11/2024	88	7/11/2024	98	ASCENSO	
	CAHUA	ZONGO	25/10/2024	176	26/10/2024	196	ASCENSO	
	COROICO	COROICO	6/11/2024	254	7/11/2024	219	DESCENSO	
	CARANAVI	COROICO	6/11/2024	128	7/11/2024	30	DESCENSO	
	GUANAY	MAPIRI	6/11/2024	90	7/11/2024	125	ASCENSO	
	PALOS BLANCOS	BENI	27/10/2024	136	28/10/2024	110	DESCENSO	
	RURRENABAQUE	BENI	6/11/2024	37	7/11/2024	135	ASCENSO	
	RIBERALTA	BENI	6/11/2024	211	7/11/2024	216	ASCENSO	



# **senamhi**

## **MONITOREO HIDROMÉTRICO**

### **CUENCA DEL PLATA**

#### **SUBCUENCA DEL RÍO PILCOMAYO**














**Elaboración**

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



## TABLA RESUMEN DE LAS ESTACIONES HIDROMÉTRICAS – SUBCUENCA 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	6/11/2024	29	7/11/2024	28	DESCENSO	
	TARAPAYA	TARAPAYA	6/11/2024	34	7/11/2024	35	ASCENSO	
	TUMUSLA	TUMUSLA	6/11/2024	72	7/11/2024	72	SE MANTIENE	
	MOSOJLLAJTA	COTAGAITA	6/11/2024	31	7/11/2024	31	SE MANTIENE	
	TUPIZA	TUPIZA	6/11/2024	24	7/11/2024	24	SE MANTIENE	
	CHUQUIAGO	SAN JUAN DEL ORO	6/11/2024	71	7/11/2024	69	DESCENSO	
	PALCA GRANDE	TUMUSLA	6/11/2024	148	7/11/2024	154	ASCENSO	
	EL PUENTE	SAN JUAN DEL ORO	6/11/2024	121	7/11/2024	118	DESCENSO	
	SAN JOSECITO	PLATA	4/11/2024	172	5/11/2024	241	ASCENSO	
	VILLAMONTES	PILCOMAYO	6/11/2024	120	7/11/2024	100	DESCENSO	

