

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

**BOLETÍN DIARIO
DE NIVELES**
**ACTUALIZADO AL 11 DE
DICIEMBRE DE 2024**



**UNIDAD DE ESTUDIOS
E INVESTIGACIÓN
HIDROLÓGICA**

Diciembre 2024



senamhi
SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

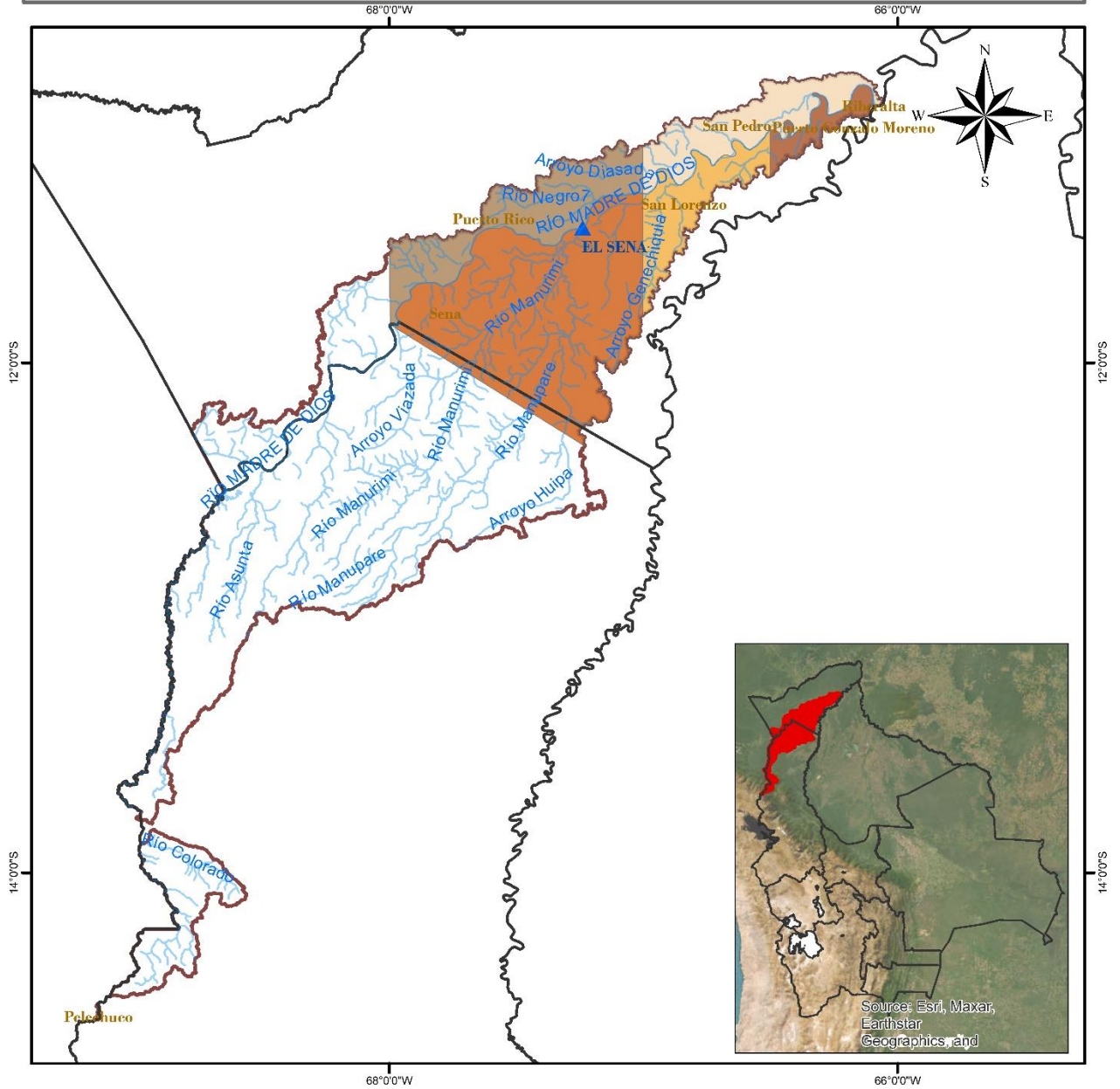
MONITOREO HIDROMÉTRICO CUENCA AMAZÓNICA SUBCUENCA DEL RÍO MADRE DE DIOS



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>0 15 30 60 90 120 Km</p>	<p>Coordinate System: GCS WGS 1984 Datum: WGS 1984 Units: Degree</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		
SUCBUENCA RIO MADRE DE DIOS	EL SENA	MADRE DE DIOS	10/12/2024	649	11/12/2024	657	ASCENSO	

