

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

**BOLETÍN DIARIO
DE NIVELES**
**ACTUALIZADO AL 24 DE
ABRIL DE 2025**



**UNIDAD DE ESTUDIOS
E INVESTIGACIÓN
HIDROLÓGICA**

Abril 2025

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"



senamhi
SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

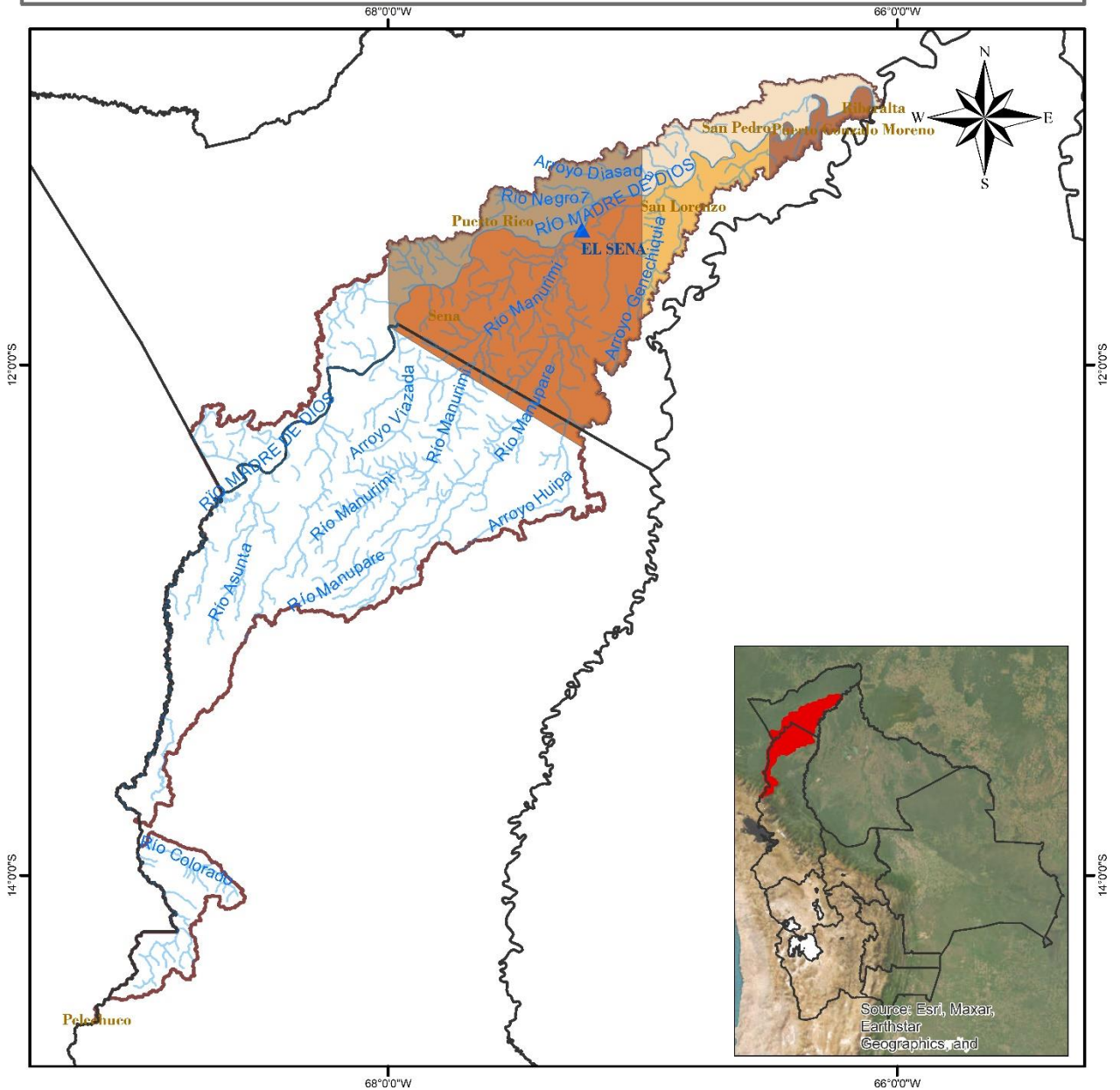
MONITOREO HIDROMÉTRICO CUENCA AMAZÓNICA SUBCUENCA DEL RÍO MADRE DE DIOS



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

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"


