

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

**BOLETÍN DIARIO
DE NIVELES**
**ACTUALIZADO AL 14 DE
ABRIL DE 2025**



**UNIDAD DE ESTUDIOS
E INVESTIGACIÓN
HIDROLÓGICA**

Abril 2025

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"



senamhi
SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

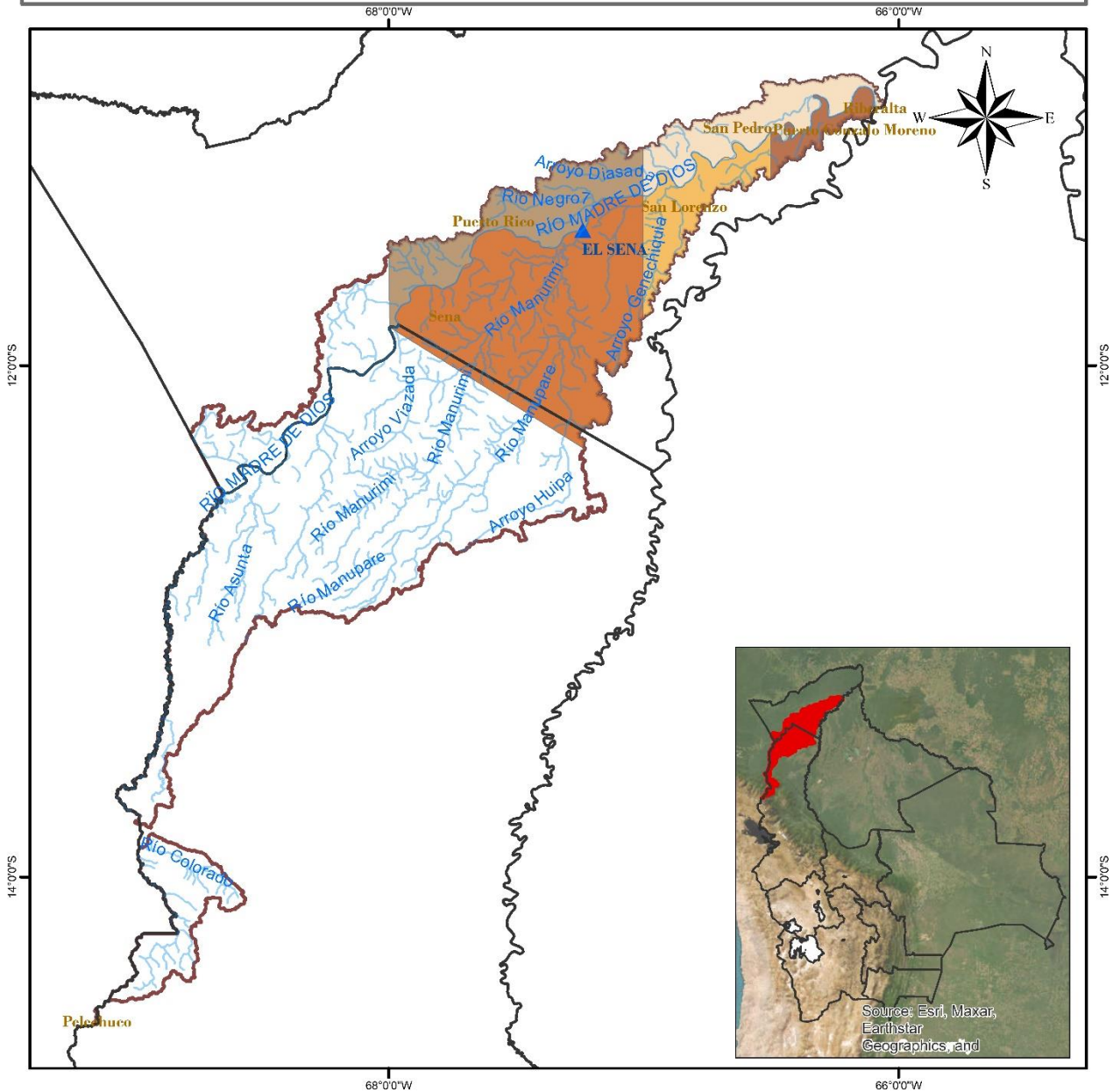
MONITOREO HIDROMÉTRICO CUENCA AMAZÓNICA SUBCUENCA DEL RÍO MADRE DE DIOS



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	13/4/2025	693	14/4/2025	698	ASCENSO	

