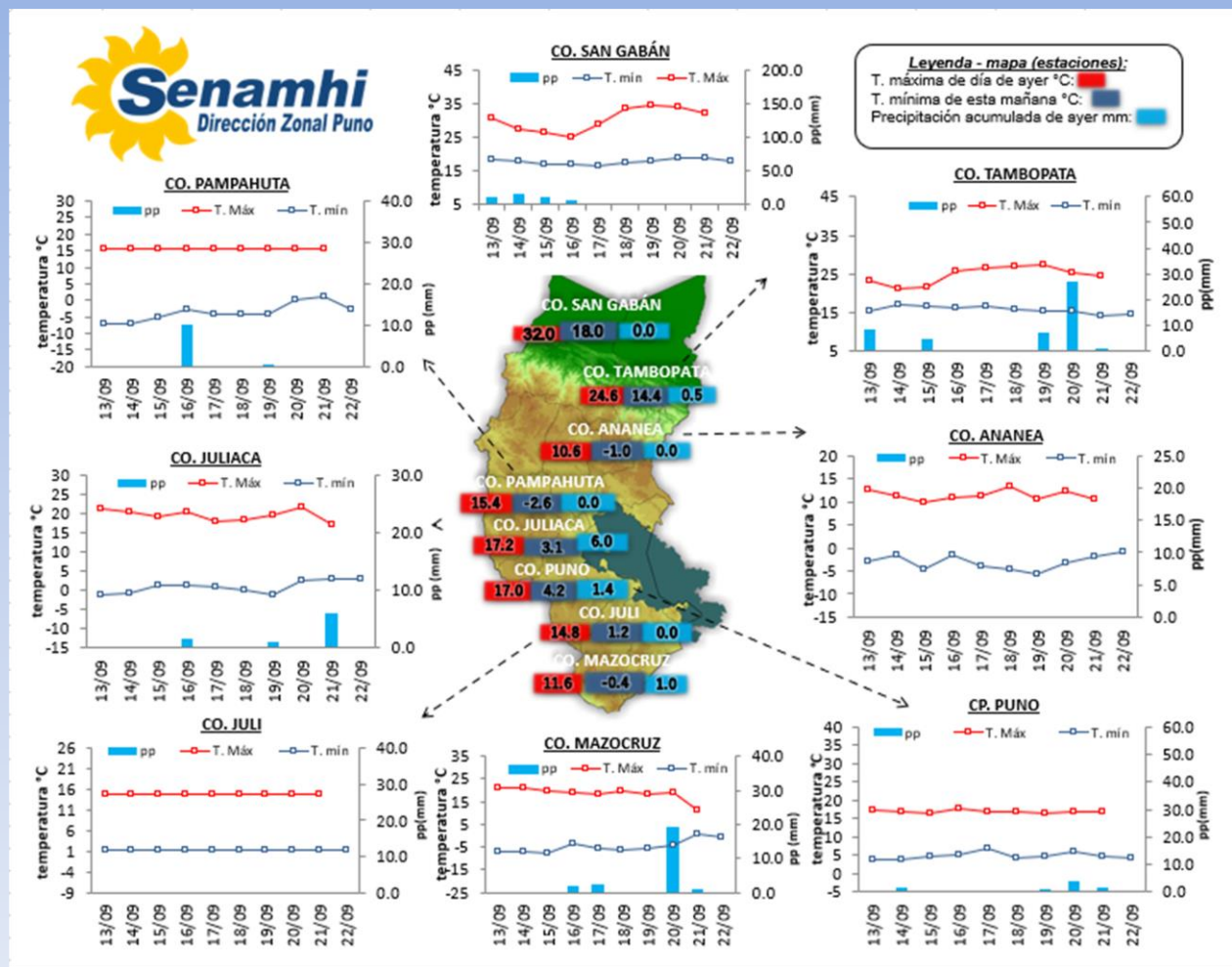


La Dirección Regional SENAMHI-PUNO, organismo regional descentralizado y adscrito al Ministerio del Ambiente. Con fines de informar a la población y entes gubernamentales de la Región, edita el presente boletín, sobre monitoreo de las condiciones meteorológicas para el día y los escenarios para los próximos 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 ligeras. **Altiplano:** Amanece con cielos de nublados a cubiertos, con lluvias Progreso (2.8mm), Muñani (6.6mm), Putina (4.3mm), Azángaro (2.0mm), Pucará (13.0mm), Arapa (20.1mm), Lampa (8.7mm), Laraqueri (9.4mm), Ilave (4.5mm), entre otros. Las temperaturas nocturnas más bajas fueron en Macusani -2.4°C, Chuquibambilla -4.0°C, Pampahuta -2.6°C, Pizcoma -3.4°C y Capazo -1.0°C. Por la tarde de ayer se tuvieron cielos nublados y lluvias fuertes en la zona central del altiplano.

