

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

**BOLETÍN DIARIO
DE NIVELES**
**ACTUALIZADO AL 08 DE
NOVIEMBRE DE 2024**



**UNIDAD DE ESTUDIOS
E INVESTIGACIÓN
HIDROLÓGICA**

Noviembre 2024



senamhi

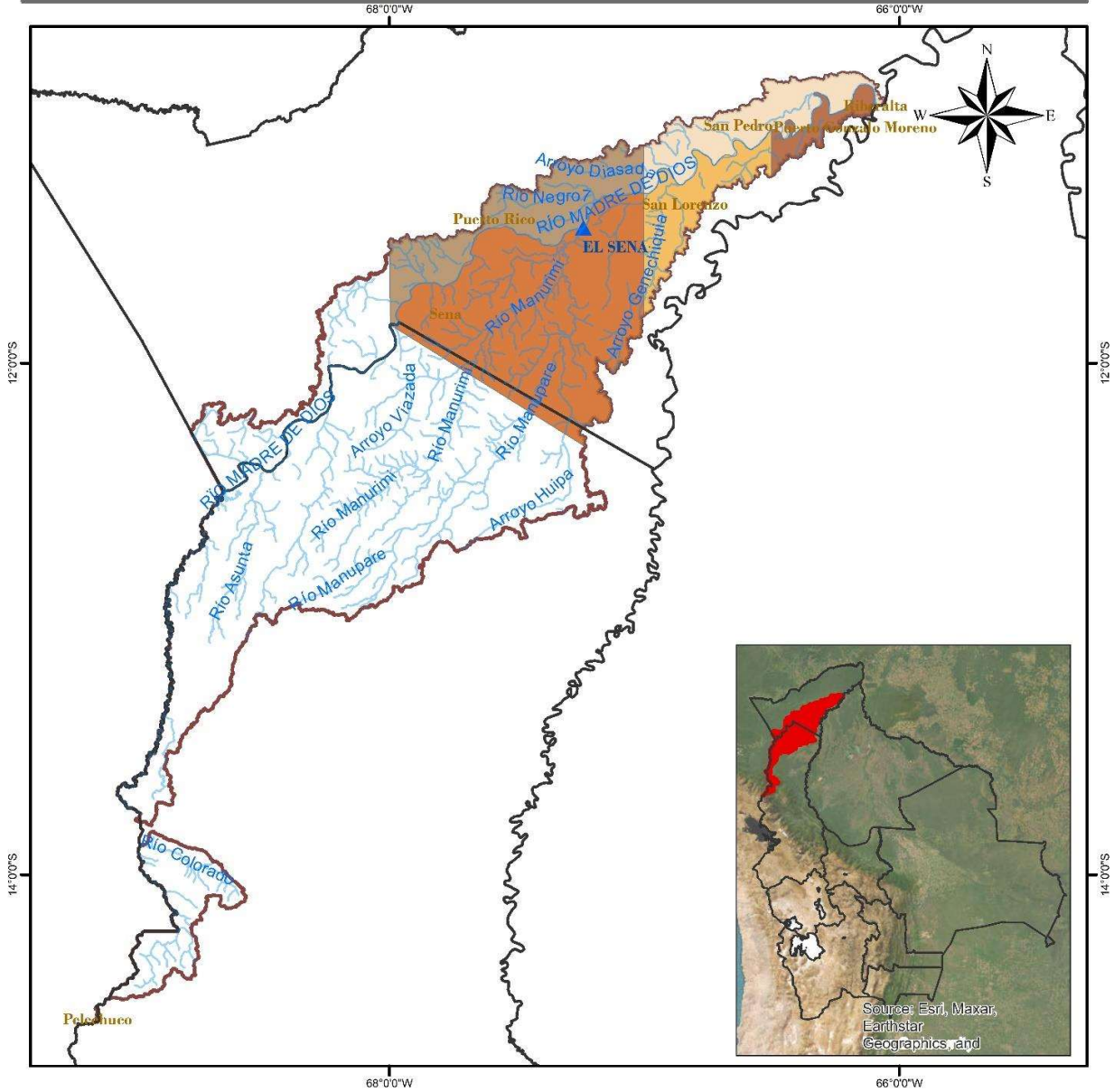
**MONITOREO HIDROMÉTRICO
CUENCA AMAZÓNICA
SUBCUENCA DEL RÍO MADRE DE DIOS**



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</p> <p>MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA</p>	 <p>senamhi</p> <p>SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA</p>
	<p>0 15 30 60 90 120</p>  <p>Km</p>	<p>Coordinate System: GCS WGS 1984 Datum: WGS 1984 Units: Degree</p>

