

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

**BOLETÍN DIARIO
DE NIVELES**
**ACTUALIZADO AL 04 DE
FEBRERO DE 2025**



**UNIDAD DE ESTUDIOS
E INVESTIGACIÓN
HIDROLÓGICA**

Febrero 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	3/2/2025	615	4/2/2025	603	DESCENSO	

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

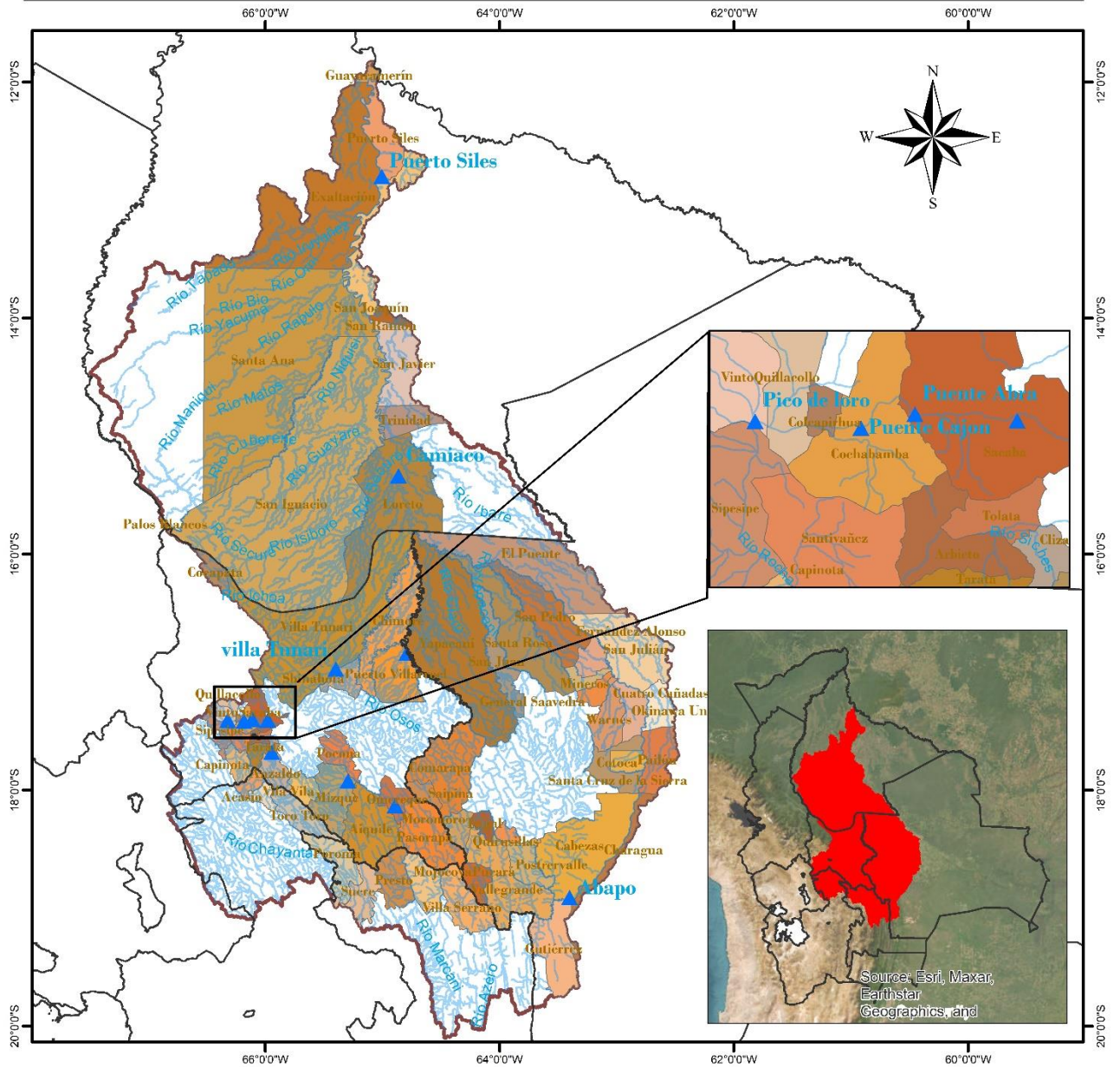








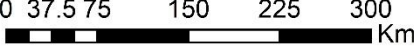
Elaboración

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 	<p>  ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA </p> <p>  senamhi SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA </p>	<p> Coordinate System: GCS WGS 1984 Datum: WGS 1984 Units: Degree </p>
<p>0 37.5 75 150 225 300 Km</p> 		

