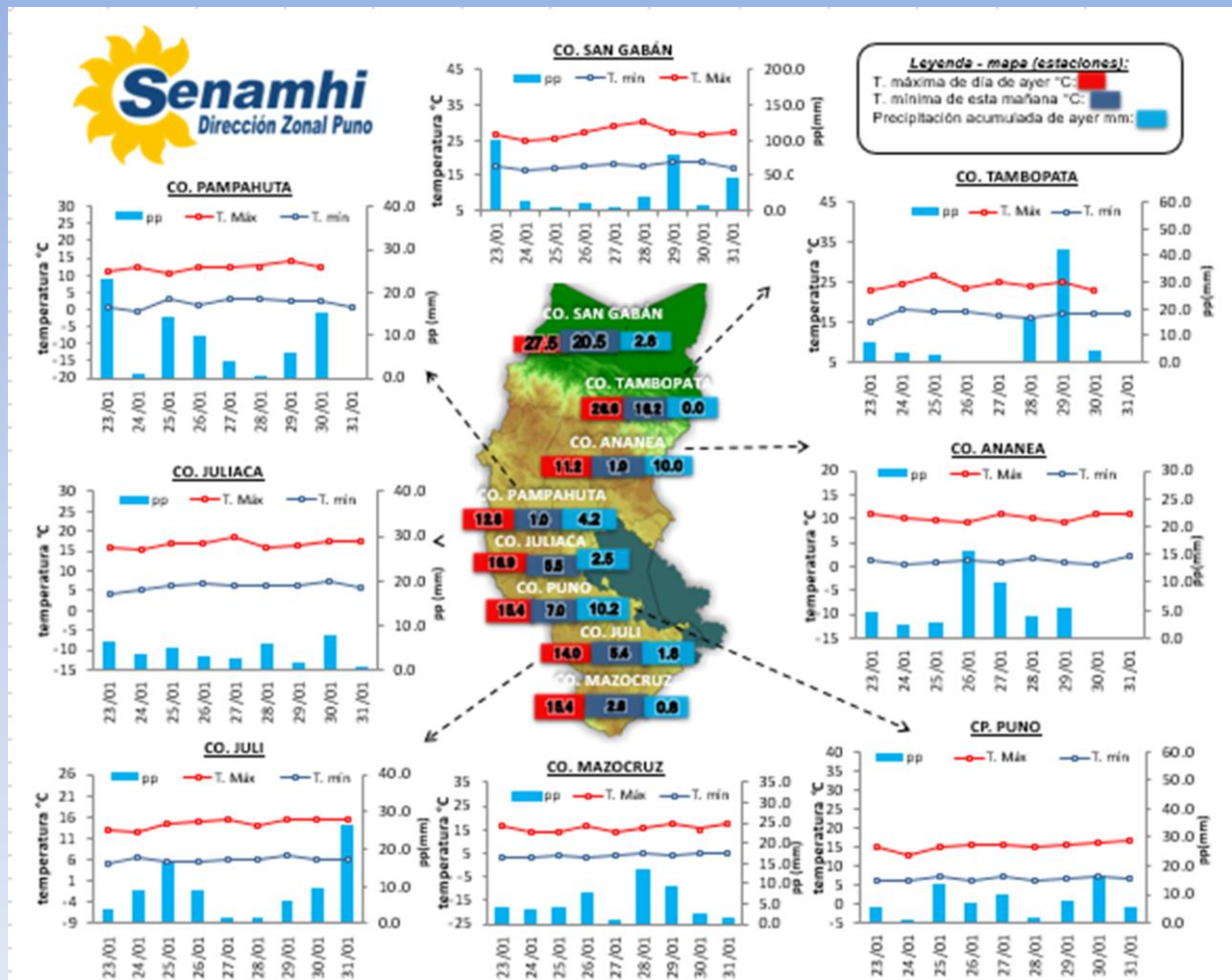


La Dirección Regional SENAMHI-PUNO, organismo regional descentralizado y adscrito al Ministerio del Ambiente. Con fines de informar a la población y entes gubernamentales de la Región, edita el presente boletín, sobre monitoreo de las condiciones meteorológicas para el día y los escenarios para los próximos 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. **Altiplano:** Amanece con cielos nublados a cubiertos, las temperaturas mínimas se mantienen en general sobre sus normales. Se presentaron lluvias moderadas en Progreso 11.8mm, Moho 30.0mm, Capachica 19.8mm, Isla Soto 21.2mm, Santa Lucía 9.1mm, Cabanillas 11.7mm, Mañazo 21.7mm, Ilave 25.9mm, Juli 26.7mm, Yunguyo 13.6mm, Pizacoma 5.5mm, entre otros. Por la tarde y noche de ayer en el altiplano se tuvieron cielos parcialmente nublados a cubiertos con vientos moderados y lluvia generalizada.

