

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

**BOLETÍN DIARIO  
DE NIVELES**  
**ACTUALIZADO AL 28 DE  
NOVIEMBRE DE 2024**



**UNIDAD DE ESTUDIOS  
E INVESTIGACIÓN  
HIDROLÓGICA**

Noviembre 2024



**senamhi**  
SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

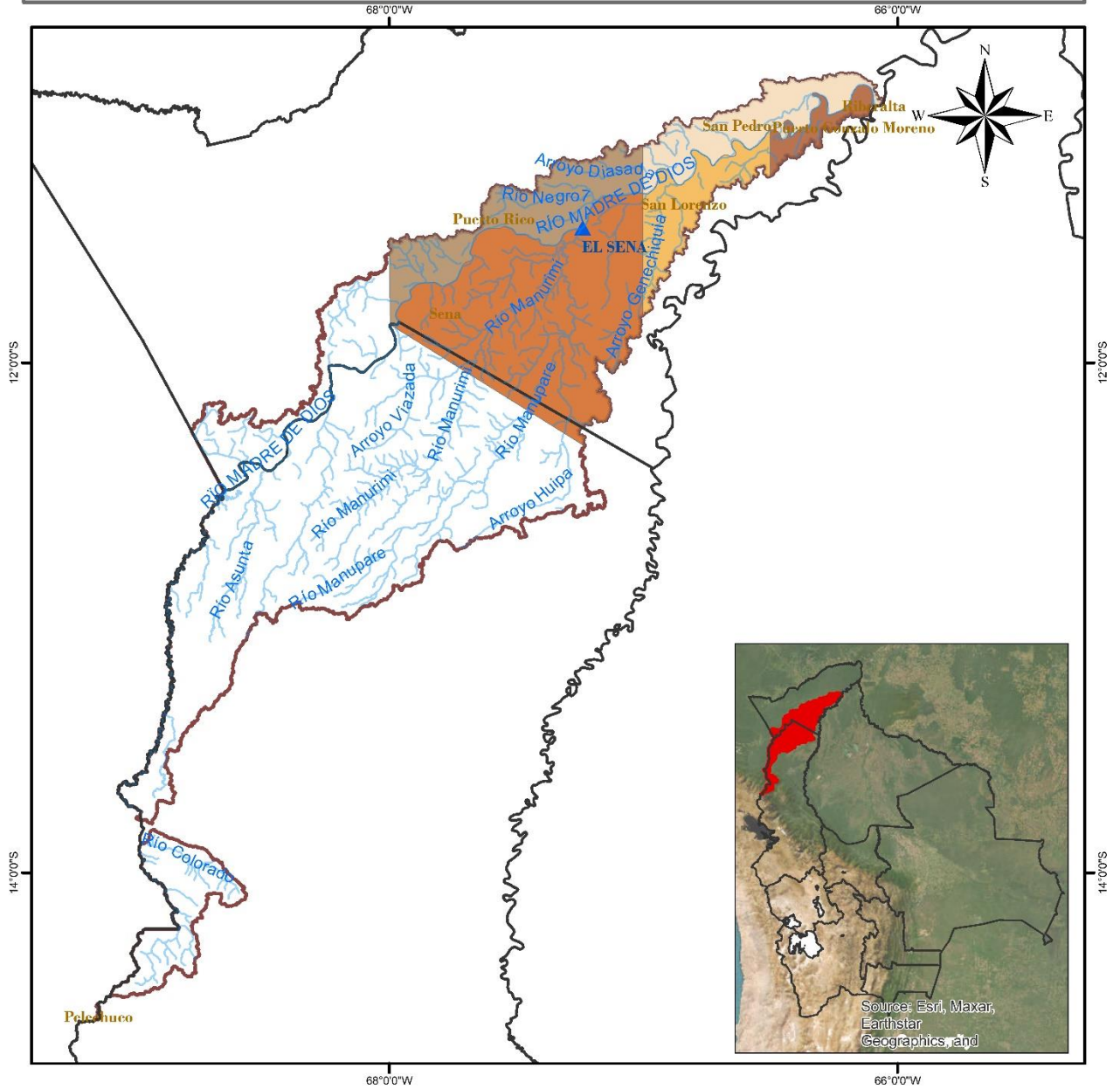
# MONITOREO HIDROMÉTRICO CUENCA AMAZÓNICA SUBCUENCA DEL RÍO MADRE DE DIOS








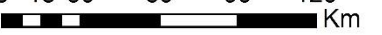


**Elaboración**


**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> 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><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 – SUBCUENCA 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	27/11/2024	554	28/11/2024	519	DESCENSO	

