

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

**BOLETÍN DIARIO
DE NIVELES**
**ACTUALIZADO AL 09 DE
ABRIL DE 2025**



**UNIDAD DE ESTUDIOS
E INVESTIGACIÓN
HIDROLÓGICA**

Abril 2025

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"



senamhi
SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

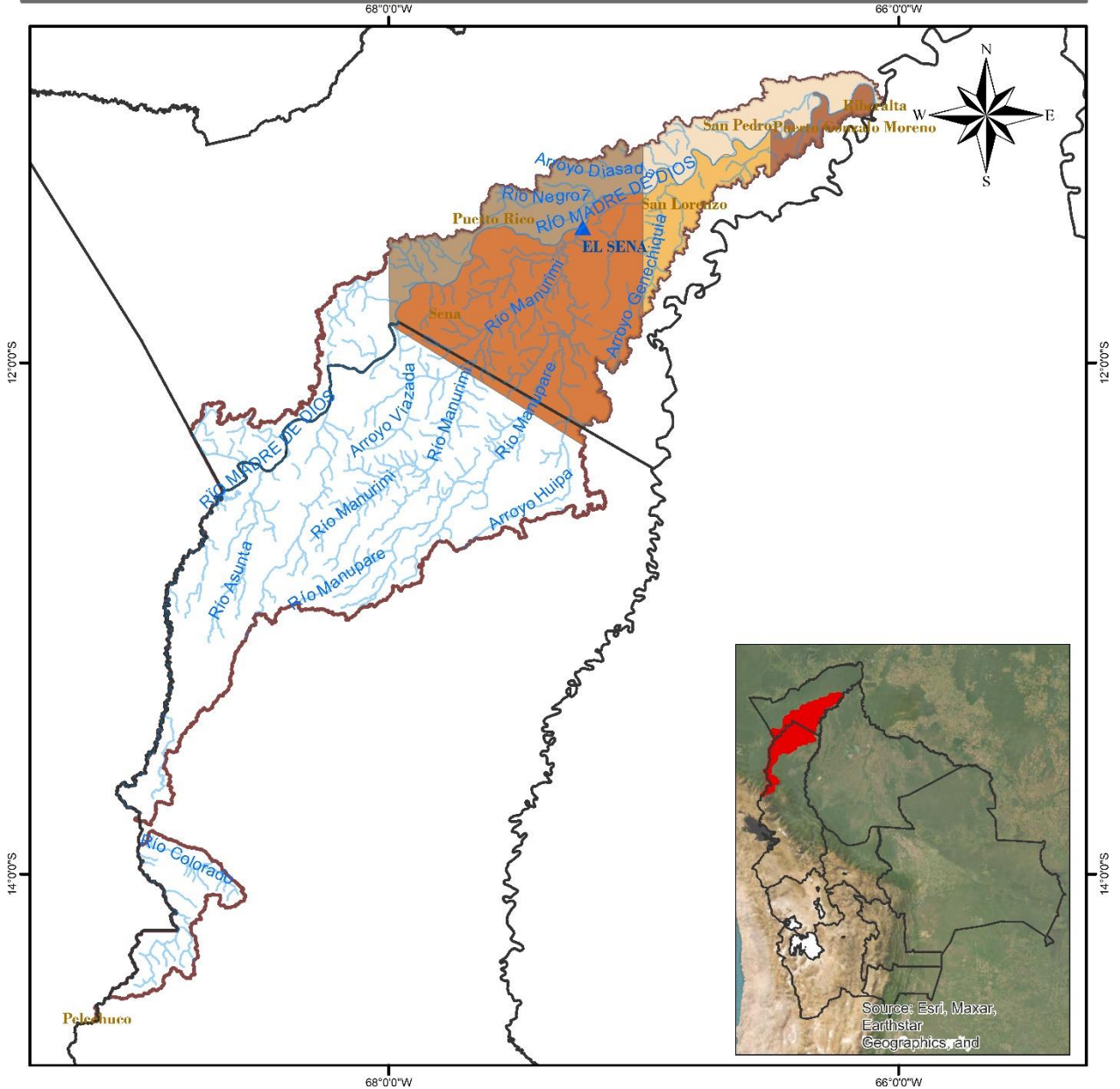
MONITOREO HIDROMÉTRICO CUENCA AMAZÓNICA SUBCUENCA DEL RÍO MADRE DE DIOS



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	8/4/2025	784	9/4/2025	760	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

