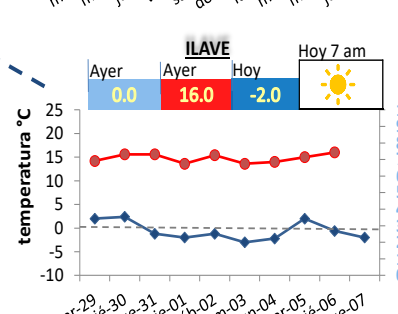
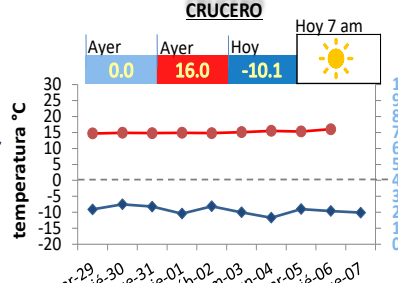
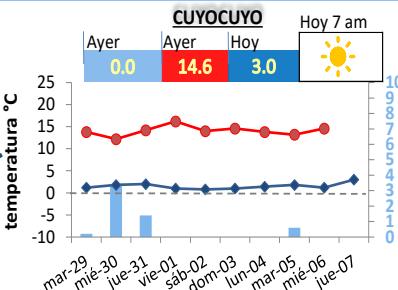
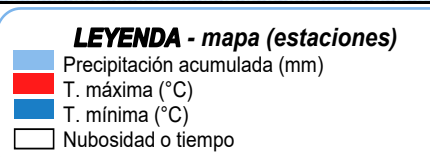
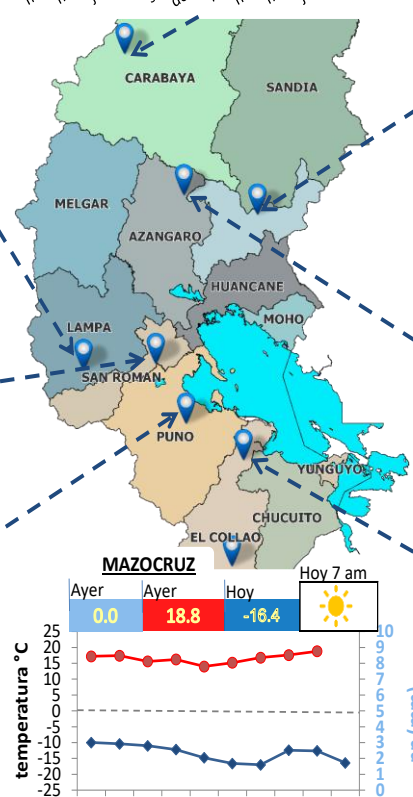
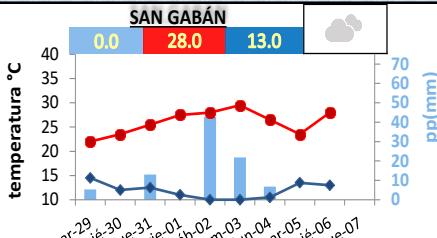
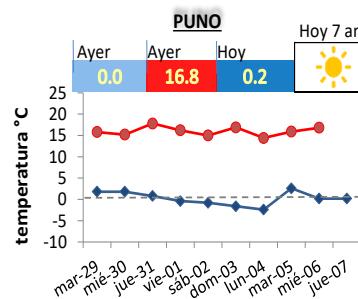
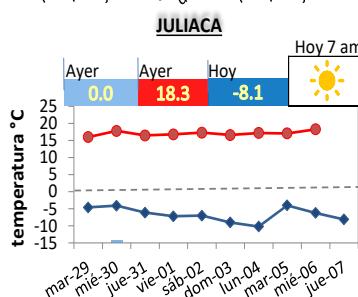
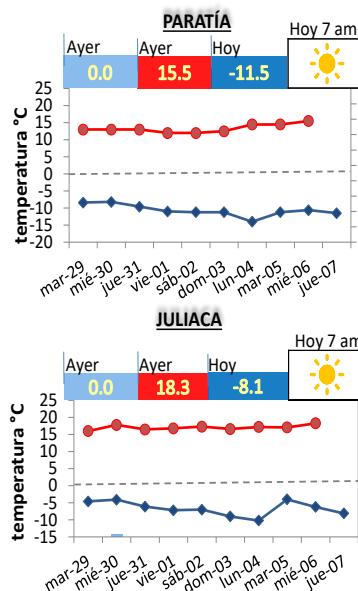


