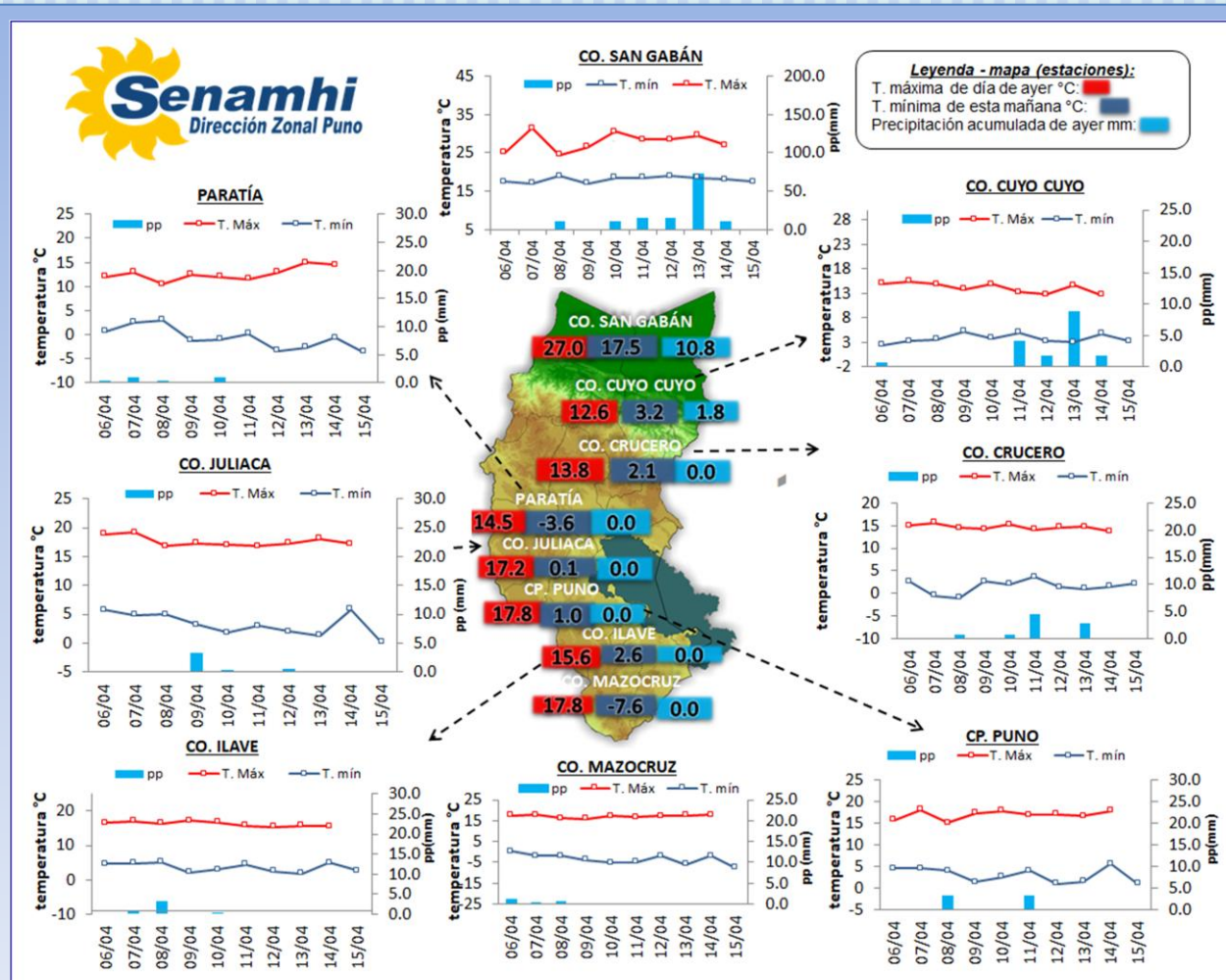


La Dirección Regional SENAMHI-PUNO, organismo regional descentralizado y adscrito al Ministerio del Ambiente. Con fines de informar a la población y entes gubernamentales de la Región, edita el presente boletín, sobre monitoreo de las condiciones meteorológicas para el día y los escenarios para los próximos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

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



CONDICIONES ACTUALES:

En selva y valles interandinos: Selva amanece con cielos cubiertos y los valles interandinos con nubes dispersas; lluvias entre moderadas a ligeras en: San Gabán 10.8mm, Cuyo Cuyo 1.8mm. **Altiplano:** Amanece con nubes dispersas algunas zonas con cielos nublados; lluvias entre moderadas a ligeras en: Macusani 1mm, Progreso 5.2mm, Azángaro 6.7mm, Ayaviri 3mm, Pucara 4.2mm, Arapa 2.7mm, Moho 9.8mm, Cabanillas 0.1mm. Se presentaron heladas meteorológicas en: Macusani -2.4°C, Pampahuta -3.6°C, Santa Lucía -0.2°C, Laraqueri -4°C, Mazo Cruz -7.6°C, Capazo -5°

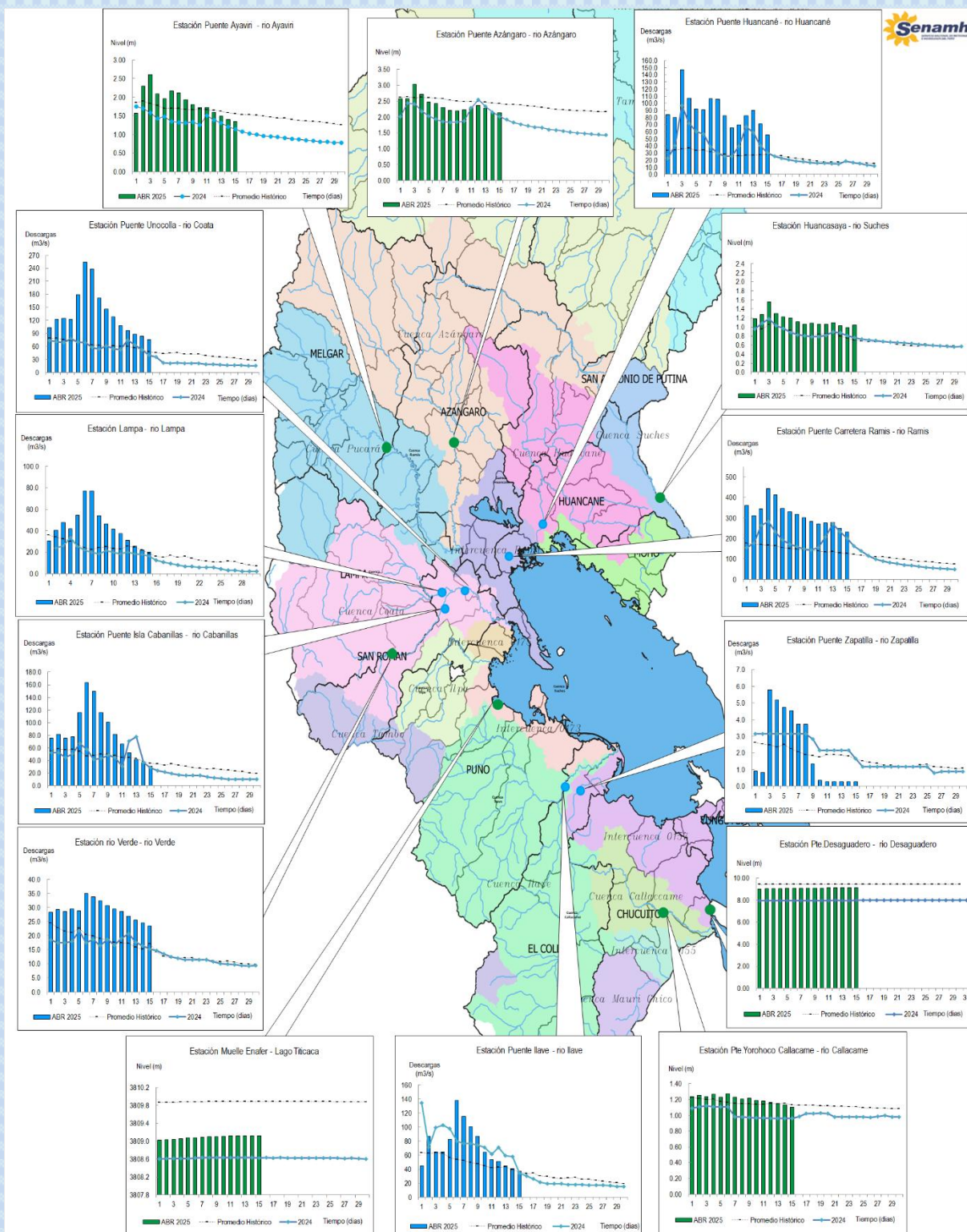
PERSPECTIVAS:

Selva y valles interandinos: Se esperan cielos nublados variando a cielos nublados parcialmente durante las tardes; respecto de las lluvias, para miércoles 16 hasta viernes 18 lluvias moderadas en la selva de Puno y ligeras en los valles interandinos. **Altiplano:** Se tendrán cielos con nubes dispersas durante las tardes. Respecto de las precipitaciones, miércoles 16 y jueves 17 se esperan cielos despejados. Viernes 18 se esperan precipitaciones moderadas en altiplano centro zonas altas y medias también el altiplano sur zonas altas; en el resto de altiplano centro lluvias ligeras

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 – ABRIL 2025



SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGIA E HIDROLOGIA DEL PERÚ - Dirección Regional Puno

Jr. Carlos Rubina 158-B / Puno, Tel: 051-353242 Web: <http://www.puno.senamhi.gob.pe/puno/> ; Email: sflores@senamhi.gob.pe

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:			14/04/2025		CAUDAL o NIVEL DEL DÍA:			15/04/2025		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)	3809.121	3809.917	-0.80	3809.11	3809.14	3809.120	3809.917	-0.80	3809.12	3809.13	Estable
Río Ramis	Pte. Carretera Ramis (m3/s)	250.1	133.2	88	232.93	265.24	231.13	129.02	79.14	225.48	235.42	Levemente descendente
Río Azángaro	Pte. Azángaro (m)	2.15	2.4	-0.3	2.12	2.17	2.14	2.40	-0.27	2.13	2.14	Estable
Río Ayaviri	Pte. Ayaviri (m)	1.40	1.6	-0.2	1.35	1.43	1.35	1.55	-0.20	1.34	1.36	Estable
Río Coata	Pte.Coata Unocolla (m3/s)	83.3	52.1	60	77.80	94.52	75.19	47.51	58.28	74.67	75.72	Levemente descendente
Río Lampa	Lampa (m3/s)	22.2	21.9	1	21.20	23.20	20.20	18.79	7.51	19.20	21.20	Levemente descendente
Río Cabanillas	Isla Cabanillas (m3/s)	37.0	38.5	-4	37.04	37.04	30.88	35.32	-12.59	29.03	32.83	Descendente
Río Verde	Río Verde (m3/s)	24.4	15.2	60	24.03	24.56	23.51	17.16	37.01	23.51	23.51	Descendente
Río Ilave	Pte. Carretera Ilave (m3/s)	40.7	39.2	4	40.32	41.80	36.79	35.64	3.23	36.11	37.48	Levemente descendente
Río Huancané	Pte. Carretera Huancané (m3/s)	70.7	27.5	157	66.27	75.94	55.12	27.92	97.39	55.12	55.12	Descendente
Río Zapatilla	Zapatilla (m3/s)	0.28	1.8	-84.3	0.28	0.28	0.28	1.64	-82.65	0.28	0.28	Estable
Río Callacame	Pte. Yorohoco Callacame (m)	1.13	1.2	0.0	1.10	1.15	1.10	1.13	-0.03	1.10	1.10	Levemente descendente
Río Desaguadero	Pte. Desaguadero	9.12	9.5	-0.3	9.10	9.14	9.12	9.47	-0.34	9.12	9.12	Estable
Río Suches	Huancasaya (m)	0.99	0.7	0.2	0.98	1.02	1.04	0.71	0.32	1.03	1.04	Ascendente
Río Limbani	Limbani(m)	1.54	1.5	0.1	1.50	1.58	1.48	1.4	0.05	1.47	1.48	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/78p=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:

Los ríos monitoreados presentan un comportamiento por encima de su promedio histórico, mostrando anomalías hídricas positivas a excepción de los ríos Azángaro; Ayaviri; Isla Cabanillas; Zapatillas 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.