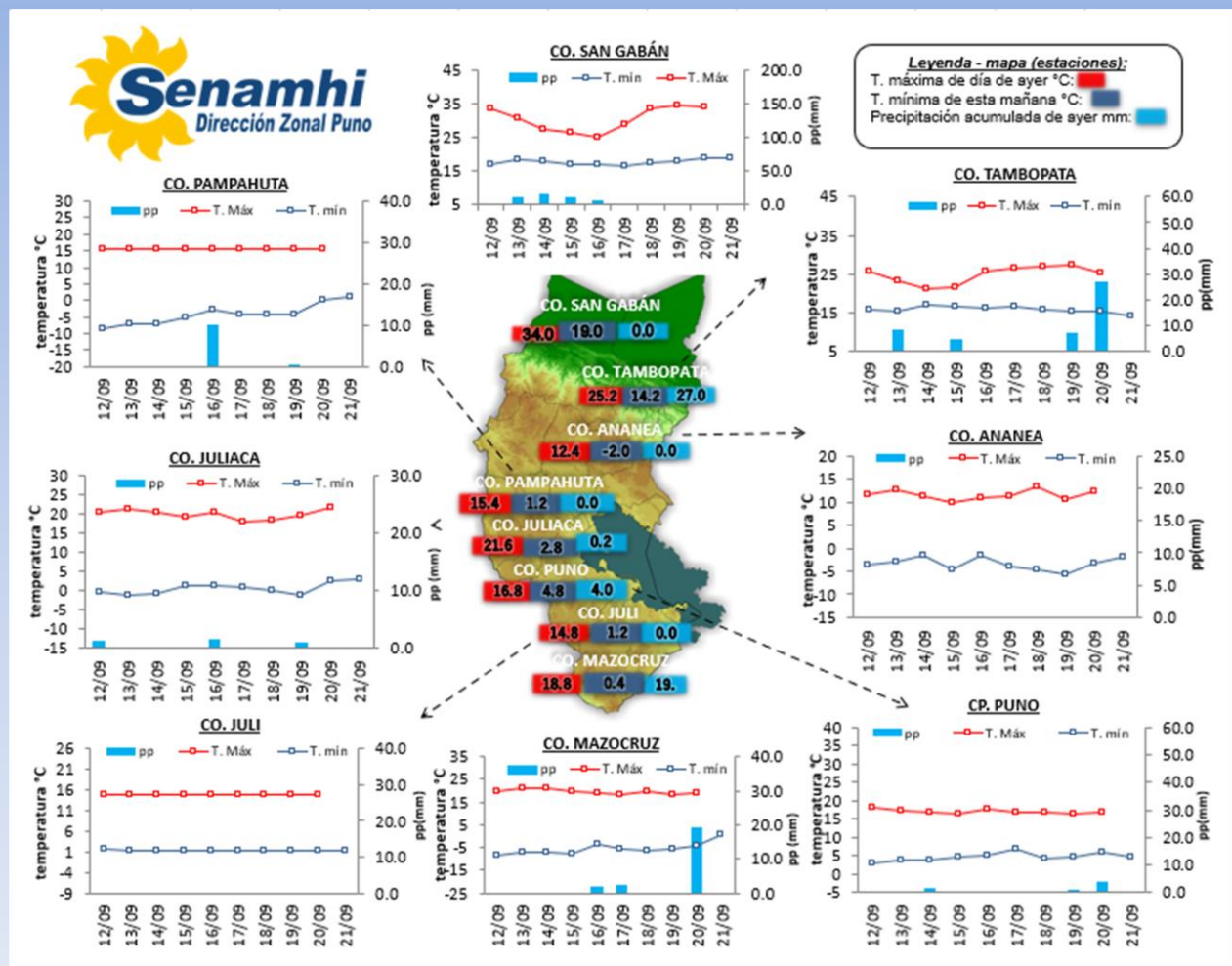


La Dirección Regional SENAMHI-PUNO, organismo regional descentralizado y adscrito al Ministerio del Ambiente. Con fines de informar a la población y entes gubernamentales de la Región, edita el presente boletín, sobre monitoreo de las condiciones meteorológicas para el día y los escenarios para los próximos días.