TABLA RESUMEN DE LAS ESTACIONES HIDROMÉTRICAS – CUENCA 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	6/11/2024	154	7/11/2024	166	ASCENSO	

Elaboración

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



senamhi

MONITOREO HIDROMÉTRICO

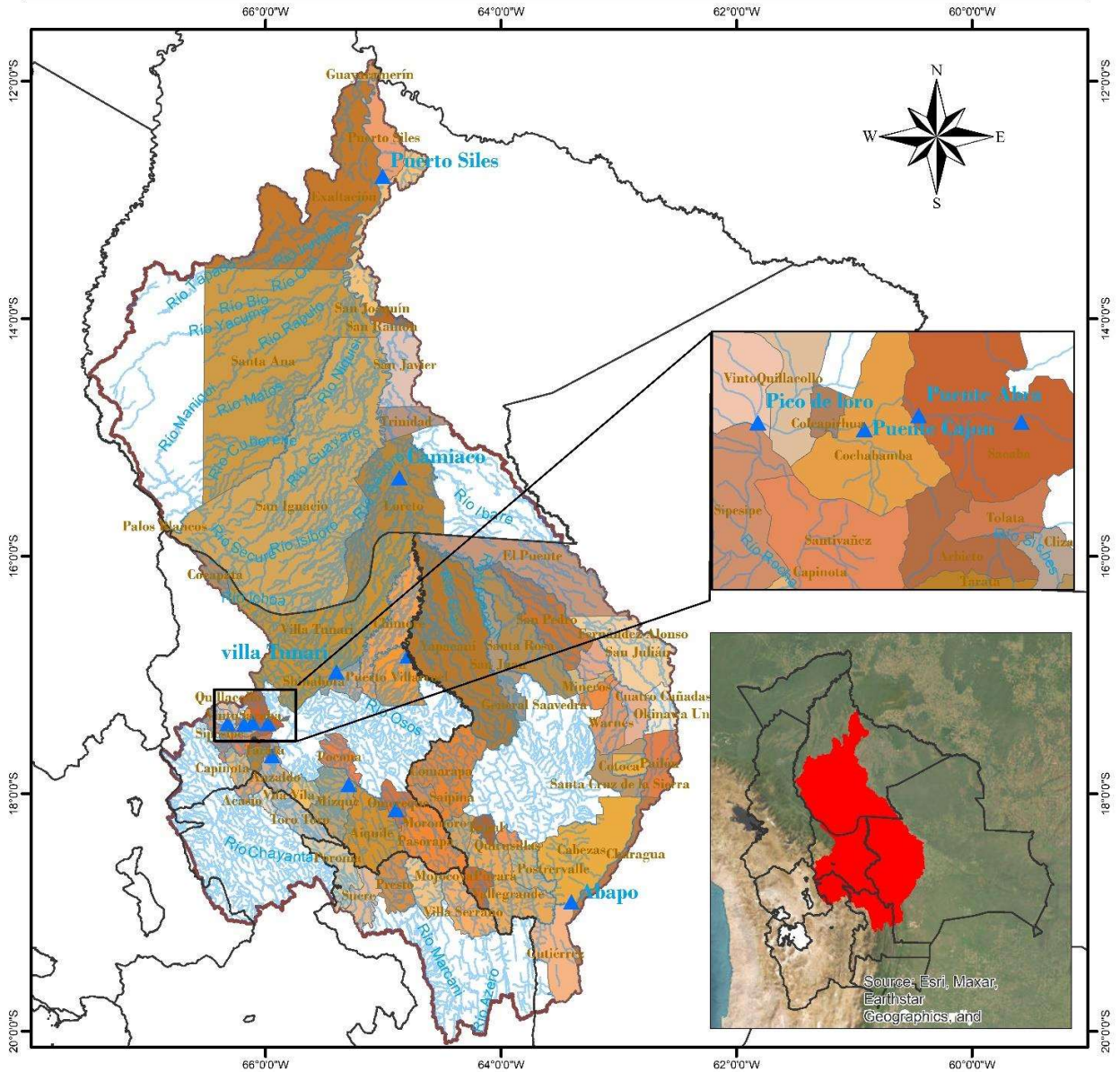
CUENCA AMAZÓNICA

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 ~ Rios 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>