Elaboración

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

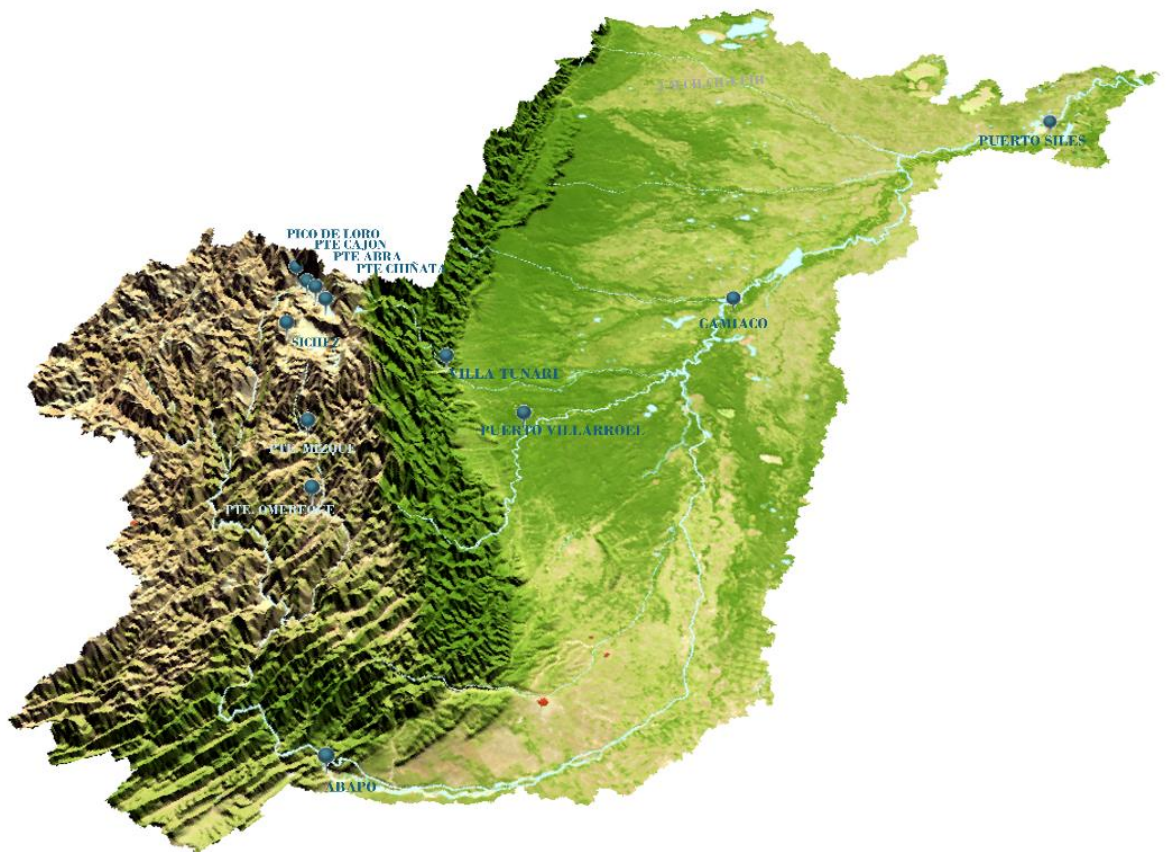
"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"