Monitoreo de temperaturas extremas y precipitaciones de los últimos días en la Región Puno



CONDICIONES ACTUALES:

En selva y valles interandinos: Amanece con cielos cubiertos y lluvias (Tambopata 27.0mm). Altiplano: Amanece con cielos de nublados a cubiertos, con lluvias ligeras y aisladas, Santa Rosa (3.4mm), Capachica (3.8mm), Cabanillas (4.7mm), Mañazo (8.0mm), Puno (4.0mm), Ácora (15.5mm), Pizacoma (16.9mm) entre otros. Las temperaturas nocturnas más bajas fueron en Macusani -2.0°C, Crucero -2.9°C, Chuquibambilla -4.0°C, Santa Lucía -2.4°C, y Capazo -2.0°C. Por la tarde de ayer se tuvieron cielos nublados y lluvias fuertes en el sur.

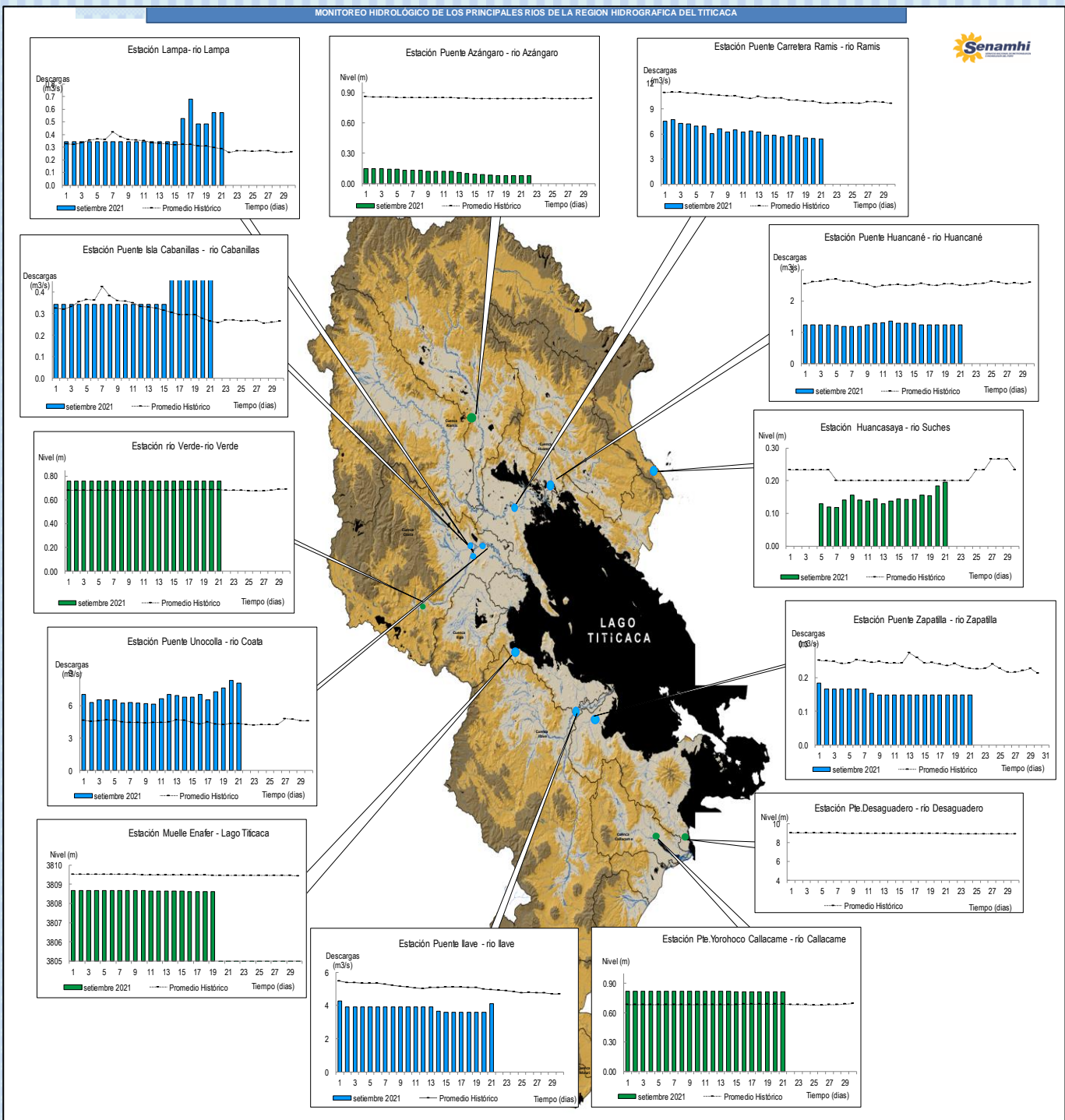
PERSPECTIVAS:

SELVA Y VALLES INTERANDINOS: Se tendrán cielos de nublados a cubiertos, con lluvias. **ALTIPLANO NORTE:** Se esperan cielos nublados con lluvias y descenso ligero de temperaturas nocturnas. **ALTIPLANO CENTRO:** Se esperan cielos cubiertos con lluvias y ligero descenso de temperaturas nocturnas. **ALTIPLANO SUR:** Se esperan cielos nublados durante el día, variando a cielos cubiertos con lluvias de moderada a fuerte intensidad

MONITOREO HIDROLÓGICO DE LOS PRINCIPALES RÍOS DE LA REGIÓN PUNO

La red de monitoreo hidrológico con mayor importancia en la Región de Puno, dan lugar a los principales afluentes al Lago Titicaca, entre ellos los ríos Ramis, llave, Coata, Lampa, Zapatilla, Huancané, así como Azángaro, Desaguadero, río Verde y Callacame, registrando niveles diarios los 365 días del año.

Niveles (m) y descargas (m³/s) históricas y diarias – setiembre 2021



Cuadro resumen del comportamiento Hidrológico diario

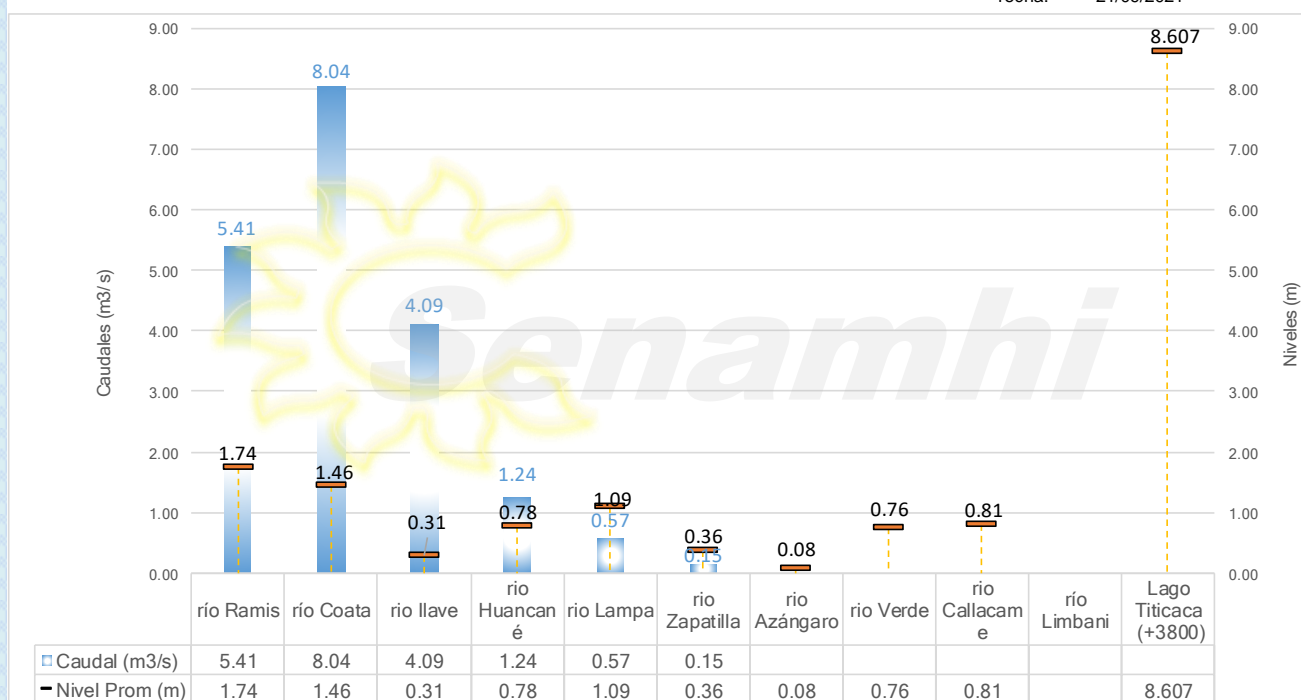
COMPORTAMIENTO ACTUAL DE LOS CUERPOS DE AGUA DE LA VERTIENTE DEL TITICACA y RIO LIMBANI