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	7/11/2024	10	8/11/2024	10	SE MANTIENE	→
	PUENTE CAJON	ROCHA	7/11/2024	190	8/11/2024	10	DESCENSO	↘
	PICO DE LORO	ROCHA	23/10/2024	40	24/10/2024	40	SE MANTIENE	→
	SICHEZ	SICHEZ	7/11/2024	75	8/11/2024	110	ASCENSO	↗
	PUENTE MIZQUE	MIZQUE	7/11/2024	260	8/11/2024	90	DESCENSO	↘
	PUENTE OMEREQUE	MIZQUE	7/11/2024	105	8/11/2024	280	ASCENSO	↗
	ABAPO	GRANDE	7/11/2024	77	8/11/2024	115	ASCENSO	↗
	PUERTO VILLARROEL	MAMORECILLO	3/4/2024	420	4/4/2024	610	ASCENSO	↗
	VILLA TUNARI	CHAPARE	7/11/2024	127	8/11/2024	200	ASCENSO	↗
	CAMIACO	MAMORE	7/11/2024	334	8/11/2024	338	ASCENSO	↗
	PUERTO SILES	MAMORE	7/11/2024	196	8/11/2024	206	ASCENSO	↗
GUAYARAMERIN	MAMORE	7/11/2024	168	8/11/2024	169	ASCENSO	↗	