"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	3/2/2025	120	4/2/2025	70	DESCENSO	↓
	PUENTE ABRA	ROCHA	3/2/2025	40	4/2/2025	40	SE MANTIENE	→
	PUENTE CAJON	ROCHA	3/2/2025	170	4/2/2025	180	ASCENSO	↑
	PICO DE LORO	ROCHA	3/2/2025	130	4/2/2025	120	DESCENSO	↓
	SICHEZ	SICHEZ	3/2/2025	100	4/2/2025	100	SE MANTIENE	→
	PUENTE MIZQUE	MIZQUE	3/2/2025	100	4/2/2025	90	DESCENSO	↓
	PUENTE OMEREQUE	MIZQUE	3/2/2025	230	4/2/2025	210	DESCENSO	↓
	ABAPO	GRANDE	3/2/2025	211	4/2/2025	197	DESCENSO	↓
	PUERTO VILLARROEL	MAMORECILLO	3/2/2025	340	4/2/2025	320	DESCENSO	↓
	VILLA TUNARI	CHAPARE	3/2/2025	290	4/2/2025	280	DESCENSO	↓
	CAMIACO	MAMORE	3/2/2025	1051	4/2/2025	1050	DESCENSO	↓
	PUERTO SILES	MAMORE	3/2/2025	1108	4/2/2025	1119	ASCENSO	↑
	GUAYARAMERIN	MAMORE	3/2/2025	617	4/2/2025	618	ASCENSO	↑

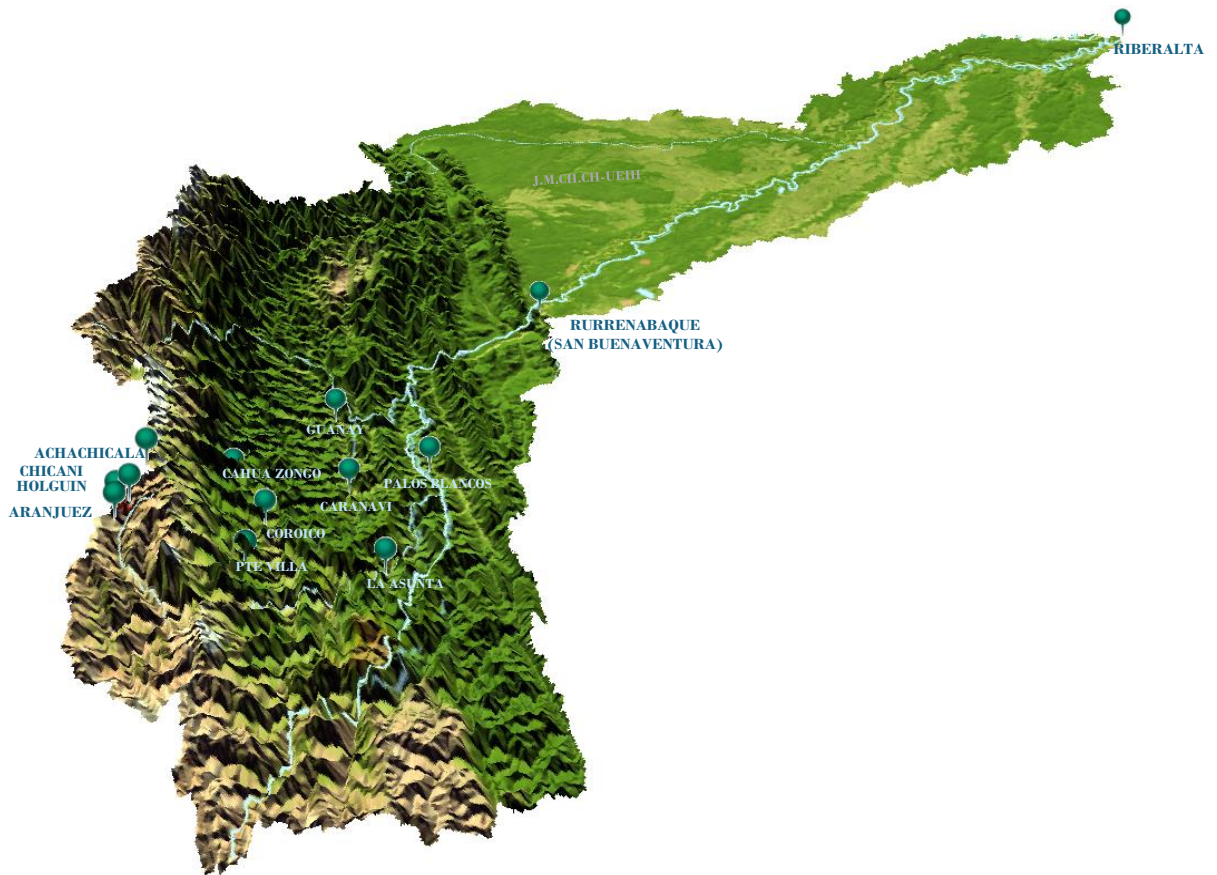
Elaboración
SENAMHI - DIRECCIÓN DE HIDROLOGÍA – UNIDAD DE ESTUDIOS E INVESTIGACIÓN HIDROLÓGICA