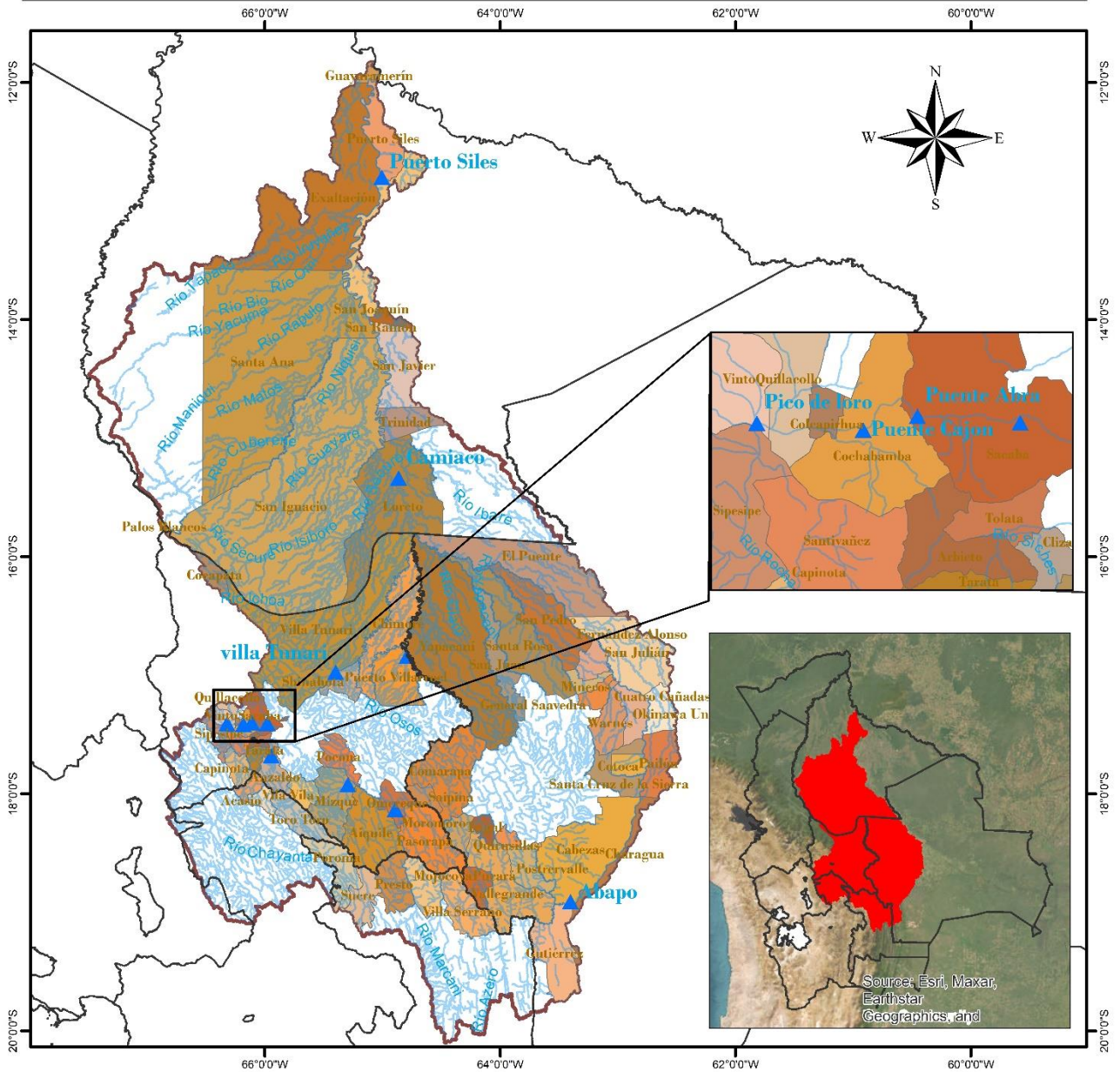


Elaboración

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>0 37.5 75 150 225 300 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 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		
SUCUENCA RIO MAMORE	PUENTE CHIÑATA	ROCHA	8/4/2025	-10	9/4/2025	-30	DESCENSO	↓
	PUENTE ABRA	ROCHA	8/4/2025	60	9/4/2025	60	SE MANTIENE	→
	PUENTE CAJON	ROCHA	8/4/2025	240	9/4/2025	190	DESCENSO	↓
	PICO DE LORO	ROCHA	8/4/2025	110	9/4/2025	100	DESCENSO	↓
	SICHEZ	SICHEZ	8/4/2025	120	9/4/2025	110	DESCENSO	↓
	PUENTE MIZQUE	MIZQUE	8/4/2025	70	9/4/2025	70	SE MANTIENE	→
	PUENTE OMEREQUE	MIZQUE	8/4/2025	250	9/4/2025	250	SE MANTIENE	→
	ABAPO	GRANDE	7/4/2025	192	8/4/2025	178	DESCENSO	↓
	PUERTO VILLARROEL	MAMORECILLO	23/3/2025	530	24/3/2025	730	ASCENSO	↑
	VILLA TUNARI	CHAPARE	8/4/2025	290	9/4/2025	290	SE MANTIENE	→
	CAMIACO	MAMORE	7/4/2025	1259	8/4/2025	1258	DESCENSO	↓
	PUERTO SILES	MAMORE	7/4/2025	795	8/4/2025	789	DESCENSO	↓
	GUAYARAMERIN	MAMORE	8/4/2025	722	9/4/2025	724	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

