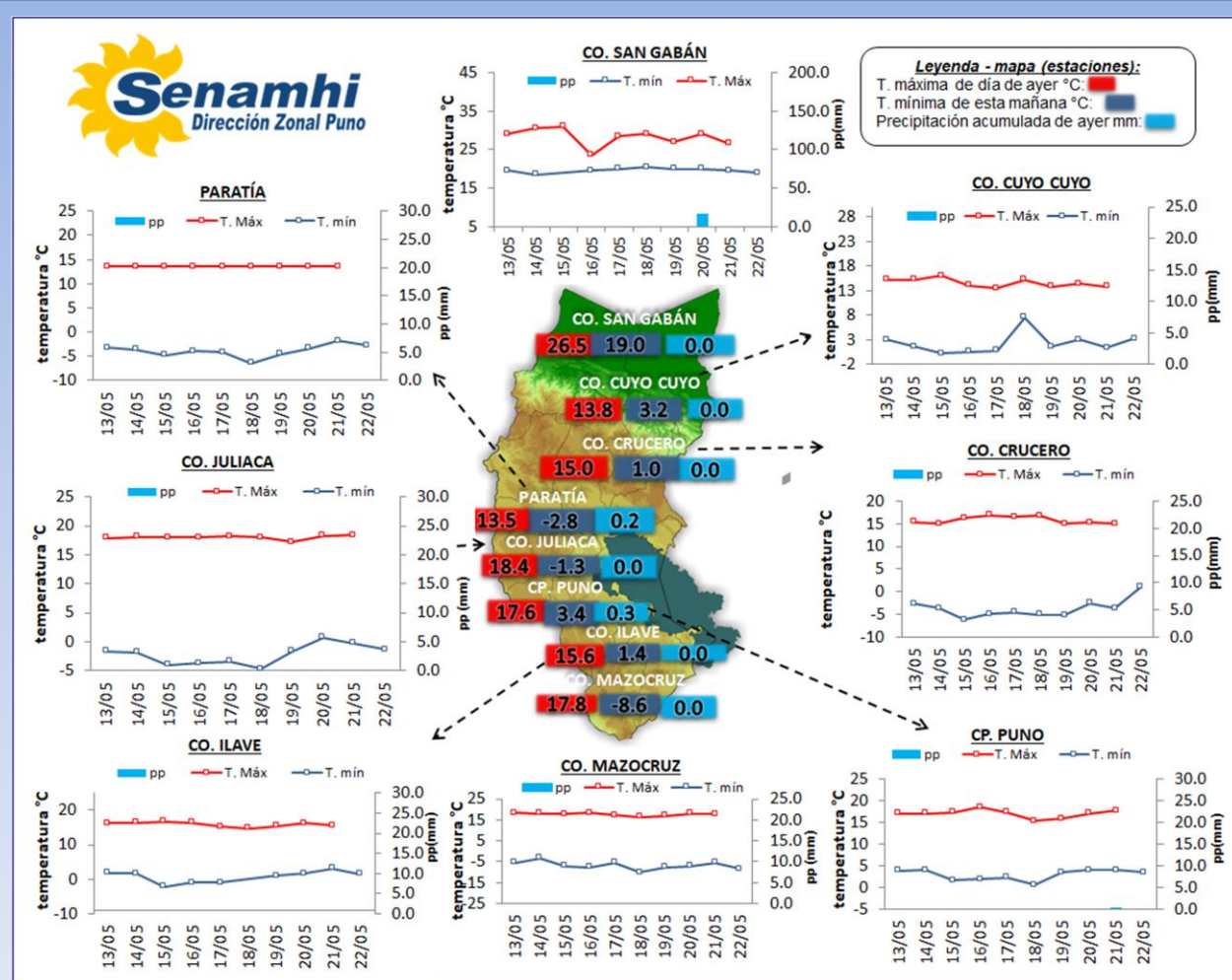


La Dirección Regional SENAMHI-PUNO, organismo regional descentralizado y adscrito al Ministerio del Ambiente. Con fines de informar a la población y entes gubernamentales de la Región, edita el presente boletín, sobre monitoreo de las condiciones meteorológicas para el día y los escenarios para los próximos 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 nublado y los valles interandinos nublado; lluvias entre moderadas a ligeras en: Limbani 2mm.

