

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

**BOLETÍN DIARIO
DE NIVELES**
**ACTUALIZADO AL 05 DE
DICIEMBRE DE 2024**



**UNIDAD DE ESTUDIOS
E INVESTIGACIÓN
HIDROLÓGICA**

Diciembre 2024



senamhi
SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

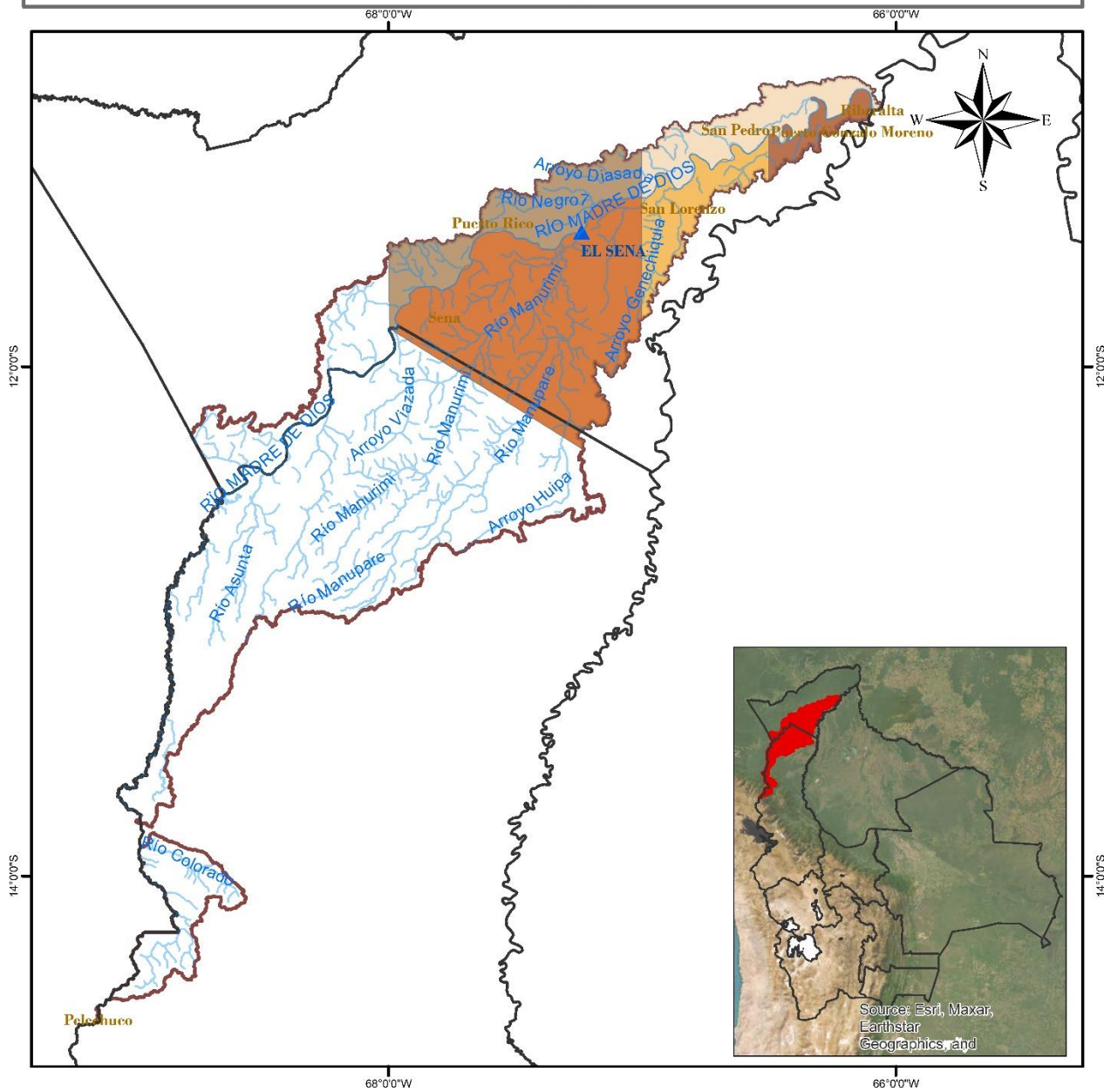
MONITOREO HIDROMÉTRICO CUENCA AMAZÓNICA SUBCUENCA DEL RÍO MADRE DE DIOS



Elaboración

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

MAPA DE MONITOREO HIDROMÉTRICO POR MUNICIPIO CUENCA MADRE DE DIOS










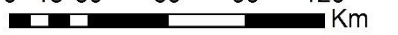