**Elaboración**

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



**senamhi**

SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

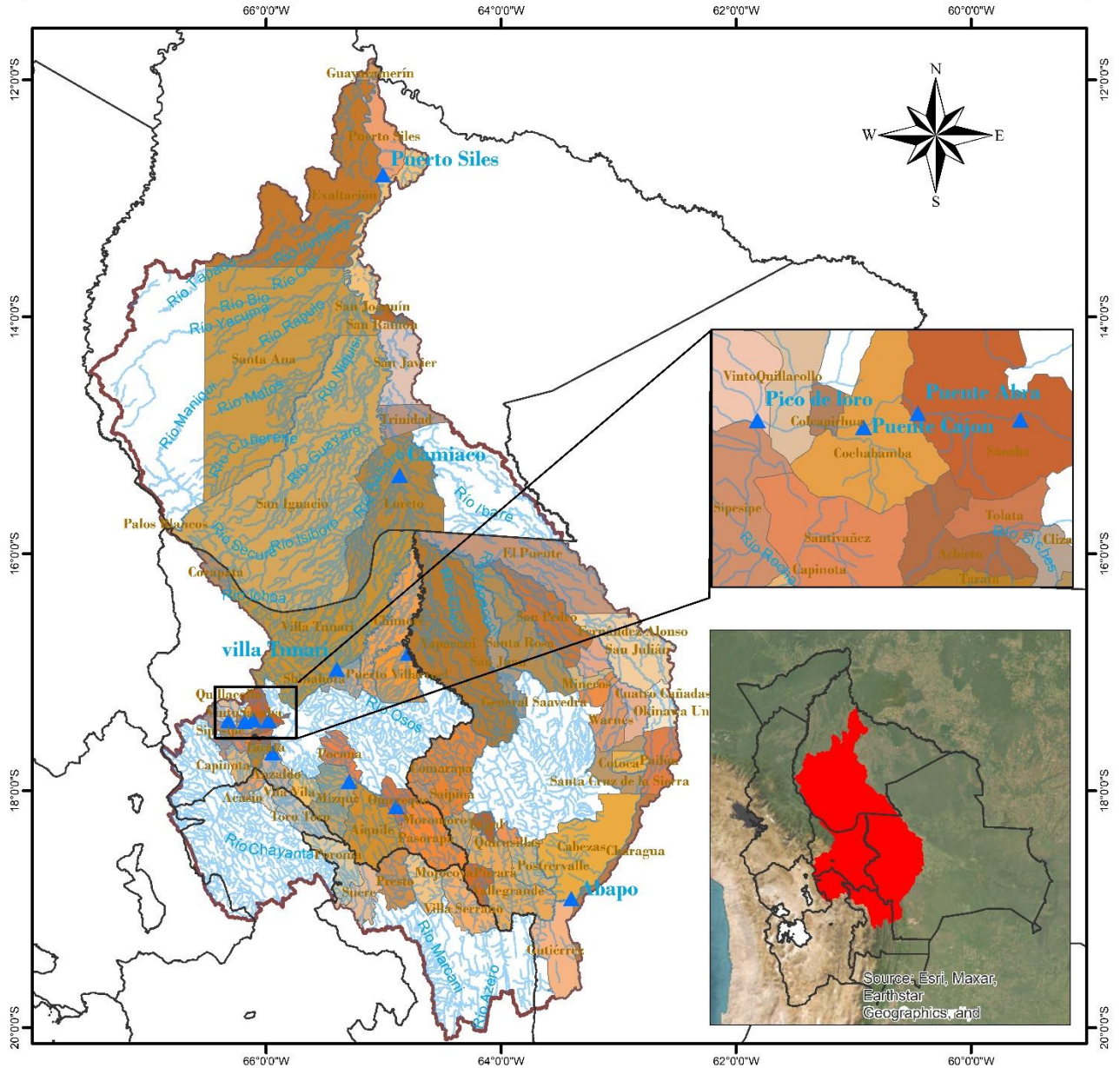
# MONITOREO HIDROMÉTRICO CUENCA AMAZÓNICA SUBCUENCA DEL RÍO MAMORÉ



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>

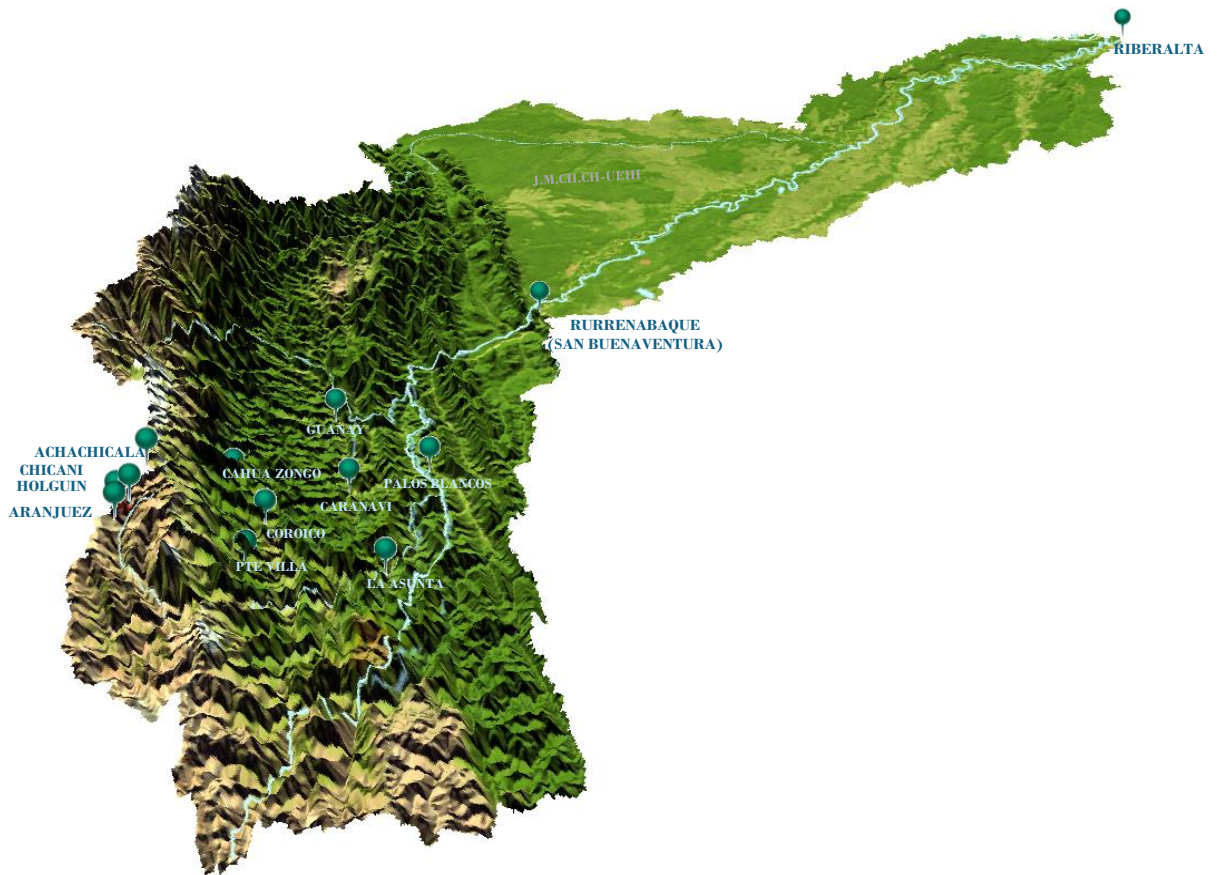
## TABLA RESUMEN DE LAS ESTACIONES HIDROMÉTRICAS – SUBCUENCA MAMORÉ

CUENCA AMAZONICA	ESTACION	RIO	LECTURA DEL DIA ANTERIOR (cm)		ULTIMA LECTURA (cm)		COMPORTAMIENTO DE NIVELES RESPECTO A SUS ULTIMAS LECTURAS	
			FECHA	LECTURA	FECHA	LECTURA		
SUBCUENCA RIO MAMORE	PUENTE CHIÑATA	ROCHA	1/8/2024	30	2/8/2024	30	SE MANTIENE	→
