

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

**BOLETÍN DIARIO
DE NIVELES**
**ACTUALIZADO AL 10 DE
MARZO DE 2025**



**UNIDAD DE ESTUDIOS
E INVESTIGACIÓN
HIDROLÓGICA**

Marzo 2025

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"



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

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"

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	9/3/2025	824	10/3/2025	824	SE MANTIENE	

Elaboración

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

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"



senamhi

SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

MONITOREO HIDROMÉTRICO CUENCA AMAZÓNICA SUBCUENCA DEL RÍO MAMORÉ

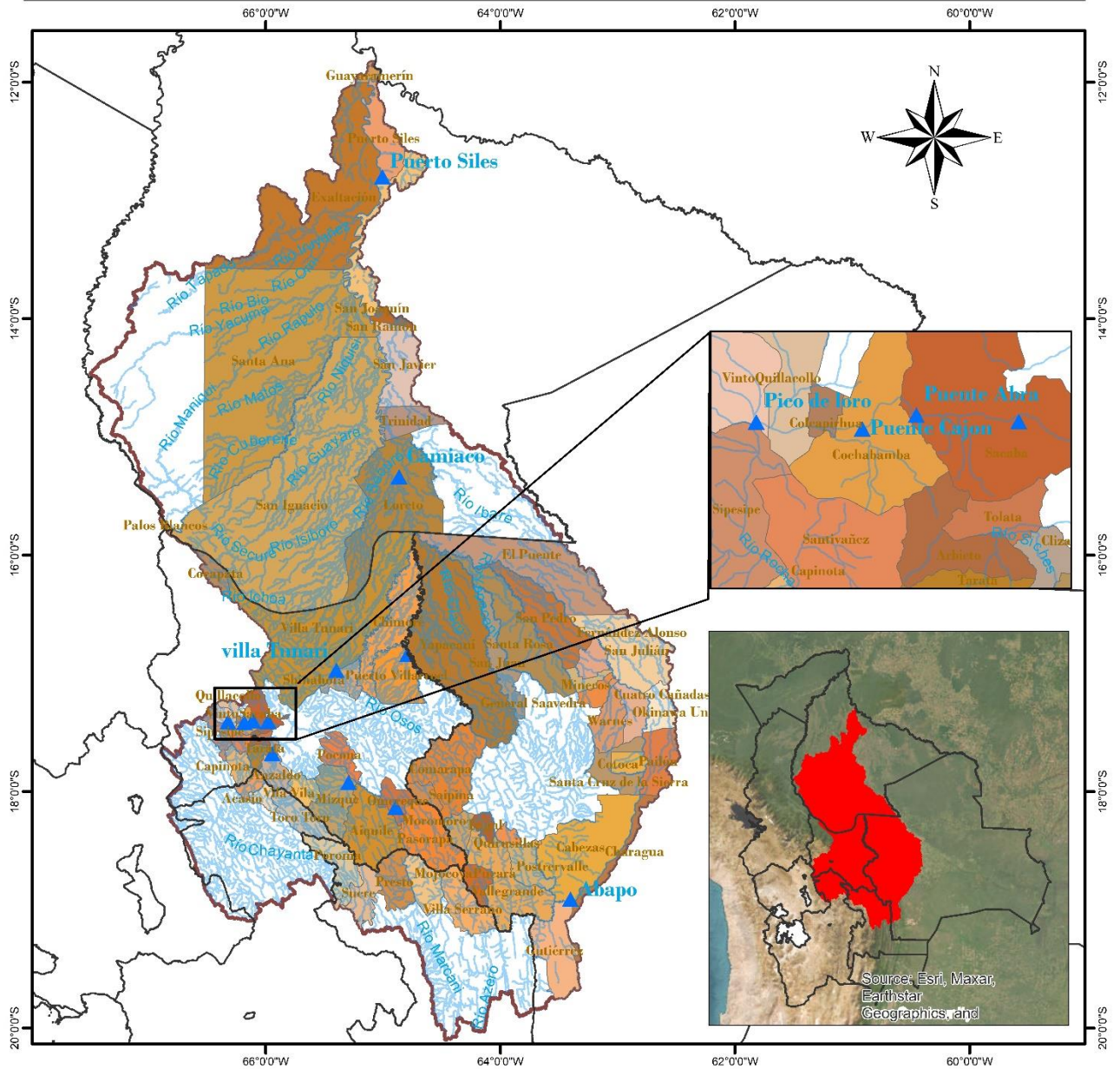


Elaboración

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

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"