MAPA DE MONITOREO HIDROMÉTRICO POR MUNICIPIO CUENCA MADRE DE DIOS



<p>LEYENDA</p> <ul style="list-style-type: none"> Rios DEPARTAMENTOS Estación Hidrométrica MUNICIPIOS CUENCA MADRE DE DIOS 		
	<p>0 15 30 60 90 120 Km</p>	<p>Coordinate System: GCS WGS 1984 Datum: WGS 1984 Units: Degree</p>

"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	23/4/2025	740	24/4/2025	720	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

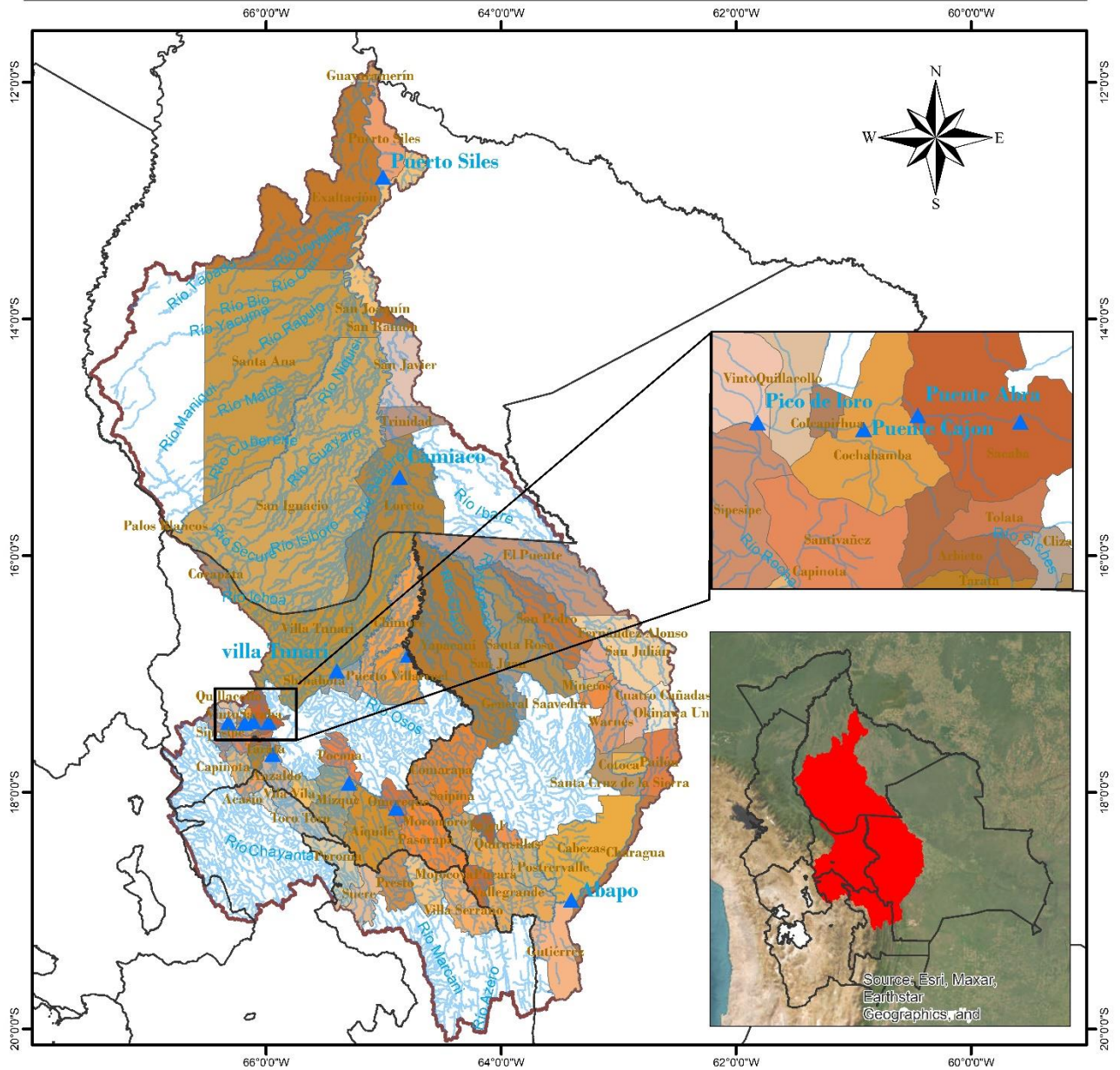








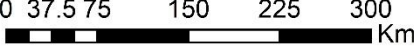
Elaboración

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	23/4/2025	-20	24/4/2025	-30	DESCENSO	↓
	PUENTE ABRA	ROCHA	23/4/2025	60	24/4/2025	70	ASCENSO	↑
	PUENTE CAJON	ROCHA	23/4/2025	260	24/4/2025	260	SE MANTIENE	→
	PICO DE LORO	ROCHA	9/4/2025	100	10/4/2025	100	SE MANTIENE	→
	SICHEZ	SICHEZ	23/4/2025	110	24/4/2025	120	ASCENSO	↑
	PUENTE MIZQUE	MIZQUE	23/4/2025	70	24/4/2025	70	SE MANTIENE	→
	PUENTE OMEREQUE	MIZQUE	23/4/2025	250	24/4/2025	270	ASCENSO	↑
	ABAPO	GRANDE	23/4/2025	229	24/4/2025	208	DESCENSO	↓
	PUERTO VILLARROEL	MAMORECILLO	23/3/2025	530	24/3/2025	730	ASCENSO	↑
	VILLA TUNARI	CHAPARE	23/4/2025	310	24/4/2025	340	ASCENSO	↑
	CAMIACO	MAMORE	23/4/2025	1225	24/4/2025	1227	ASCENSO	↑
	PUERTO SILES	MAMORE	23/4/2025	1375	24/4/2025	1377	ASCENSO	↑
	GUAYARAMERIN	MAMORE	23/4/2025	746	24/4/2025	748	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	20/4/2025	40	21/4/2025	34	DESCENSO	↓