<p>LEYENDA</p> <ul style="list-style-type: none">  Rios  DEPARTAMENTOS  Estación Hidrométrica  MUNICIPIOS  CUENCA MADRE DE DIOS 	 <p>ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA</p>  <p>senamhi SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA</p>	<p>Coordinate System: GCS WGS 1984 Datum: WGS 1984 Units: Degree</p>
<p>0 15 30 60 90 120 Km</p> 		

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		
SUBCUENCA RIO MADRE DE DIOS	EL SENA	MADRE DE DIOS	4/12/2024	472	5/12/2024	470	DESCENSO	

Elaboración

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



senamhi

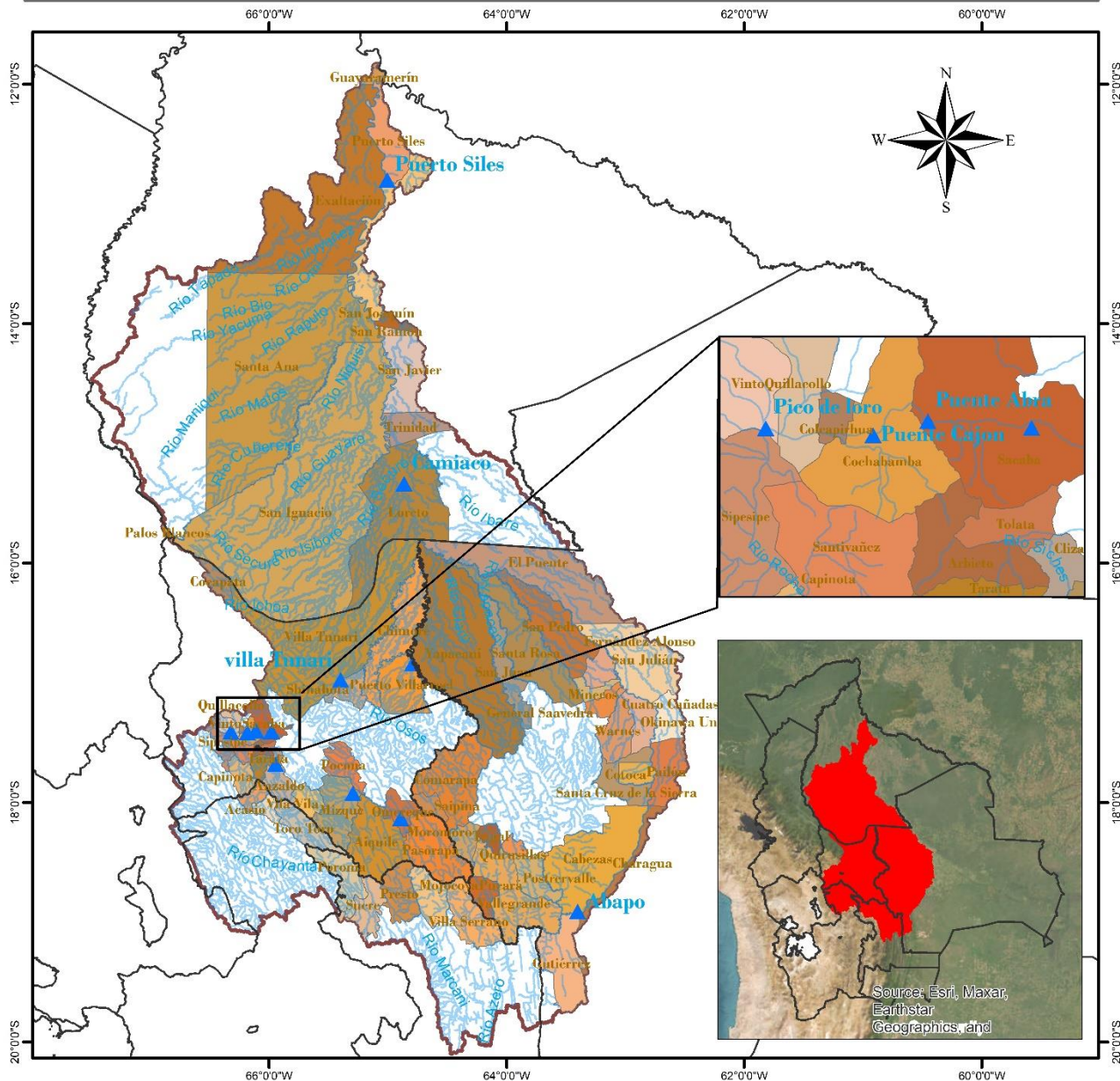
SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