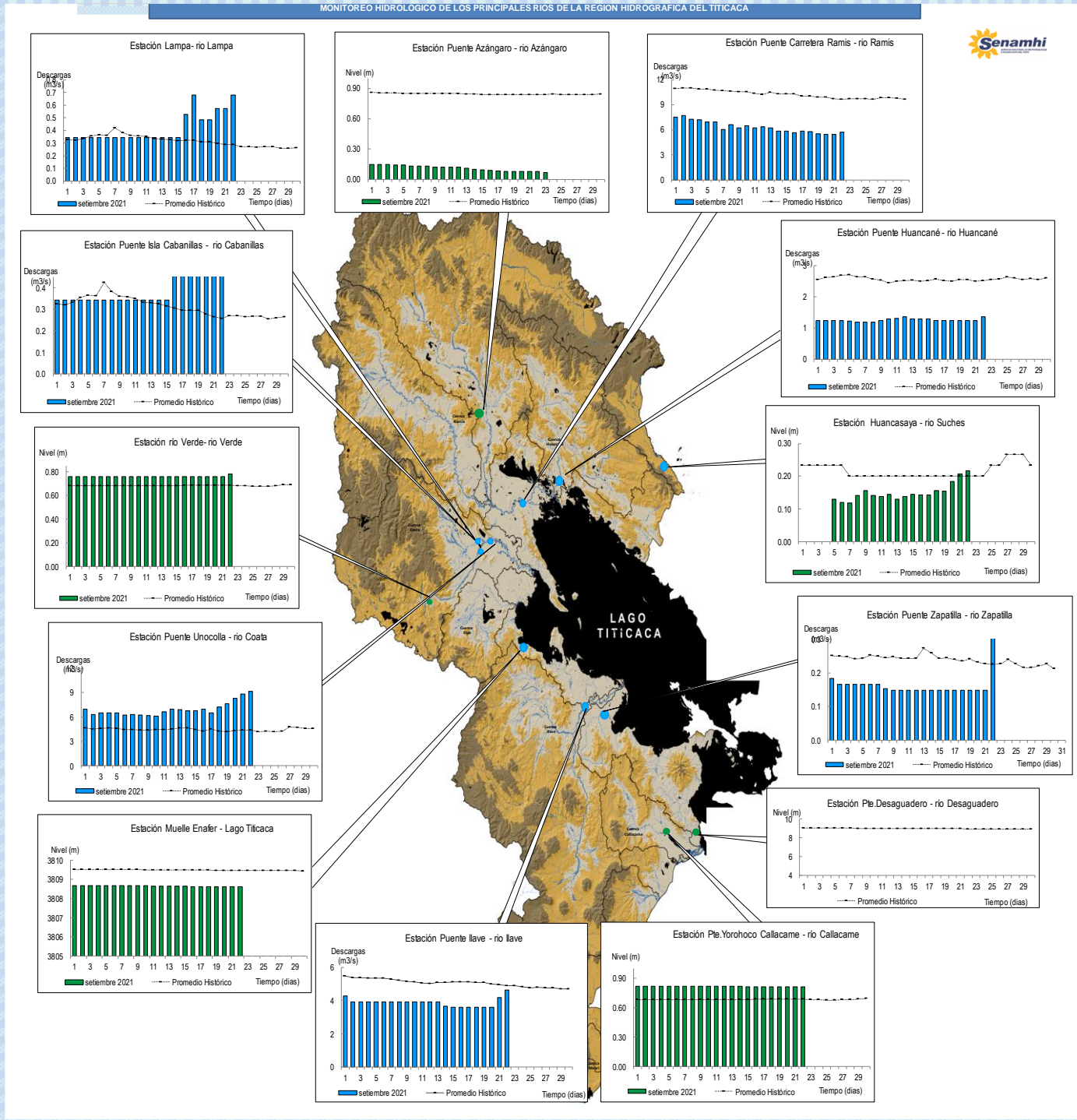
PERSPECTIVAS:

SELVA Y VALLES INTERANDINOS: Se tendrán cielos de nublados a cubiertos, con lluvias. **ALTIPLANO NORTE:** Se esperan cielos nublados variando a cubiertos con lluvias por las tardes y/o noches. **ALTIPLANO CENTRO:** Se esperan cielos cubiertos con lluvias por las tardes y/o noches. **ALTIPLANO SUR:** Se esperan cielos nublados a cubiertos durante el día, con lluvias de moderada a fuerte intensidad por las tardes y/o noches.

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.