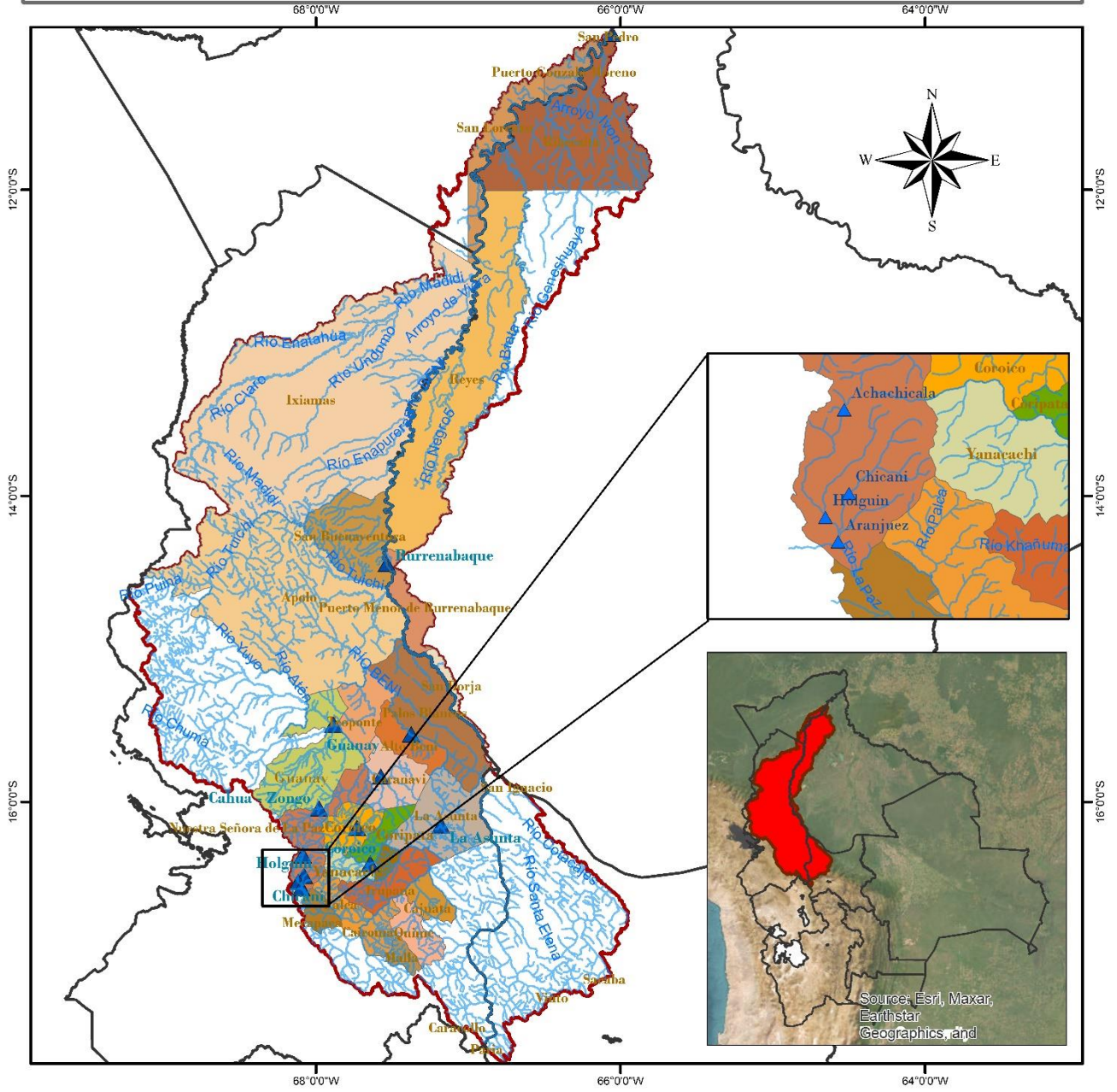









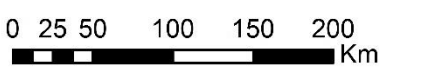
Elaboración

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

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"

MAPA DE MONITOREO HIDROMÉTRICO POR MUNICIPIO CUENCA RIO BENI



<p>LEYENDA</p> <ul style="list-style-type: none">  RIOS  DEPARTAMENTOS  Estación Hidrométrica  MUNICIPIOS  CUENCA RIO BENI 	 <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 25 50 100 150 200 Km</p>		

"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	6/4/2025	31	7/4/2025	32	ASCENSO	↑
	CHICANI	KALLAPA	8/4/2025	38	9/4/2025	39	ASCENSO	↑
	HOLGUIN	ORKOJAHUIRA	8/4/2025	10	9/4/2025	22	ASCENSO	↑
	ARANJUEZ	CHOQUEYAPU	24/3/2025	69	25/3/2025	60	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	8/4/2025	250	9/4/2025	240	DESCENSO	↓
	CAHUA	ZONGO	7/4/2025	262	8/4/2025	269	ASCENSO	↑
	COROICO	COROICO	8/4/2025	260	9/4/2025	250	DESCENSO	↓
	CARANAVI	COROICO	8/4/2025	70	9/4/2025	110	ASCENSO	↑
	GUANAY	MAPIRI	8/4/2025	290	9/4/2025	290	SE MANTIENE	→
	PALOS BLANCOS	BENI	8/4/2025	200	9/4/2025	200	SE MANTIENE	→
	RURRENABAQUE	BENI	8/4/2025	257	9/4/2025	275	ASCENSO	↑
	RIBERALTA	BENI	8/4/2025	998	9/4/2025	1003	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

