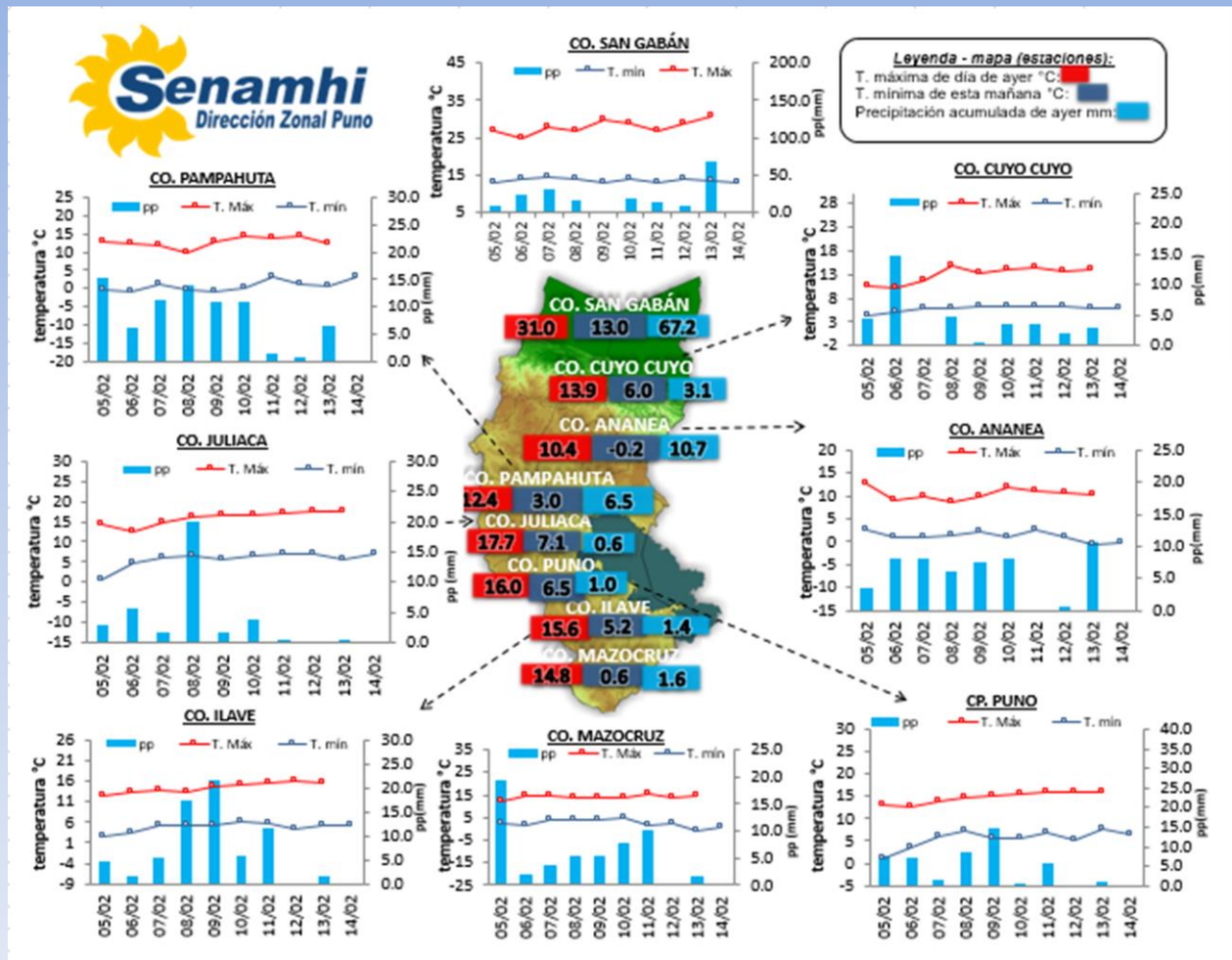


La Dirección Zonal SENAMHI-PUNO, organismo regional descentralizado y adscrito al Ministerio del Ambiente. Con fines de informar a la población y entes gubernamentales de la Región, edita el presente boletín, sobre monitoreo de las condiciones meteorológicas para el día y los escenarios para los próximos días.