Elaboración

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



senamhi

SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

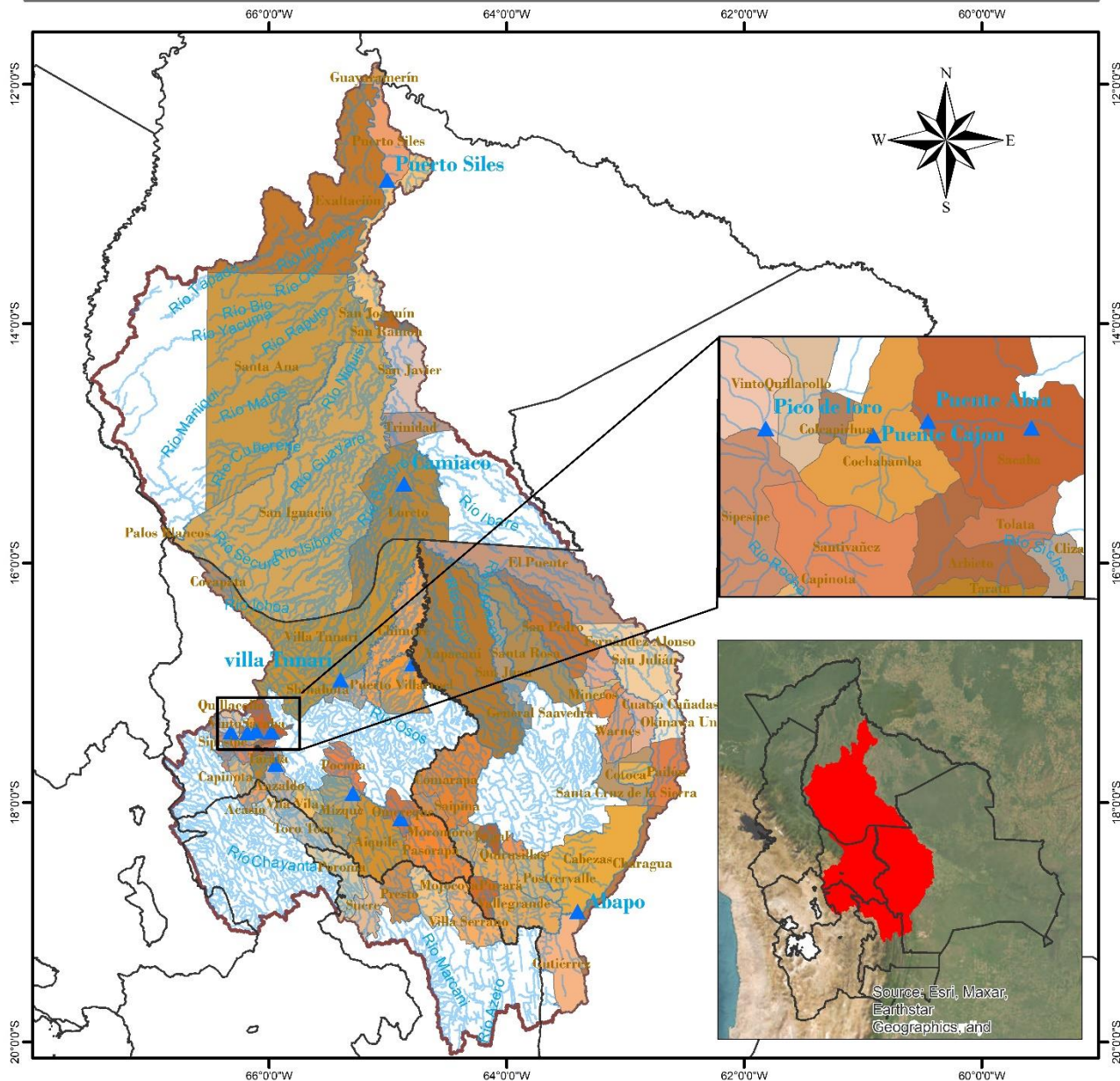
MONITOREO HIDROMÉTRICO CUENCA AMAZÓNICA SUBCUENCA DEL RÍO MAMORÉ



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>ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA</p>	<p>senamhi SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA</p>
<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	10/12/2024	0	11/12/2024	0	SE MANTIENE	➡
	PUENTE CAJON	ROCHA	10/12/2024	0	11/12/2024	10	ASCENSO	⬆
	PICO DE LORO	ROCHA	10/12/2024	45	11/12/2024	70	ASCENSO	⬆
	SICHEZ	SICHEZ	10/12/2024	86	11/12/2024	80	DESCENSO	⬆
	PUENTE MIZQUE	MIZQUE	10/12/2024	70	11/12/2024	70	SE MANTIENE	➡
	PUENTE OMEREQUE	MIZQUE	10/12/2024	160	11/12/2024	160	SE MANTIENE	➡
	ABAPO	GRANDE	10/12/2024	93	11/12/2024	89	DESCENSO	⬆
	PUERTO VILLARROEL	MAMORECILLO	10/12/2024	579	11/12/2024	660	ASCENSO	⬆
	VILLA TUNARI	CHAPARE	10/12/2024	443	11/12/2024	400	DESCENSO	⬆
	CAMIACO	MAMORE	10/12/2024	861	11/12/2024	881	ASCENSO	⬆
	PUERTO SILES	MAMORE	10/12/2024	760	11/12/2024	777	ASCENSO	⬆
	GUAYARAMERIN	MAMORE	10/12/2024	361	11/12/2024	378	ASCENSO	⬆