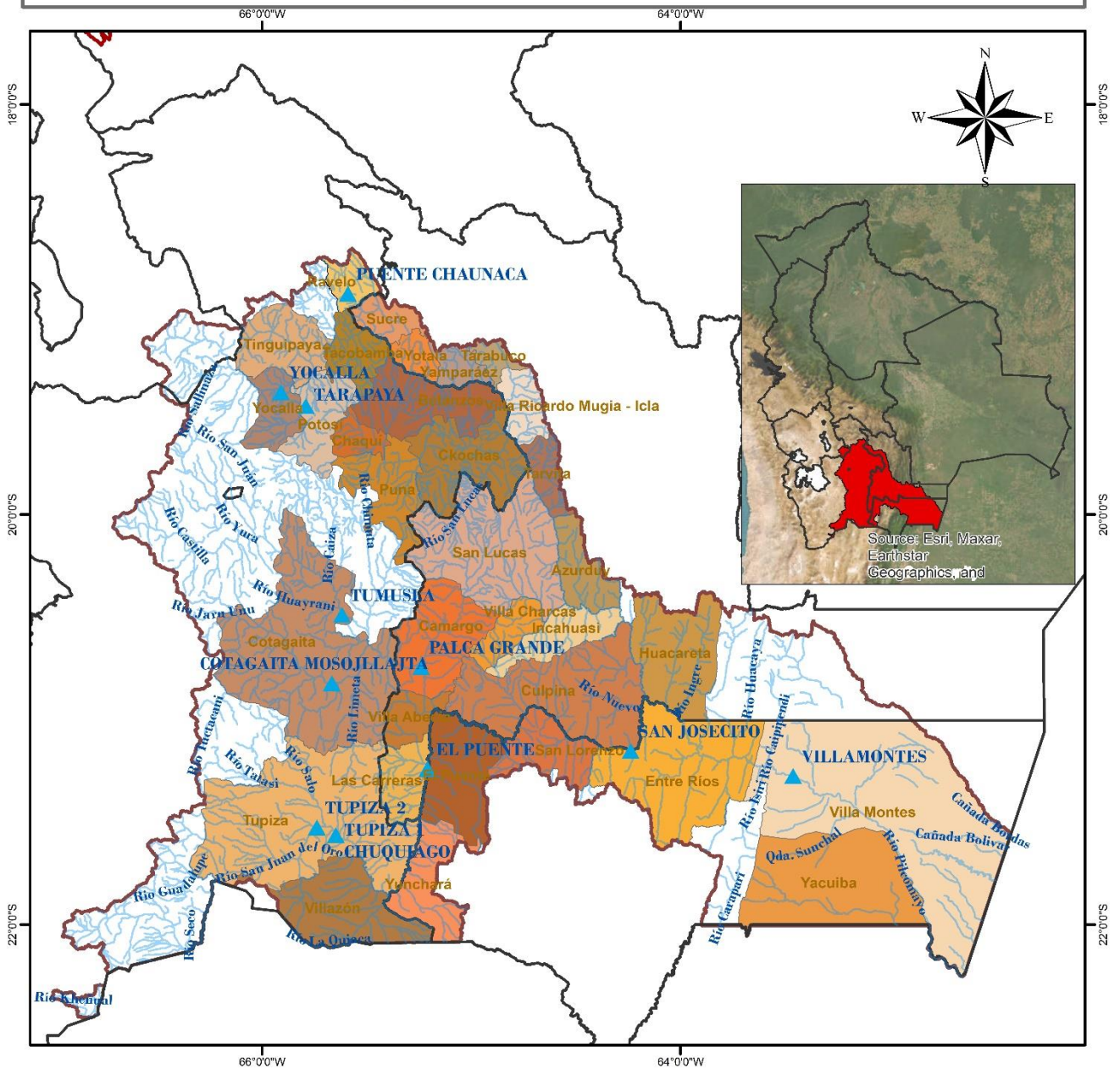


Elaboración

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	8/4/2025	90	9/4/2025	90	SE MANTIENE	➡
	YOCALLA	ALTO PILCOMAYO	8/4/2025	68	9/4/2025	60	DESCENSO	⬇
	TARAPAYA	TARAPAYA	8/4/2025	64	9/4/2025	61	DESCENSO	⬇
	TUMUSLA	TUMUSLA	8/4/2025	97	9/4/2025	96	DESCENSO	⬇
	MOSOJLLAJTA	COTAGAITA	8/4/2025	67	9/4/2025	68	ASCENSO	⬆
	TUPIZA	TUPIZA	8/4/2025	27	9/4/2025	28	ASCENSO	⬆
	CHUGUIAGO	SAN JUAN DEL ORO	8/4/2025	111	9/4/2025	108	DESCENSO	⬇
	CAMARGO	CHICO	8/4/2025	20	9/4/2025	20	SE MANTIENE	➡
	PALCA GRANDE	TUMUSLA	8/4/2025	181	9/4/2025	181	SE MANTIENE	➡
	EL PUENTE	SAN JUAN DEL ORO	8/4/2025	150	9/4/2025	148	DESCENSO	⬇
	SAN JOSECITO	PLATA	8/4/2025	264	9/4/2025	256	DESCENSO	⬇
	VILLAMONTES	PILCOMAYO	8/4/2025	191	9/4/2025	190	DESCENSO	⬇

