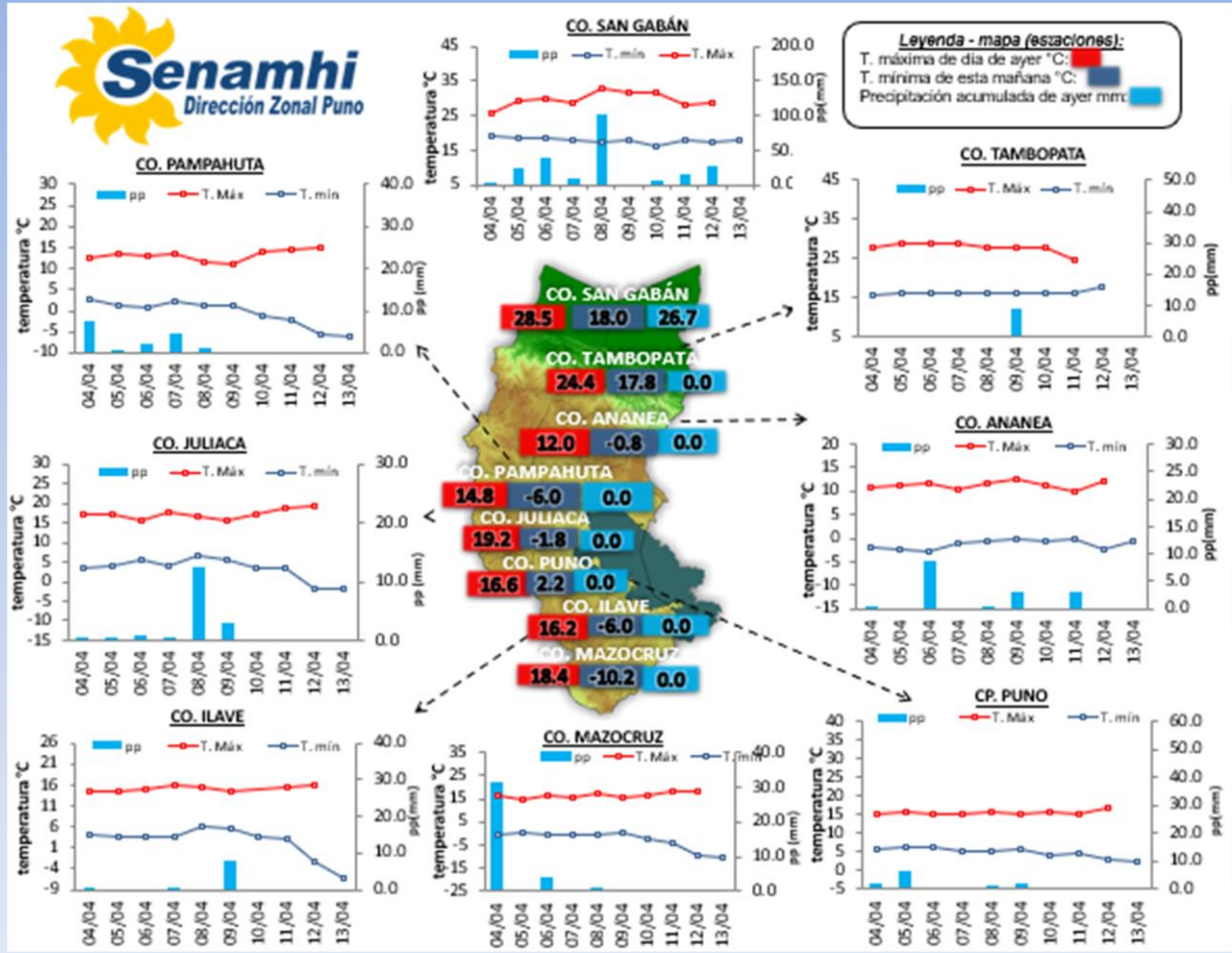


La Dirección Regional SENAMHI-PUNO, organismo regional descentralizado y adscrito al Ministerio del Ambiente. Con fines de informar a la población y entes gubernamentales de la Región, edita el presente boletín, sobre monitoreo de las condiciones meteorológicas para el día y los escenarios para los próximos 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 con lluvias (San Gabán: 26.7 mm). **Altiplano:** Amanece con cielos nublados a cubiertos en el altiplano centro