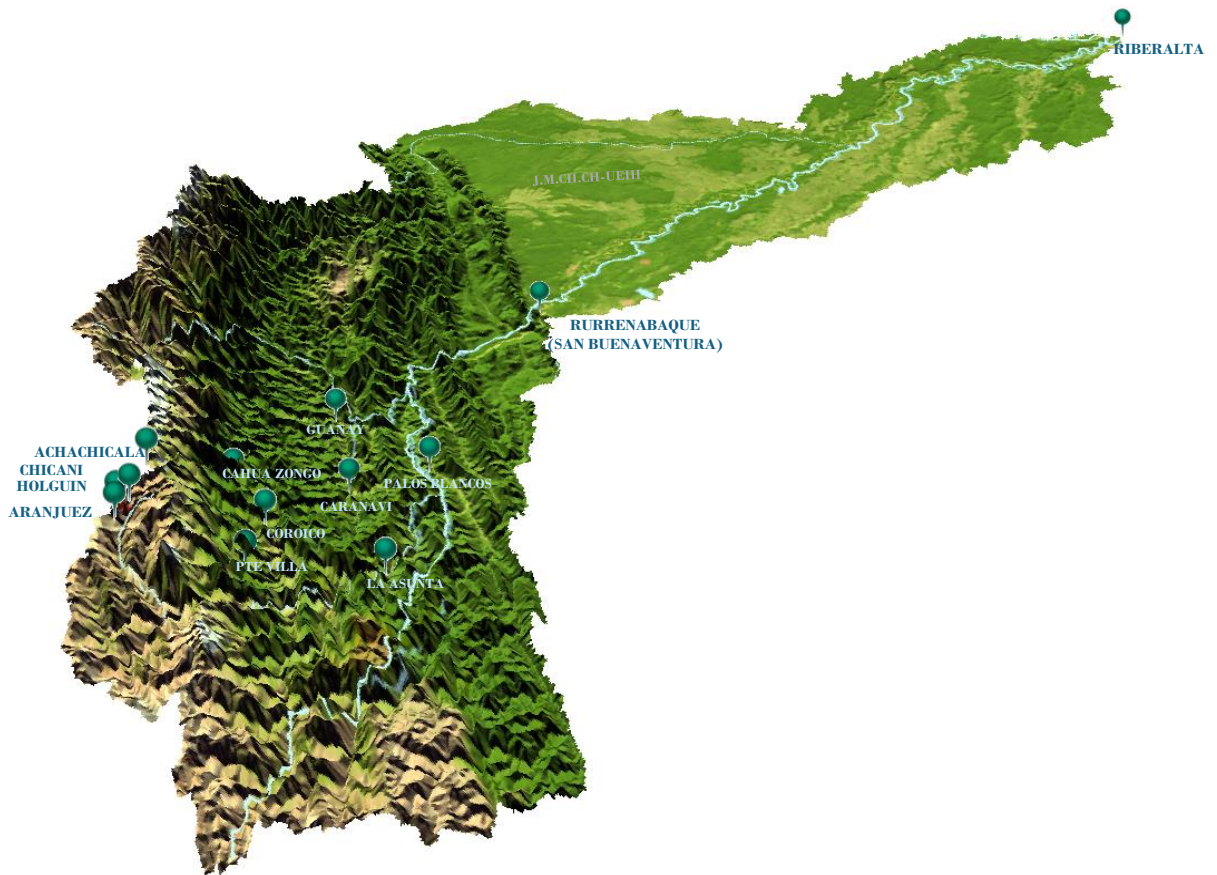
Elaboración

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	7/12/2024	35	8/12/2024	40	ASCENSO	↑
	CHICANI	KALLAPA	10/12/2024	13	11/12/2024	10	DESCENSO	↓
	HOLGUIN	ORKOJAHUIRA	10/12/2024	8	11/12/2024	7	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	10/12/2024	143	11/12/2024	140	DESCENSO	↓
	CAHUA	ZONGO	25/10/2024	176	26/10/2024	196	ASCENSO	↑
	COROICO	COROICO	10/12/2024	261	11/12/2024	270	ASCENSO	↑
	CARANAVI	COROICO	10/12/2024	89	11/12/2024	100	ASCENSO	↑
	GUANAY	MAPIRI	10/12/2024	195	11/12/2024	190	DESCENSO	↓
	PALOS BLANCOS	BENI	10/12/2024	185	11/12/2024	180	DESCENSO	↓
	RURRENABAGUE	BENI	10/12/2024	204	11/12/2024	166	DESCENSO	↓
	RIBERALTA	BENI	10/12/2024	538	11/12/2024	548	ASCENSO	↑