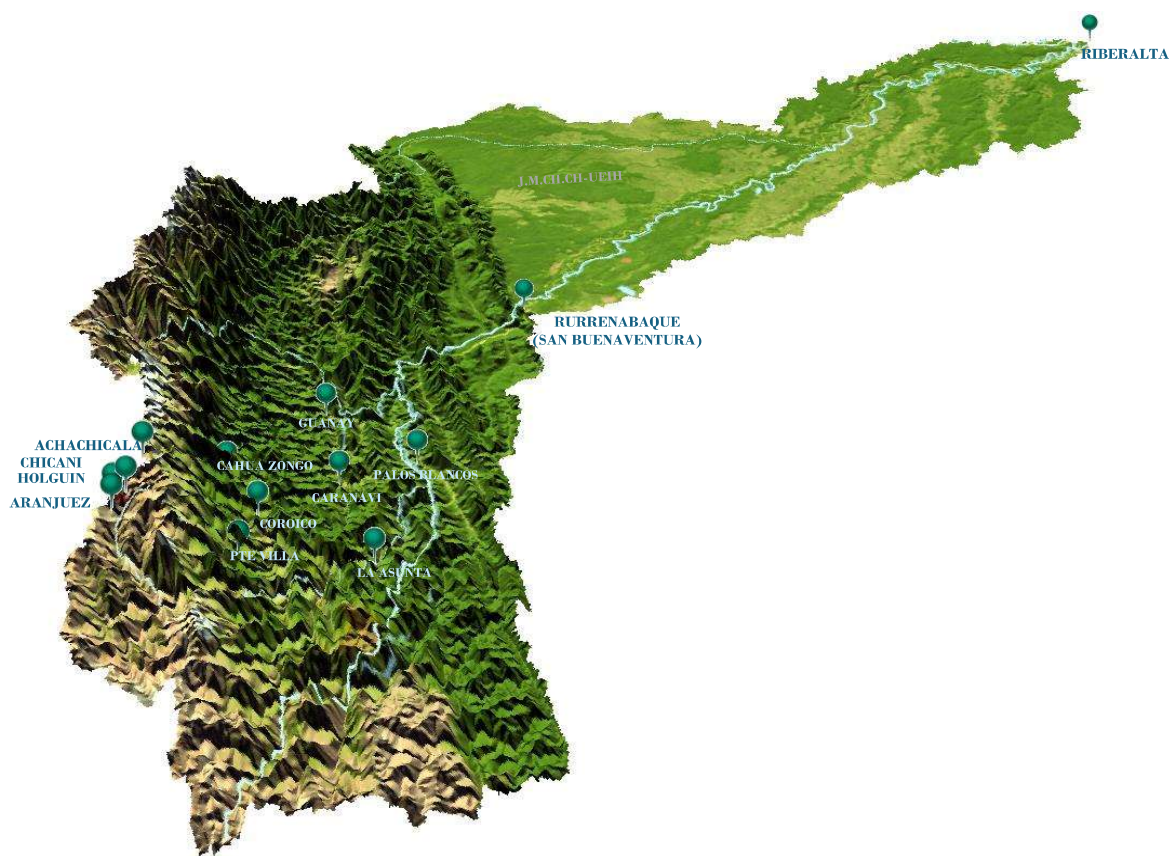


senamhi

MONITOREO HIDROMÉTRICO

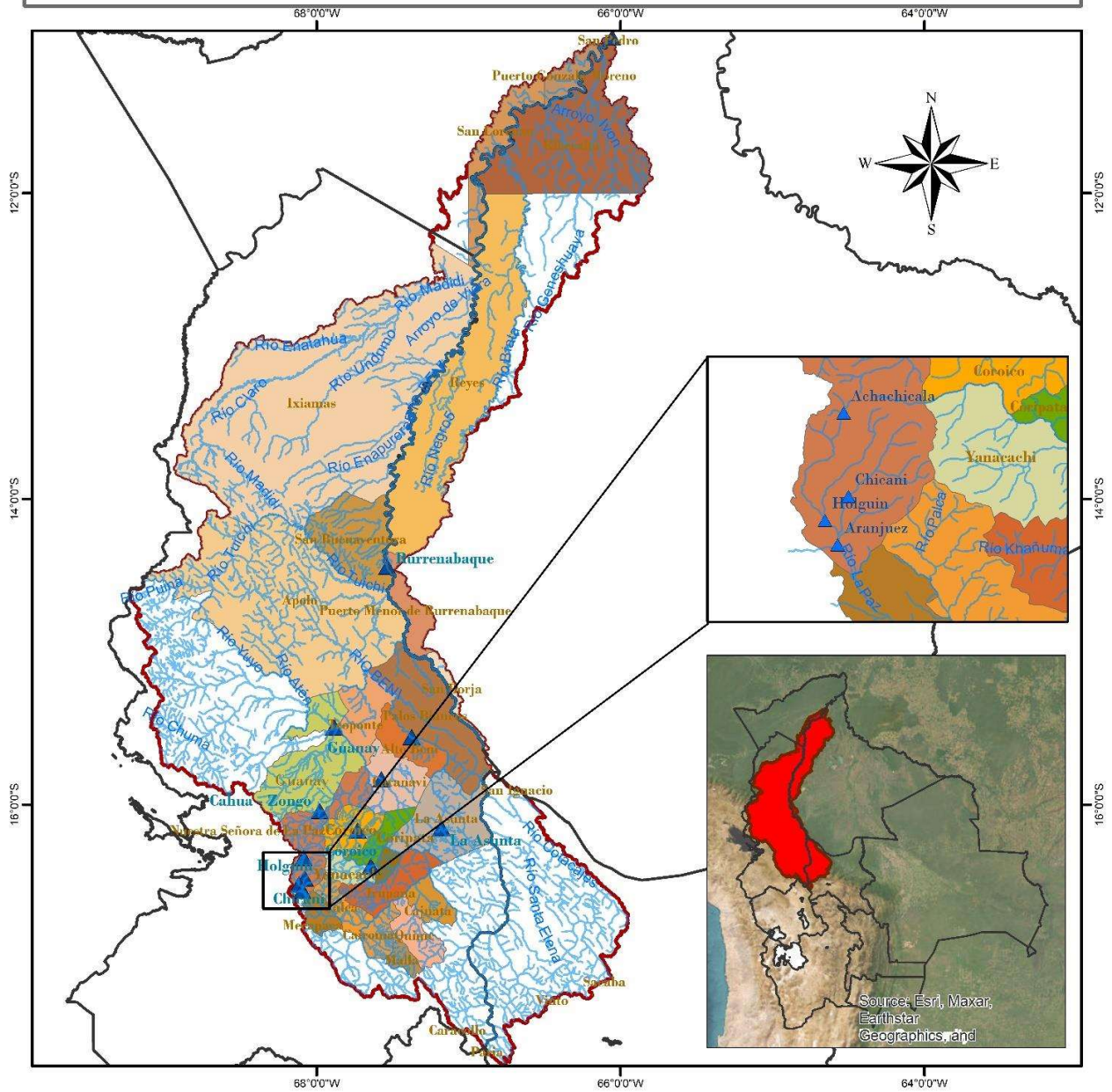
CUENCA AMAZÓNICA

SUBCUENCA DEL RÍO BENI

















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

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>		

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	2/11/2024	46	3/11/2024	53	ASCENSO	
	CHICANI	KALLAPA	6/11/2024	8	7/11/2024	10	ASCENSO	
	HOLGUIN	ORKOJAHUIRA	6/11/2024	5	7/11/2024	4	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	TAQUESI	29/9/2024	5	30/9/2024	7	ASCENSO	
	LA ASUNTA	BOOPI	7/11/2024	98	8/11/2024	90	DESCENSO	
	CAHUA	ZONGO	25/10/2024	176	26/10/2024	196	ASCENSO	
	COROICO	COROICO	7/11/2024	219	8/11/2024	240	ASCENSO	
	CARANAVI	COROICO	7/11/2024	30	8/11/2024	50	ASCENSO	
	GUANAY	MAPIRI	7/11/2024	125	8/11/2024	90	DESCENSO	
	PALOS BLANCOS	BENI	27/10/2024	136	28/10/2024	110	DESCENSO	
	RURRENABAQUE	BENI	7/11/2024	130	8/11/2024	96	DESCENSO	
RIBERALTA	BENI	7/11/2024	216	8/11/2024	236	ASCENSO		