MAPA DE MONITOREO HIDROMÉTRICO POR MUNICIPIO CUENCA MAMORÉ



<p>LEYENDA</p> <ul style="list-style-type: none">  Estacion Hidrométrica  Ríos  Cuenca Mamoré  DEPARTAMENTOS 	<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;">  <div style="text-align: center;"> <p>ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA</p> <p>MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA</p> </div>  </div> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;">  </div> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;"> <p>Coordinate System: GCS WGS 1984 Datum: WGS 1984 Units: Degree</p> </div>
---	---

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"

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	9/3/2025	50	10/3/2025	21	DESCENSO	↓
	PUENTE ABRA	ROCHA	9/3/2025	59	10/3/2025	66	ASCENSO	↑
	PUENTE CAJON	ROCHA	9/3/2025	181	10/3/2025	180	DESCENSO	↓
	PICO DE LORO	ROCHA	13/2/2025	110	14/2/2025	100	DESCENSO	↓
	SICHEZ	SICHEZ	9/3/2025	191	10/3/2025	150	DESCENSO	↓
	PUENTE MIZQUE	MIZQUE	9/3/2025	264	10/3/2025	190	DESCENSO	↓
	PUENTE OMEREQUE	MIZQUE	9/3/2025	429	10/3/2025	370	DESCENSO	↓
	ABAPO	GRANDE	9/3/2025	377	10/3/2025	389	ASCENSO	↑
	PUERTO VILLARROEL	MAMORECILLO	9/3/2025	678	10/3/2025	790	ASCENSO	↑
	VILLA TUNARI	CHAPARE	9/3/2025	445	10/3/2025	430	DESCENSO	↓
	CAMIACO	MAMORE	9/3/2025	1057	10/3/2025	1065	ASCENSO	↑
	PUERTO SILES	MAMORE	9/3/2025	1175	10/3/2025	1185	ASCENSO	↑
GUAYARAMERIN	MAMORE	9/3/2025	647	10/3/2025	648	ASCENSO	↑	

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

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"



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

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"

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	8/3/2025	58	9/3/2025	68	ASCENSO	↑
	CHICANI	KALLAPA	9/3/2025	42	10/3/2025	43	ASCENSO	↑
	HOLGUIN	ORKOJAHUIRA	8/3/2025	15	9/3/2025	16	ASCENSO	↑
	ARANJUEZ	CHOQUEYAPU	23/2/2025	59	24/2/2025	48	DESCENSO	↓
	PUENTE VILLA	UNDUAVI	30/1/2025	75	31/1/2025	75	SE MANTIENE	→
	PUENTE VILLA	TAGUESI	30/1/2025	77	31/1/2025	77	SE MANTIENE	→
	LA ASUNTA	BOOPI	9/3/2025	355	10/3/2025	390	ASCENSO	↑
	CAHUA	ZONGO	22/2/2025	312	23/2/2025	305	DESCENSO	↓
	COROICO	COROICO	9/3/2025	329	10/3/2025	270	DESCENSO	↓
	CARANAVI	COROICO	9/3/2025	182	10/3/2025	150	DESCENSO	↓
	GUANAY	MAPIRI	9/3/2025	360	10/3/2025	360	SE MANTIENE	→
	PALOS BLANCOS	BENI	9/3/2025	288	10/3/2025	360	ASCENSO	↑
	RURRENABAGUE	BENI	9/3/2025	385	10/3/2025	403	ASCENSO	↑
	RIBERALTA	BENI	9/3/2025	923	10/3/2025	933	ASCENSO	↑

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

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"



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

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"