"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	1/2/2025	38	2/2/2025	33	DESCENSO	↓
	CHICANI	KALLAPA	3/2/2025	28	4/2/2025	30	ASCENSO	↑
	HOLGUIN	ORKOJAHUIRA	3/2/2025	7	4/2/2025	7	SE MANTIENE	→
	ARANJUEZ	CHOQUEYAPU	26/1/2025	53	27/1/2025	61	ASCENSO	↑
	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	3/2/2025	220	4/2/2025	210	DESCENSO	↓
	CAHUA	ZONGO	1/2/2025	345	2/2/2025	339	DESCENSO	↓
	COROICO	COROICO	3/2/2025	280	4/2/2025	270	DESCENSO	↓
	CARANAVI	COROICO	3/2/2025	120	4/2/2025	110	DESCENSO	↓
	GUANAY	MAPIRI	3/2/2025	235	4/2/2025	225	DESCENSO	↓
	PALOS BLANCOS	BENI	2/2/2025	254	3/2/2025	220	DESCENSO	↓
	RURRENABAQUE	BENI	3/2/2025	253	4/2/2025	254	ASCENSO	↑
	RIBERALTA	BENI	3/2/2025	783	4/2/2025	803	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

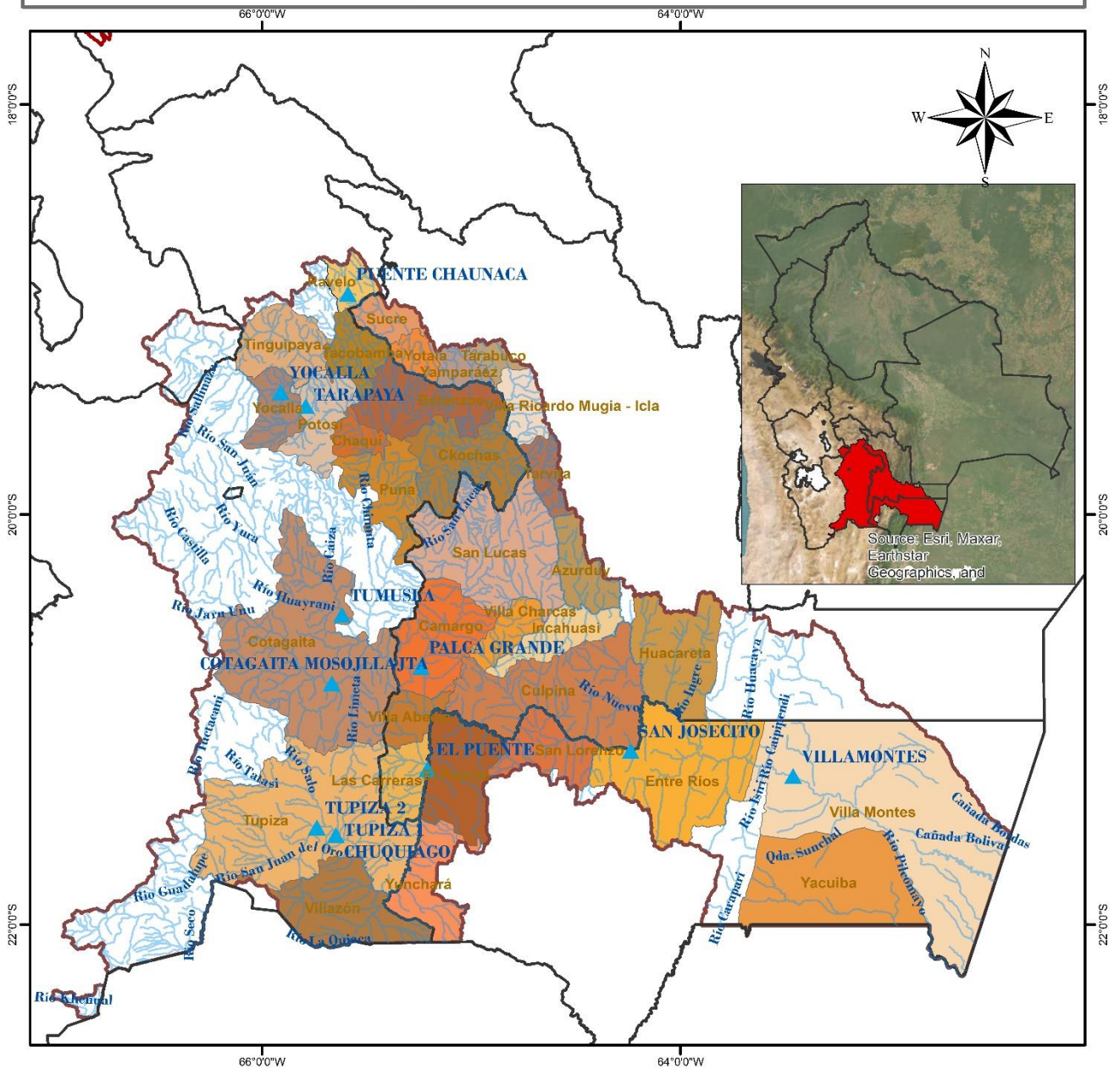


Elaboración

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

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"