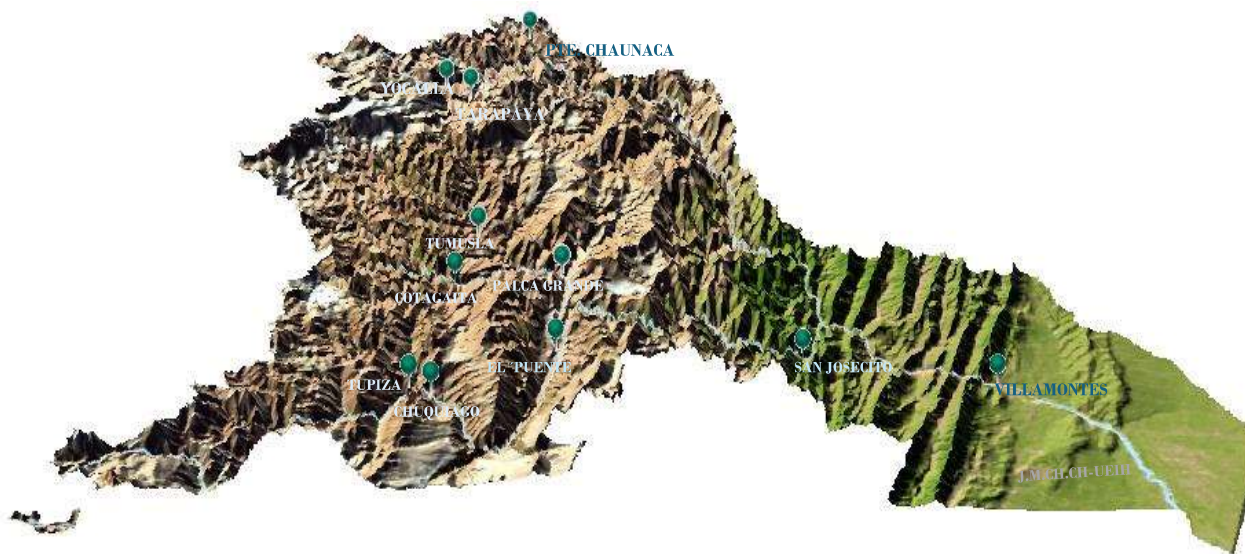


senamhi

MONITOREO HIDROMÉTRICO

CUENCA DEL PLATA

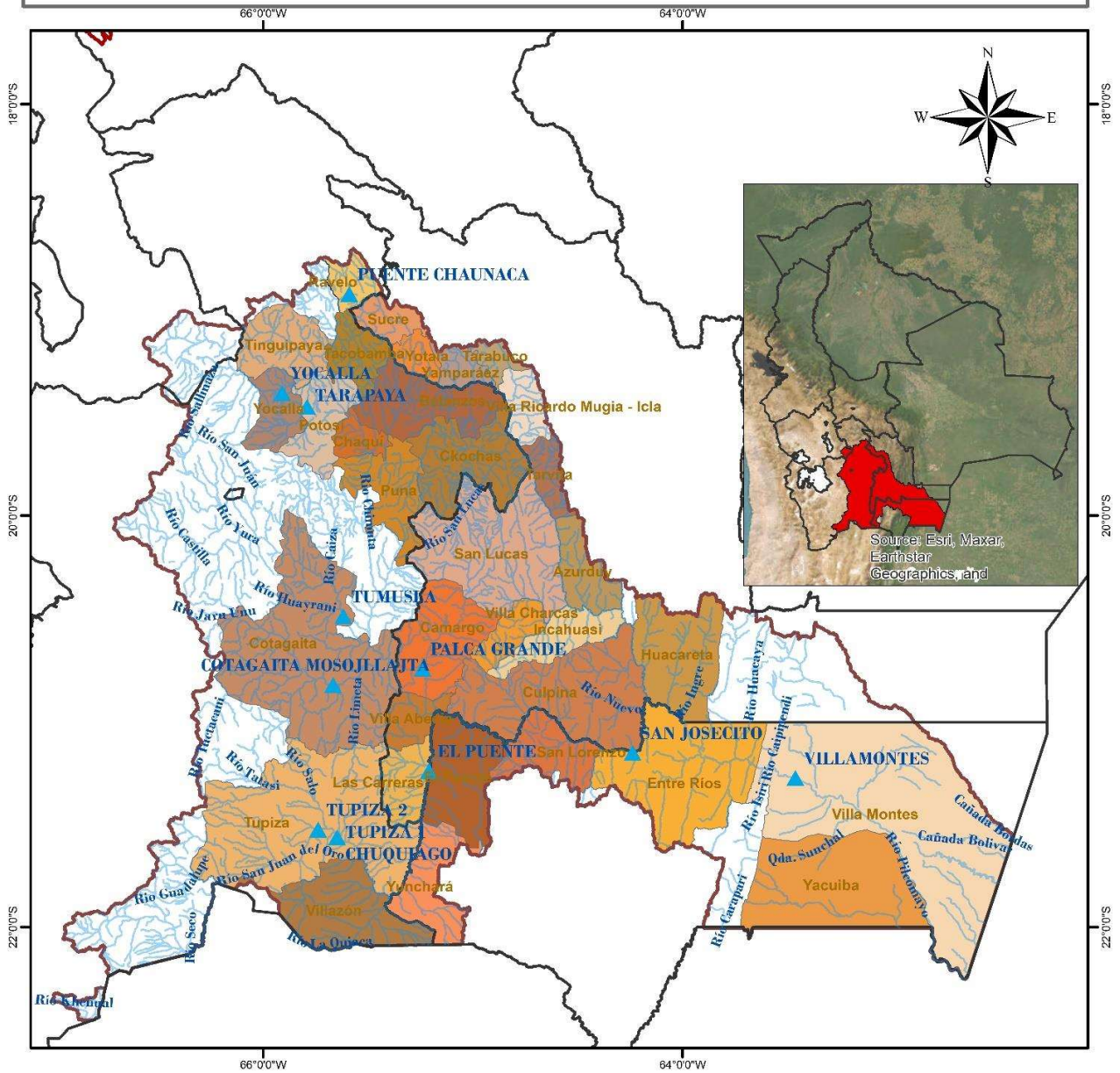
SUBCUENCA DEL RÍO PILCOMAYO



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"> ▲ Estación Hidrométrica ~ RIOS □ DEPARTAMENTOS ▭ CUENCA_PILCOMAYO ■ MUNICIPIOS 	<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>		

TABLA RESUMEN DE LAS ESTACIONES HIDROMÉTRICAS – SUBCUENCA RÍO PILCOMAYO

CUENCA DEL PLATA	ESTACION	RIO	LECTURA DEL DÍA ANTERIOR (cm)		ULTIMA LECTURA (cm)		COMPORTAMIENTO DE NIVELES RESPECTO A SUS ULTIMAS LECTURAS	
			FECHA	LECTURA	FECHA	LECTURA		
