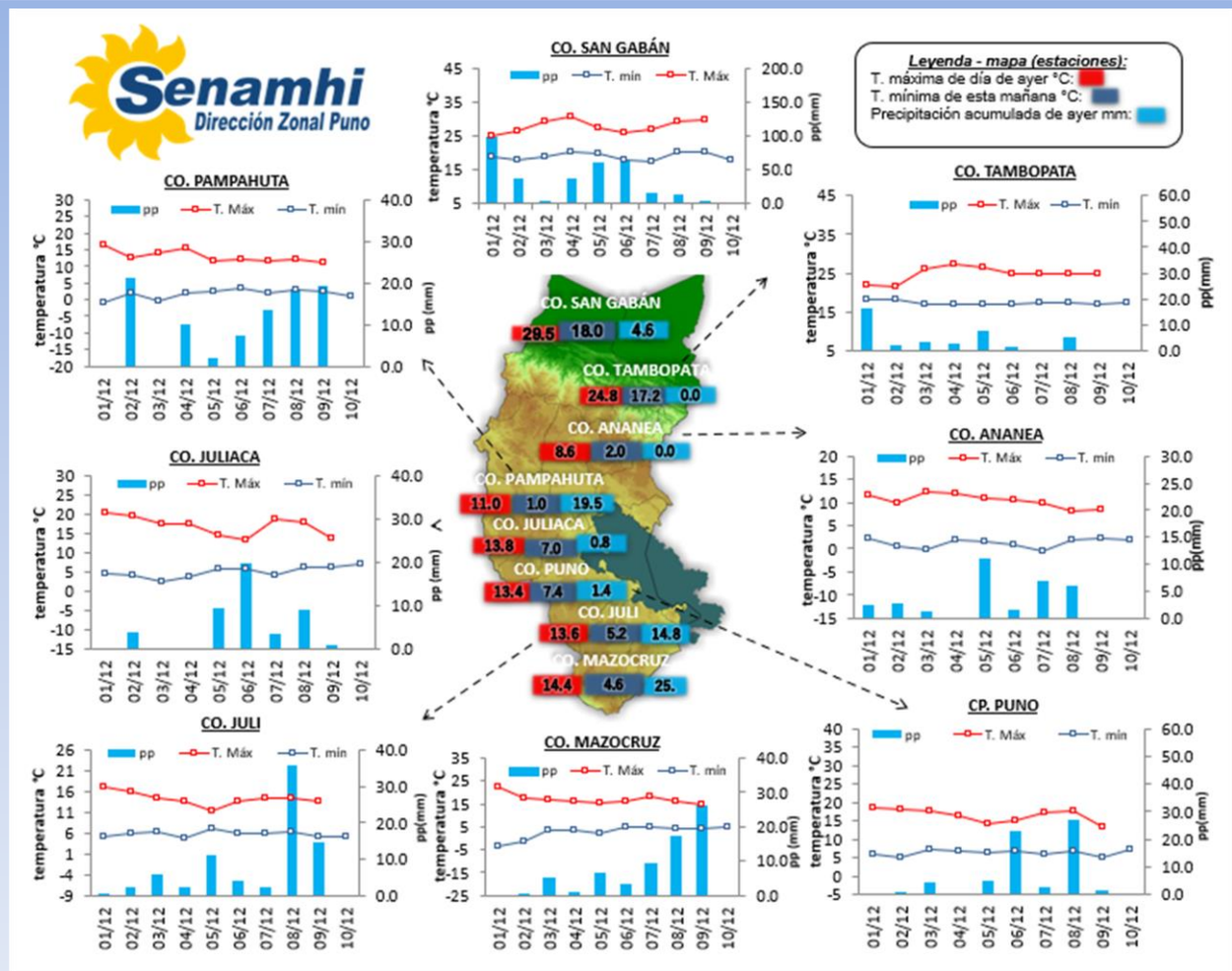


La Dirección Regional SENAMHI-PUNO, organismo regional descentralizado y adscrito al Ministerio del Ambiente. Con fines de informar a la población y entes gubernamentales de la Región, edita el presente boletín, sobre monitoreo de las condiciones meteorológicas para el día y los escenarios para los próximos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