MAPA DE MONITOREO HIDROMÉTRICO POR MUNICIPIO CUENCA RIO PILCOMAYO



<p>LEYENDA</p> <ul style="list-style-type: none"> Estacion Hidrométrica RIOS DEPARTAMENTOS CUENCA_PILCOMAYO MUNICIPIOS 		
	<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 – 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	3/2/2025	100	4/2/2025	90	DESCENSO	↓
	YOCALLA	ALTO PILCOMAYO	3/2/2025	57	4/2/2025	50	DESCENSO	↓
	TARAPAYA	TARAPAYA	3/2/2025	56	4/2/2025	67	ASCENSO	↑
	TUMUSLA	TUMUSLA	3/2/2025	98	4/2/2025	97	DESCENSO	↓
	MOSOJLLAJTA	COTAGAITA	3/2/2025	51	4/2/2025	50	DESCENSO	↓
	TUPIZA	TUPIZA	3/2/2025	35	4/2/2025	26	DESCENSO	↓
	CHUQUIAGO	SAN JUAN DEL ORO	3/2/2025	127	4/2/2025	118	DESCENSO	↓
	CAMARGO	CHICO	3/2/2025	30	4/2/2025	30	SE MANTIENE	→
	PALCA GRANDE	TUMUSLA	3/2/2025	197	4/2/2025	197	SE MANTIENE	→
	EL PUENTE	SAN JUAN DEL ORO	3/2/2025	167	4/2/2025	158	DESCENSO	↓
	SAN JOSECITO	PLATA	3/2/2025	265	4/2/2025	250	DESCENSO	↓
	VILLAMONTES	PILCOMAYO	3/2/2025	169	4/2/2025	162	DESCENSO	↓

