

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

**BOLETÍN DIARIO
DE NIVELES**
**ACTUALIZADO AL 16 DE
ABRIL DE 2025**



**UNIDAD DE ESTUDIOS
E INVESTIGACIÓN
HIDROLÓGICA**

Abril 2025

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"



senamhi
SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

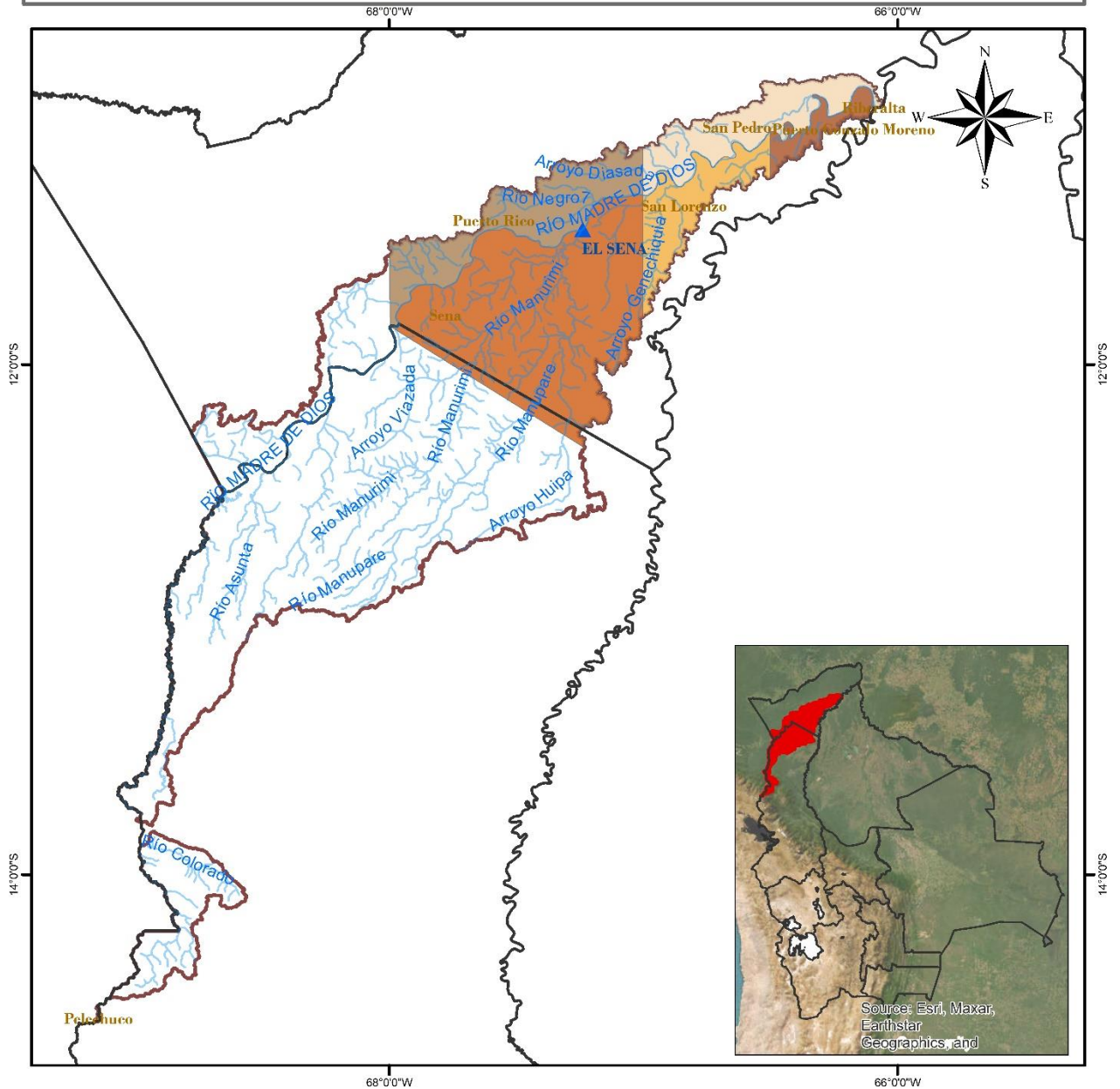
MONITOREO HIDROMÉTRICO CUENCA AMAZÓNICA SUBCUENCA DEL RÍO MADRE DE DIOS



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"> Ríos 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	15/4/2025	712	16/4/2025	750	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 MAMORÉ