RESPONSABLE: \* Patrick Josef Flores Galván  
\* Emily M. Quispe Salazar

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 las temperaturas máximas, mínimas (°C) y precipitaciones (mm) diarias en la región Puno de los meses de julio y agosto – 2025 (estaciones)**



**CONDICIONES ACTUALES:**

**En selva y valles interandino:** Amaneció el cielo de la selva nublado y de los valles interandinos despejado. **Altiplano:** Amaneció el cielo del altiplano despejado y algunas localidades con nubes dispersas. Se presentaron heladas meteorológicas en: Macusani -10°C, Crucero -10.1°C, Progreso -2.2°C, Muñani -4.2°C, Putina -6.8°C, Azángaro -5.5°C, Cojata -10.6°C, Santa Rosa -10°C, Chuquibambilla -9°C, Llalli -4.4°C, Ayaviri -8.6°C, Pucará -7°C, Arapa -3.6°C, Huancané -5.8°C, Moho -2.8°C, Taraco -6.8°C, Capachica -3.2°C, Isla Soto 0°C, Pampahuta -11.5°C, Lampa -6.6°C, Santa Lucía -9°C, Juliaca -8.1°C, Mañazo -4.6°C, Los Uros -4.4°C, Laraqueri -12°C, Ácora -1.4°C, Ilave -2°C, Yunguyo -2.6°C, Desaguadero -6.6°C, Pisacoma -4.2°C, Mazocruz -16.4°C, Capazo -13°C.