	PUENTE ABRA	ROCHA	24/11/2024	14	25/11/2024	0	DESCENSO	↘
	PUENTE CAJON	ROCHA	27/11/2024	10	28/11/2024	10	SE MANTIENE	→
	PICO DE LORO	ROCHA	20/11/2024	40	21/11/2024	50	ASCENSO	↗
	SICHEZ	SICHEZ	27/11/2024	120	28/11/2024	120	SE MANTIENE	→
	PUENTE MIZQUE	MIZQUE	27/11/2024	80	28/11/2024	100	ASCENSO	↗
	PUENTE OMEREQUE	MIZQUE	27/11/2024	160	28/11/2024	150	DESCENSO	↘
	ABAPO	GRANDE	27/11/2024	96	28/11/2024	83	DESCENSO	↘
	PUERTO VILLARROEL	MAMORECILLO	3/4/2024	420	4/4/2024	610	ASCENSO	↗
	VILLA TUNARI	CHAPARE	27/11/2024	410	28/11/2024	430	ASCENSO	→
	CAMIACO	MAMORE	27/11/2024	450	28/11/2024	470	ASCENSO	↗
	PUERTO SILES	MAMORE	27/11/2024	432	28/11/2024	433	ASCENSO	↗
	GUAYARAMERIN	MAMORE	27/11/2024	277	28/11/2024	278	ASCENSO	↗



