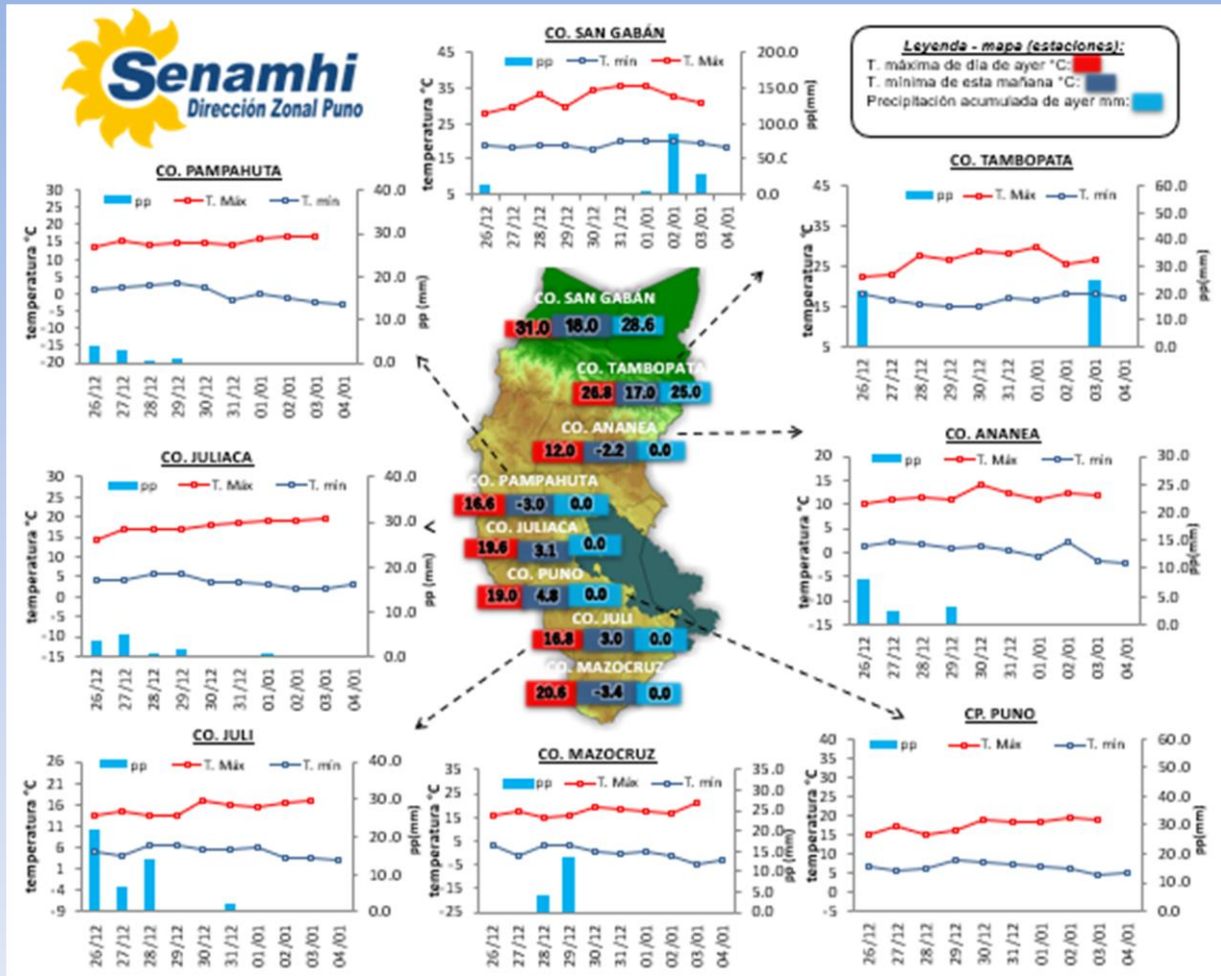


La Dirección Regional SENAMHI-PUNO, organismo regional descentralizado y adscrito al Ministerio del Ambiente. Con fines de informar a la población y entes gubernamentales de la Región, edita el presente boletín, sobre monitoreo de las condiciones meteorológicas para el día y los escenarios para los próximos 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 moderadas (San Gabán 28.6 mm y Tambopata 25.0 mm). **Altiplano:** Amanece