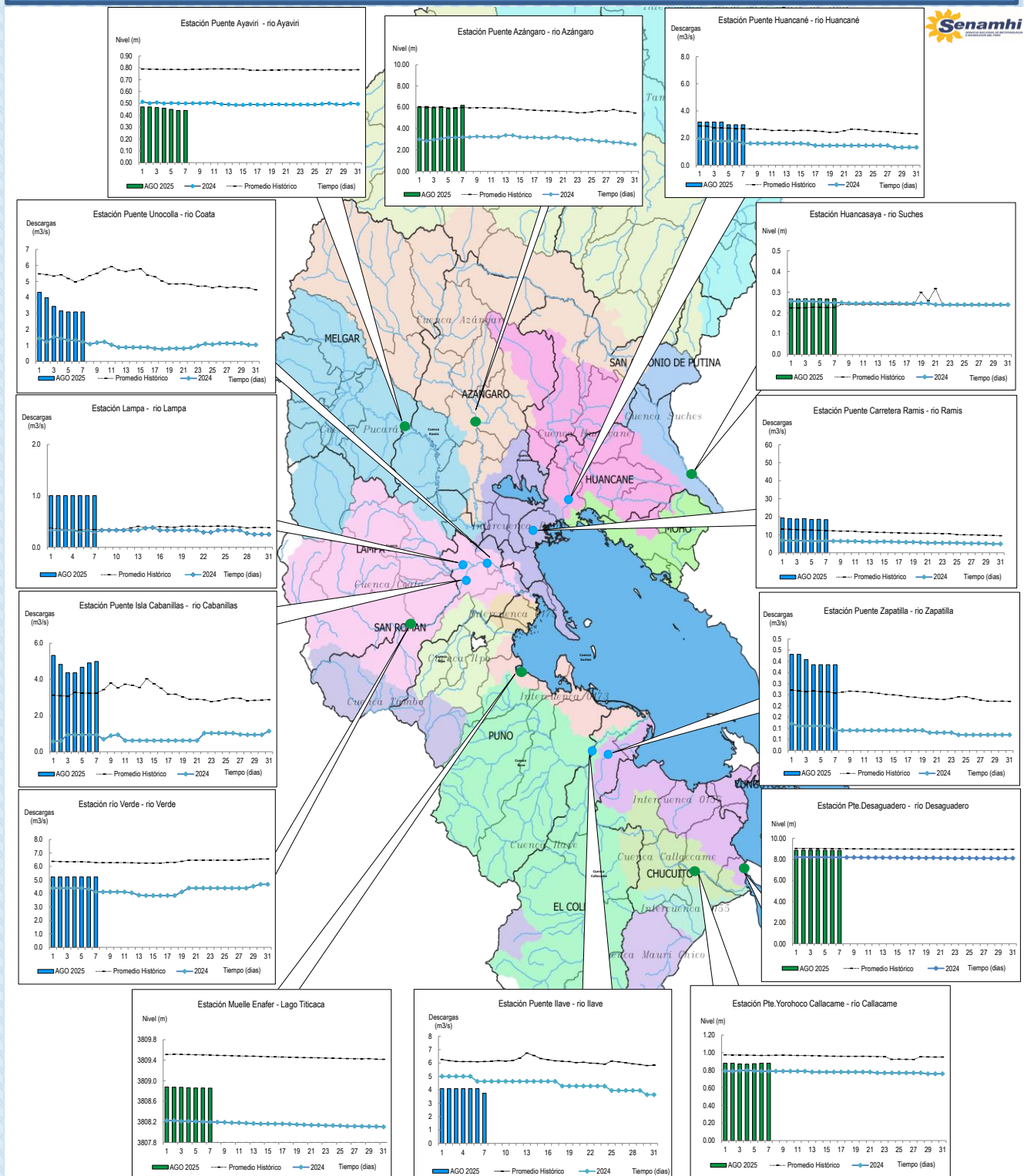
**PERSPECTIVAS:**

**Selva y valles interandinos:** La cobertura de nubes que se espera durante los amaneceres de: viernes 8 cubierto; sábado 9 nublado parcial y domingo 10 cubierto. En **lluvias** se esperan: hoy jueves 7 llovizna; viernes 8 llovizna; sábado 9 llovizna y domingo 10 llovizna. **Altiplano:** La cobertura de nubes que se espera durante los amaneceres de: viernes 8 cielo con nubes dispersas el resto despejado; sábado 9 nublado parcial en el altiplano norte en el resto despejado y domingo 10 nubes dispersas altiplano sur, el resto despejado. En **precipitaciones** se esperan: hoy jueves 7 sin lluvia; viernes 8 sin lluvia; sábado 9 sin lluvia y domingo 10 sin lluvia. Durante los siguientes días se esperan descenso temperaturas mínima, con **heladas meteorológicas moderadas**.

# 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 (m<sup>3</sup>/s) históricas y diarias – AGOSTO 2025



## Cuadro resumen del comportamiento Hidrológico diario

RÍO	ESTACIÓN HIDROLÓGICA	CAUDAL o NIVEL DEL DÍA:			6/08/2025		CAUDAL o NIVEL DEL DÍA:			7/08/2025		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)	3808.859	3809.499	-0.64	3808.83	3808.87	3808.857	3809.496	-0.64	3808.84	3808.87	Levemente descendente
Río Ramis	Pte. Carretera Ramis (m3/s)	18.576	12.8	45.14	17.84	19.21	18.392	12.517	46.94	17.84	18.52	Estable
Rio Azángaro	Pte. Azángaro (m)	5.98	6.1	6.07	5.27	6.59	6.19	6.07	6.07	6.07	6.78	Ascendente
Rio Ayaviri	Pte. Ayaviri (m)	0.44	0.8	-0.3	0.44	0.44	0.44	0.79	-0.35	0.44	0.44	Estable
Río Coata	Pte.Coata Unocolla (m3/s)	3.1	5.0	-37.9	3.1	3.1	3.1	5.1	-39.7	3.1	3.1	Estable
Río Lampa	Lampa (m3/s)	1.0	0.3	187	1.00	1.00	1.00	0.34	192.98	1.00	1.00	Estable
Río Cabanillas	Isla Cabanillas (m3/s)	4.9	3.2	51.7	4.7	5.0	5.0	3.2	54.0	5.0	5.0	Estable
Río Verde	Río Verde (m3/s)	5.2	6.3	-18	5.22	5.22	5.22	6.28	-16.94	5.22	5.22	Estable
Río Ilave	Pte. Carretera Ilave (m3/s)	4.1	6.1	-33	4.08	4.08	3.74	6.10	-38.67	3.74	3.74	Levemente descendente
Río Huancané	Pte. Carretera Huancané (m3/s)	2.980	2.697	10.51	2.98	2.98	2.980	2.688	10.88	2.98	2.98	Estable
Río Zapatilla	Zapatilla (m3/s)	0.38	0.3	46.1	0.38	0.38	0.38	0.26	49.17	0.38	0.38	Estable
Río Callacame	Pte. Yorohoco Callacame (m)	0.88	1.0	-0.1	0.88	0.88	0.88	0.97	-0.09	0.88	0.88	Estable
Río Desaguadero	Pte. Desaguadero	8.85	9.1	-0.2	8.84	8.86	8.84	9.08	-0.24	8.84	8.84	Estable
Río Suches	Huancasaya (m)	0.27	0.2	0.0	0.26	0.27	0.27	0.23	0.04	0.26	0.27	Estable
Río Limbani	Limbani(m)	1.08	1.1	0.0	1.08	1.08	1.08	1.1	-0.01	1.08	1.08	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 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; Coata; Verde; Ilave; 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.