Monitoreo de temperaturas extremas y precipitaciones de los últimos días en la Región Puno



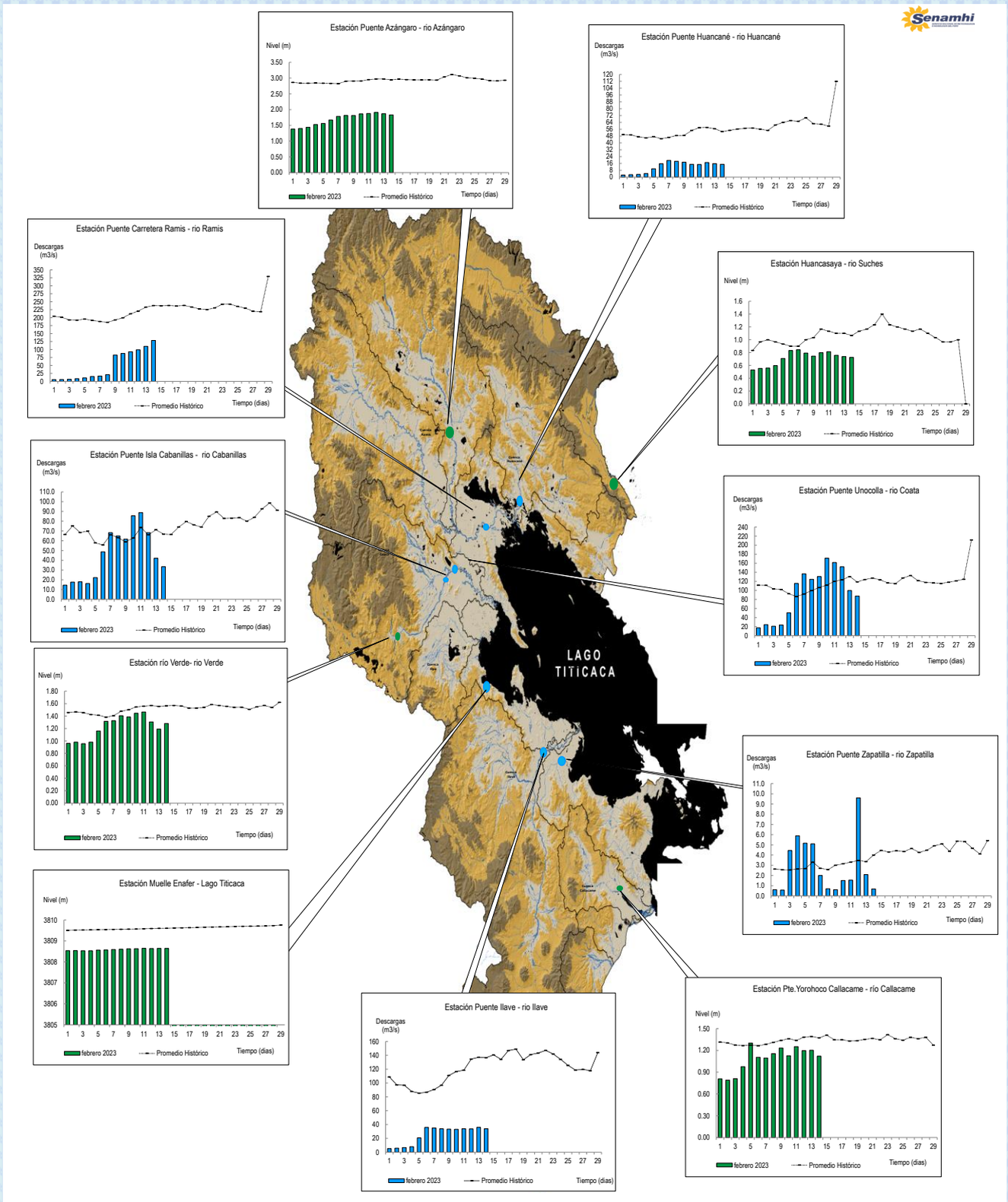
CONDICIONES ACTUALES:

En selva y valles interandinos: Amanece con cielos cubiertos con lluvias (San gabán 67.2mm).
Altiplano: Amanece con cielos nublados a cubiertos, con precipitaciones generalizadas, los más relevantes tenemos en: Macusani 6.4mm, Ananea 10.7mm, Muñani 2.4mm, Putina 2.9mm, Azángaro 2.9mm, Pucará 1.8mm, Arapa 2.5mm, Taraco 8.0mm, Capachica 2.2mm, Isla Soto 5.5mm, Isla Taquile 6.0mm, Pampahuta 6.5mm, Mañazo 2.8mm, Laraqueri 1.5mm, Ilave 1.4mm, Mazocruz 1.6mm. Por la tarde y noche del día de ayer se presentaron cielos nublados a cubiertos con lluvias.

PERSPECTIVAS:

Selva y valles interandinos: Se esperan cielos parcialmente nublados a cielos cubiertos con lluvias ligeras a moderadas durante el día y/o noche.
Altiplano norte: Se esperan cielos parcialmente nublados a cielos cubiertos durante el día, con lluvias ligeras a moderadas al atardecer.
Altiplano centro: Se esperan cielos nublados a cielos cubiertos durante el día, con lluvias ligeras al atardecer.
Altiplano sur: Se esperan cielos parcialmente nublados durante el día variando a cielos cubiertos con lluvias al atardecer.

Niveles (m) y descargas (m³/s) históricas y diarias – febrero 2023



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:			13/02/2023		CAUDAL o NIVEL DEL DÍA:			14/02/2023		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)	3808.645	3809.612	-10.1	3808.632	3808.662	3808.645	3809.618	-10.1	3808.632	3808.656	Estable
Río Ramis	Pte. Carretera Ramis (m3/s)	109.8	233.1	-53	106.6	111.7	128.3	237.9	-46	128.3	128.28	Ascendente
Río Coata	Pte.Coata Unocolla (m3/s)	99.9	130.3	-23	93.9	109.8	87.5	118.5	-26	87.5	87.52	Descendente
Río Ilave	Pte. Carretera Ilave (m3/s)	35.9	137.2	-74	35.8	36.1	33.9	136.7	-75	33.9	33.86	Estable
Río Huancané	Pte. Carretera Huancané (m3/s)	15.7	57.8	-73	15.2	16.3	14.9	54.3	-73	14.9	14.87	Estable
Río Cabanillas	Isla Cabanillas (m3/s)	42.1	71.3	-41	42.1	42.1	33.4	66.8	-50	33.4	33.38	Descendente
Río Zapatilla	Zapatilla (m3/s)	2.1	3.3	-37.2	1.7	3.4	0.7	3.9	-82.5	0.7	0.68	Descendente
Río Azángaro	Pte. Azángaro (m)	1.9	2.9	-1.1	1.9	1.9	1.8	2.9	-1.1	1.8	1.83	Levemente descendente
Río Verde	Río Verde (m)	1.2	1.6	-0.37	1.2	1.2	1.3	1.6	-0.29	1.3	1.28	Ascendente
Río Callacame	Pte. Yorohoco Callacame (m)	1.2	1.4	-0.19	1.1	1.2	1.1	1.4	-0.25	1.1	1.12	Descendente
Río Suches	Huancasaya (m)	0.7	1.1	-0.4	0.7	0.8	0.7	1.1	-0.3	0.7	0.74	Estable

(*) Anomalías en % para reportes 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 estable, el caudal de los ríos Cabanillas, Coata y Zapatilla presenta una tendencia descendente, el caudal del río Ramis presenta una tendencia ascendente y el caudal de los ríos Ilave y Huancané presenta una tendencia estable en promedio respecto al día de ayer. Por otro lado, el caudal de los ríos Zapatilla, Ramis, Ilave, Huancané, Cabanillas y Coata se encuentra a la fecha por debajo de su promedio histórico, teniendo anomalías hídricas.

PERSPECTIVAS:

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