Altiplano: Amaneció con el cielo despejado y algunas localidades con nubes dispersas; lluvias entre moderadas a ligeras en: Ayaviri 1mm, Arapa 0.5mm, Isla Soto 7.5mm, Paratía 0.2mm, Cabanillas 0.8mm, Mañazo 2.3mm, Puno 0.3mm. Se presentaron heladas meteorológicas en: Cojata -1.5°C, Chuquibambilla 0°C, Taraco -0.4°C, Pampahuta -2.8°C, Lampa -0.8°C, Santa Lucía -0.8°C, Juliaca -1.3°C, Cabanillas -1°C, Mañazo -0.6°C, Laraqueri -4.6°C, Desaguadero -2.2°C, Pisacoma -2.2°C, Mazocruz -8.6°C.

PERSPECTIVAS:

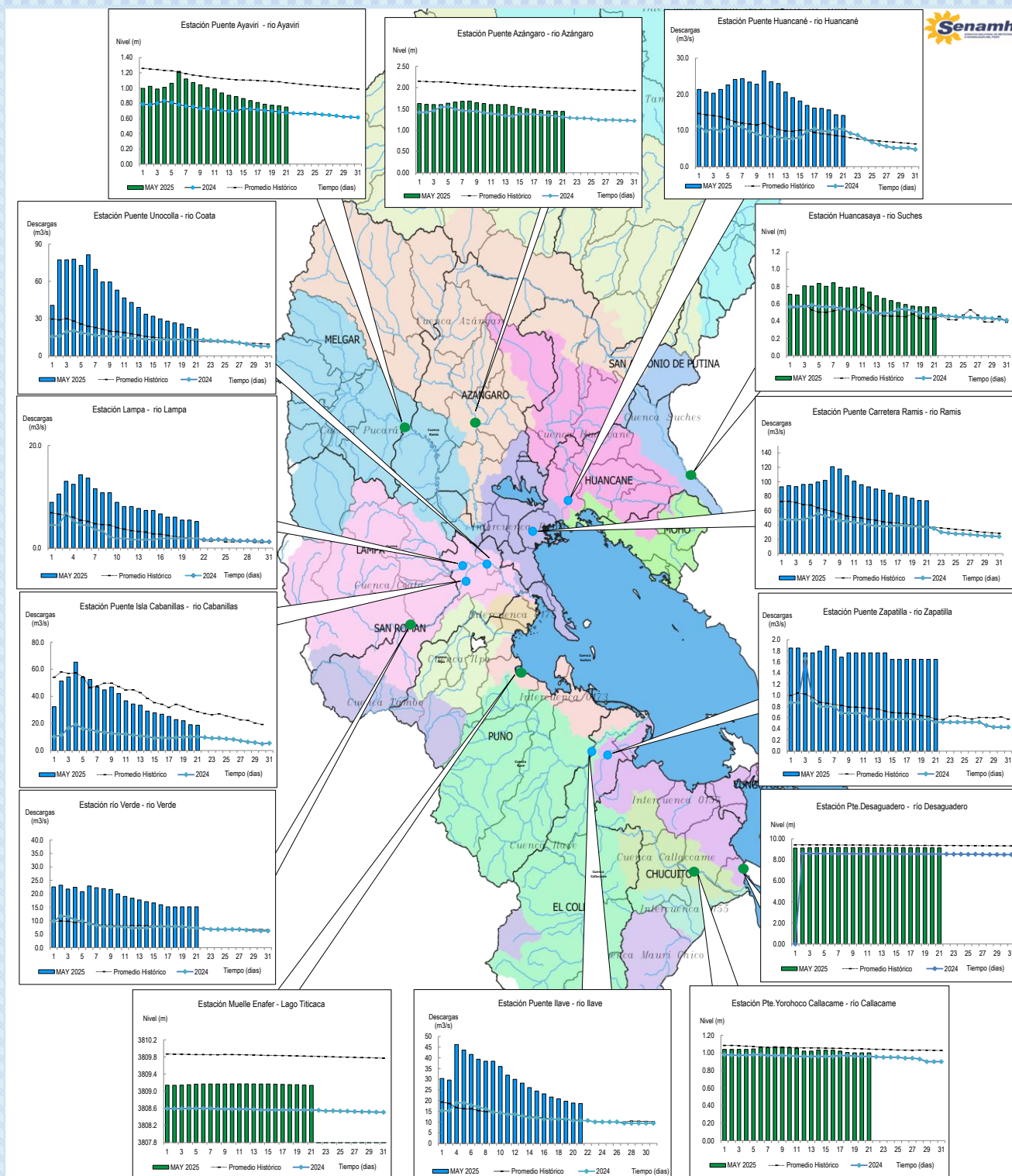
Selva y valles interandinos: La cobertura de nubes que se espera durante los amaneceres de: de viernes 23 y sábado 24 y domingo 25 cubierto. Respecto de lluvias jueves 22 precipitaciones moderadas a ligeras en la selva mientras que en los valles se esperan lluvias ligeras; viernes 23 lluvia ligera; sábado 24 lluvias ligera en la selva y domingo 25 lluvia ligera en los valles y moderada en la selva.