MONITOREO HIDROMÉTRICO CUENCA AMAZÓNICA SUBCUENCA DEL RÍO MAMORÉ



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

MAPA DE MONITOREO HIDROMÉTRICO POR MUNICIPIO CUENCA MAMORÉ



<p>LEYENDA</p> <ul style="list-style-type: none"> ▲ Estacion Hidrométrica ~ Ríos ▭ Cuenca Mamoré ▭ DEPARTAMENTOS 		<p>Coordinate System: GCS WGS 1984 Datum: WGS 1984 Units: Degree</p>
<p>0 37.5 75 150 225 300 Km</p>		

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	1/8/2024	30	2/8/2024	30	SE MANTIENE	➡
	PUENTE ABRA	ROCHA	4/12/2024	10	5/12/2024	0	DESCENSO	⬇
	PUENTE CAJON	ROCHA	4/12/2024	10	5/12/2024	10	SE MANTIENE	➡
	PICO DE LORO	ROCHA	20/11/2024	40	21/11/2024	50	ASCENSO	⬆
	SICHEZ	SICHEZ	2/12/2024	100	3/12/2024	110	ASCENSO	⬆
	PUENTE MIZQUE	MIZQUE	4/12/2024	70	5/12/2024	70	SE MANTIENE	➡
	PUENTE OMEREQUE	MIZQUE	4/12/2024	180	5/12/2024	170	DESCENSO	⬇
	ABAPO	GRANDE	4/12/2024	118	5/12/2024	119	ASCENSO	⬆
	PUERTO VILLARROEL	MAMORECILLO	2/12/2024	520	3/12/2024	510	DESCENSO	⬇
	VILLA TUNARI	CHAPARE	2/12/2024	390	3/12/2024	410	ASCENSO	⬆
	CAMIACO	MAMORE	4/12/2024	876	5/12/2024	800	DESCENSO	⬇
	PUERTO SILES	MAMORE	4/12/2024	472	5/12/2024	470	DESCENSO	⬇
	GUAYARAMERIN	MAMORE	4/12/2024	293	5/12/2024	294	ASCENSO	⬆

