



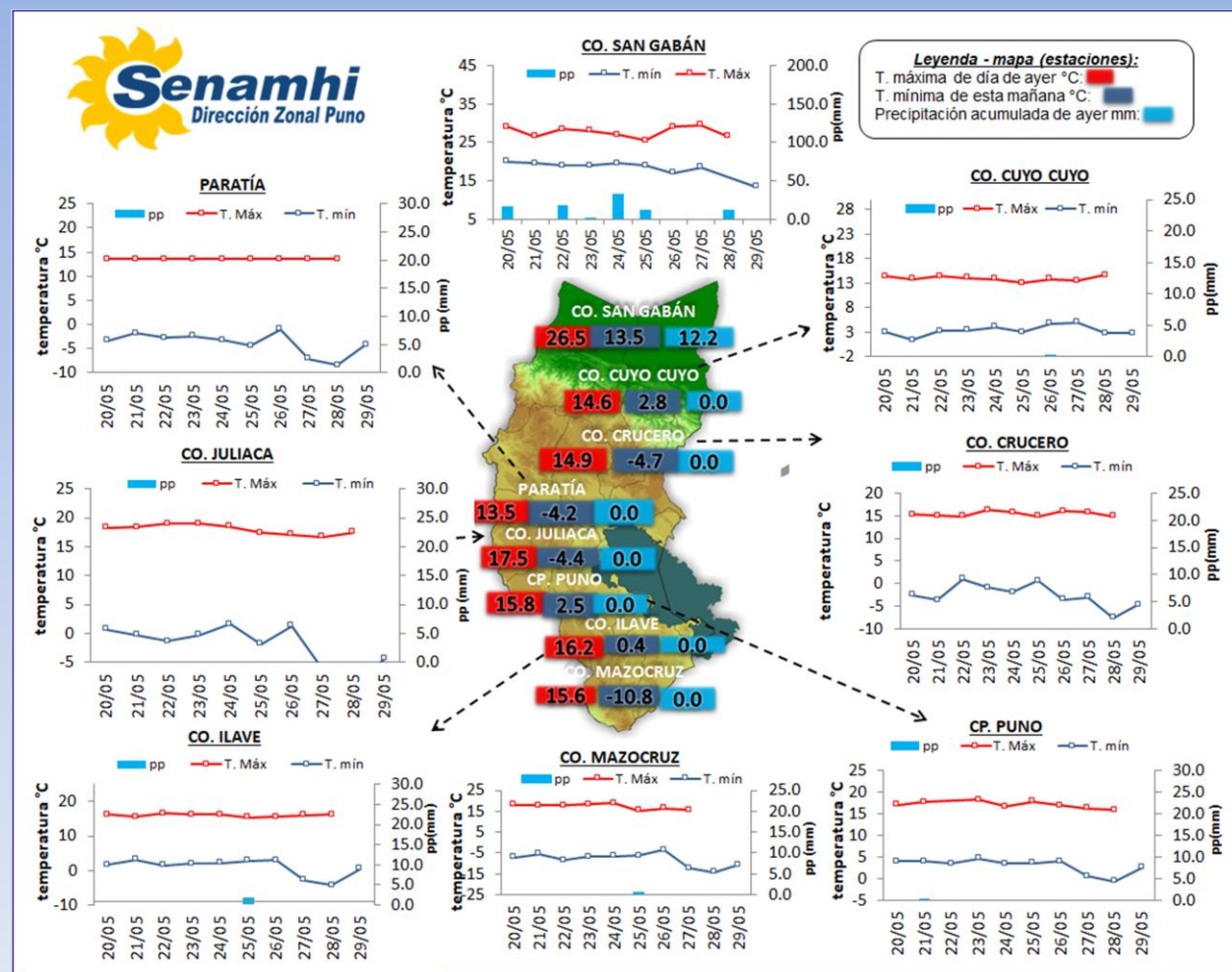
BOLETÍN DIARIO N° 084 - 2025

Fecha: 29/05/2025

RESPONSABLE: * Patrick Josef Flores Galván
* Emily M. Quipe Salazar

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 máximas, mínimas (°C) y precipitaciones (mm) diarias en la Región Puno del mes de mayo – 2025 (estaciones)



CONDICIONES ACTUALES:

En selva y valles interandinos: La selva amaneció con el cielo cubierto y los valles interandinos despejado; lluvias entre moderadas a ligeras en: San Juan del Oro 8.6mm, San Gabán 12.2mm, Limbani 0.2mm.

