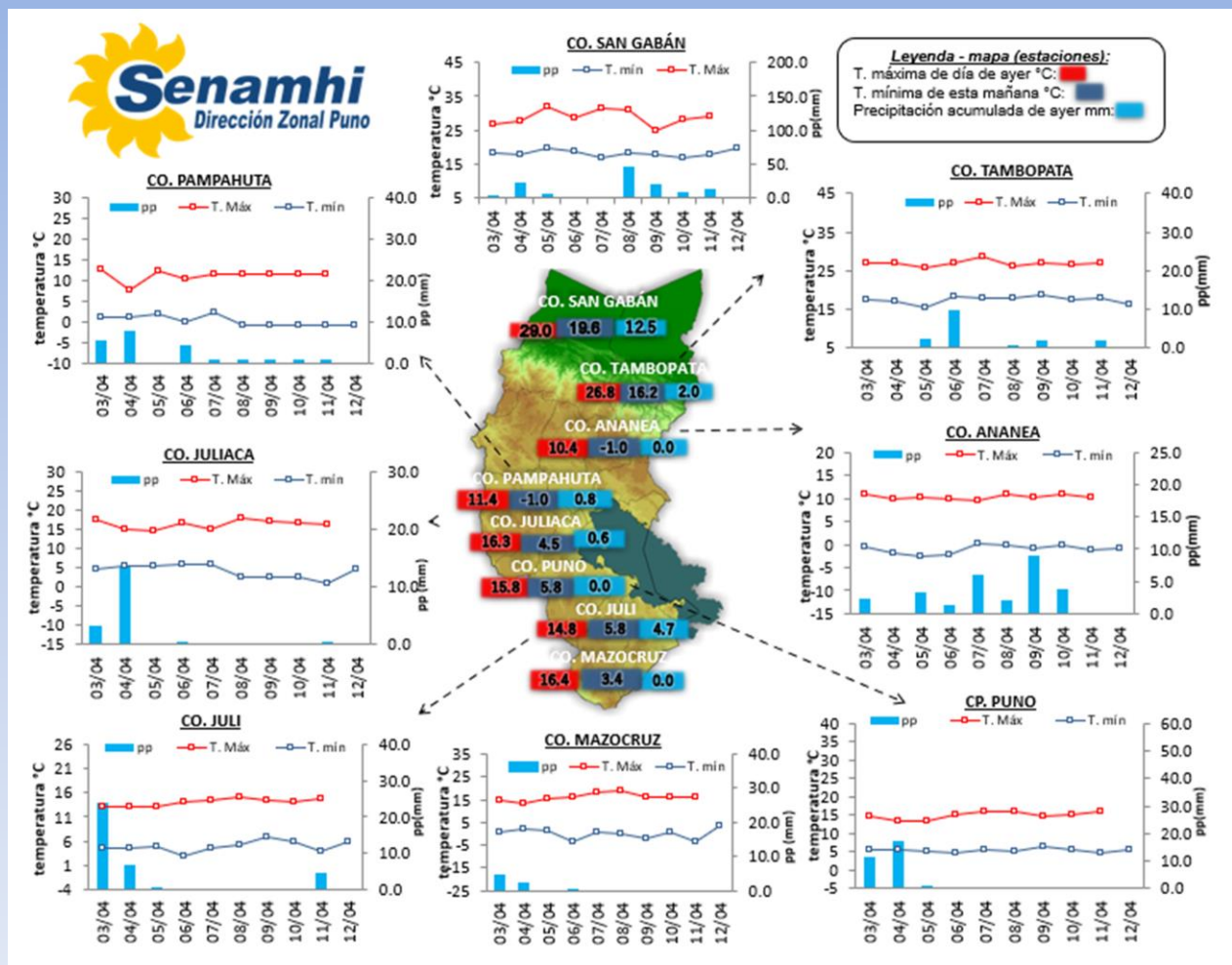


La Dirección Regional SENAMHI-PUNO, organismo regional descentralizado y adscrito al Ministerio del Ambiente. Con fines de informar a la población y entes gubernamentales de la Región, edita el presente boletín, sobre monitoreo de las condiciones meteorológicas para el día y los escenarios para los próximos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

