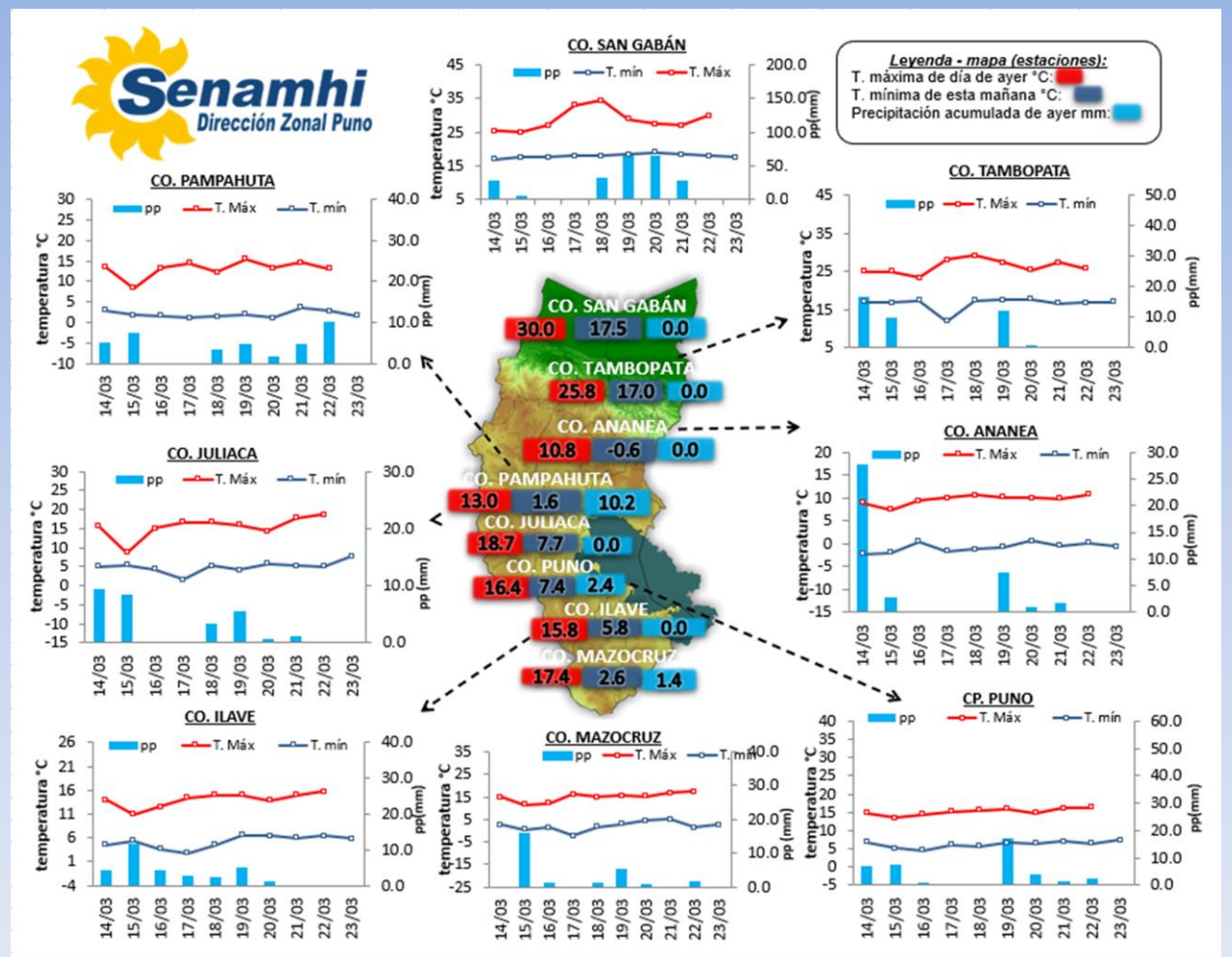


La Dirección Regional SENAMHI-PUNO, organismo regional descentralizado y adscrito al Ministerio del Ambiente. Con fines de informar a la población y entes gubernamentales de la Región, edita el presente boletín, sobre monitoreo de las condiciones meteorológicas para el día y los escenarios para los próximos 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 a cubiertos sin lluvias. **Altiplano:** Amanece con cielos nublados a cubiertos, las