senamhi

SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

MONITOREO HIDROMÉTRICO CUENCA AMAZÓNICA SUBCUENCA DEL RÍO MAMORÉ



Elaboración

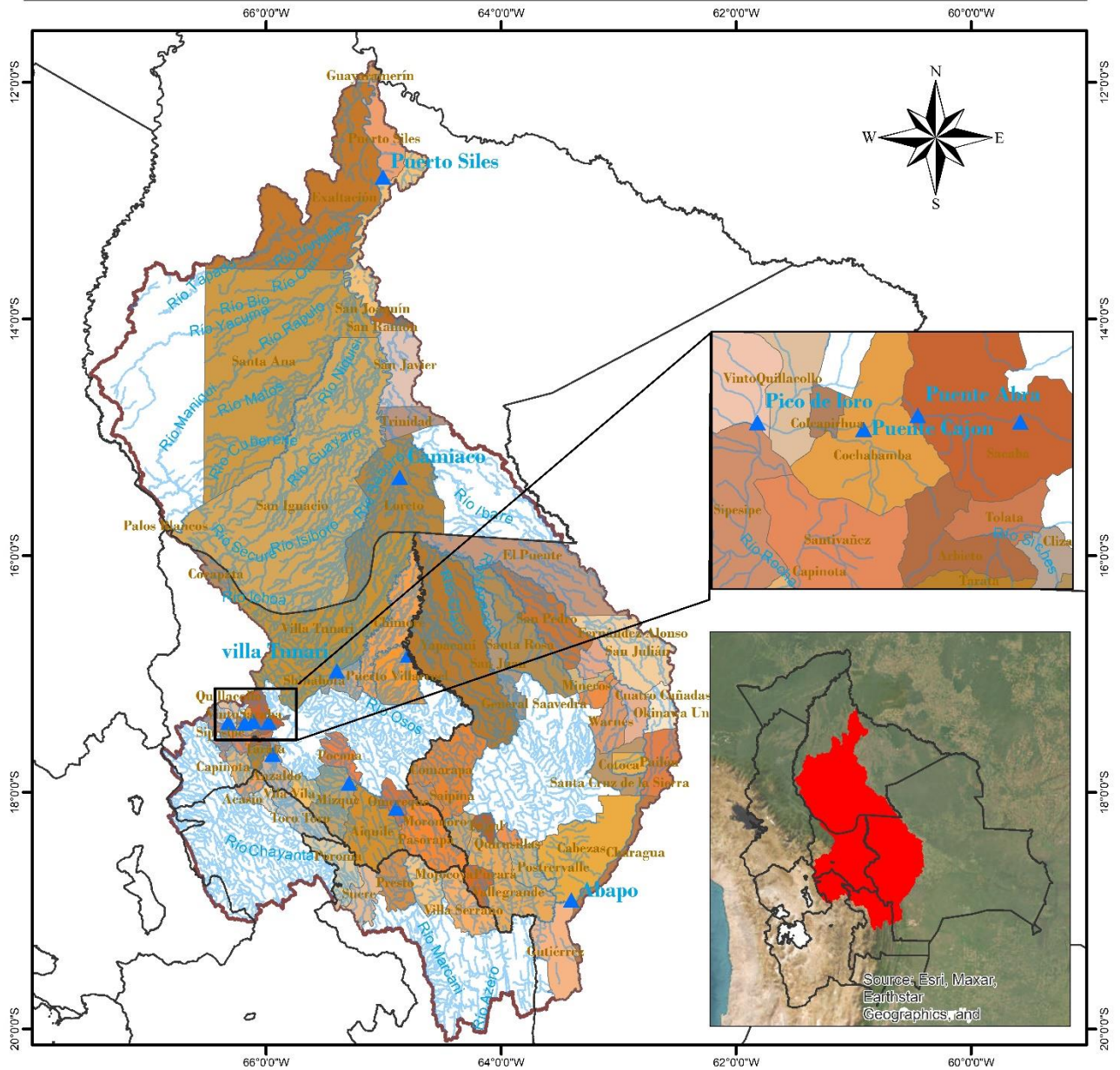
SENAMHI - DIRECCIÓN DE HIDROLOGÍA - UNIDAD DE ESTUDIOS E INVESTIGACIÓN HIDROLÓGICA




"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"

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

Calle Reyes Ortiz No 41 - Fax 591 - 2 - 2392413 - Teléfono: 2355824 - 2129586 Web: www.senamhi.gob.bo / e-mail:
dirmethi@senamhi.gob.bo
La Paz - Bolivia