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



**CONDICIONES ACTUALES:**

**CONDICIONES ACTUALES:**

**En selva y valles interandinos:** Amanece con cielos nublados con lluvias (Tambopata 18.0mm, Limbani 19.6mm). **Altiplano:** Amanece con cielos nublados a cubiertos, las temperaturas mínimas se dieron en Macusani -2.0°C, Santa Lucía -0.6°C, en muchos disminuyeron respecto a su normal. Se presentaron lluvias ligeras a moderadas en Macusani 6.0mm, Muñani 9.8mm, Santa Rosa 9.3mm, Moho 11.7mm, Isla Soto 42.0mm, Pampahuta 18.2mm, Lampa 13.9mm, Santa Lucía 21.1mm, Cabanillas 22.4mm, Mañazo 45.6mm, Puno 9.6mm, Laraqueri 29.8mm, llave 13.3mm, Yunguyo 6.8mm, Mazocruz 18.6mm, Capazo 11.5mm, entre otros. Por la tarde y noche de ayer en el altiplano se tuvieron cielos nublados a cubiertos con lluvia generalizada.

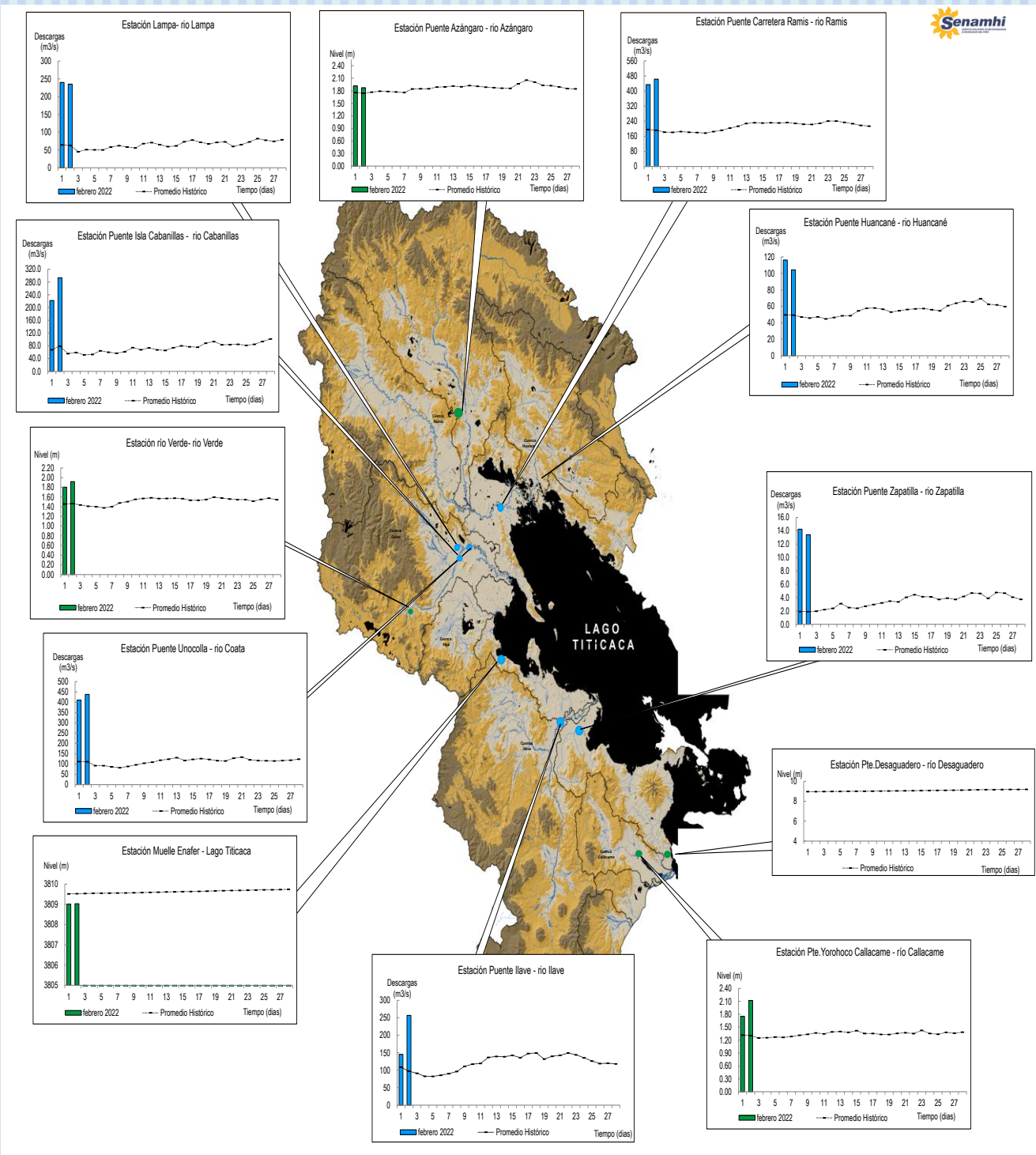
**PERSPECTIVAS:**

**Selva y valles interandinos:** Se tendrán cielos de nublados a cubiertos, con lluvias. **Altiplano norte:** Se esperan cielos parcialmente nublados variando a cubiertos con lluvias ligeras. **Altiplano centro:** Se esperan cielos nublados durante el día variando a cubiertos con lluvias. **Altiplano sur:** Se esperan cielos de despejados a nublados y cubiertos con lluvias.

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

## Niveles (m) y descargas (m<sup>3</sup>/s) históricas y diarias – enero 2022



## Cuadro resumen del comportamiento Hidrológico diario

### COMPORTAMIENTO ACTUAL DE LOS CUERPOS DE AGUA DE LA VERTIENTE DEL TITICACA y RIO LIMBANI

RÍO	ESTACIÓN HIDROLÓGICA	CAUDAL o NIVEL DEL DÍA:			1/02/2022		CAUDAL o NIVEL DEL DÍA:			2/02/2022		Tendencia
		Promedio 24 Hrs.	Normal Diario Histórico	Anomalia (%) (m)*	Mínimo	Máximo	Promedio: 17:00 hs	Normal Diario Histórico	Anomalia (%) (m) *	Mínimo	Máximo	
Lago Titicaca	Muelle Enafer (m) +3800	9.010	9.5	-0.5	---	---	9.030	9.5	-0.5	---	---	Ascendente