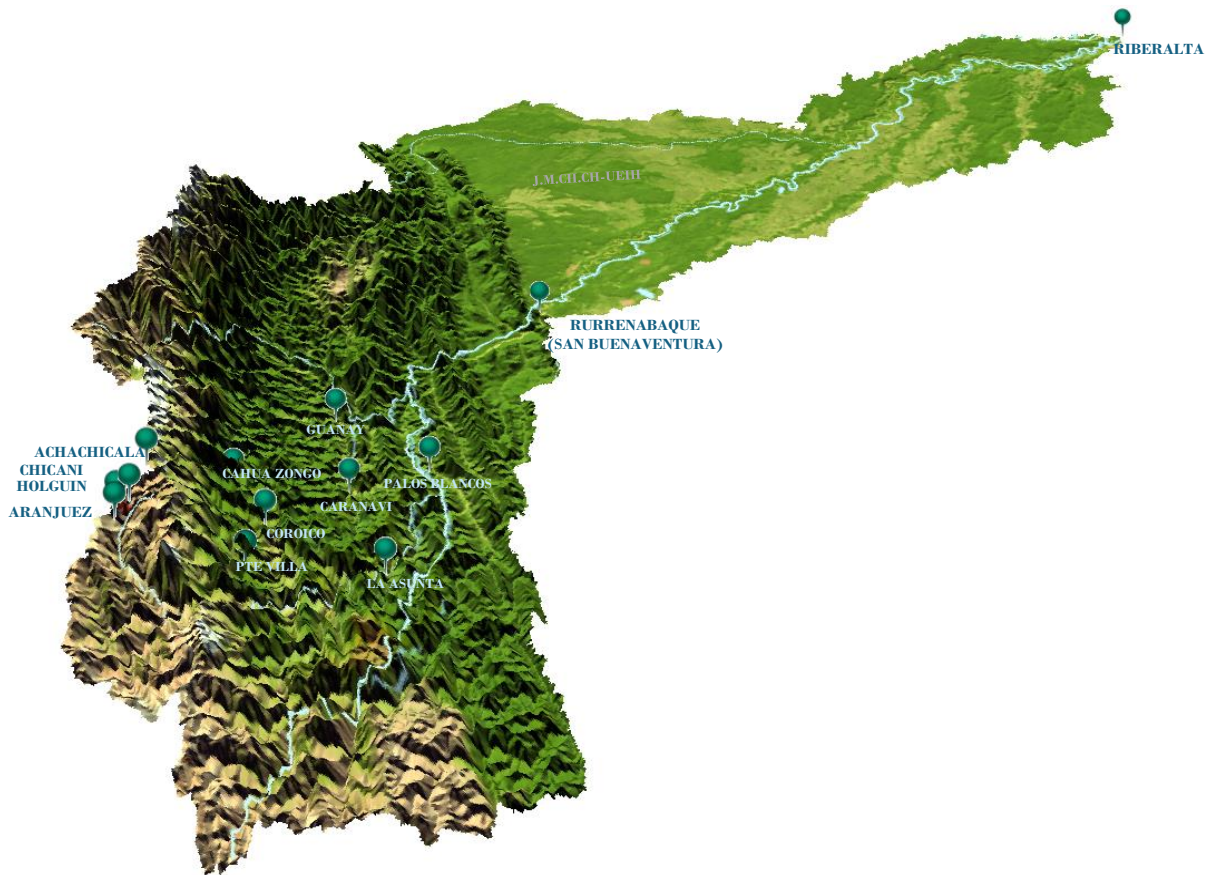
Elaboración

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



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

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	30/11/2024	50	1/12/2024	45	DESCENSO	↓
	CHICANI	KALLAPA	4/12/2024	25	5/12/2024	21	DESCENSO	↓
	HOLGUIN	ORKOJAHUIRA	4/12/2024	11	5/12/2024	10	DESCENSO	↓
	ARANJUEZ	CHOQUEYAPU	21/10/2024	31	22/10/2024	30	DESCENSO	↓
	PUENTE VILLA	UNDUAVI	29/9/2024	14	30/9/2024	14	SE MANTIENE	→
	PUENTE VILLA	TAGUESI	29/9/2024	5	30/9/2024	7	ASCENSO	↑
	LA ASUNTA	BOOPI	2/12/2024	130	3/12/2024	240	ASCENSO	↑
	CAHUA	ZONGO	25/10/2024	176	26/10/2024	196	ASCENSO	↑
	COROICO	COROICO	2/12/2024	250	3/12/2024	270	ASCENSO	↑
	CARANAVI	COROICO	2/12/2024	60	3/12/2024	220	ASCENSO	↑
	GUANAY	MAPIRI	4/12/2024	177	5/12/2024	130	DESCENSO	↓
	PALOS BLANCOS	BENI	27/10/2024	136	28/10/2024	110	DESCENSO	↓
	RURRENABAGUE	BENI	4/12/2024	248	5/12/2024	188	DESCENSO	↓
	RIBERALTA	BENI	4/12/2024	528	5/12/2024	533	ASCENSO	↑