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	9/3/2025	251	10/3/2025	170	DESCENSO	↓
	YOCALLA	ALTO PILCOMAYO	9/3/2025	88	10/3/2025	75	DESCENSO	↓
	TARAPAYA	TARAPAYA	9/3/2025	100	10/3/2025	90	DESCENSO	↓
	TUMUSLA	TUMUSLA	9/3/2025	289	10/3/2025	260	DESCENSO	↓
	MOSOJLLAJTA	COTAGAITA	9/3/2025	96	10/3/2025	66	DESCENSO	↓
	TUPIZA	TUPIZA	9/3/2025	167	10/3/2025	280	ASCENSO	↑
	CHUQUIAGO	SAN JUAN DEL ORO	9/3/2025	351	10/3/2025	392	ASCENSO	↑
	CAMARGO	CHICO	9/3/2025	110	10/3/2025	100	DESCENSO	↓
	PALCA GRANDE	TUMUSLA	9/3/2025	407	10/3/2025	290	DESCENSO	↓
	EL PUENTE	SAN JUAN DEL ORO	9/3/2025	387	10/3/2025	408	ASCENSO	↑
	SAN JOSECITO	PLATA	9/3/2025	505	10/3/2025	607	ASCENSO	↑
	VILLAMONTES	PILCOMAYO	9/3/2025	416	10/3/2025	452	ASCENSO	↑

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

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"