	CHICANI	KALLAPA	23/4/2025	32	24/4/2025	33	ASCENSO	↑
	HOLGUIN	ORKOJAHUIRA	23/4/2025	20	24/4/2025	8	DESCENSO	↓
	ARANJUEZ	CHOGUEYAPU	8/4/2025	51	9/4/2025	93	ASCENSO	↑
	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	23/4/2025	290	24/4/2025	310	ASCENSO	↑
	CAHUA	ZONGO	7/4/2025	262	8/4/2025	269	ASCENSO	↑
	COROICO	COROICO	23/4/2025	300	24/4/2025	270	DESCENSO	↓
	CARANAVI	COROICO	23/4/2025	160	24/4/2025	140	DESCENSO	↓
	GUANAY	MAPIRI	23/4/2025	370	24/4/2025	330	DESCENSO	↓
	PALOS BLANCOS	BENI	23/4/2025	260	24/4/2025	380	ASCENSO	↑
	RURRENABAQUE	BENI	23/4/2025	394	24/4/2025	287	DESCENSO	↓
	RIBERALTA	BENI	23/4/2025	918	24/4/2025	913	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 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	23/4/2025	90	24/4/2025	90	SE MANTIENE	→
	YOCALLA	ALTO PILCOMAYO	21/4/2025	60	22/4/2025	70	ASCENSO	↑
	TARAPAYA	TARAPAYA	23/4/2025	68	24/4/2025	59	DESCENSO	↓
	TUMUSLA	TUMUSLA	22/4/2025	135	23/4/2025	110	DESCENSO	↓
	MOSOJLLAJTA	COTAGAITA	23/4/2025	65	24/4/2025	64	DESCENSO	↓
	TUPIZA	TUPIZA	22/4/2025	40	23/4/2025	28	DESCENSO	↓
	CHUQUIAGO	SAN JUAN DEL ORO	23/4/2025	103	24/4/2025	100	DESCENSO	↓
	CAMARGO	CHICO	23/4/2025	60	24/4/2025	50	DESCENSO	↓
	PALCA GRANDE	TUMUSLA	23/4/2025	226	24/4/2025	200	DESCENSO	↓
	EL PUENTE	SAN JUAN DEL ORO	23/4/2025	158	24/4/2025	156	DESCENSO	↓
	SAN JOSECITO	PLATA	23/4/2025	390	24/4/2025	305	DESCENSO	↓
	VILLAMONTES	PILCOMAYO	23/4/2025	256	24/4/2025	252	DESCENSO	↓