con cielos despejados a cielos con nubes dispersas, se han presentado temperaturas mínimas por debajo de sus valores normales alcanzando incluso valores negativos, por ejemplo, en Crucero -1.7°C, Ananea -2.2°C, Pampahuta -3.0°C, Santa Lucía -3.0°C, Mazocruz -3.4°C y Capazo -5.0°C. Por la tarde y noche de ayer en el altiplano se tuvieron cielos despejados a parcialmente nublados y vientos de leves a fuertes.

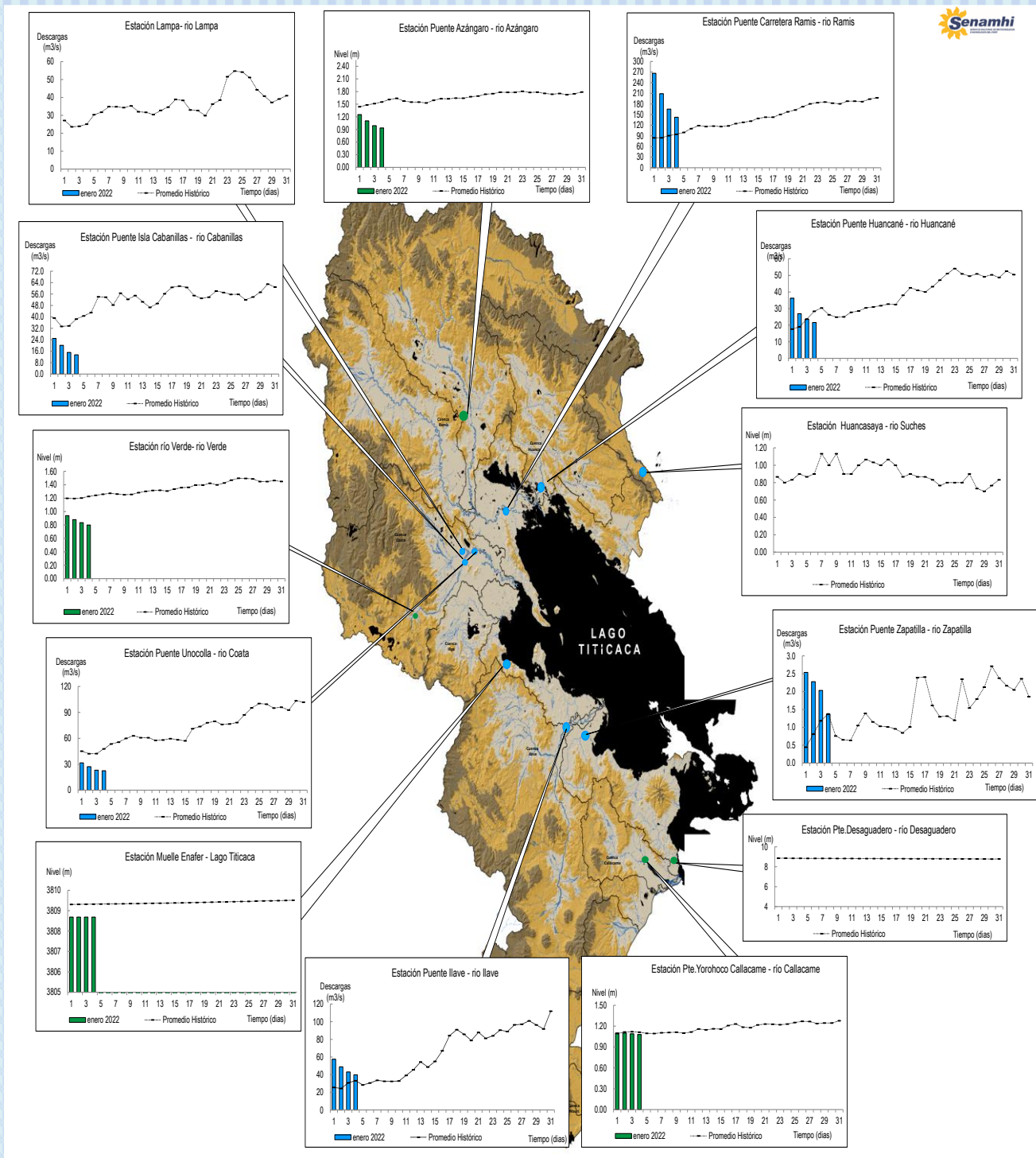
PERSPECTIVAS:

SELVA Y VALLES INTERANDINOS: Se esperan cielos cubiertos durante el día con lluvias moderadas en selva. **ALTIPLANO NORTE:** Se esperan cielos despejados a nublado parcial durante el día, con una recuperación paulatina de la temperatura nocturna en los próximos días. **ALTIPLANO CENTRO:** Se esperan cielos con nubes dispersas variando a nublado parcial durante el día. **ALTIPLANO SUR:** Se esperan cielos despejados a nublado parcial durante el día, para los próximos días se espera que el ingreso de humedad ocasione algunas 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:			3/01/2022		CAUDAL o NIVEL DEL DÍA:			4/01/2022		Tendencia
		Promedio 24 Hrs.	Normal Diario Histórico	Anomalia (%) (m)*	Mínimo	Máximo	Promedio: 11:00 hs	Normal Diario Histórico	Anomalia (%) (m) *	Mínimo	Máximo	
Lago Titicaca	Muelle Enafer (m) +3800	8.685	9.3	-0.6	---	---	8.683	9.3	-0.6	---	---	Levemente descendente
Río Ramis	Pte. Carretera Ramis (m3/s)	165.6	90.2	83	155.7	174.9	142.4	93.3	53	140.0	144.8	Descendente
Río Coata	Pte.Coata Unocolla (m3/s)	23.2	43.6	-47	22.6	23.8	22.6	49.7	-55	22.6	22.6	Estable
Río Ilave	Pte. Carretera Ilave (m3/s)	43.1	30.4	42	42.7	44.2	39.8	32.9	21	39.8	39.8	Levemente descendente
Río Huancané	Pte. Carretera Huancané (m3/s)	23.6	23.9	-1	22.4	24.8	21.6	28.5	-24	21.6	21.6	Levemente descendente
Río Cabanillas	Isla Cabanillas (m3/s)	15.1	35.3	-57	15.1	15.1	13.5	40.4	-67	13.5	13.5	Levemente descendente
Río Zapatilla	Zapatilla (m3/s)	2.0	1.2	72	2.0	2.0	1.4	1.4	0	1.4	1.4	Descendente
Río Azángaro	Pte. Azángaro (m)	1.0	1.5	-0.5	1.0	1.0	0.9	1.6	-0.6	0.9	0.9	Descendente
Río Verde	Río Verde (m3/s)	8.0	15.7	-49	7.7	8.1	7.3	19.1	-61	7.3	7.3	Descendente
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 levemente descendente, el caudal de los ríos Ramis y Zapatilla presenta una tendencia descendente, el caudal de los ríos Ilave, Huancané y Cabanillas presenta una tendencia levemente descendente y el caudal del río Coata presenta una tendencia estable en promedio respecto al día de ayer. Por otro lado, el caudal de los ríos Ramis, Ilave y Zapatilla se encuentra a la fecha por encima de su promedio histórico, teniendo anomalías hídricas positivas y el caudal de los ríos Coata, Huancané y Cabanillas se encuentra a la fecha por debajo de su promedio histórico, teniendo anomalías hídricas negativas.

PERSPECTIVAS:

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

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.