temperaturas nocturnas mínimas negativas se dieron en Macusani -0.4°C y Ananea. Se presentaron lluvias en Azángaro 1.4mm, Santa Rosa 11.8mm, Llally 9.3mm, Ayaviri 1.8mm, Pucará 1.2mm, Capachica 1.4mm, Lampa 7.5mm, Santa Lucía 4.2mm, Cabanillas 2.8mm, Los Uros 5.7mm, Ácora 1.8mm, Desaguadero 1.8mm, Pizacoma 3.8mm, entre otros. Por la tarde y noche de ayer en el altiplano se tuvieron cielos nublados a cubiertos con lluvia y vientos moderados.

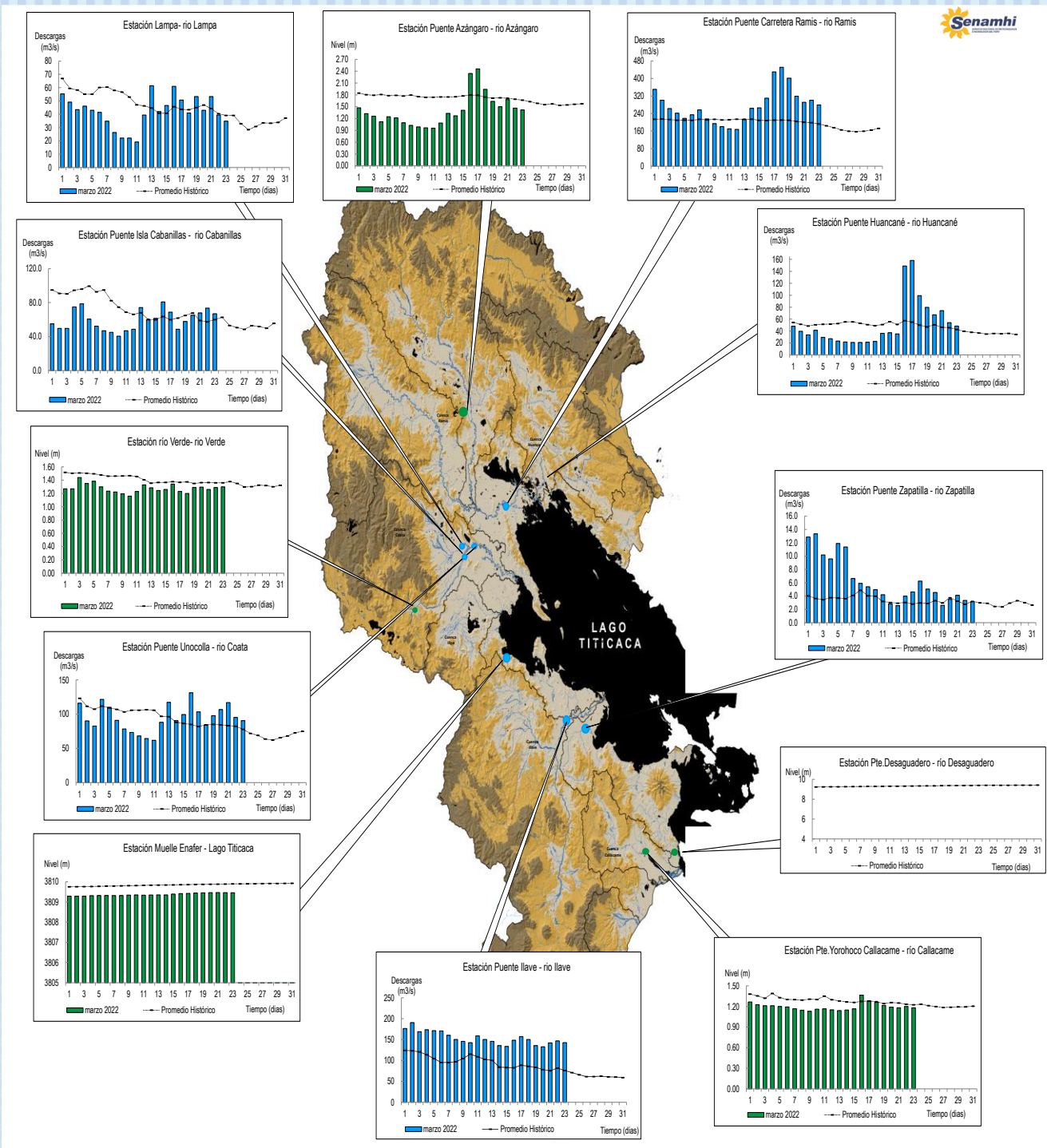
PERSPECTIVAS:

Selva y valles interandinos: Se esperan cielos nublados en el día y cubiertos con lluvias por la tarde y/o noches. **Altiplano norte:** Se esperan cielos nublados durante el día variando a cubiertos con lluvias de ligeras a moderadas por la tarde y/o noche. **Altiplano centro:** Se esperan cielos nublados a cubiertos durante el día con lluvias de ligeras a moderada intensidad por la tarde y/o noche. **Altiplano sur:** Se esperan cielos nublados durante el día variando a cubiertos con precipitaciones. Se prevé que del 25 y 26 descenderán las temperaturas nocturnas en la vertiente occidental.

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 – marzo 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:			22/03/2022		CAUDAL o NIVEL DEL DÍA:			23/03/2022		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	9.460	9.9	-0.4	---	---	9.455	9.9	-0.4	---	---	Descendente
Río Ramis	Pte. Carretera Ramis (m3/s)	300.7	198.8	51	295.9	303.6	279.4	192.3	45	276.9	282.0	Levemente descendente
Río Coata	Pte.Coata Unocolla (m3/s)	95.3	82.2	16	90.6	97.4	90.6	77.6	17	90.6	90.6	Estable
Río Ilave	Pte. Carretera Ilave (m3/s)	146.7	79.6	84	146.7	146.7	142.3	73.7	93	142.3	142.3	Estable
Río Huancané	Pte. Carretera Huancané (m3/s)	54.1	45.3	19	52.4	55.5	48.4	42.7	13	48.4	48.4	Levemente descendente
Río Lampa	Lampa (m3/s)	39.4	40.5	-3	37.9	42.0	34.8	39.5	-12	34.8	34.8	Levemente descendente
Río Cabanillas	Isla Cabanillas (m3/s)	73.4	56.1	31	66.9	78.6	66.9	59.5	12	66.9	66.9	Levemente descendente
Río Zapatilla	Zapatilla (m3/s)	3.3	2.8	20.1	3.3	3.3	3.2	3.2	-0.7	3.2	3.2	Estable
Río Azángaro	Pte. Azángaro (m)	1.5	1.7	-0.2	1.5	1.5	1.4	1.7	-0.2	1.4	1.4	Descendente
Río Verde	Río Verde (m3/s)	24.8	27.3	-9	19.8	25.1	25.1	29.5	-15	25.1	25.1	Ascendente
Río Callacame	Pte. Yorohoco Callacame (m)	1.2	1.2	0.0	1.2	1.2	1.2	1.2	-0.05	1.2	1.2	Levemente descendente

(*) 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 Titicaca presenta una tendencia descendente, el caudal del río Ramis, Huancané, Lampa y Cabanillas presenta una tendencia levemente descendente y el caudal de los ríos Coata, Zapatilla e Ilave presenta una tendencia estable. Por otro lado, el caudal de los ríos Coata, Ramis, Huancané, Ilave y Cabanillas se encuentra a la fecha por encima de su promedio histórico, teniendo anomalías hídricas positivas y el caudal de los ríos Zapatilla y 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 ascendente y el caudal de los ríos Huancané, Ramis, 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.