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



**CONDICIONES ACTUALES:**

**En selva y valles interandinos:** Amanece con cielos nublados a cubiertos con lluvias. **Altiplano:** Amanece con cielos cubiertos, con lluvia generalizada (Macusani 4.5mm, Crucero 8.2mm, Putina 2.5mm, Azángaro 4.2mm, Santa Rosa 20.4mm, Chuquibambilla 16.3mm, Llally 8.2mm, Pucará 5.0mm, Arapa 8.0mm, Moho 7.2mm, Taraco 5.4mm, Capachica 3.4mm, Isla Taquile 14.2mm, Santa Lucía 12.7mm, Mañazo 14.0mm, Laraqueri 5.0mm, Ácora 3.8mm, llave 16.2mm, Juli 14.8mm, Yunguyo 7.8mm, Pizacoma 5.3mm, Capazo 1.1mm). Por la tarde y noche de ayer en el altiplano se tuvieron cielos cubiertos con lluvias y con vientos de leves a fuertes.

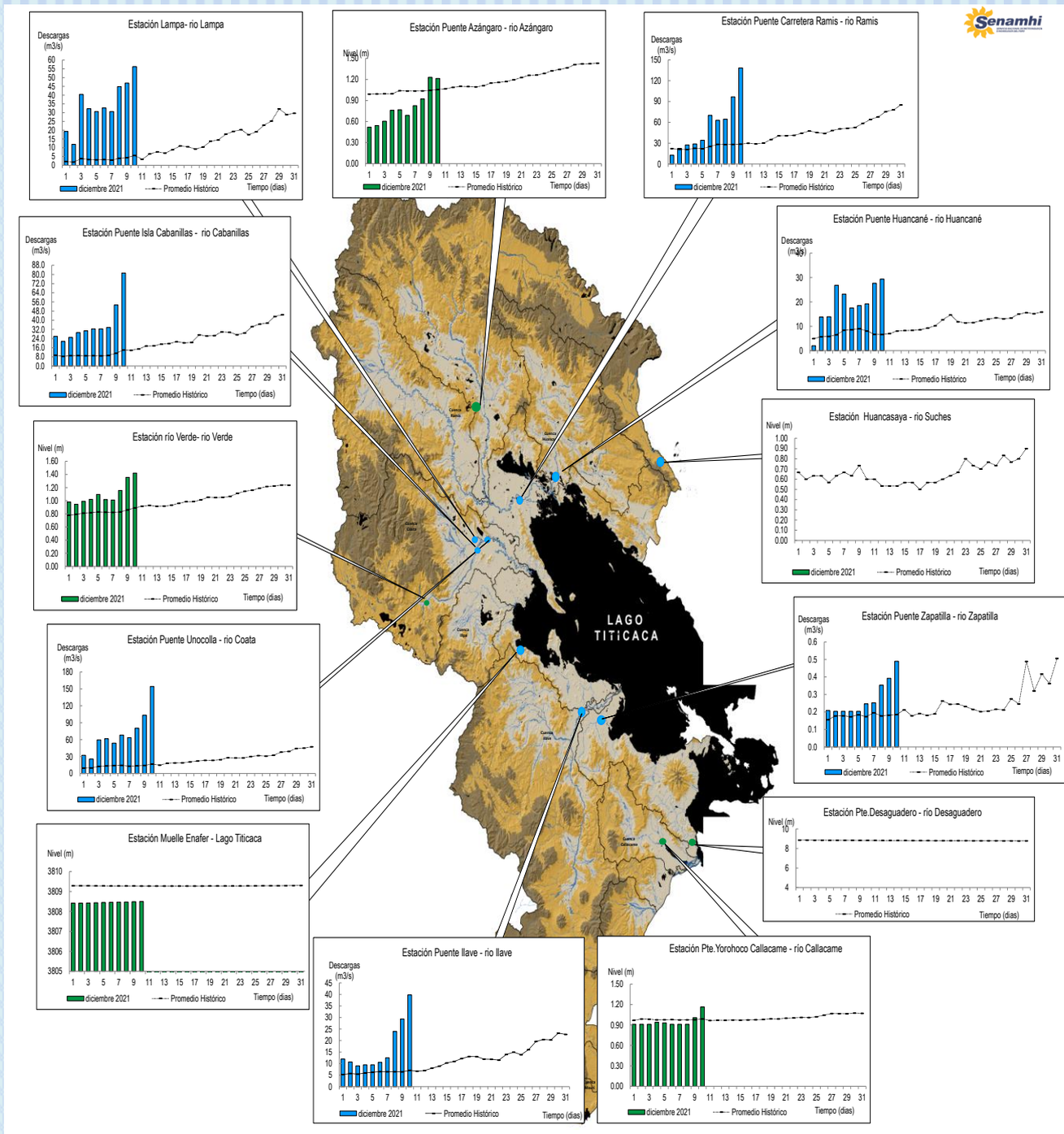
**PERSPECTIVAS:**

**SELVA Y VALLES INTERANDINOS:** Se tendrán cielos de nublados a cubiertos, con lluvias de moderadas a fuertes. **ALTIPLANO NORTE:** Se esperan cielos parcialmente nublados variando a cubiertos con lluvias al atardecer y/o por las noches. **ALTIPLANO CENTRO:** Se esperan cielos nublados durante el día variando a cubiertos con lluvias. **ALTIPLANO SUR:** Se esperan cielos de nublados a cubiertos durante el día con lluvias al atardecer y/o noche. No se descarta en el altiplano, precipitaciones sólidas (granizo y/o nevadas), comportamiento que continuará hasta el 12 del mes.