SUB CUENCA RIO PILCOMAYO	PUENTE CHAUNACA	RAVELO	24/10/2024	100	25/10/2024	80	DESCENSO	↘
	YOCALLA	ALTO PILCOMAYO	7/11/2024	28	8/11/2024	28	SE MANTIENE	→
	TARAPAYA	TARAPAYA	7/11/2024	45	8/11/2024	40	DESCENSO	↘
	TUMUSLA	TUMUSLA	6/11/2024	72	7/11/2024	72	SE MANTIENE	→
	MOSOLLAJTA	COTAGAITA	7/11/2024	30	8/11/2024	31	ASCENSO	↗
	TUPIZA	TUPIZA	7/11/2024	24	8/11/2024	24	SE MANTIENE	→
	CHUQUIAGO	SAN JUAN DEL ORO	7/11/2024	69	8/11/2024	67	DESCENSO	↘
	PALCA GRANDE	TUMUSLA	7/11/2024	152	8/11/2024	152	SE MANTIENE	→
	EL PUENTE	SAN JUAN DEL ORO	7/11/2024	133	8/11/2024	152	ASCENSO	↗
	SAN JOSECITO	PLATA	4/11/2024	172	5/11/2024	241	ASCENSO	↗
	VILLAMONTES	PILCOMAYO	7/11/2024	110	8/11/2024	178	ASCENSO	↗