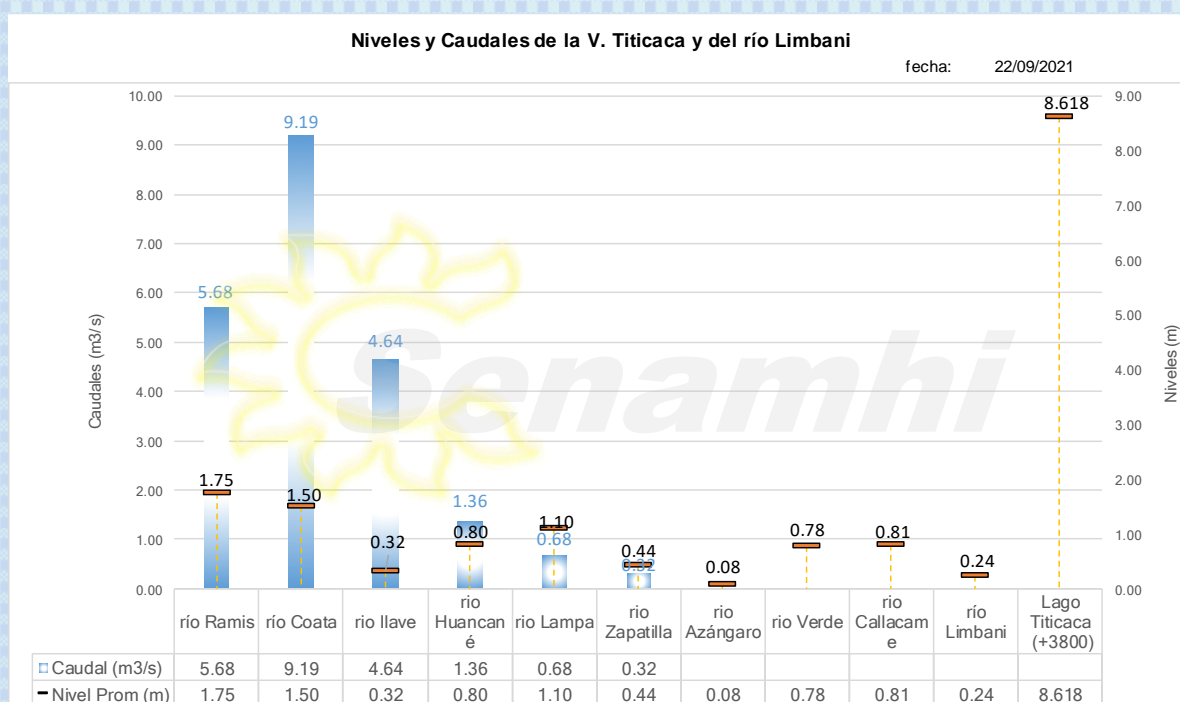
Niveles (m) y descargas (m³/s) históricas y diarias – setiembre 2021



Cuadro resumen del comportamiento Hidrológico diario

COMPORTAMIENTO ACTUAL DE LOS CUERPOS DE AGUA DE LA VERTIENTE DEL TITICACA Y RÍO LIMBANI												
RÍO	ESTACIÓN HIDROLÓGICA	CAUDAL o NIVEL DEL DÍA:			21/09/2021		CAUDAL o NIVEL DEL DÍA:			22/09/2021		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	8.609	9.5	-0.9	---	---	8.618	9.5	-0.8	---	---	Ascendente
Río Ramis	Pte. Carretera Ramis (m3/s)	5.5	9.7	-43	5.4	5.7	5.7	9.5	-40	5.7	5.7	Estable
Río Coata	Pte.Coata Unocolla (m3/s)	8.8	4.2	109	8.0	9.5	9.2	4.2	117	9.2	9.2	Estable
Río Ilave	Pte. Carretera Ilave (m3/s)	4.2	5.0	-16	3.9	4.3	4.6	4.9	-5	4.6	4.6	Levemente ascendente
Río Huancané	Pte. Carretera Huancané (m3/s)	1.2	2.5	-50	1.2	1.2	1.4	2.5	-46	1.4	1.4	Levemente ascendente
Río Lampa	Lampa (m3/s)	0.6	0.3	116	0.6	0.6	0.7	0.3	163	0.7	0.7	Ascendente
Río Cabanillas	Isla Cabanillas (m3/s)	7.9	3.2	147	7.4	8.6	8.6	3.2	166	8.6	8.6	Levemente ascendente
Río Zapatilla	Zapatilla (m3/s)	0.1	0.2	-34	0.1	0.1	0.3	0.2	43	0.3	0.3	Ascendente
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	6.8	8.4	-19	6.8	6.8	Ascendente
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
Río Limbani	Limbani(m)	0.3	0.2	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2	0.01	0.2	0.2	Descendente

(*) Anomalías en % para reportes 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>



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

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.