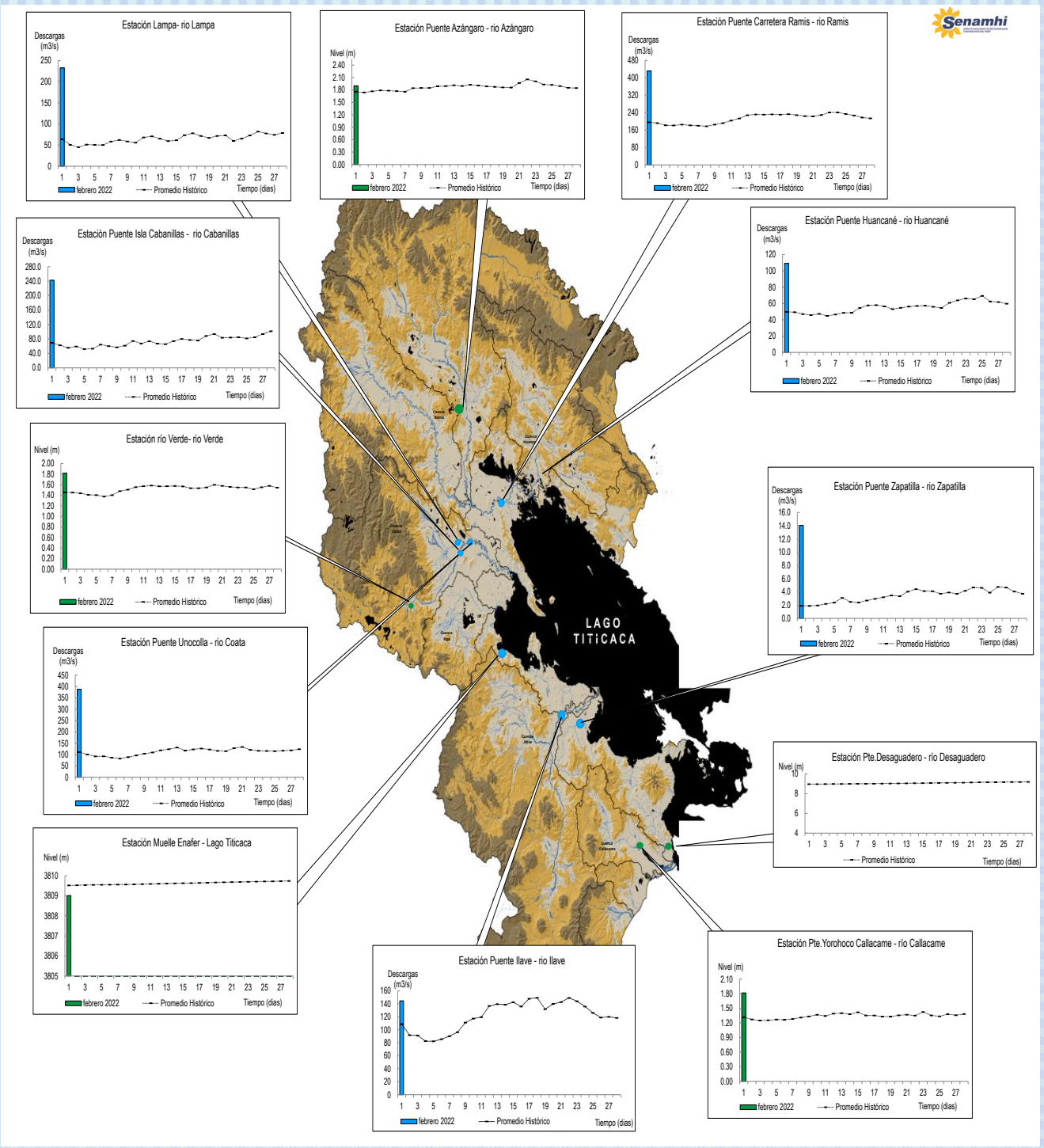
PERSPECTIVAS:

En selva y valles interandinos: Se tendrán cielos de nublados a cubiertos, con lluvias por las tardes y/o noches. **Altiplano norte:** Se esperan cielos parcialmente nublados variando a cubiertos con lluvias ligeras al atardecer y/o por las noches. **Altiplano centro:** Se esperan cielos nublados durante el día variando a cubiertos por la tarde y/o noche. **Altiplano sur:** Se esperan cielos parcialmente nublados a cubiertos en el día con lluvias, precipitaciones sólidas en zonas 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:			31/01/2022		CAUDAL o NIVEL DEL DÍA:			1/02/2022		Tendencia
		Promedio 24 Hrs.	Normal Diario Histórico	Anomalia (%) (m)*	Mínimo	Máximo	Promedio: 12:00 hs	Normal Diario Histórico	Anomalia (%) (m) *	Mínimo	Máximo	
Lago Titicaca	Muelle Enafer (m) +3800	8.980	9.5	-0.5	---	---	9.010	9.5	-0.5	---	---	Ascendente
Río Ramis	Pte. Carretera Ramis (m3/s)	416.8	195.3	113	412.9	421.3	431.5	196.1	120	429.7	433.3	Estable
Río Coata	Pte.Coata Unocola (m3/s)	302.3	102.5	195	293.1	315.6	388.3	103.2	276	380.2	396.3	Ascendente