**senamhi**  
SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

# MONITOREO HIDROMÉTRICO CUENCA AMAZÓNICA SUBCUENCA DEL RÍO BENI

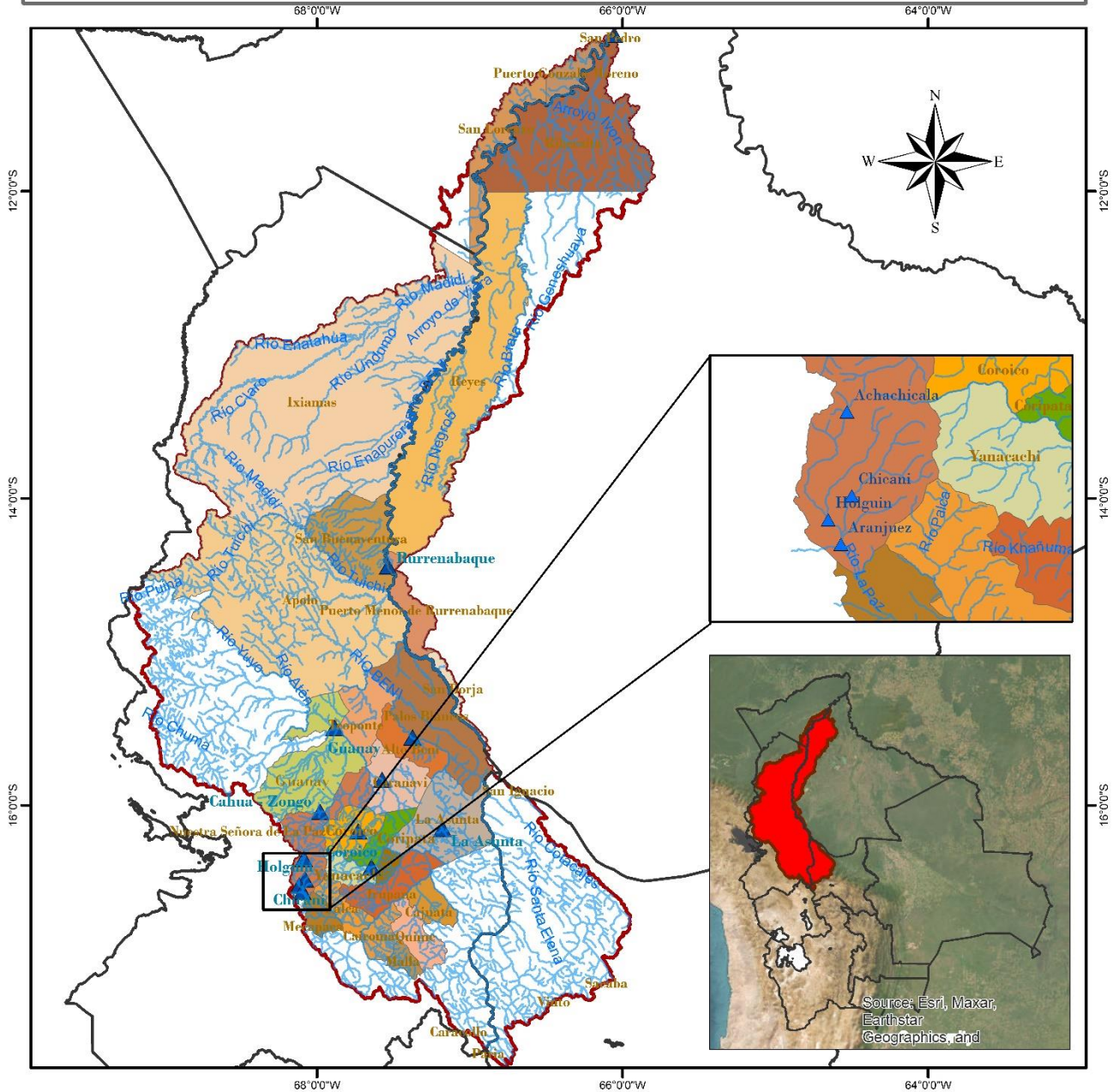




Elaboración

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

















# MAPA DE MONITOREO HIDROMÉTRICO POR MUNICIPIO CUENCA RIO BENI



<b>LEYENDA</b> ~ RIOS □ DEPARTAMENTOS ▲ Estación Hidrométrica ■ MUNICIPIOS □ CUENCA RIO BENI	 <p>ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA</p>	 <p><b>senamhi</b> SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA</p>
	0 25 50 100 150 200 Km	
Coordinate System: GCS WGS 1984 Datum: WGS 1984 Units: Degree		

## 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	23/11/2024	34	24/11/2024	43	ASCENSO	
	CHICANI	KALLAPA	27/11/2024	17	28/11/2024	17	SE MANTIENE	
	HOLGUIN	ORKOJAHUIRA	27/11/2024	10	28/11/2024	11	ASCENSO	
	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	27/11/2024	120	28/11/2024	110	DESCENSO	
	CAHUA	ZONGO	25/10/2024	176	26/10/2024	196	ASCENSO	
	COROICO	COROICO	27/11/2024	250	28/11/2024	240	DESCENSO	
	CARANAVI	COROICO	27/11/2024	60	28/11/2024	40	DESCENSO	
	GUANAY	MAPIRI	27/11/2024	110	28/11/2024	120	ASCENSO	
	PALOS BLANCOS	BENI	27/10/2024	136	28/10/2024	110	DESCENSO	
	RURRENABAQUE	BENI	27/11/2024	128	28/11/2024	146	ASCENSO	
	RIBERALTA	BENI	27/11/2024	468	28/11/2024	568	ASCENSO	



