

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

**BOLETÍN DIARIO
DE NIVELES**
**ACTUALIZADO AL 15 DE
ABRIL DE 2025**



**UNIDAD DE ESTUDIOS
E INVESTIGACIÓN
HIDROLÓGICA**

Abril 2025

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"



senamhi
SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

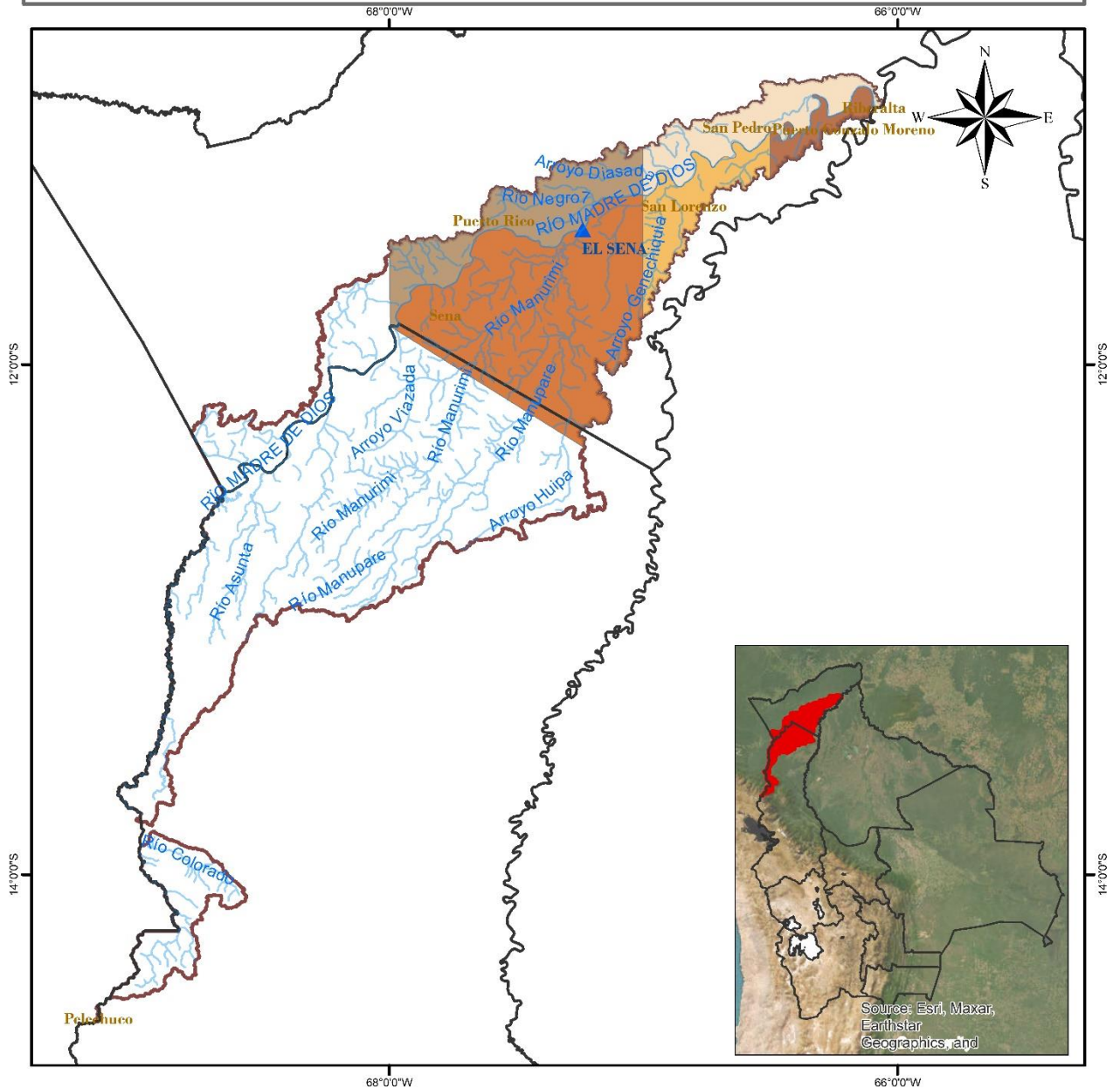
MONITOREO HIDROMÉTRICO CUENCA AMAZÓNICA SUBCUENCA DEL RÍO MADRE DE DIOS



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	14/4/2025	699	15/4/2025	706	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