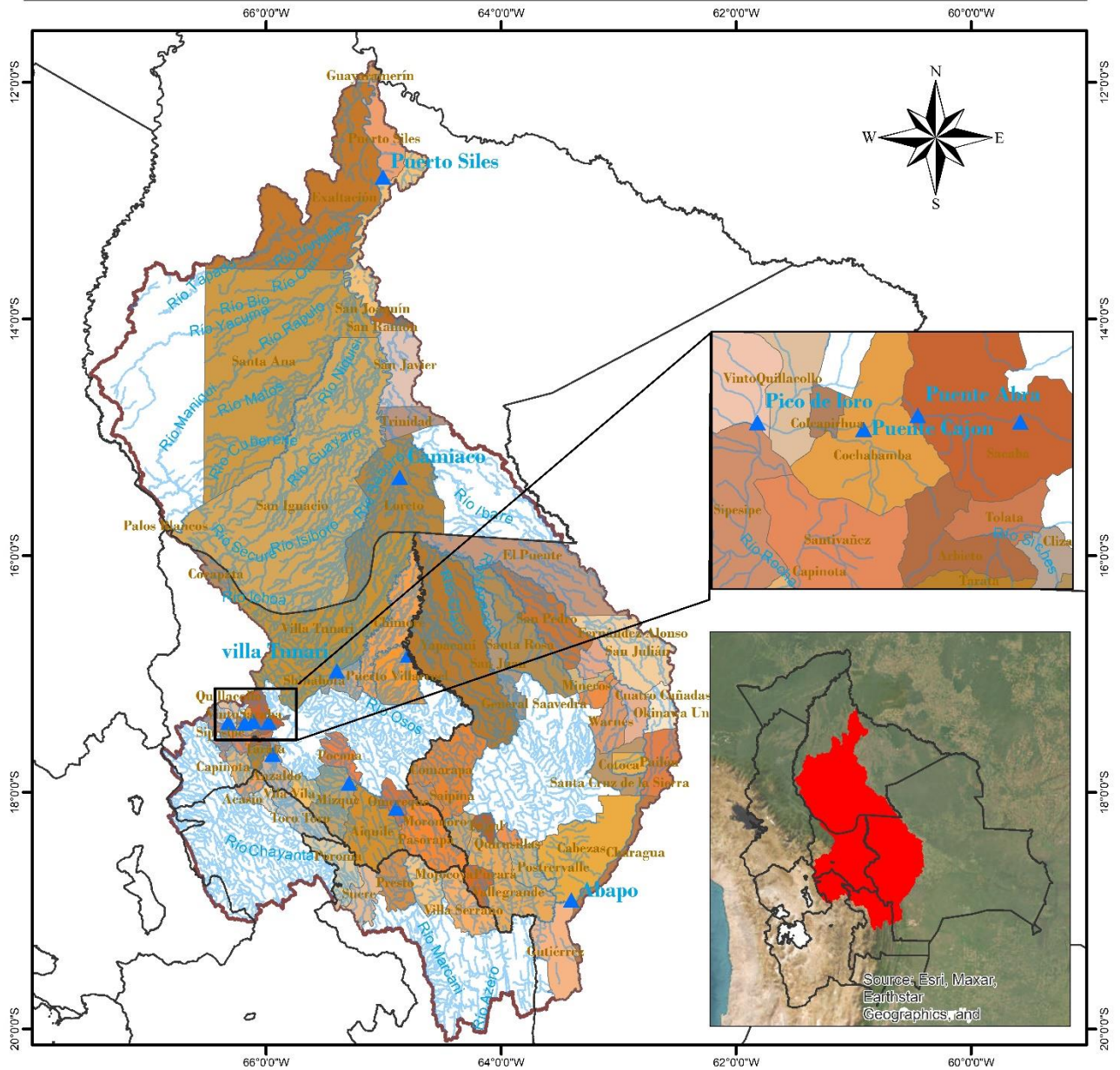








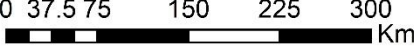
Elaboración

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	15/4/2025	20	16/4/2025	-30	DESCENSO	↓
	PUENTE ABRA	ROCHA	15/4/2025	60	16/4/2025	60	SE MANTIENE	→
	PUENTE CAJON	ROCHA	15/4/2025	260	16/4/2025	260	SE MANTIENE	→
	PICO DE LORO	ROCHA	9/4/2025	100	10/4/2025	100	SE MANTIENE	→
	SICHEZ	SICHEZ	13/4/2025	100	14/4/2025	130	ASCENSO	↑
	PUENTE MIZQUE	MIZQUE	15/4/2025	70	16/4/2025	60	DESCENSO	↓
	PUENTE OMEREQUE	MIZQUE	15/4/2025	240	16/4/2025	240	SE MANTIENE	→
	ABAPO	GRANDE	15/4/2025	159	16/4/2025	158	DESCENSO	↓
	PUERTO VILLARROEL	MAMORECILLO	23/3/2025	530	24/3/2025	730	ASCENSO	↑
	VILLA TUNARI	CHAPARE	13/4/2025	290	14/4/2025	280	DESCENSO	↓
	CAMIACO	MAMORE	14/4/2025	1241	15/4/2025	1237	DESCENSO	↓
	PUERTO SILES	MAMORE	15/4/2025	1355	16/4/2025	1358	ASCENSO	↑
	GUAYARAMERIN	MAMORE	15/4/2025	739	16/4/2025	741	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	13/4/2025	29	14/4/2025	26	DESCENSO	↓
	CHICANI	KALLAPA	15/4/2025	35	16/4/2025	34	DESCENSO	↓
	HOLGUIN	ORKOJAHUIRA	15/4/2025	9	16/4/2025	8	DESCENSO	↓
	ARANJUEZ	CHOQUEYAPU	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	15/4/2025	220	16/4/2025	210	DESCENSO	↓
	CAHUA	ZONGO	7/4/2025	262	8/4/2025	269	ASCENSO	↑
	COROICO	COROICO	14/4/2025	250	15/4/2025	290	ASCENSO	↑
	CARANAVI	COROICO	15/4/2025	70	16/4/2025	70	SE MANTIENE	→
	GUANAY	MAPIRI	15/4/2025	290	16/4/2025	270	DESCENSO	↓
	PALOS BLANCOS	BENI	15/4/2025	190	16/4/2025	170	DESCENSO	↓
	RURRENABAQUE	BENI	15/4/2025	302	16/2/2025	316	ASCENSO	↑
	RIBERALTA	BENI	15/4/2025	982	16/4/2025	987	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