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

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"



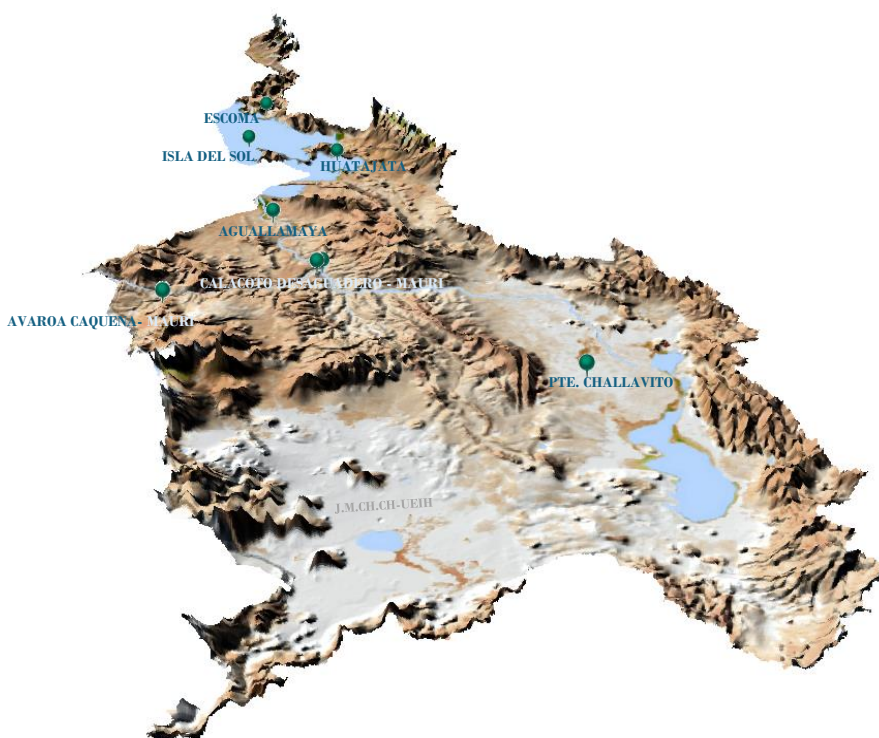
senamhi

SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

MONITOREO HIDROMÉTRICO

CUENCA CERRADA

SISTEMA HÍDRICO TITICACA, DESAGUADERO, POOPÓ Y COIPASA

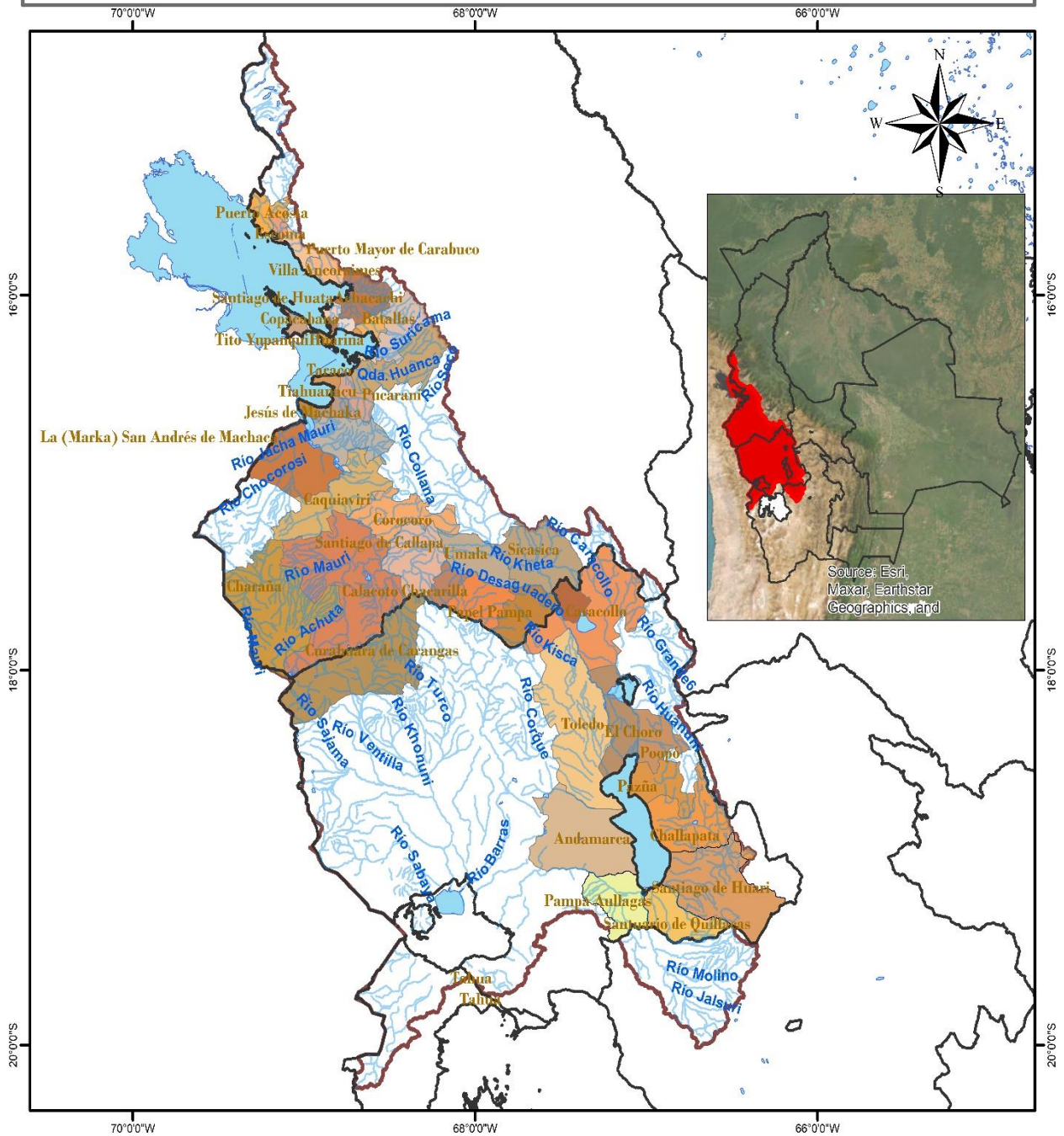


Elaboración

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

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"

MAPA DE MONITOREO HIDROMÉTRICO POR MUNICIPIO SISTEMA HIDRICO 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	22/4/2025	189	23/4/2025	189	SE MANTIENE	➡
	HUATAJATA	TITICACA	23/4/2025	3808.43	24/4/2025	3808.44	ASCENSO	⬆
	AGUALLAMAYA	DESAGUADERO	22/4/2025	149	23/4/2025	152	ASCENSO	⬆
	AVAROA	CAQUENA	15/4/2025	44	16/4/2025	43	DESCENSO	⬇
	AVAROA	MAURI	15/4/2025	21	16/4/2025	21	SE MANTIENE	➡
	CALACOTO	DESAGUADERO	1/3/2025	200	2/3/2025	200	SE MANTIENE	➡
	CALACOTO	MAURI	4/3/2025	175	5/3/2025	175	SE MANTIENE	➡

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

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"