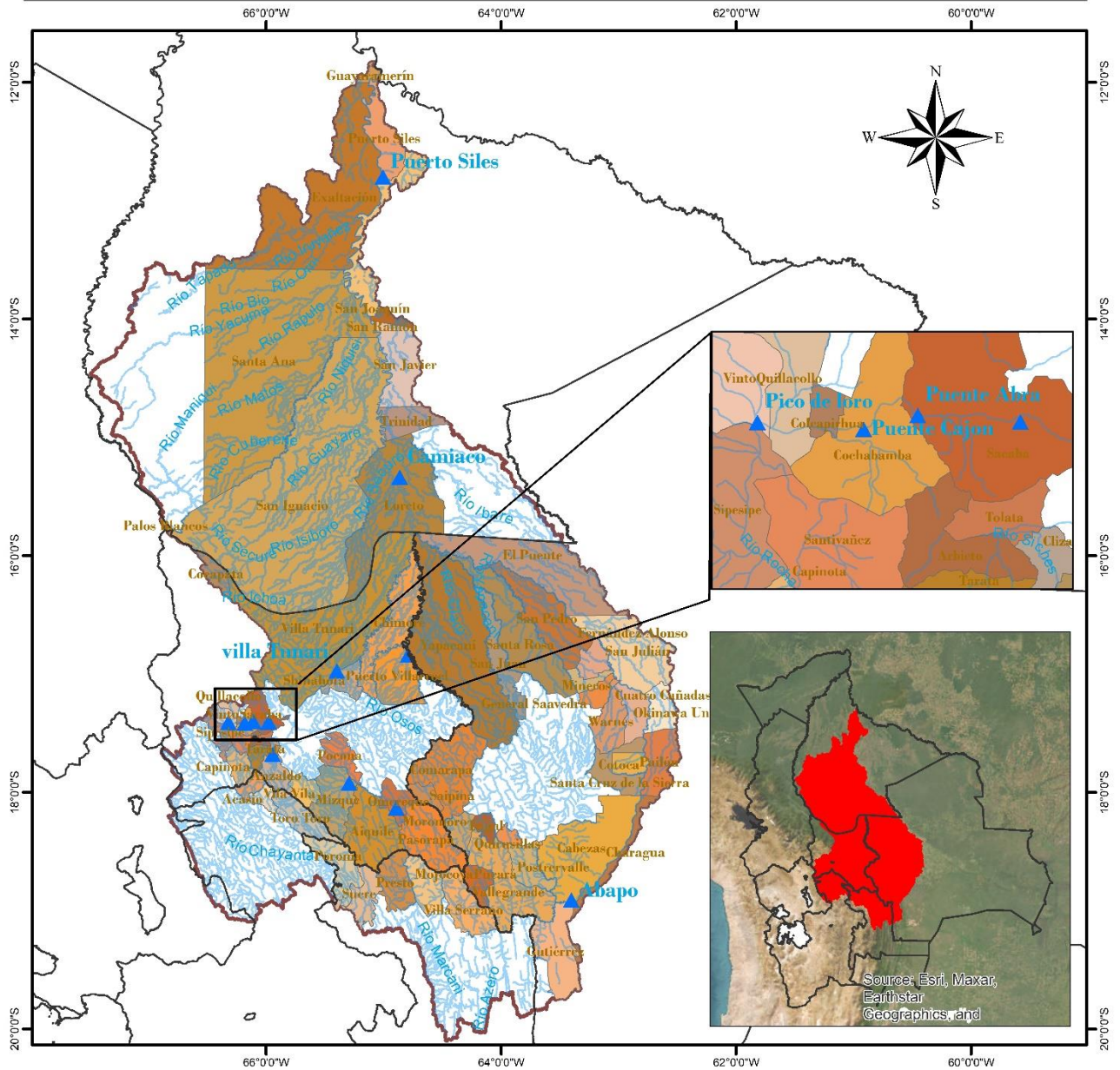








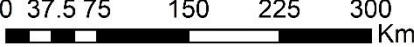
Elaboración

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 	<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div>  <p>ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA</p> </div> <div>  <p>senamhi SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA</p> </div> </div> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;">  <p>0 37.5 75 150 225 300 Km</p> </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		
SUBCUENCA RIO MAMORE	PUENTE CHIÑATA	ROCHA	14/4/2025	-30	15/4/2025	20	ASCENSO	↑
	PUENTE ABRA	ROCHA	14/4/2025	60	15/4/2025	60	SE MANTIENE	→
	PUENTE CAJON	ROCHA	14/4/2025	260	15/4/2025	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	14/4/2025	70	15/4/2025	70	SE MANTIENE	→
	PUENTE OMEREQUE	MIZQUE	14/4/2025	250	15/4/2025	240	DESCENSO	↓