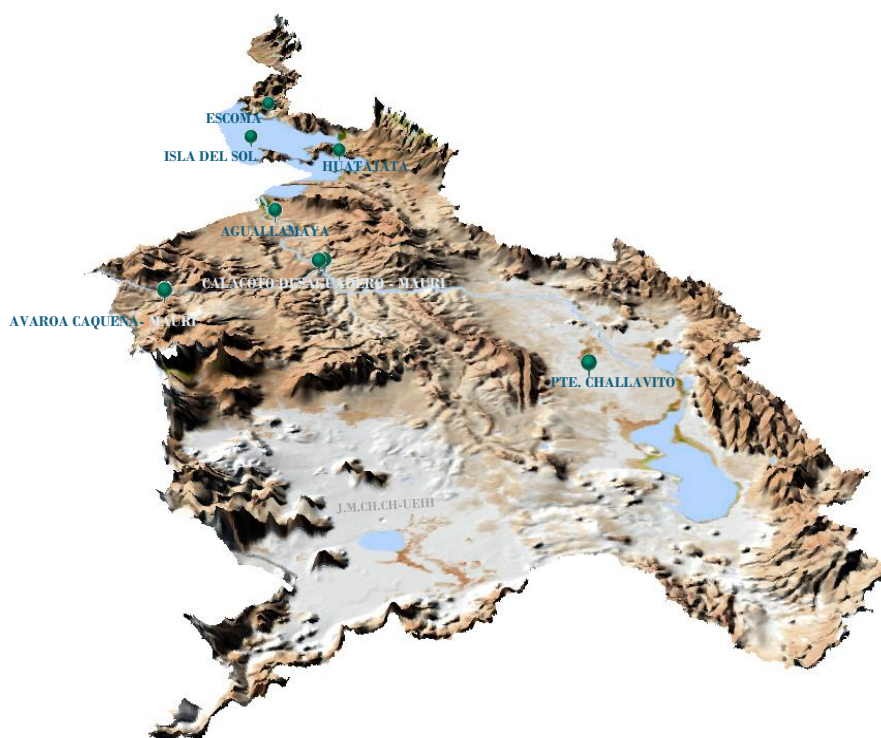
senamhi

SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

MONITOREO HIDROMÉTRICO

CUENCA CERRADA

SISTEMA HÍDRICO TITICACA, DESAGUADERO, POOPÓ Y COIPASA

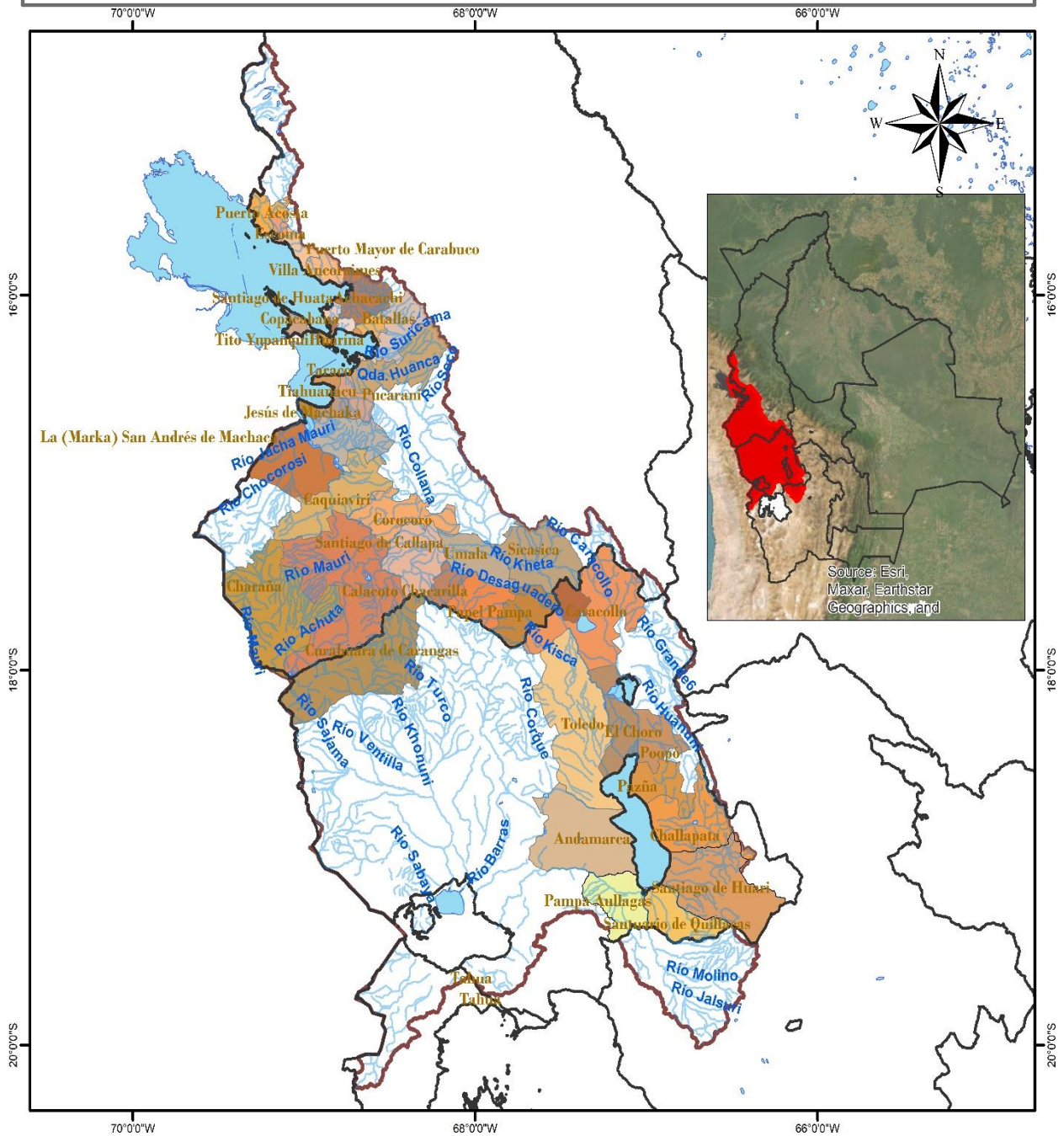


Elaboración

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

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"

MAPA DE MONITOREO HIDROMÉTRICO POR MUNICIPIO SISTEMA HIDRICO TDPS



<p>LEYENDA</p> <ul style="list-style-type: none"> RIOS DEPARTAMENTOS lagos_lagunas MUNICIPIOS CUENCA_SISTEMA_TDPS 	<p>ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA 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>

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"

TABLA RESUMEN DE LAS ESTACIONES HIDROMÉTRICAS – SISTEMA HÍDRICO TDPS

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	ISLA DEL SOL	TITICACA	7/3/2025	114	8/3/2025	115	ASCENSO	↑
	HUATAJATA	TITICACA	9/3/2025	3807.89	10/3/2025	3807.92	ASCENSO	↑
	AGUALLAMAYA	DESAGUADERO	9/3/2025	273	10/3/2025	280	ASCENSO	↑
	AVAROA	CAQUENA	27/1/2025	88	28/1/2025	88	SE MANTIENE	→
	AVAROA	MAURI	27/1/2025	45	28/1/2025	45	SE MANTIENE	→
	CALACOTO	DESAGUADERO	29/1/2025	199	30/1/2025	198	DESCENSO	↓
	CALACOTO	MAURI	29/1/2025	159	30/1/2025	156	DESCENSO	↓

Elaboración

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

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"

MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA
SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA
Calle Reyes Ortiz No 41 – Fax 591 – 2 – 2392413 - Telefono: 2355824 – 2129586 Web: www.senamhi.gob.bo / e-mail:
dirmethi@senamhi.gob.bo
La Paz - Bolivia