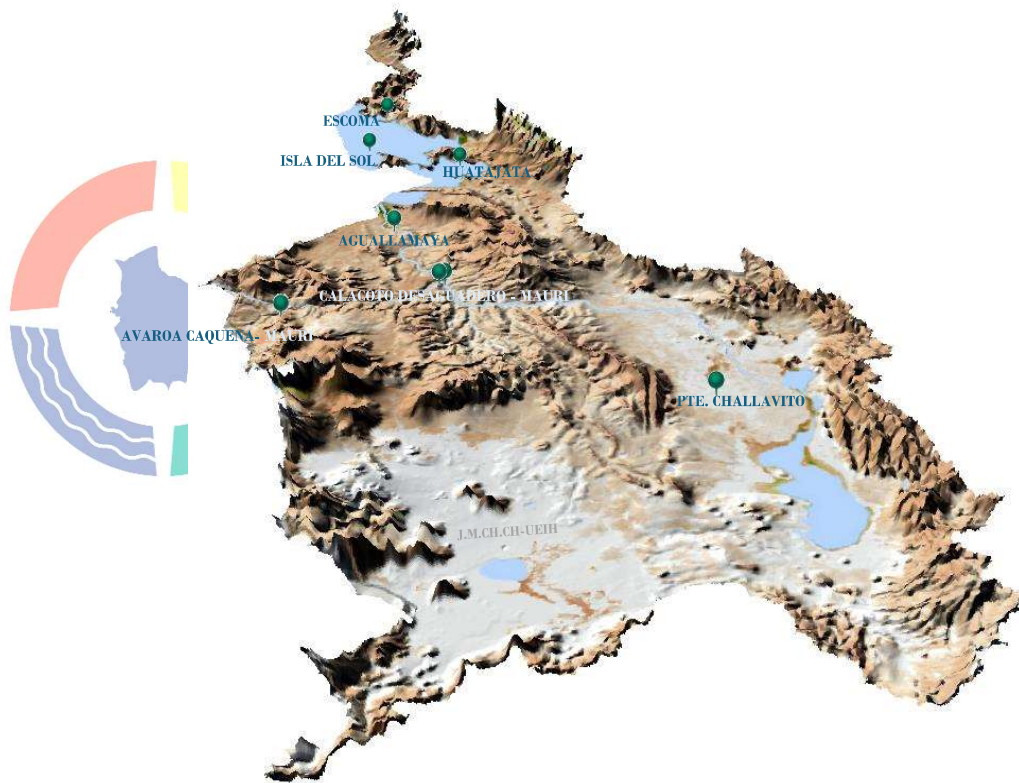


senamhi

MONITOREO HIDROMÉTRICO

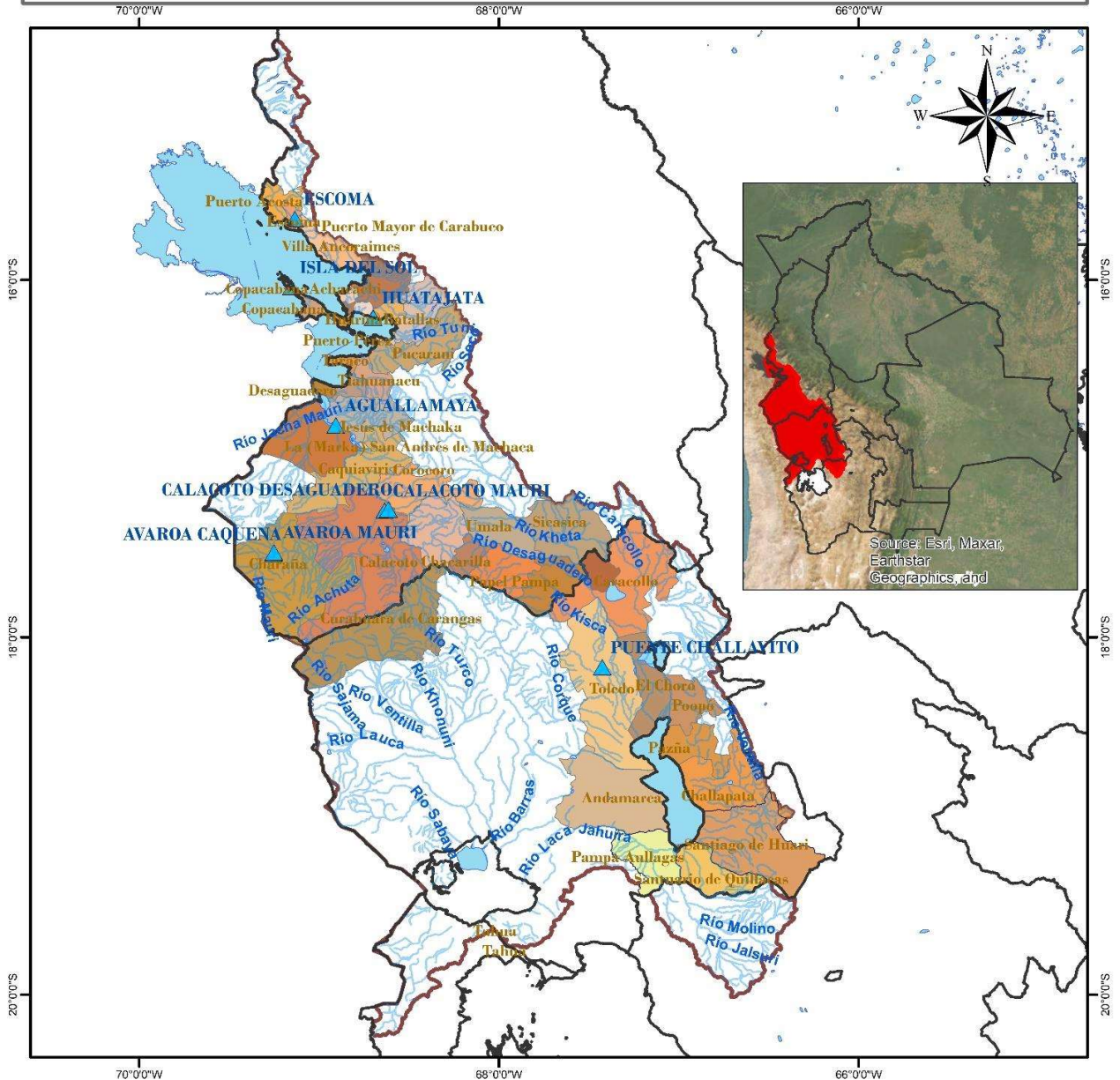
CUENCA CERRADA

SISTEMA HÍDRICO TITICACA, DESAGUADERO, POOPÓ Y COIPASA



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

MAPA DE MONITOREO HIDROMÉTRICO POR MUNICIPIO SISTEMA HIDRICO TDPC

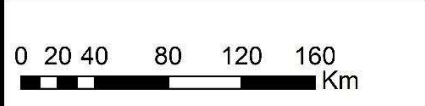


LEYENDA

- RIOS
- DEPARTAMENTOS
- Estaciones Hidrométrica
- lagos_lagunas
- MUNICIPIOS
- CUENCA_SISTEMA_TDPC










ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA
MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA

senamhi
SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA



Coordinate System: GCS WGS 1984
Datum: WGS 1984
Units: Degree

TABLA RESUMEN DE LAS ESTACIONES HIDROMÉTRICAS – SISTEMA HÍDRICO TDPC

CUENCA CERRADA	ESTACION	RIO / LAGO	LECTURA DEL DÍA 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	6/11/2024	66	7/11/2024	65	DESCENSO	
	HUATAJATA	TITICACA	7/11/2024	3807.13	8/11/2024	3807.12	DESCENSO	
	AGUALLAMAYA	DESAGUADERO	7/11/2024	64	8/11/2024	64	SE MANTIENE	
	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	8	30/9/2024	8	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