MAPA DE MONITOREO HIDROMÉTRICO POR MUNICIPIO CUENCA MAMORÉ



<p>LEYENDA</p> <ul style="list-style-type: none"> ▲ Estacion Hidrométrica ~ Ríos Cuenca Mamoré DEPARTAMENTOS 	 ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA 	<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		
SUCUENCA RIO MAMORE	PUENTE CHIÑATA	ROCHA	13/4/2025	-30	14/4/2025	-30	SE MANTIENE	➡
	PUENTE ABRA	ROCHA	13/4/2025	60	14/4/2025	60	SE MANTIENE	➡
	PUENTE CAJON	ROCHA	13/4/2025	250	14/4/2025	260	ASCENSO	⬆
	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	13/4/2025	70	14/4/2025	70	SE MANTIENE	➡
	PUENTE OMEREQUE	MIZQUE	13/4/2025	250	14/4/2025	250	SE MANTIENE	➡
	ABAPO	GRANDE	13/4/2025	162	14/4/2025	166	ASCENSO	⬆
	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	13/4/2025	1246	14/4/2025	1242	DESCENSO	⬆
	PUERTO SILES	MAMORE	13/4/2025	1349	14/4/2025	1351	ASCENSO	⬆
	GUAYARAMERIN	MAMORE	13/4/2025	739	14/4/2025	736	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 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	13/4/2025	35	14/4/2025	37	ASCENSO	↑
	HOLGUIN	ORKOJAHUIRA	13/4/2025	8	14/4/2025	18	ASCENSO	↑
	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	13/4/2025	210	14/4/2025	240	ASCENSO	↑
	CAHUA	ZONGO	7/4/2025	262	8/4/2025	269	ASCENSO	↑
	COROICO	COROICO	13/4/2025	250	14/4/2025	290	ASCENSO	↑
	CARANAVI	COROICO	13/4/2025	70	14/4/2025	110	ASCENSO	↑
	GUANAY	MAPIRI	13/4/2025	280	14/4/2025	280	SE MANTIENE	→
	PALOS BLANCOS	BENI	13/4/2025	180	14/4/2025	200	ASCENSO	↑
	RURRENABAQUE	BENI	13/4/2025	239	14/4/2025	295	ASCENSO	↑
	RIBERALTA	BENI	13/4/2025	1002	14/4/2025	1002	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 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	13/4/2025	80	14/4/2025	80	SE MANTIENE	➡
	YOCALLA	ALTO PILCOMAYO	13/4/2025	49	14/4/2025	49	SE MANTIENE	➡
	TARAPAYA	TARAPAYA	13/4/2025	59	14/4/2025	59	SE MANTIENE	➡
	TUMUSLA	TUMUSLA	13/4/2025	88	14/4/2025	87	DESCENSO	⬇
	MOSOJLLAJTA	COTAGAITA	13/4/2025	65	14/4/2025	67	ASCENSO	⬆
	TUPIZA	TUPIZA	13/4/2025	27	14/4/2025	28	ASCENSO	⬆
	CHUQUIAGO	SAN JUAN DEL ORO	13/4/2025	101	14/4/2025	100	DESCENSO	⬇
	CAMARGO	CHICO	13/4/2025	20	14/4/2025	20	SE MANTIENE	➡
	PALCA GRANDE	TUMUSLA	10/4/2025	179	11/4/2025	179	SE MANTIENE	➡
	EL PUENTE	SAN JUAN DEL ORO	10/4/2025	138	11/4/2025	156	ASCENSO	⬆
	SAN JOSECITO	PLATA	10/4/2025	246	11/4/2025	245	DESCENSO	⬇
	VILLAMONTES	PILCOMAYO	10/4/2025	180	11/4/2025	177	DESCENSO	⬇

Elaboración

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

"2025 BICENTENARIO DE BOLIVIA"