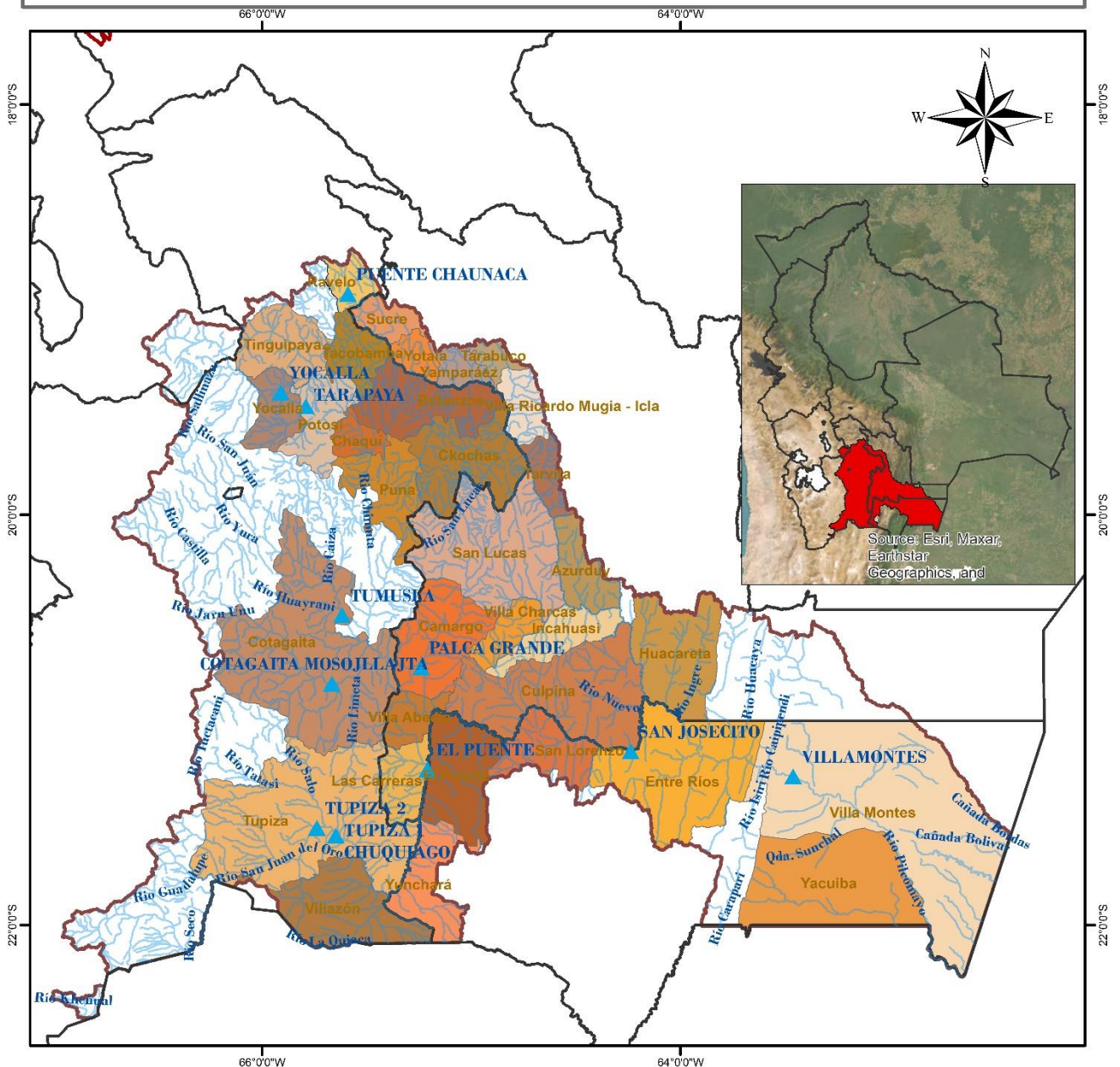


Elaboración

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	15/4/2025	80	16/4/2025	80	SE MANTIENE	➡
	YOCALLA	ALTO PILCOMAYO	15/4/2025	49	16/4/2025	48	DESCENSO	⬇
	TARAPAYA	TARAPAYA	15/4/2025	61	16/4/2025	57	DESCENSO	⬇
	TUMUSLA	TUMUSLA	14/4/2025	87	15/4/2025	85	DESCENSO	⬇
	MOSOJLLAJTA	COTAGAITA	15/4/2025	66	16/4/2025	66	SE MANTIENE	➡
	TUPIZA	TUPIZA	15/4/2025	27	16/4/2025	28	ASCENSO	⬆
	CHUQUIAGO	SAN JUAN DEL ORO	15/4/2025	100	16/4/2025	98	DESCENSO	⬇
	CAMARGO	CHICO	14/4/2025	20	15/4/2025	20	SE MANTIENE	➡
	PALCA GRANDE	TUMUSLA	15/4/2025	174	16/4/2025	174	SE MANTIENE	➡
	EL PUENTE	SAN JUAN DEL ORO	15/4/2025	142	16/4/2025	148	ASCENSO	⬆
	SAN JOSECITO	PLATA	15/4/2025	232	16/4/2025	230	DESCENSO	⬇
	VILLAMONTES	PILCOMAYO	15/4/2025	171	16/4/2025	166	DESCENSO	⬇

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

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"