y norte y cielos despejados en el altiplano sur, las temperaturas nocturnas mínimas negativas se dieron en Macusani -1.0°C, Crucero -2.0°C, Santa Rosa -1.2°C, Llalli -2.2°C, Arapa -2.4°C, Taraco -2.4°C, Capachica -2.0°C, Pampahuta -6.0°C, Santa Lucía -6.4°C, Juliaca -1.8°C, Laraqueri -7.8°C, Desaguadero -7.0°C, Pisacoma -6.8°C, Mazocruz -10.2°C, entre otros. Por la tarde y noche de ayer en el altiplano se tuvieron cielos despejados a parcialmente nublados.

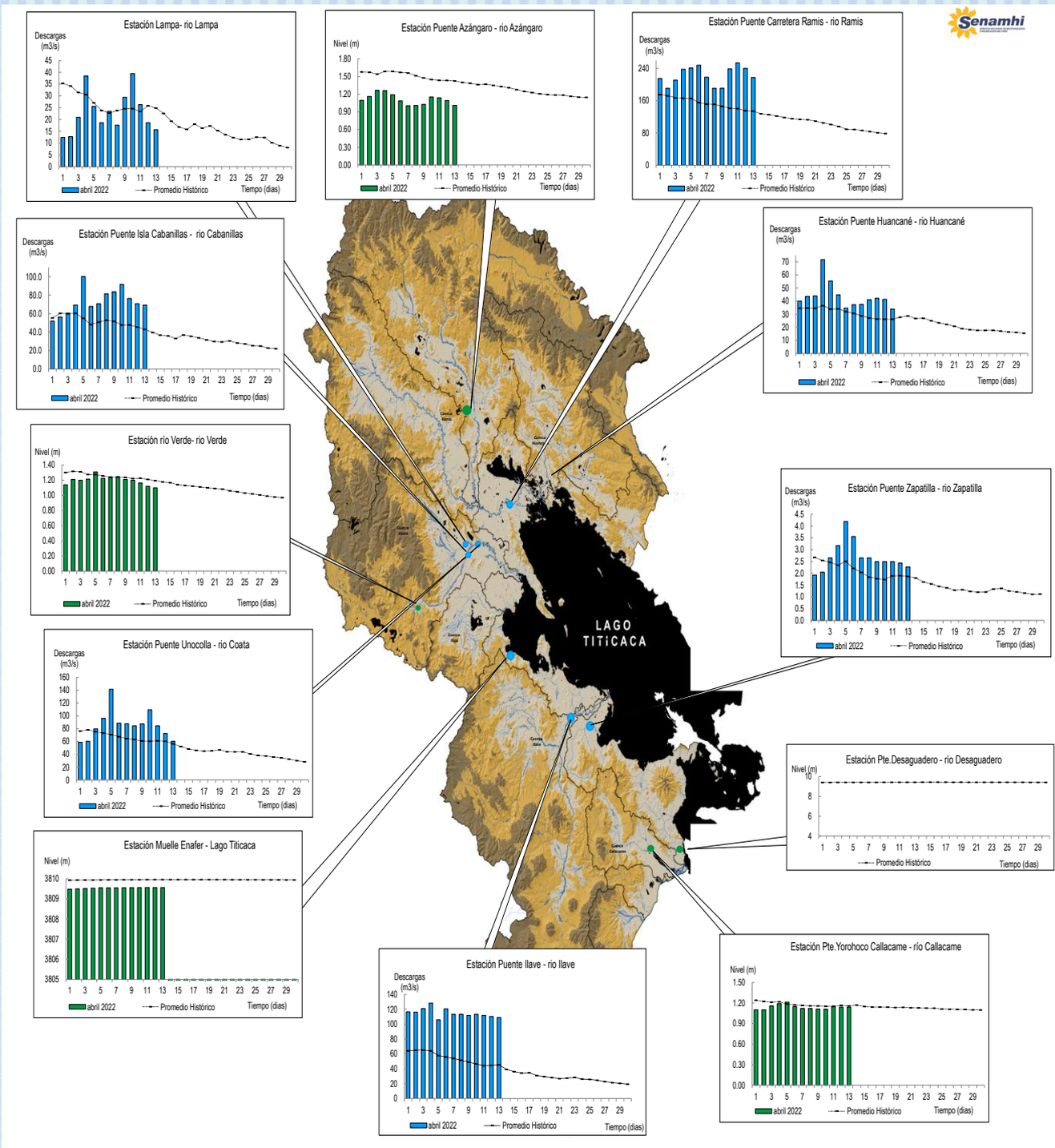
PERSPECTIVAS:

