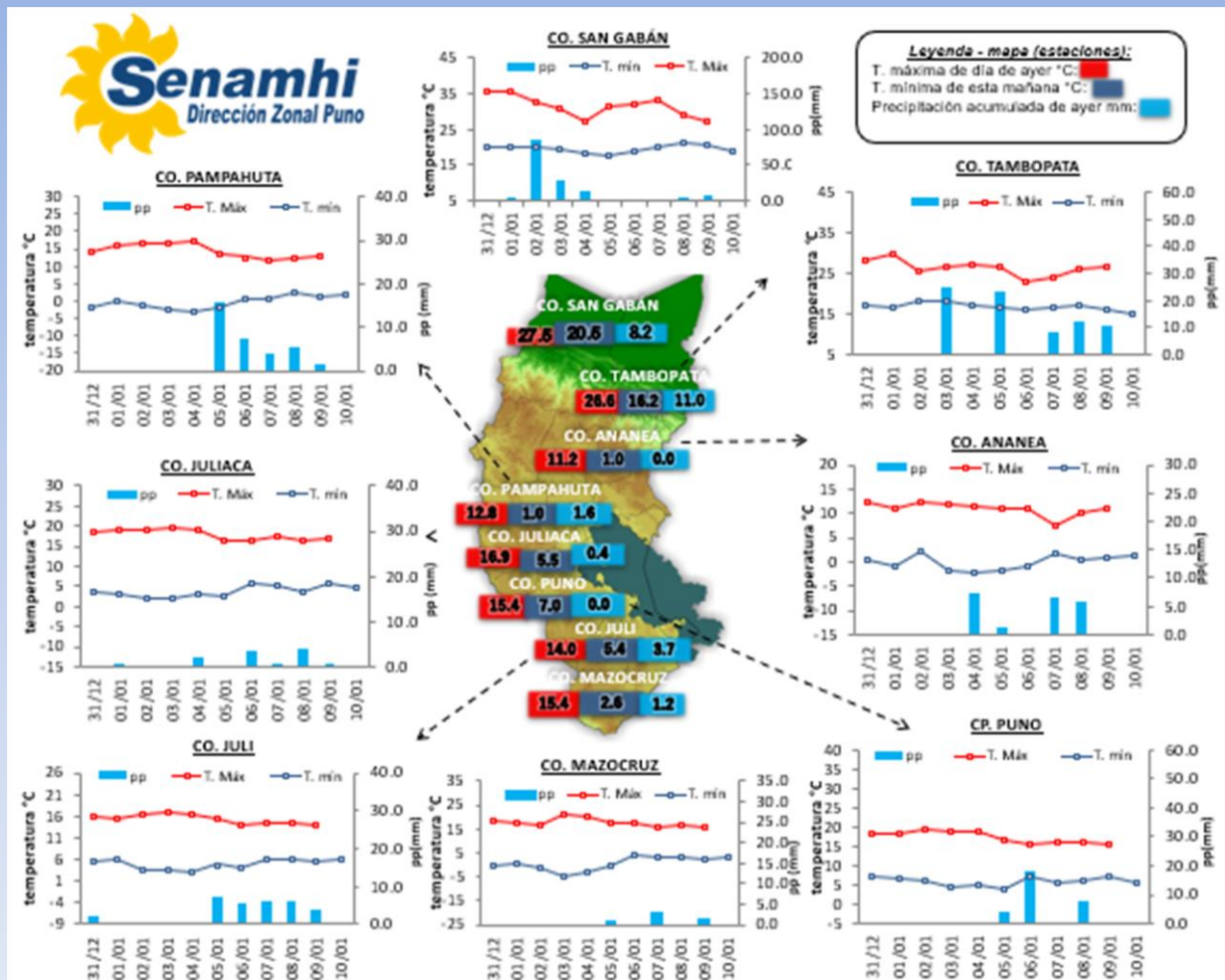


La Dirección Regional SENAMHI-PUNO, organismo regional descentralizado y adscrito al Ministerio del Ambiente. Con fines de informar a la población y entes gubernamentales de la Región, edita el presente boletín, sobre monitoreo de las condiciones meteorológicas para el día y los escenarios para los próximos 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 nublados con lluvias (San Gabán 8.2 mm). **Altiplano:** Amanece mayormente con cielos parcialmente nublados a cubiertos, las temperaturas mínimas aún se mantienen sobre sus normales, en ninguna estación se ha registrado un valor negativo. También se han presentado lluvias localizadas, con acumulados importantes en Isla Soto 35.0 mm e Isla Suana 38.2 mm, entre otros tenemos, Muñani 9.2 mm, Llalli 10.5 mm, Lampa 4.7 mm, Ácora 2.4 mm, Pisacoma 4.6 mm. Por la tarde y noche de ayer en el altiplano se tuvieron cielos con nubes dispersas a nublados y vientos de leves a moderados.