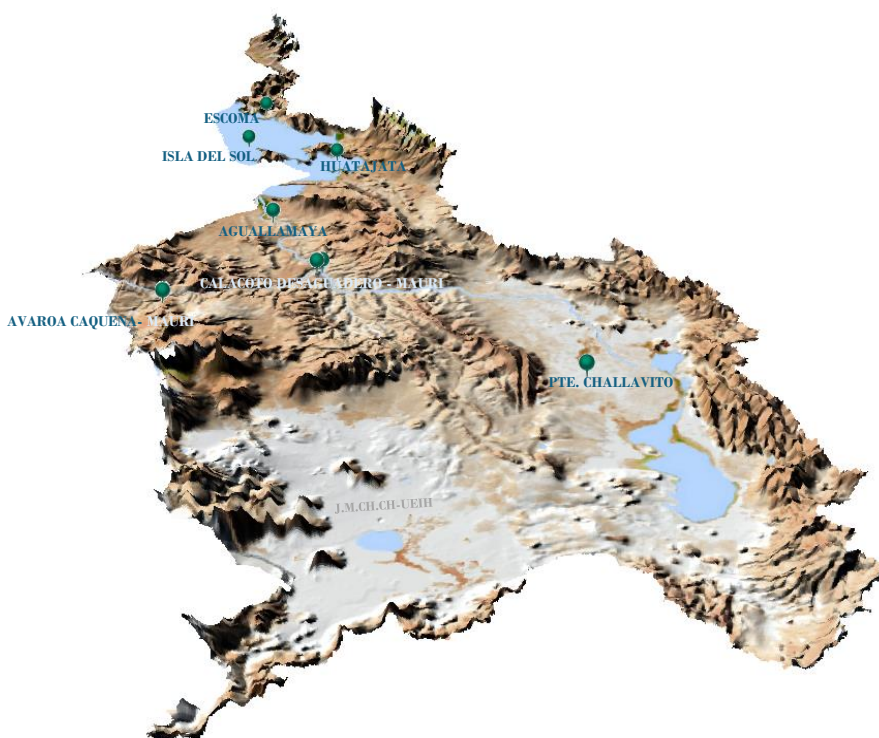
senamhi

SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

MONITOREO HIDROMÉTRICO

CUENCA CERRADA

SISTEMA HÍDRICO TITICACA, DESAGUADERO, POOPÓ Y COIPASA

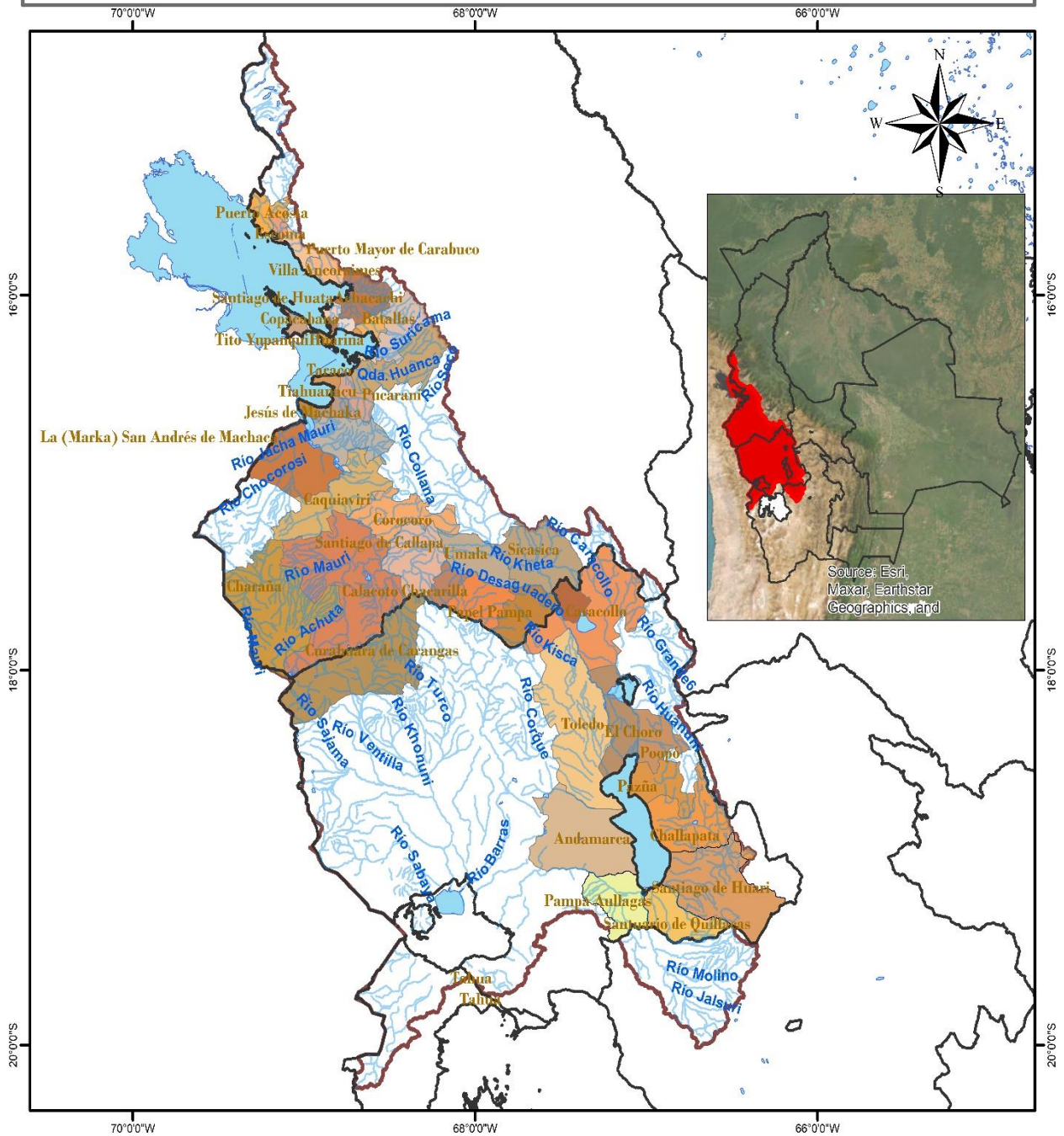


Elaboración

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	15/4/2025	185	16/4/2025	185	SE MANTIENE	➡
	HUATAJATA	TITICACA	15/4/2025	3808.42	16/4/2025	3808.41	DESCENSO	⬇
	AGUALLAMAYA	DESAGUADERO	15/4/2025	161	16/4/2025	158	DESCENSO	⬇
	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"