	ABAPO	GRANDE	14/4/2025	165	15/4/2025	160	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	14/4/2025	1352	15/4/2025	1354	ASCENSO	↑
	GUAYARAMERIN	MAMORE	14/4/2025	736	15/4/2025	738	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	14/4/2025	36	15/4/2025	35	DESCENSO	↓
	HOLGUIN	ORKOJAHUIRA	14/4/2025	18	15/4/2025	9	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	TAQUESI	30/1/2025	77	31/1/2025	77	SE MANTIENE	→
	LA ASUNTA	BOOPI	14/4/2025	210	15/4/2025	240	ASCENSO	↑
	CAHUA	ZONGO	7/4/2025	262	8/4/2025	269	ASCENSO	↑
	COROICO	COROICO	14/4/2025	250	15/4/2025	290	ASCENSO	↑
	CARANAVI	COROICO	14/4/2025	70	15/4/2025	110	ASCENSO	↑
	GUANAY	MAPIRI	14/4/2025	280	15/4/2025	290	ASCENSO	↑
	PALOS BLANCOS	BENI	14/4/2025	180	15/4/2025	200	ASCENSO	↑
	RURRENABAQUE	BENI	14/4/2025	291	15/4/2025	316	ASCENSO	↑
	RIBERALTA	BENI	14/4/2025	1002	15/4/2025	982	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