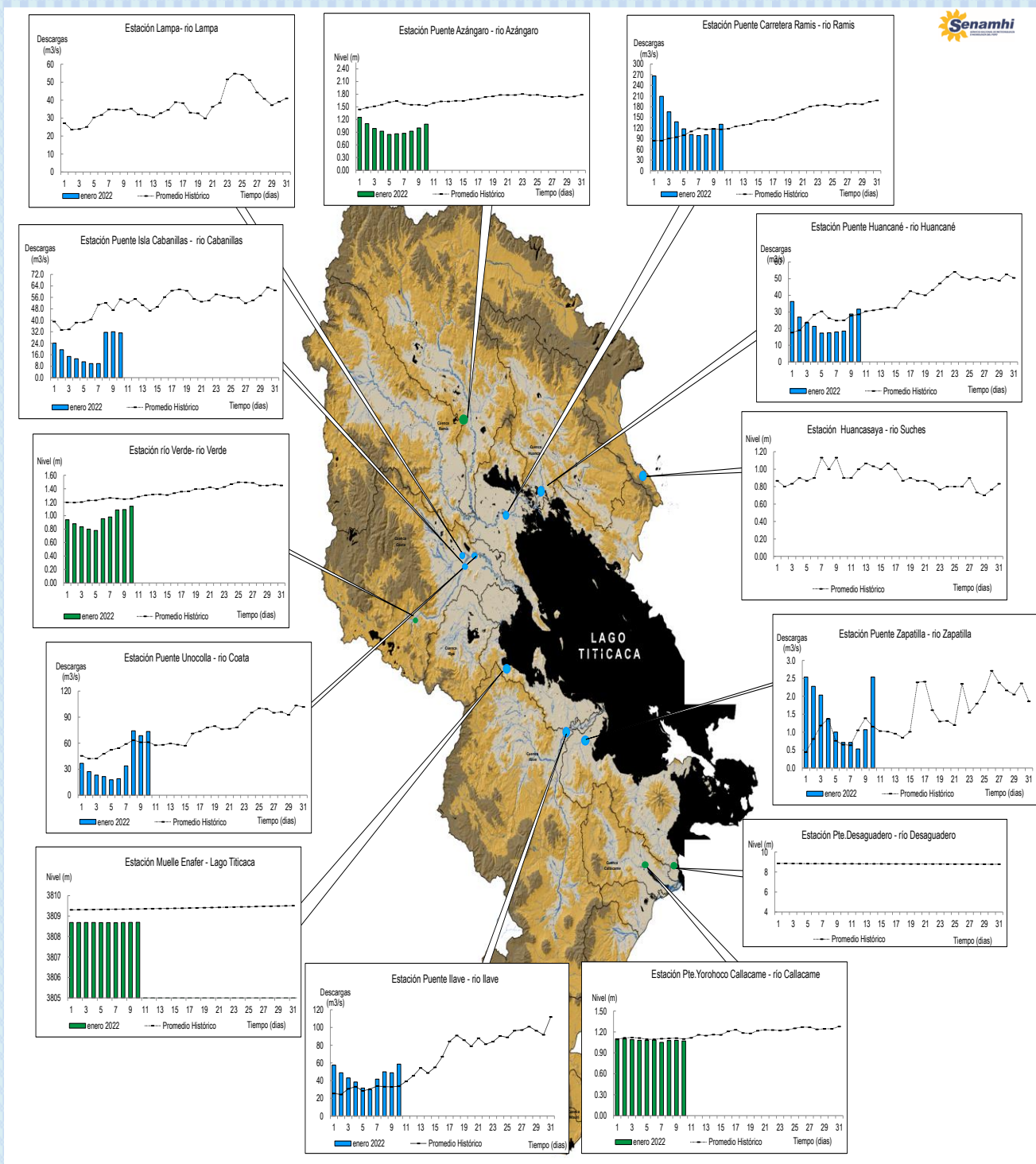
PERSPECTIVAS:

SELVA Y VALLES INTERANDINOS: Se esperan cielos nublados a cubiertos durante el día con lluvias moderadas en selva. **ALTIPLANO NORTE:** Se esperan cielos nublados durante el día variando a cubiertos con lluvias ligeras a moderadas al atardecer. **ALTIPLANO CENTRO:** Se esperan cielos nublados a cubiertos durante el día con lluvias al atardecer. **ALTIPLANO SUR:** Se esperan cielos nublados a cubiertos durante el día con precipitaciones líquidas y/o sólidas en las zonas más altas.

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 – enero 2022



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:			9/01/2022		CAUDAL o NIVEL DEL DÍA:			10/01/2022		Tendencia
		Promedio 24 Hrs.	Normal Diario Histórico	Anomalia (%) (m)*	Mínimo	Máximo	Promedio: 09:00 hs	Normal Diario Histórico	Anomalia (%) (m) *	Mínimo	Máximo	
Lago Titicaca	Muelle Enafer (m) +3800	8.688	9.3	-0.7	---	---	8.695	9.4	-0.7	---	---	Ascendente
Río Ramis	Pte. Carretera Ramis (m3/s)	118.7	116.3	2	112.4	125.6	130.4	116.0	12	130.4	130.4	Levemente ascendente
Río Coata	Pte.Coata Unocolla (m3/s)	68.6	61.9	11	61.6	73.5	73.5	61.8	19	73.5	73.5	Levemente ascendente
Río Ilave	Pte. Carretera Ilave (m3/s)	48.9	32.4	51	48.5	49.9	58.6	32.8	78	58.6	58.6	Ascendente
Río Huancané	Pte. Carretera Huancané (m3/s)	28.7	27.9	3	23.2	37.3	31.7	28.7	11	31.7	31.7	Levemente ascendente
Río Cabanillas	Isla Cabanillas (m3/s)	32.0	48.3	-34	31.2	32.8	31.2	56.6	-45	31.2	31.2	Estable
Río Zapatilla	Zapatilla (m3/s)	1.1	1.4	-23	0.5	2.5	2.5	1.1	121	2.5	2.5	Ascendente
Río Azángaro	Pte. Azángaro (m)	1.0	1.5	-0.5	1.0	1.1	1.1	1.5	-0.4	1.1	1.1	Ascendente
Río Verde	Río Verde (m3/s)	14.1	19.0	-26	13.8	14.4	15.5	18.7	-17	15.5	15.5	Ascendente
Río Callacame	Pte. Yorohoco Callacame (m)	1.1	1.1	0.0	1.1	1.1	1.1	1.1	-0.03	1.1	1.1	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>

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