Elaboración

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



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

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	10/12/2024	80	11/12/2024	80	SE MANTIENE	➡
	YOCALLA	ALTO PILCOMAYO	10/12/2024	32	11/12/2024	31	DESCENSO	⬇
	TARAPAYA	TARAPAYA	10/12/2024	38	11/12/2024	36	DESCENSO	⬇
	TUMUSLA	TUMUSLA	10/12/2024	85	11/12/2024	84	DESCENSO	⬇
	MOSOJLLAJTA	COTAGAITA	10/12/2024	34	11/12/2024	34	SE MANTIENE	➡
	TUPIZA	TUPIZA	10/12/2024	35	11/12/2024	32	DESCENSO	⬇
	CHUQUIAGO	SAN JUAN DEL ORO	9/12/2024	100	10/12/2024	95	DESCENSO	⬇
	CAMARGO	CHICO	10/12/2024	10	11/12/2024	10	ASCENSO	⬆
	PALCA GRANDE	TUMUSLA	10/12/2024	148	11/12/2024	148	SE MANTIENE	➡
	EL PUENTE	SAN JUAN DEL ORO	10/12/2024	79	11/12/2024	78	DESCENSO	⬇
	SAN JOSECITO	PLATA	10/12/2024	170	11/12/2024	170	SE MANTIENE	➡
	VILLAMONTES	PILCOMAYO	10/12/2024	121	11/12/2024	120	DESCENSO	⬇

Elaboración

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

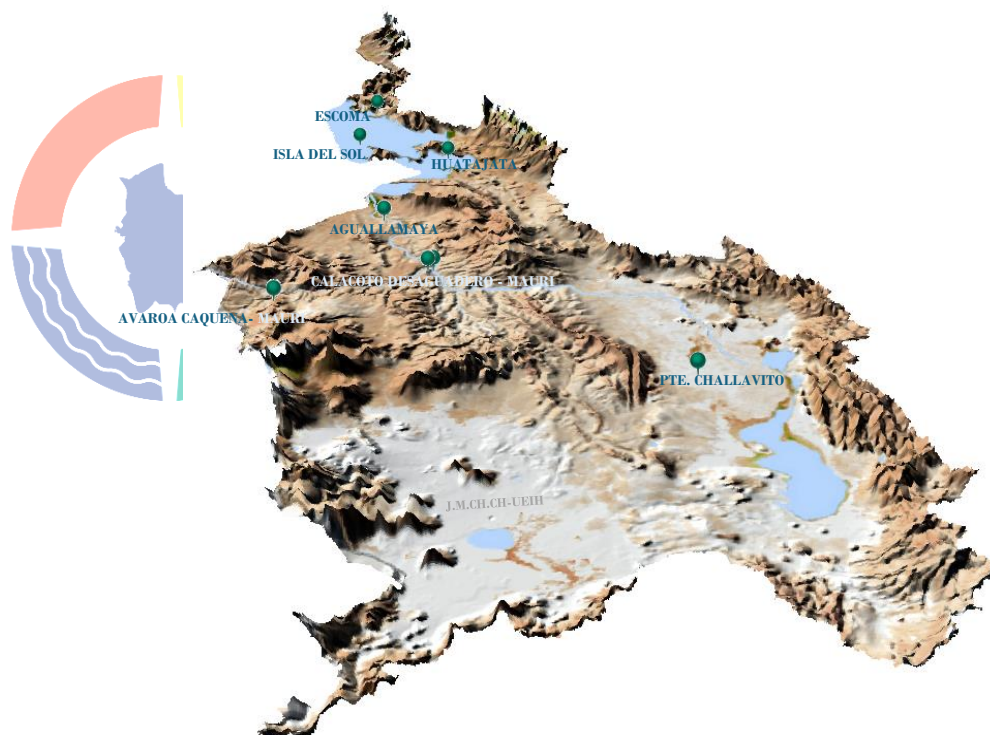


senamhi
SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

MONITOREO HIDROMÉTRICO

CUENCA CERRADA

SISTEMA HÍDRICO TITICACA, DESAGUADERO, POOPÓ Y COIPASA



hi
LOGÍA

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

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	10/12/2024	68	11/12/2024	68	SE MANTIENE	➡
	HUATAJATA	TITICACA	10/12/2024	3807.16	11/12/2024	3807.17	ASCENSO	⬆
	AGUALLAMAYA	DESAGUADERO	10/12/2024	72	11/12/2024	72	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	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