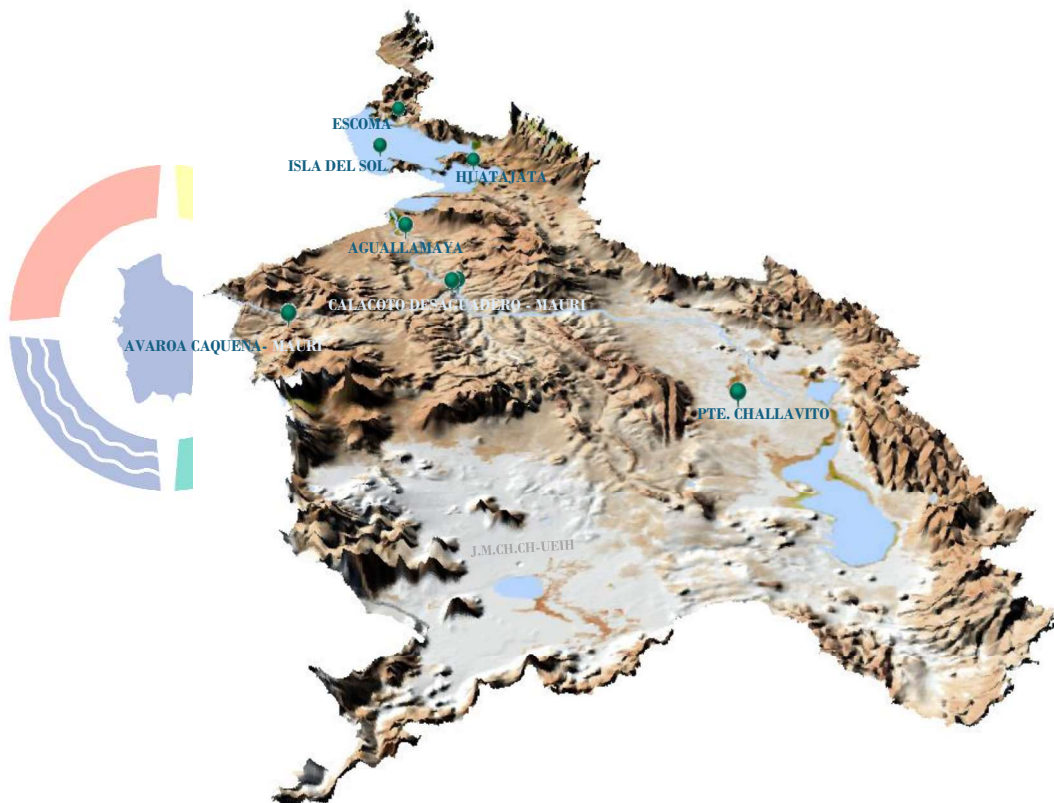


# **senamhi**

## **MONITOREO HIDROMÉTRICO**

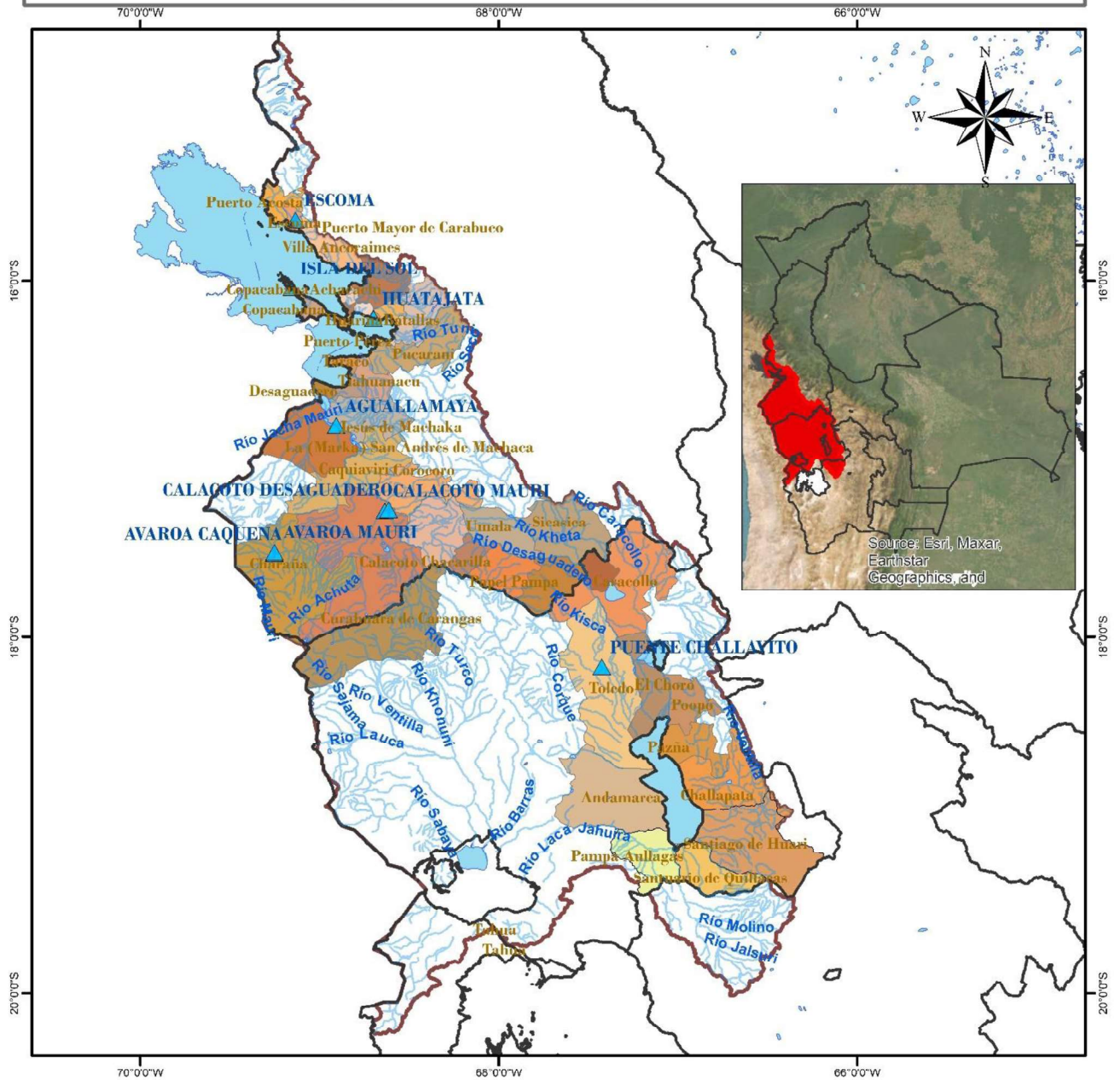
### **CUENCA CERRADA**




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












**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>ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA</p> <p>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>

## 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	6/11/2024	66	7/11/2024	65	DESCENSO	
	HUATAJATA	TITICACA	6/11/2024	3807.14	7/11/2024	3807.14	DESCENSO	
	AGUALLAMAYA	DESAGUADERO	6/11/2024	65	7/11/2024	64	DESCENSO	
	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