RÍO	ESTACIÓN HIDROLÓGICA	CAUDAL o NIVEL DEL DÍA:			20/09/2021		CAUDAL o NIVEL DEL DÍA:			21/09/2021		Tendencia
		Promedio 24 Hrs.	Normal Diario Histórico	Anomalia (%) (m)*	Mínimo	Máximo	Promedio: 15:00 hs	Normal Diario Histórico	Anomalia (%) (m)*	Mínimo	Máximo	
Lago Titicaca	Muelle Enafer (m) +3800	8.620	9.5	-0.8	---	---	8.620	9.5	-0.8	---	---	Estable
Río Ramis	Pte. Carretera Ramis (m3/s)	5.5	9.8	-44	5.1	6.0	5.4	9.7	-44	5.4	5.4	Estable
Río Coata	Pte.Coata Unocolla (m3/s)	8.3	4.2	99	8.3	8.3	8.0	4.2	90	8.0	8.0	Estable
Río Ilave	Pte. Carretera Ilave (m3/s)	3.6	5.0	-29	3.6	3.6	4.1	5.0	-18	3.9	4.3	Ascendente
Río Huancané	Pte. Carretera Huancané (m3/s)	1.2	2.5	-51	1.2	1.2	1.2	2.5	-50	1.2	1.2	Estable
Río Lampa	Lampa (m3/s)	0.6	0.3	107	0.6	0.6	0.6	0.3	116	0.6	0.6	Estable
Río Cabanillas	Isla Cabanillas (m3/s)	5.9	3.2	87	5.9	5.9	6.7	3.2	109	5.9	7.4	Ascendente
Río Zapatilla	Zapatilla (m3/s)	0.1	0.2	-36	0.1	0.1	0.1	0.2	-34	0.1	0.1	Estable
Río Azángaro	Pte. Azángaro (m)	0.1	0.8	-0.8	0.1	0.1	0.1	0.8	-0.8	0.1	0.1	Estable
Río Verde	Río Verde (m3/s)	6.4	8.4	-24	6.4	6.4	6.4	8.4	-24	6.4	6.4	Estable
Río Callacame	Pte. Yorohoco Callacame (m)	0.8	1.0	-0.2	0.8	0.8	0.8	1.0	-0.17	0.8	0.8	Estable
Río Suches	Huancasaya (m)	0.2	0.2	0.0	0.2	0.2	0.2	0.2	0.0	0.2	0.2	Estable

(*) Anomalías en % para reporte de caudales y en metros para reportes de niveles
 Fuente: DZ 13 - Senamhi Puno
 Monitoreo Hidrológico a Nivel Nacional: <https://www.senamhi.gob.pe/?p=monitoreo-hidrologico>

Niveles y Caudales de la V. Titicaca y del río Limbani

fecha: 21/09/2021



Condiciones actuales y perspectivas Hidrológicas de la red de monitoreo hidrológico con mayor importancia en la Región de Puno

CONDICIONES ACTUALES:

El nivel del lago Titicaca, los caudales de los ríos Ramis, Coata, Huancané, Lampa y Zapatilla presentan una tendencia estable, los caudales de los ríos Ilave y Cabanillas presentan una tendencia ascendente en promedio respecto al día de ayer. Por otro lado, el caudal de los ríos Ramis, Ilave, Huancané y Zapatilla se encuentra a la fecha por debajo de su promedio histórico, teniendo anomalías hídricas negativas y el caudal de los ríos Lampa, Cabanillas y Coata se encuentran a la fecha por encima de su promedio histórico, teniendo anomalías hídricas positivas.

PERSPECTIVAS:

Se espera que en las próximas 24 horas el nivel del lago presente una tendencia entre estable a levemente ascendente y el caudal de los ríos Cabanillas, Coata, Lampa, Huancané, Ramis, Ilave y Zapatilla presente una tendencia entre levemente ascendente a ascendente.

Nota:

Respetando la decisión que adoptó el Estado Peruano con relación al estado de emergencia, la DZ 13 anhela el pronto retorno de actividades normales y que el amor genuino surja de todos los corazones humanos para enfrentar esta emergencia común.