Río Ramis	Pte. Carretera Ramis (m3/s)	434.2	196.1	121	429.7	438.1	463.0	192.1	141	461.0	465.8	Estable
Río Coata	Pte.Coata Unocolla (m3/s)	410.8	103.2	298	398.9	417.6	438.1	102.4	328	421.0	448.3	Estable
Río llave	Pte. Carretera llave (m3/s)	145.2	107.6	35	143.8	146.7	256.9	91.7	180	246.3	263.7	Ascendente
Río Huancané	Pte. Carretera Huancané (m3/s)	116.1	49.7	134	105.6	125.5	104.3	49.4	111	100.0	110.4	Levemente descendente
Río Lampa	Lampa (m3/s)	239.9	51.8	363	231.4	248.4	235.0	50.6	364	227.2	250.5	Estable
Río Cabanillas	Isla Cabanillas (m3/s)	222.0	56.1	296	187.8	249.5	292.9	62.6	368	280.3	314.6	Ascendente
Río Zapatilla	Zapatilla (m3/s)	14.2	1.9	646.5	14.1	14.4	13.4	1.9	609.0	13.3	13.7	Estable
Río Azángaro	Pte. Azángaro (m)	1.9	1.8	0.2	1.9	1.9	1.9	1.7	0.1	1.8	2.0	Descendente
Río Verde	Río Verde (m3/s)	42.1	20.0	110	41.2	43.3	46.0	23.7	94	45.3	46.6	Ascendente
Río Callacame	Pte. Yorohoco Callacame (m)	1.8	1.3	0.5	1.7	1.9	2.1	1.3	0.85	2.0	2.2	Ascendente

(\*) 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:

El nivel del lago presenta una tendencia ascendente, el caudal del río Huancané presenta una tendencia levemente descendente, el caudal de los ríos Ramis, Coata, Lampa y Zapatilla presenta una tendencia estable y el caudal de los ríos Cabanillas e Ilave presenta una tendencia ascendente. Por otro lado, el caudal de los ríos Zapatilla, Cabanillas, Coata, Huancané, Ilave y Ramis se encuentra a la fecha por encima de su promedio histórico, teniendo anomalías hídricas positivas.

### PERSPECTIVAS:

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

### Nota:

*Respetando la decisión que adoptó el Estado Peruano con relación al estado de emergencia, la DZ 13 anhela el pronto retorno de actividades normales y que el amor genuino surja de todos los corazones humanos para enfrentar esta emergencia común.*