senamhi

SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

MONITOREO HIDROMÉTRICO

CUENCA DEL PLATA

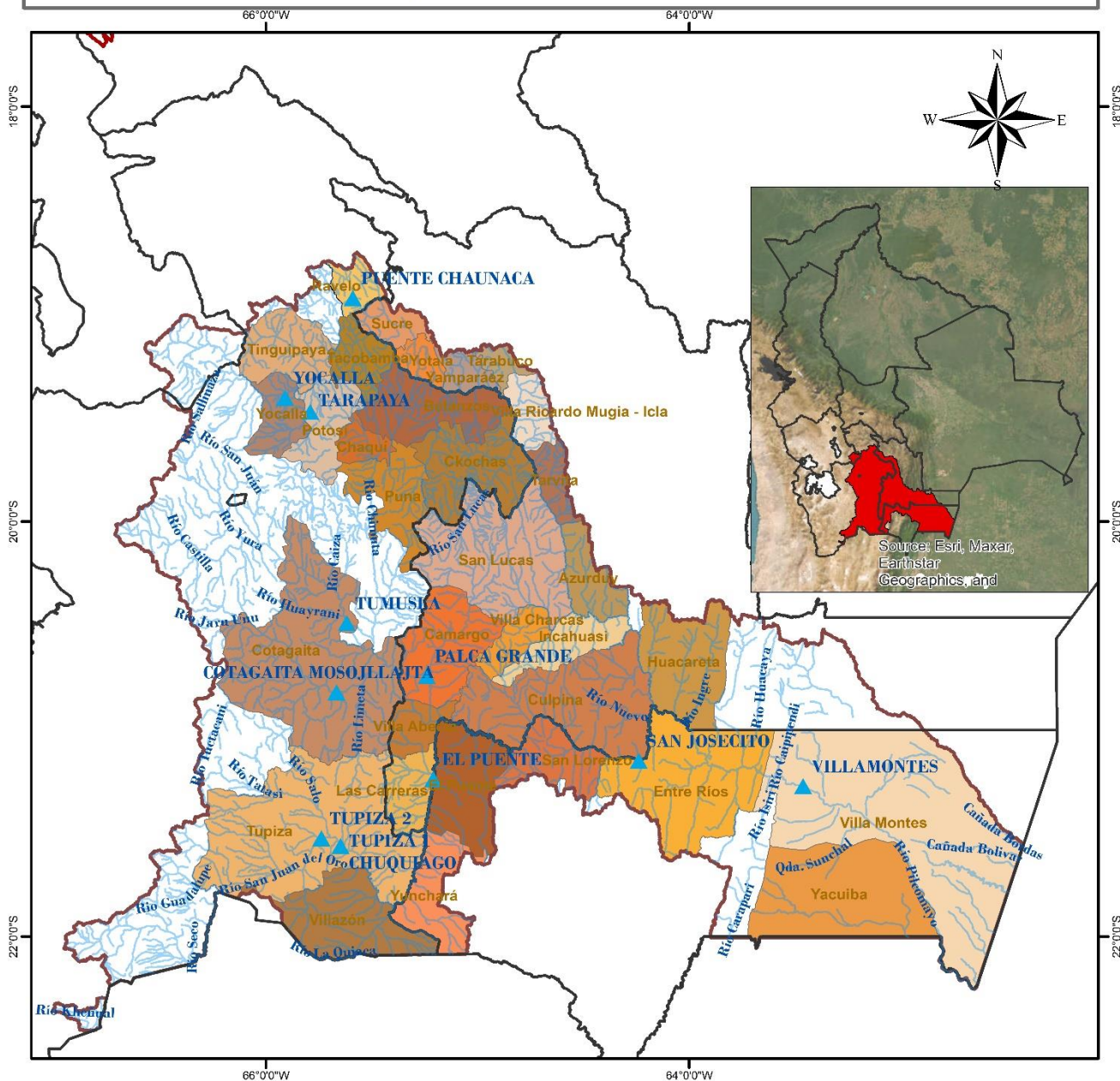
CUENCA DEL RÍO PILCOMAYO



Elaboración

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

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>

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	4/12/2024	80	5/12/2024	80	SE MANTIENE	➡
	YOCALLA	ALTO PILCOMAYO	4/12/2024	34	5/12/2024	30	DESCENSO	⬇
	TARAPAYA	TARAPAYA	4/12/2024	40	5/12/2024	39	DESCENSO	⬇
	TUMUSLA	TUMUSLA	2/12/2024	110	3/12/2024	100	DESCENSO	⬇
	MOSOJLLAJTA	COTAGAITA	4/12/2024	38	5/12/2024	36	DESCENSO	⬇
	TUPIZA	TUPIZA	4/12/2024	24	5/12/2024	24	SE MANTIENE	➡
	CHUQUIAGO	SAN JUAN DEL ORO	4/12/2024	111	5/12/2024	108	DESCENSO	⬇
	CAMARGO	CHICO	2/12/2024	30	3/12/2024	20	DESCENSO	⬇
	PALCA GRANDE	TUMUSLA	4/12/2024	158	5/12/2024	155	DESCENSO	⬇
	EL PUENTE	SAN JUAN DEL ORO	4/12/2024	118	5/12/2024	102	DESCENSO	⬇
	SAN JOSECITO	PLATA	2/12/2024	236	3/12/2024	224	DESCENSO	⬇
	VILLAMONTES	PILCOMAYO	4/12/2024	130	5/12/2024	132	ASCENSO	⬆