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

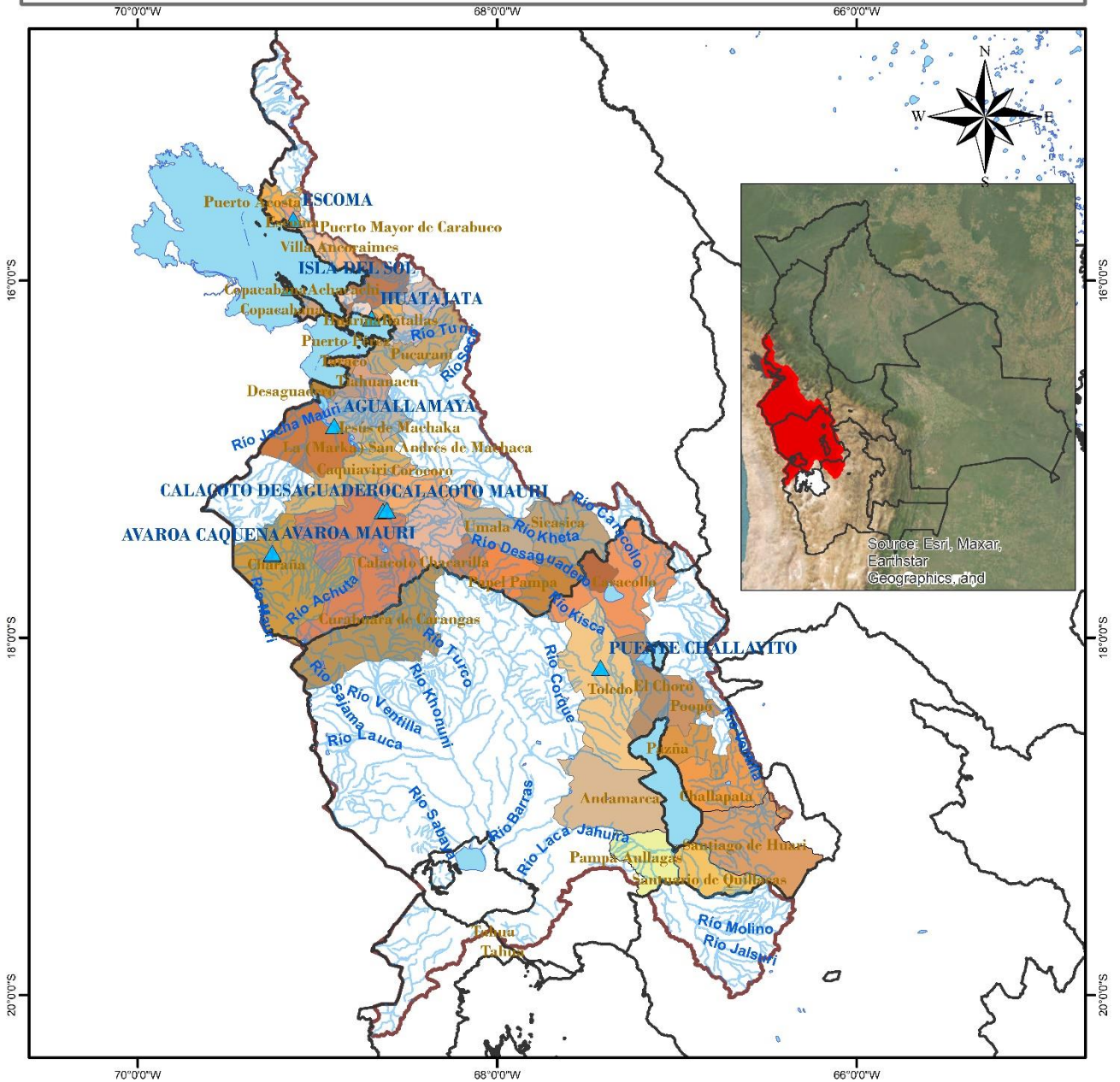


Elaboración

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

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"

MAPA DE MONITOREO HIDROMÉTRICO POR MUNICIPIO SISTEMA HIDRICO TDPC



<p>LEYENDA</p> <ul style="list-style-type: none"> RIOS DEPARTAMENTOS Estaciones Hidrométrica lagos_lagunas MUNICIPIOS CUENCA_SISTEMA_TDPC 	<p>ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA</p> <p>senamhi SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA</p>	<p>Coordinate System: GCS WGS 1984 Datum: WGS 1984 Units: Degree</p>
<p>0 20 40 80 120 160 Km</p>		

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"

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	29/1/2025	75	30/1/2025	76	ASCENSO	⬆
	HUATAJATA	TITICACA	3/2/2025	3807.38	4/2/2025	3807.39	ASCENSO	⬆
	AGUALLAMAYA	DESAGUADERO	2/2/2025	175	3/2/2025	169	DESCENSO	⬆
	AVAROA	CAGUENA	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

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"