Altiplano: Amaneció con el cielo despejado y algunas localidades con nubes dispersas. Se presentaron heladas meteorológicas en: Macusani -4°C, Crucero -4.7°C, Muñani -0.8°C, Putina -3.8°C, Azángaro -0.2°C, Cojata -7.5°C, Santa Rosa -4.6°C, Chuquibambilla -4.5°C, Llalli -1.8°C, Ayaviri -1.6°C, Pucará -2.6°C, Arapa -2.6°C, Huancané -1.8°C, Moho -0.6°C, Taraco -1.4°C, Capachica -1.2°C, Pampahuta -4.2°C, Lampa -5.8°C, Santa Lucía -4.2°C, Juliaca -4.4°C, Cabanillas -1.4°C, Mañazo -3.2°C, Los Uros -0.2°C, Laraqueri -5.4°C, Ichuña -1.2°C, Yunguyo 0°C, Desaguadero -6°C, Pisacoma -5.2°C, Mazocruz -10.8°C, Capazo 0°C.

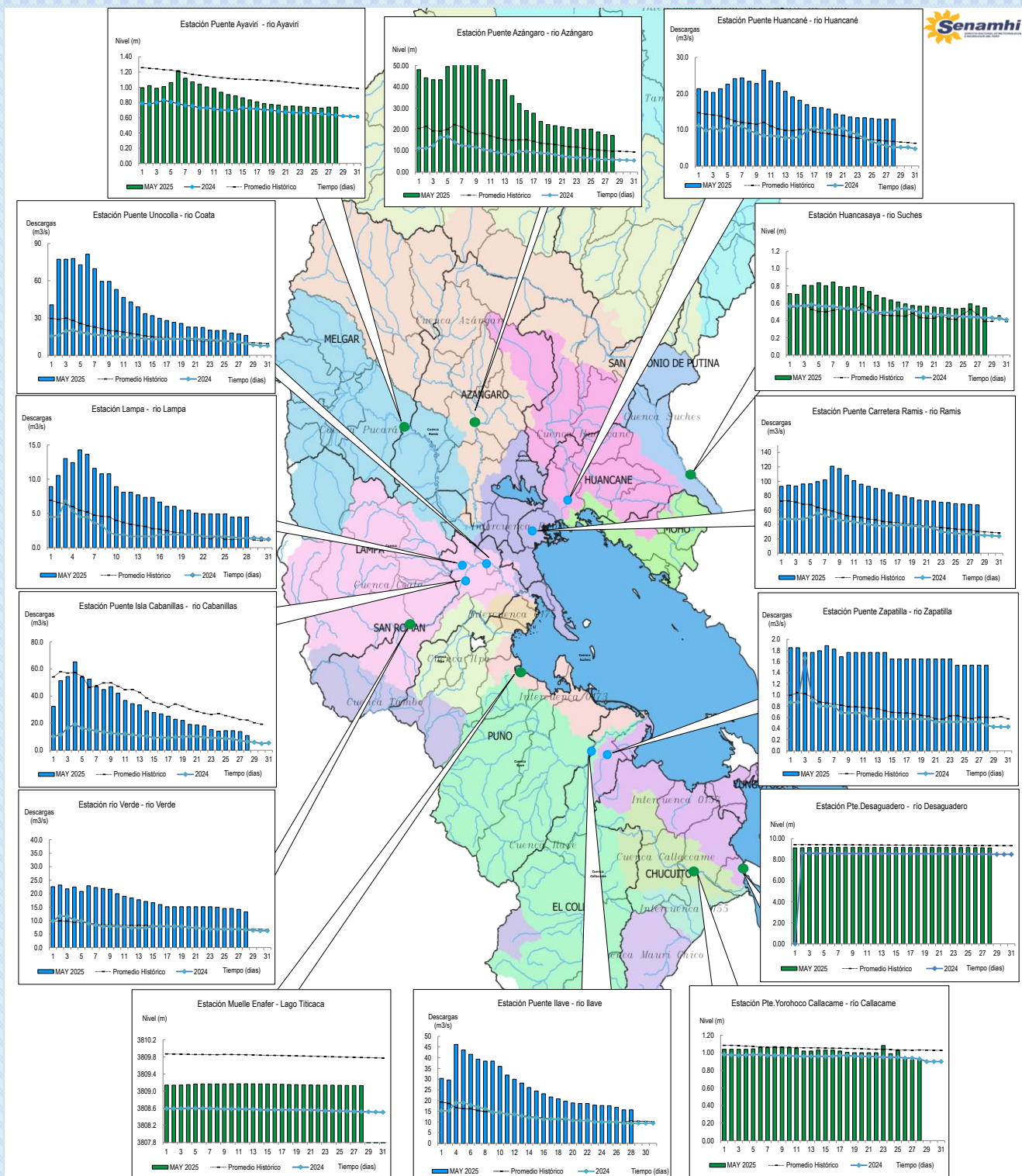
PERSPECTIVAS:

Selva y valles interandinos: La cobertura de nubes que se espera durante los amaneceres de: jueves 29 cubierto; viernes 30 nublado y sábado 31 nublado parcial. Respecto de lluvias hoy jueves 29, viernes 30 y sábado 31 y domingo 1 sin lluvias. **Altiplano:** La cobertura de nubes que se espera durante los amaneceres de: jueves 29 despejado altiplano sur y zona lata de altiplano centro y nublado en el resto y viernes 30 y sábado 31 despejado. Respecto de lluvias hoy jueves 29 hasta domingo 1 sin precipitaciones.