Río llave	Pte. Carretera llave (m3/s)	146.3	112.0	31	145.2	146.7	144.5	107.6	34	143.8	145.2	Estable
Río Huancané	Pte. Carretera Huancané (m3/s)	93.3	50.5	85	85.7	97.6	109.2	49.7	120	105.6	112.7	Ascendente
Río Cabanillas	Isla Cabanillas (m3/s)	187.8	60.9	208	160.3	215.2	242.6	56.1	333	235.8	249.5	Ascendente
Río Zapatilla	Zapatilla (m3/s)	13.1	1.9	601.5	7.7	15.4	14.1	1.9	637.1	14.1	14.1	Levemente ascendente
Río Azángaro	Pte. Azángaro (m)	1.9	1.8	0.1	1.9	2.0	1.9	1.8	0.1	1.9	1.9	Estable
Río Verde	Río Verde (m3/s)	39.1	16.9	131	37.9	41.2	42.6	20.0	113	41.9	43.3	Ascendente
Río Callacame	Pte. Yorohoco Callacame (m)	1.6	1.3	0.3	1.6	1.7	1.8	1.3	0.52	1.8	1.9	Ascendente

(*) 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 de los ríos Ilave y Ramis presenta una tendencia estable, el caudal del río Zapatilla presenta una tendencia levemente ascendente y el caudal de los ríos Coata, Cabanillas y Huancané presenta una tendencia ascendente. Por otro lado, el caudal de los ríos Zapatilla, Cabanillas, Coata, Huancané, Ilave 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, Ilave, 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.