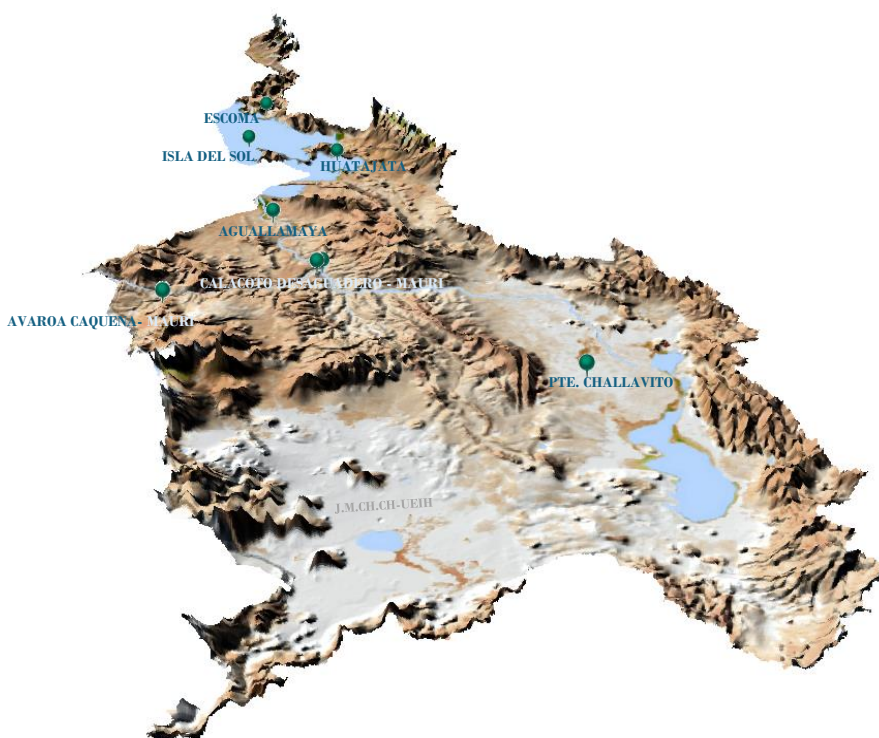
senamhi

SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

MONITOREO HIDROMÉTRICO

CUENCA CERRADA

SISTEMA HÍDRICO TITICACA, DESAGUADERO, POOPÓ Y COIPASA

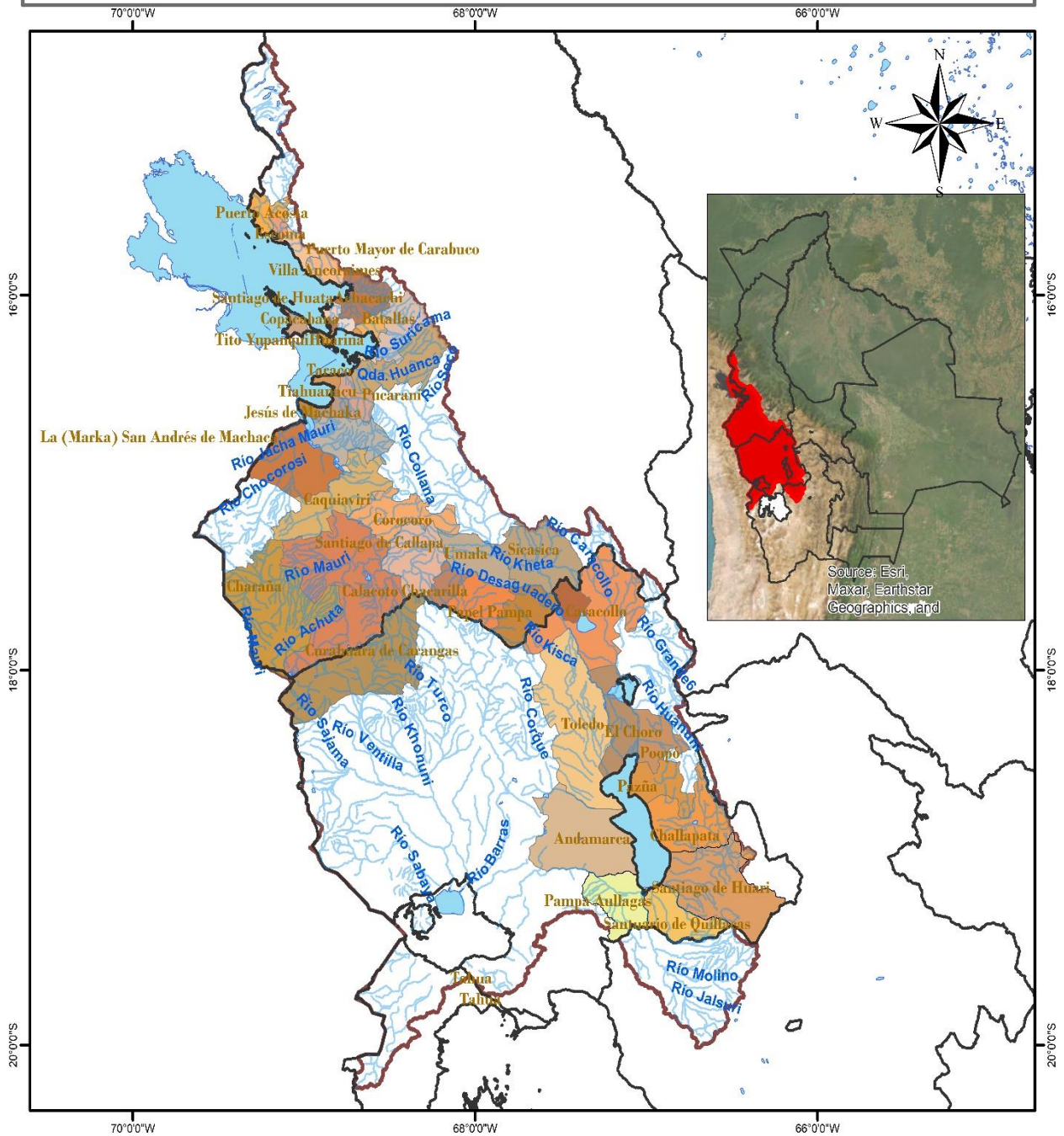




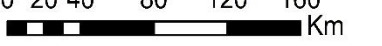
Elaboración

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>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 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	13/4/2025	3808.41	14/4/2025	3808.42	ASCENSO	⬆
	AGUALLAMAYA	DESAGUADERO	13/4/2025	162	14/4/2025	167	ASCENSO	⬆
	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"