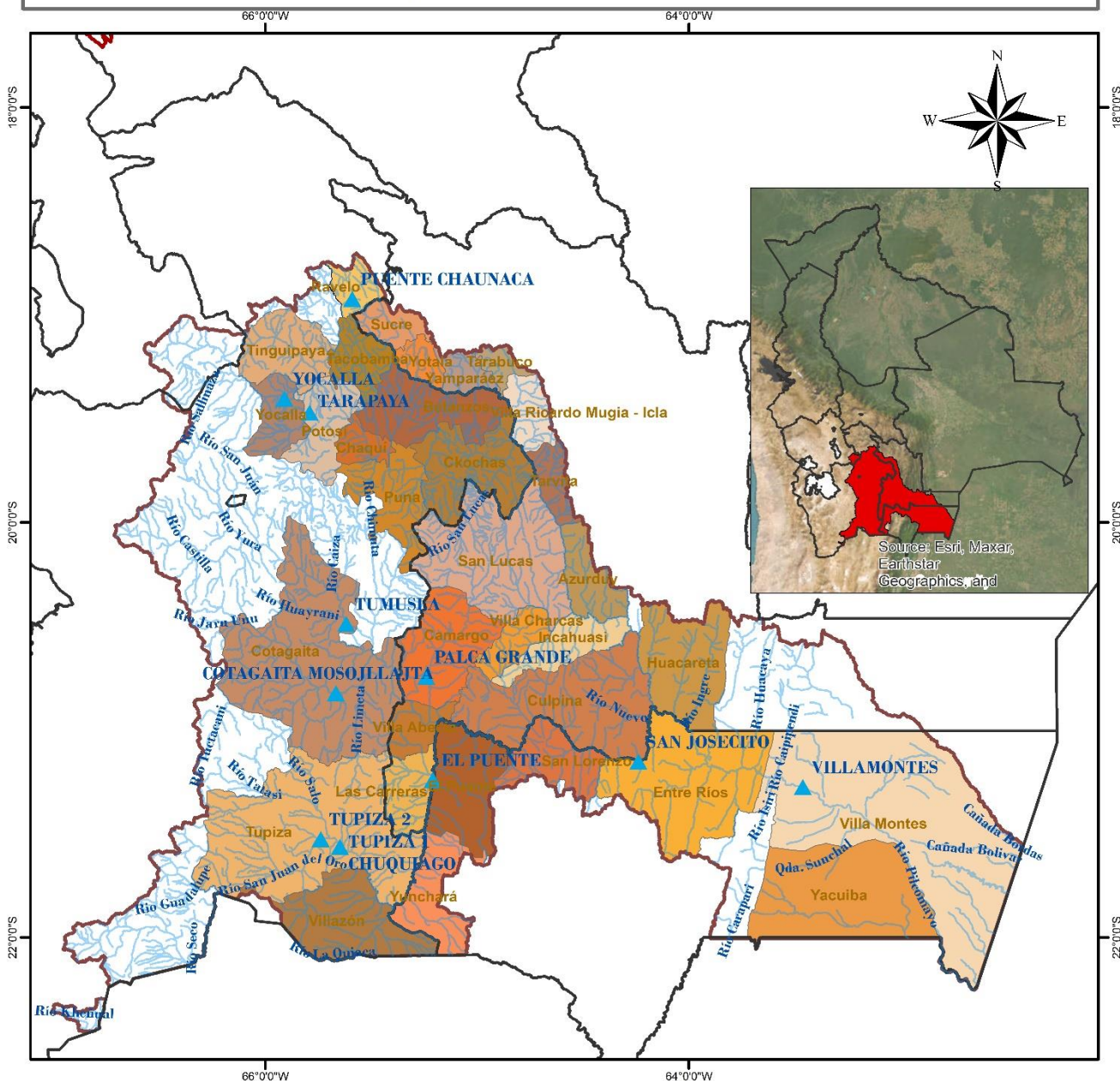


Elaboración

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

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"

MAPA DE MONITOREO HIDROMÉTRICO POR MUNICIPIO CUENCA RIO PILCOMAYO



LEYENDA ▲ Estacion Hidrométrica ~ RIOS □ DEPARTAMENTOS □ CUENCA_PILCOMAYO □ MUNICIPIOS		
	0 20 40 80 120 160 Km 	Coordinate System: GCS WGS 1984 Datum: WGS 1984 Units: Degree

"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	14/4/2025	80	15/4/2025	80	SE MANTIENE	➡
	YOCALLA	ALTO PILCOMAYO	14/4/2025	49	15/4/2025	49	SE MANTIENE	➡
	TARAPAYA	TARAPAYA	14/4/2025	59	15/4/2025	58	DESCENSO	⬇️
	TUMUSLA	TUMUSLA	13/4/2025	88	14/4/2025	87	DESCENSO	⬇️
	MOSOJLLAJTA	COTAGAITA	14/4/2025	66	15/4/2025	66	SE MANTIENE	➡
	TUPIZA	TUPIZA	14/4/2025	27	15/4/2025	28	ASCENSO	⬆️
	CHUQUIAGO	SAN JUAN DEL ORO	14/4/2025	100	15/4/2025	100	SE MANTIENE	➡
	CAMARGO	CHICO	14/4/2025	20	15/4/2025	20	SE MANTIENE	➡
	PALCA GRANDE	TUMUSLA	14/4/2025	175	15/4/2025	175	SE MANTIENE	➡
	EL PUENTE	SAN JUAN DEL ORO	14/4/2025	144	15/4/2025	143	DESCENSO	⬇️
	SAN JOSECITO	PLATA	14/4/2025	235	15/4/2025	232	DESCENSO	⬇️
	VILLAMONTES	PILCOMAYO	14/4/2025	172	15/4/2025	172	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 CERRADA