Elaboración

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"



senamhi

SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

MONITOREO HIDROMÉTRICO

CUENCA CERRADA

SISTEMA HÍDRICO TITICACA, DESAGUADERO, POOPÓ Y COIPASA

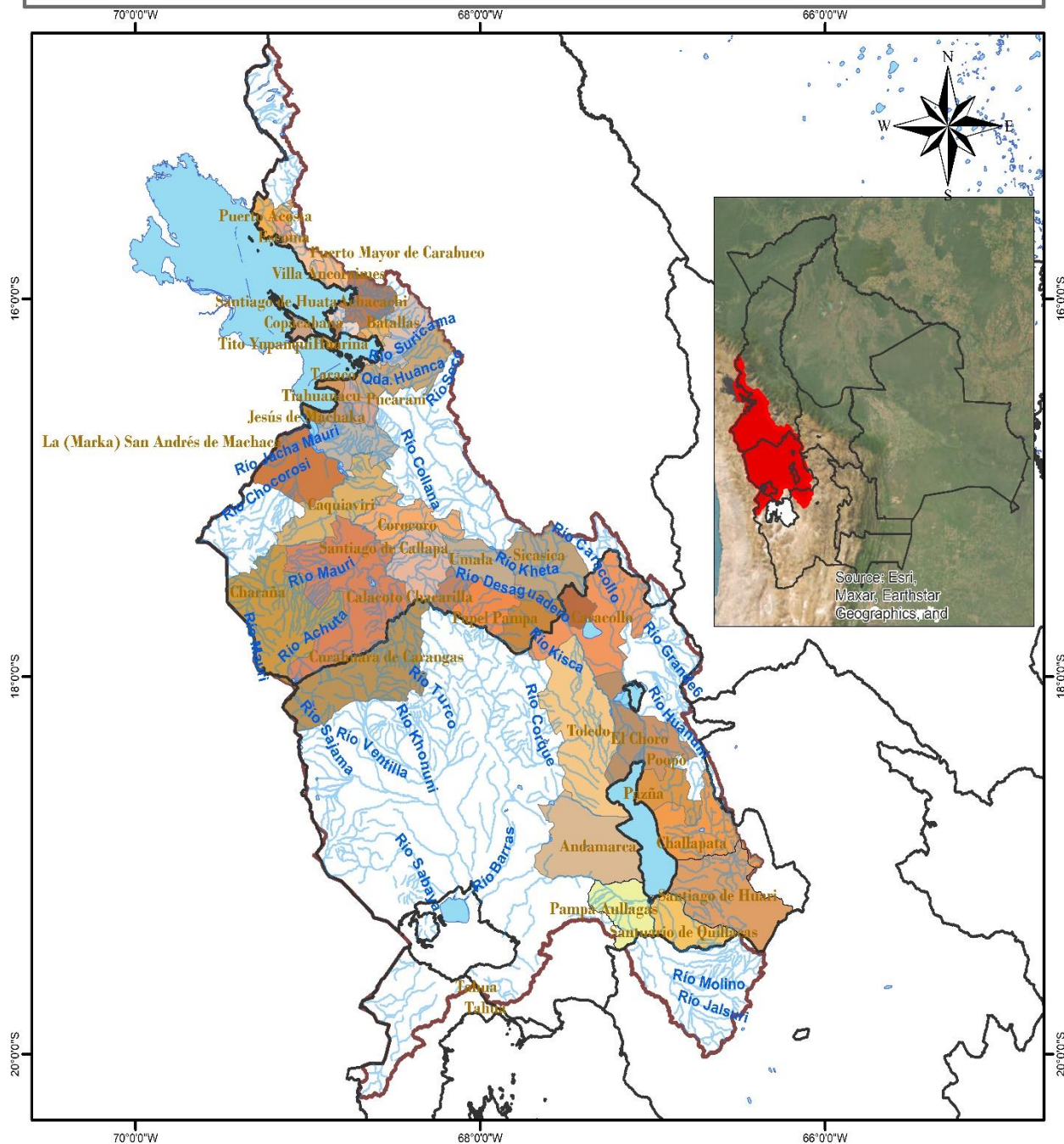


Elaboración

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

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"

MAPA DE MONITOREO HIDROMÉTRICO POR MUNICIPIO SISTEMA HIDRICO TDPS



LEYENDA

- RIOS
- DEPARTAMENTOS
- lagos_lagunas
- MUNICIPIOS
- CUENCA_SISTEMA_TDPS

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 – 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	7/4/2025	180	8/4/2025	181	ASCENSO	↑
	HUATAJATA	TITICACA	8/4/2025	3808.38	9/4/2025	3808.40	ASCENSO	↑
	AGUALLAMAYA	DESAGUADERO	8/4/2025	215	9/4/2025	199	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"