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, Ilave, Coata, Zapatilla, Huancané, así como Azángaro, río Verde y Callacame, registrando niveles diarios los 365 días del año.

Niveles (m) y descargas (m³/s) históricas y diárias – MAYO 2025



Cuadro resumen del comportamiento Hidrológico diario

RÍO	ESTACIÓN HIDROLÓGICA	CAUDAL o NIVEL DEL DÍA:			27/05/2025		CAUDAL o NIVEL DEL DÍA:			28/05/2025		Tendencia
		Promedio 24 Hrs.	Normal Diario Histórico	Anomalía (%) (m)*	Mínimo	Máximo	Promedio: 12:00 hs	Normal Diario Histórico	Anomalía (%) (m) *	Mínimo	Máximo	
Lago Titicaca	Muelle Enafer (m)	3809.132	3809.785	-0.65	3809.10	3809.14	3809.130	3809.781	-0.65	3809.12	3809.14	Estable
Río Ramis	Pte. Carretera Ramis (m3/s)	67.903	33.3	104.16	66.81	69.07	67.183	31.648	112.28	66.06	67.56	Estable
Rio Azángaro	Pte. Azángaro (m)	17.54	17.0	17.02	14.73	18.72	17.19	17.02	17.02	17.02	17.85	Descendente
Rio Ayaviri	Pte. Ayaviri (m)	0.74	1.0	-0.3	0.74	0.74	0.74	0.99	-0.25	0.74	0.74	Estable
Río Coata	Pte.Coata Unocolla (m3/s)	17.3	10.5	64	17.27	17.27	16.00	10.16	57.48	15.40	16.63	Levemente descendente
Río Lampa	Lampa (m3/s)	4.5	1.3	235	4.47	4.47	4.47	1.39	221.14	4.47	4.47	Estable
Río Cabanillas	Isla Cabanillas (m3/s)	13.8	8.9	55	13.76	13.76	10.82	8.29	30.50	10.82	10.82	Descendente
Río Verde	Río Verde (m3/s)	14.2	6.8	109	13.86	14.50	13.21	6.76	95.32	13.21	13.21	Descendente
Río Ilave	Pte. Carretera Ilave (m3/s)	15.7	10.0	57	15.65	15.65	15.65	10.41	50.36	15.65	15.65	Estable
Río Huancané	Pte. Carretera Huancané (m3/s)	12.922	6.936	86.32	12.92	12.92	12.922	6.803	89.95	12.92	12.92	Estable
Río Zapatilla	Zapatilla (m3/s)	1.54	0.6	142.7	1.54	1.54	1.54	0.63	143.56	1.54	1.54	Estable
Río Callacame	Pte. Yorohoco Callacame (m)	0.92	1.0	-0.1	0.92	0.92	0.92	1.03	-0.11	0.92	0.92	Estable
Río Desaguadero	Pte. Desaguadero	9.12	9.4	-0.2	9.11	9.12	9.11	9.35	-0.24	9.10	9.10	Estable
Río Suches	Huancasaya (m)	0.57	0.5	0.1	0.55	0.59	0.55	0.39	0.16	0.54	0.55	Levemente descendente
Río Limbani	Limbani(m)	1.17	1.3	-0.1	1.17	1.18	1.17	1.2	-0.08	1.17	1.17	Estable

Condiciones actuales y perspectivas Hidrológicas de la red de monitoreo hidrológico con mayor importancia en la Región de Puno

CONDICIONES ACTUALES Y TENDENCIAS RESPECTO AL DIA DE AYER: CONDICIONES ACTUALES Y TENDENCIAS RESPECTO AL DIA DE AYER:

Los ríos monitoreados presentan un comportamiento por encima de su promedio histórico, mostrando anomalías hídricas positivas a excepción de los ríos Ayaviri; callacame; Limbani y Desaguadero.

PERSPECTIVAS:

En las próximas 24 horas, se espera que el nivel del Lago Titicaca y los ríos monitoreados por la DZ13 presenten una tendencia entre estable a levemente descendente.