**senamhi**

SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

# MONITOREO HIDROMÉTRICO

## CUENCA DEL PLATA

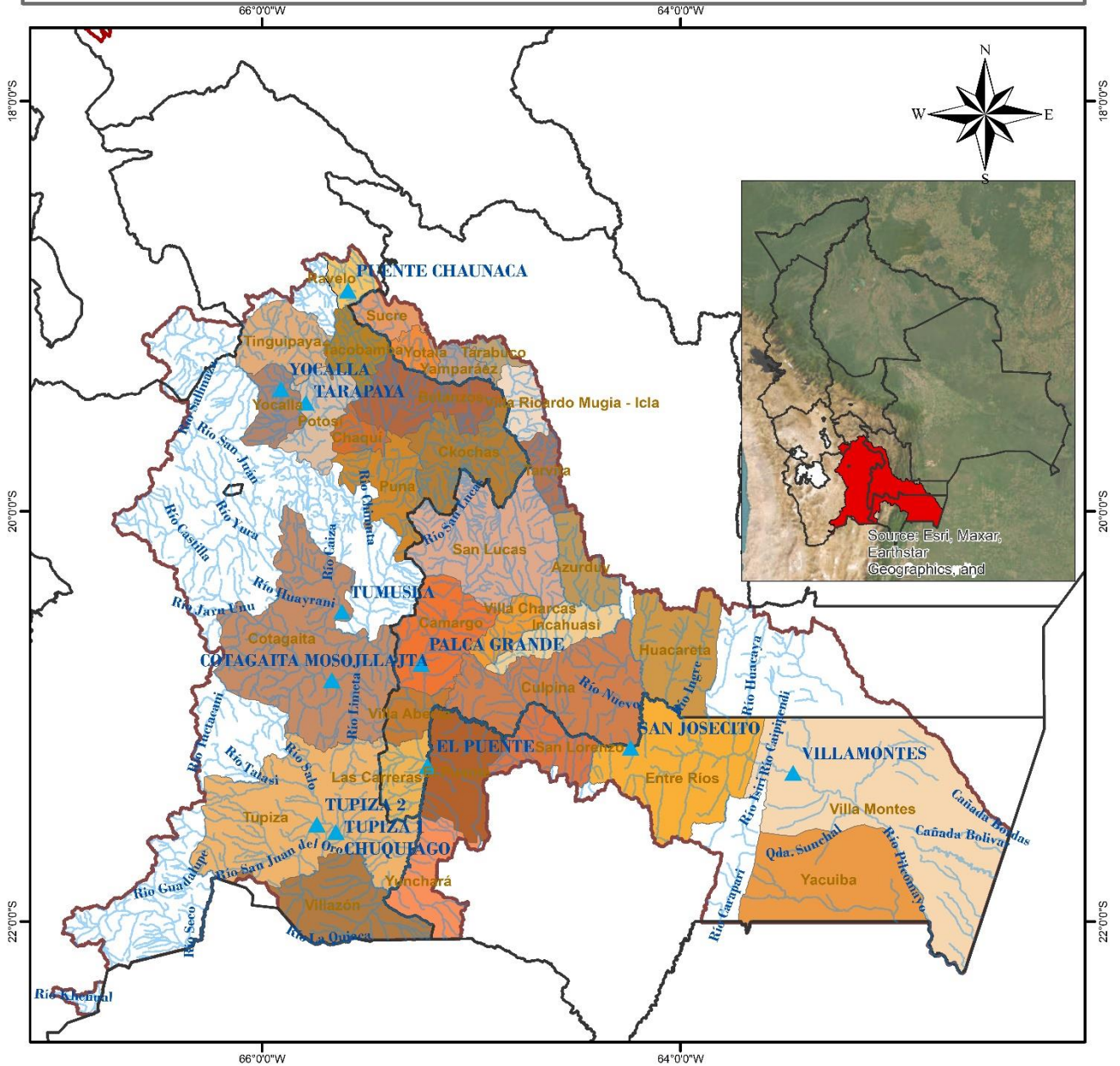
### CUENCA DEL RÍO PILCOMAYO



**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>		

## TABLA RESUMEN DE LAS ESTACIONES HIDROMÉTRICAS – CUENCA RÍO PILCOMAYO

CUENCA DEL PLATA	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 PILCOMAYO	PUENTE CHAUNACA	RAVELO	27/11/2024	90	28/11/2024	90	SE MANTIENE	→
	YOCALLA	ALTO PILCOMAYO	27/11/2024	33	28/11/2024	30	DESCENSO	↘
	TARAPAYA	TARAPAYA	27/11/2024	43	28/11/2024	40	DESCENSO	↘
	TUMUSLA	TUMUSLA	26/11/2024	94	27/11/2024	110	ASCENSO	↗
	MOSOJLLAJTA	COTAGAITA	27/11/2024	40	28/11/2024	39	DESCENSO	↘
	TUPIZA	TUPIZA	27/11/2024	60	28/11/2024	40	DESCENSO	↘
	CHUQUIAGO	SAN JUAN DEL ORO	27/11/2024	161	28/11/2024	120	DESCENSO	↘
	PALCA GRANDE	TUMUSLA	27/11/2024	174	28/11/2024	200	ASCENSO	↗
	EL PUENTE	SAN JUAN DEL ORO	27/11/2024	203	28/11/2024	200	DESCENSO	↘
	SAN JOSECITO	PLATA	27/11/2024	236	28/11/2024	302	ASCENSO	↗
	VILLAMONTES	PILCOMAYO	27/11/2024	119	28/11/2024	122	ASCENSO	↗