Altiplano: La cobertura de nubes que se espera durante los amaneceres de: jueves 22 nublado a nublado parcial en zona lago de altiplano centro y norte; viernes 23 nublado en altiplano parte norte y nublado parcial en el altiplano parte central; sábado 24 nublado parcial en las islas y altiplano norte y domingo 25 nublado altiplano central e islas y despejado en el resto. Respecto de precipitaciones jueves 22 y viernes 23 sin precipitaciones; sábado 24 lluvias ligeras locales en la zona alta de la parte norte del altiplano; domingo 25 lluvias entre ligeras a moderadas en la zona lago de la parte central del altiplano y ligeras en el altiplano sur.

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 diarias – MAYO 2025



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:			20/05/2025		CAUDAL o NIVEL DEL DÍA:			21/05/2025		Tendencia
		Promedio 24 Hrs.	Normal Diario Histórico	Anomalia (%) (m)*	Mínimo	Máximo	Promedio: 10:00 hs	Normal Diario Histórico	Anomalia (%) (m) *	Mínimo	Máximo	
Lago Titicaca	Muelle Enafer (m)	3809.143	3809.815	-0.67	3809.13	3809.15	3809.136	3809.811	-0.67	3809.13	3809.14	Descendente
Río Ramis	Pte. Carretera Ramis (m3/s)	74.007	39.905	85.46	72.95	74.54	73.504	38.689	89.99	72.95	73.74	Estable
Rio Azángaro	Pte. Azángaro (m)	1.45	2.0	-0.5	1.44	1.45	1.44	1.96	-0.52	1.44	1.44	Estable
Rio Ayaviri	Pte. Ayaviri (m)	0.77	1.1	-0.3	0.76	0.77	0.75	1.05	-0.30	0.75	0.75	Estable
Río Coata	Pte.Coata Unocolla (m3/s)	22.8	12.3	86	22.40	23.23	21.60	11.77	83.46	21.60	21.60	Estable
Río Lampa	Lampa (m3/s)	5.5	2.0	177	5.47	5.47	5.20	1.87	177.52	4.94	5.47	Estable
Río Cabanillas	Isla Cabanillas (m3/s)	19.1	9.9	92	18.70	19.49	18.70	10.06	85.97	18.70	18.70	Estable
Río Verde	Río Verde (m3/s)	15.1	7.5	102	15.15	15.15	15.15	7.37	105.60	15.15	15.15	Estable
Río Ilave	Pte. Carretera Ilave (m3/s)	18.9	11.0	72	18.62	19.69	18.62	10.80	72.41	18.62	18.62	Estable
Río Huancané	Pte. Carretera Huancané (m3/s)	14.362	8.666	65.73	14.16	14.57	14.156	8.356	69.41	14.16	14.16	Estable
Río Zapatilla	Zapatilla (m3/s)	1.65	0.6	153.8	1.65	1.65	1.65	0.60	172.98	1.65	1.65	Estable
Río Callacame	Pte. Yorohoco Callacame (m)	1.00	1.0	0.0	1.00	1.00	1.00	1.04	-0.04	1.00	1.00	Estable
Río Desaguadero	Pte. Desaguadero	9.14	9.4	-0.2	9.13	9.16	9.14	9.38	-0.25	9.13	9.13	Estable
Río Suches	Huancasaya (m)	0.57	0.4	0.1	0.56	0.57	0.56	0.43	0.14	0.56	0.57	Estable
Río Limbani	Limbani(m)	1.17	1.3	-0.1	1.16	1.18	1.16	1.3	-0.10	1.16	1.16	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 Azángaro; 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.