Elaboración

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

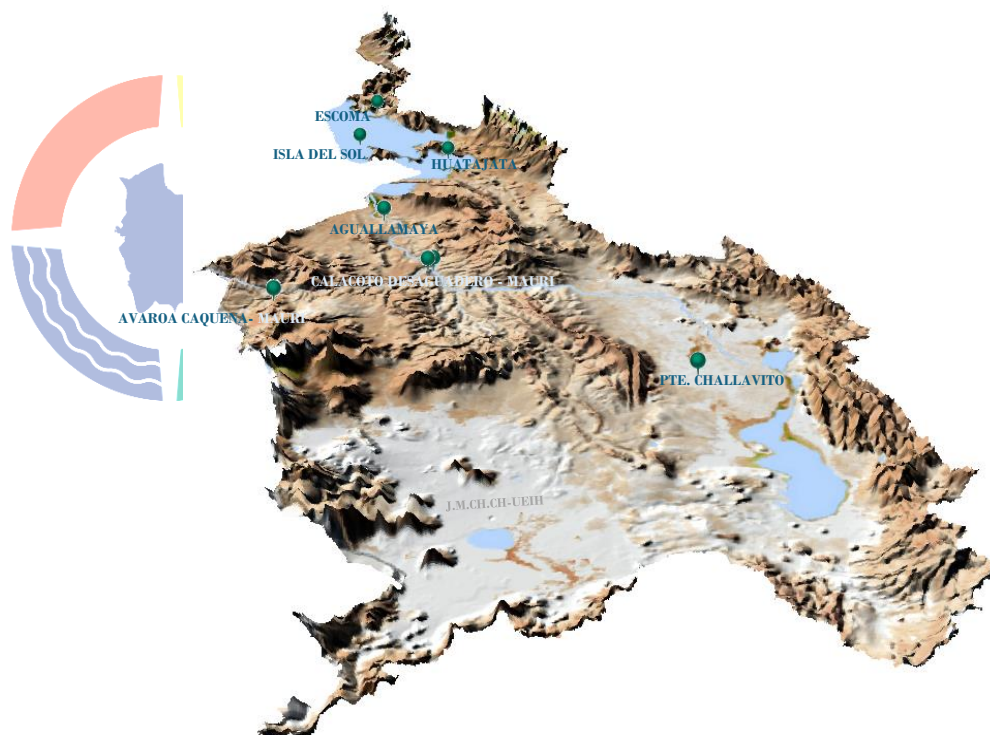


senamhi
SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

MONITOREO HIDROMÉTRICO

CUENCA CERRADA

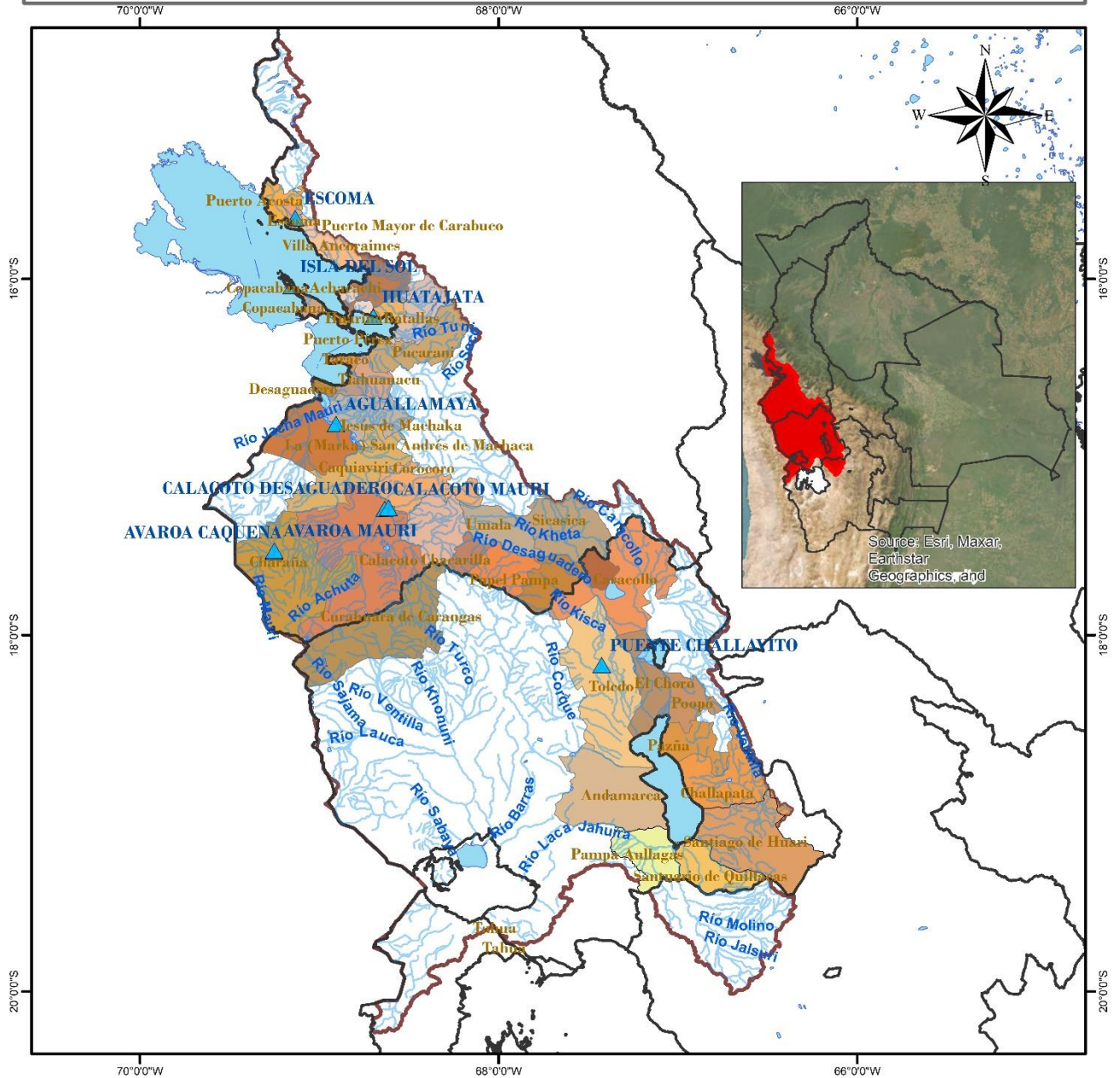
SISTEMA HÍDRICO TITICACA, DESAGUADERO, POOPÓ Y COIPASA



hi
LOGÍA

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

MAPA DE MONITOREO HIDROMÉTRICO POR MUNICIPIO SISTEMA HIDRICO TDPC



<p>LEYENDA</p> <ul style="list-style-type: none"> RIOS DEPARTAMENTOS Estaciones Hidrométrica lagos_lagunas MUNICIPIOS CUENCA_SISTEMA_TDPC 	<p>ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA</p>	<p>senamhi SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA</p>
<p style="text-align: center;">0 20 40 80 120 160 Km</p>		<p>Coordinate System: GCS WGS 1984 Datum: WGS 1984 Units: Degree</p>

TABLA RESUMEN DE LAS ESTACIONES HIDROMÉTRICAS – SISTEMA HÍDRICO TDPC

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	ESCOMA	SUCHES	16/1/2024	16	17/1/2024	16	SE MANTIENE	➡
	ISLA DEL SOL	TITICACA	2/12/2024	64	3/12/2024	64	SE MANTIENE	➡
	HUATAJATA	TITICACA	4/12/2024	3807.17	5/12/2024	3807.17	SE MANTIENE	➡
	AGUALLAMAYA	DESAGUADERO	4/12/2024	85	5/12/2024	82	DESCENSO	⬇
	AVAROA	CAQUENA	29/9/2024	71	30/9/2024	70	DESCENSO	⬇
	AVAROA	MAURI	29/9/2024	8	30/9/2024	8	SE MANTIENE	➡
	CALACOTO	DESAGUADERO	29/9/2024	171	30/9/2024	171	SE MANTIENE	➡
	CALACOTO	MAURI	29/9/2024	131	30/9/2024	131	SE MANTIENE	➡
	PUENTE CHALLAVITO	DESAGUADERO	24/7/2024	360	25/7/2024	340	DESCENSO	⬇

Elaboración

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