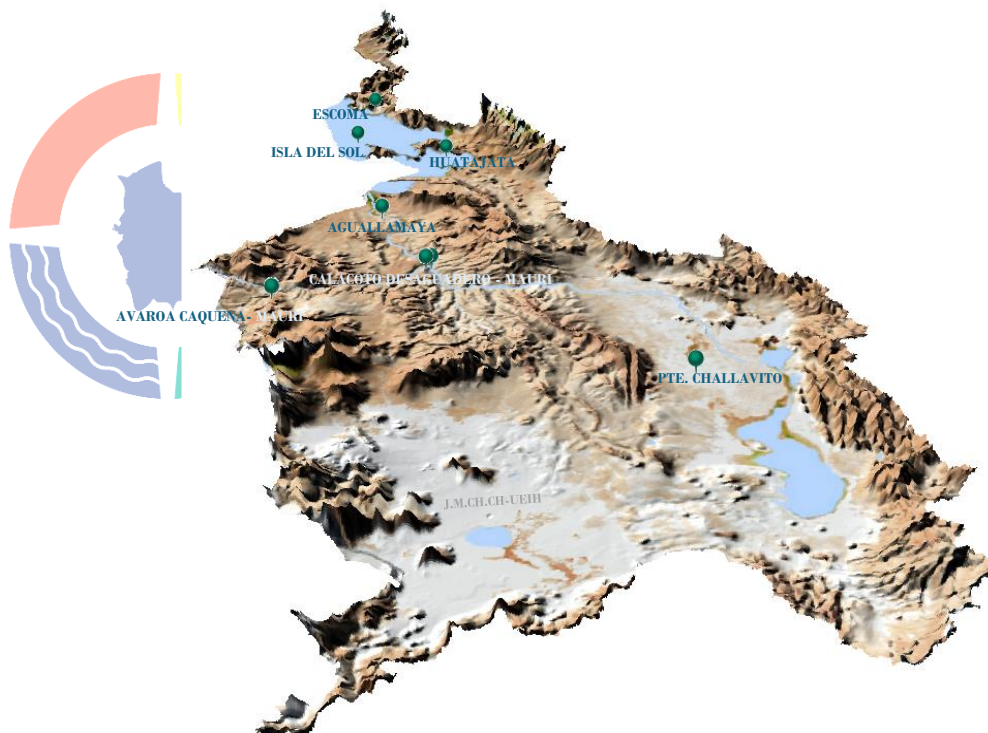


**senamhi**  
SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

# MONITOREO HIDROMÉTRICO

## CUENCA CERRADA

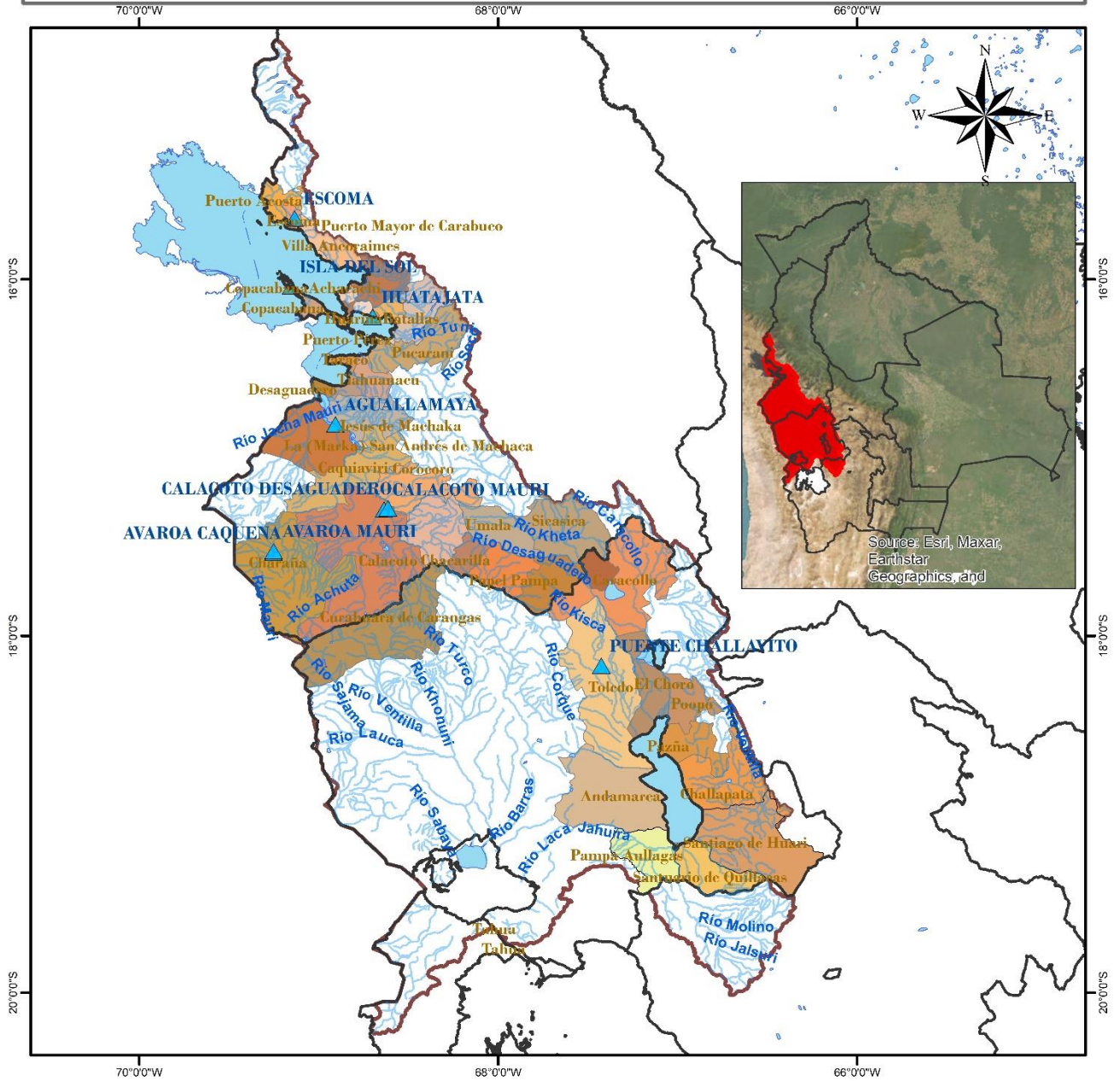
### SISTEMA HÍDRICO TITICACA, DESAGUADERO, POOPÓ Y COIPASA



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_jagunas</li> <li>MUNICIPIOS</li> <li>CUENCA_SISTEMA_TDPK</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	26/11/2024	58	27/11/2024	59	ASCENSO	↗
	HUATAJATA	TITICACA	27/11/2024	3807.15	28/11/2024	3807.17	ASCENSO	↗
	AGUALLAMAYA	DESAGUADERO	27/11/2024	76	28/11/2024	77	ASCENSO	↗
	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	131	30/9/2024	131	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