SELVA Y VALLES INTERANDINOS: Se esperan cielos nublados variando a cubiertos con lluvias moderadas y friaje a partir del 15 al 16 del presente mes. **ALTIPLANO NORTE:** Se esperan cielos despejados a nublado parcial durante el día con descenso de temperatura nocturna (heladas). **ALTIPLANO CENTRO:** Se esperan cielos despejados a nublado parcial durante el día con descenso de temperatura nocturna (heladas). **ALTIPLANO SUR:** Se esperan cielos despejados durante el día con descenso de temperatura nocturna (heladas) de ligera a moderada intensidad sobre los 3900 msnm.

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 – abril 2022



Cuadro resumen del comportamiento Hidrológico diario

COMPORTAMIENTO ACTUAL DE LOS CUERPOS DE AGUA DE LA VERTIENTE DEL TITICACA

RÍO	ESTACIÓN HIDROLÓGICA	CAUDAL o NIVEL DEL DÍA:			12/04/2022		CAUDAL o NIVEL DEL DÍA:			13/04/2022		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	9.563	10.0	-0.4	---	---	9.560	10.0	-0.4	---	---	Levemente descendente
Río Ramis	Pte. Carretera Ramis (m3/s)	240.2	131.6	83	232.7	248.8	217.3	131.4	65	215.4	219.1	Levemente descendente
Río Coata	Pte.Coata Unocolla (m3/s)	72.5	60.6	20	66.9	76.5	60.4	56.5	7	60.4	60.4	Descendente
Río llave	Pte. Carretera llave (m3/s)	110.2	42.4	160	110.2	110.2	108.8	43.3	151	108.8	108.8	Estable
Río Huancané	Pte. Carretera Huancané (m3/s)	41.4	25.9	60	40.6	42.1	33.9	25.8	31	33.5	34.3	Descendente
Río Lampa	Lampa (m3/s)	18.6	26.4	-30	15.6	22.1	15.6	25.5	-39	15.6	15.6	Descendente
Río Cabanillas	Isla Cabanillas (m3/s)	70.7	43.4	63	69.2	75.0	69.2	40.9	69	69.2	69.2	Estable
Río Zapatilla	Zapatilla (m3/s)	2.4	1.9	29.0	2.4	2.5	2.3	1.9	22.1	2.3	2.3	Estable
Río Azángaro	Pte. Azángaro (m)	1.1	1.4	-0.3	1.1	1.1	1.0	1.4	-0.4	1.0	1.0	Descendente
Río Verde	Río Verde (m3/s)	14.9	16.8	-11	14.4	15.5	14.4	16.0	-10	14.4	14.4	Descendente
Río Callacame	Pte. Yorohoco Callacame (m)	1.1	1.2	0.0	1.1	1.1	1.1	1.2	-0.02	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 del río Ramis presenta una tendencia levemente descendente, el caudal de los ríos Coata, Huancané y Lampa presenta una tendencia descendente y el caudal de los ríos Ilave, Cabanilla y Zapatilla presenta una tendencia estable. Por otro lado, el caudal de los ríos Ramis, Huancané, Coata, Cabanillas, Zapatilla e Ilave se encuentra a la fecha por encima de su promedio histórico, teniendo anomalías hídricas positivas y el caudal del río Lampa 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 Ramis, Huancané, Cabanillas, Coata, Lampa, Ilave y Zapatilla 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.