SISTEMA HÍDRICO TITICACA, DESAGUADERO, POOPÓ Y COIPASA

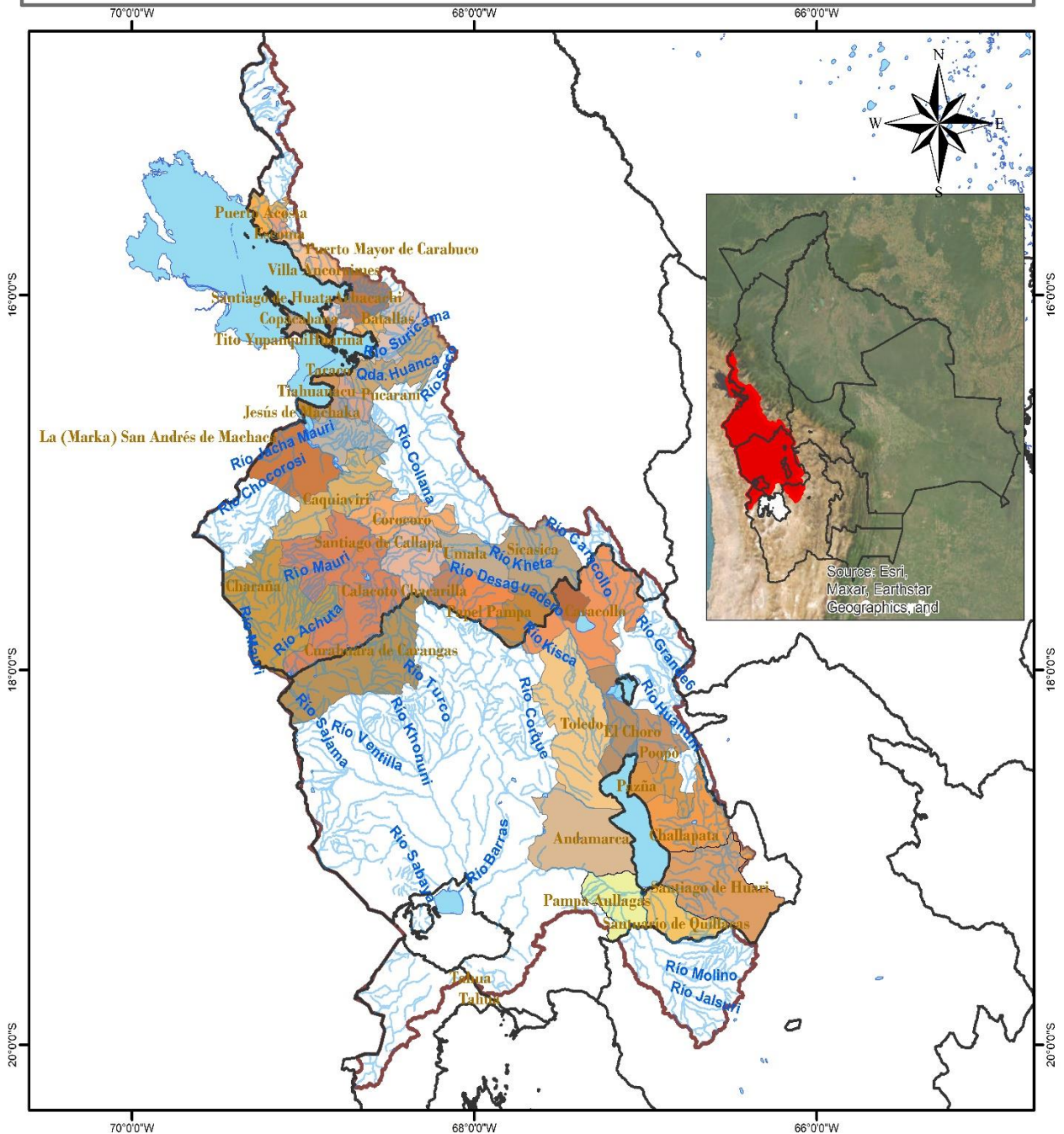


Elaboración

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_SYSTEMA_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	13/4/2025	184	14/4/2025	184	SE MANTIENE	➡
	HUATAJATA	TITICACA	14/4/2025	3808.42	15/4/2025	3808.42	SE MANTIENE	➡
	AGUALLAMAYA	DESAGUADERO	14/4/2025	166	15/4/2025	161	DESCENSO	⬇
	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	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"