# 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 – diciembre 2021



## 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:			9/12/2021		CAUDAL o NIVEL DEL DÍA:			10/12/2021		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) +3800	8.484	9.3	-0.8	---	---	8.497	9.3	-0.8	---	---	Ascendente
Río Ramis	Pte. Carretera Ramis (m3/s)	96.7	27.3	254	88.1	105.8	138.4	27.7	399	135.4	141.3	Ascendente
Río Coata	Pte.Coata Unocolla (m3/s)	103.3	11.3	817	90.4	124.8	154.2	12.2	1167	139.2	169.3	Ascendente
Río Ilave	Pte. Carretera Ilave (m3/s)	29.4	5.7	418	28.3	29.7	39.8	6.0	564	39.8	39.8	Ascendente
Río Huancané	Pte. Carretera Huancané (m3/s)	27.6	6.7	316	26.3	29.7	29.3	6.6	348	28.3	30.4	Estable
Río Lampa	Lampa (m3/s)	46.9	1.3	3456	27.0	57.8	56.2	2.0	2718	56.2	56.2	Ascendente
Río Cabanillas	Isla Cabanillas (m3/s)	53.3	7.9	573	48.4	58.3	81.2	8.9	813	81.2	81.2	Ascendente
Río Zapatilla	Zapatilla (m3/s)	0.4	0.2	124	0.4	0.4	0.5	0.2	174	0.5	0.5	Ascendente
Río Azángaro	Pte. Azángaro (m)	1.2	1.0	0.2	1.2	1.3	1.2	1.1	0.2	1.2	1.2	Estable
Río Verde	Río Verde (m3/s)	27.0	10.7	153	25.1	29.2	29.2	10.4	180	28.5	29.8	Ascendente
Río Callacame	Pte. Yorohoco Callacame (m)	1.0	1.0	0.0	0.9	1.1	1.2	1.0	0.18	1.2	1.2	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 estable y el caudal de los ríos Ramis, Coata, Ilave, Lampa, Zapatilla y Cabanillas presenta una tendencia ascendente en promedio respecto al día de ayer. Por otro lado, el caudal de los ríos Ramis, Ilave, Zapatilla, Lampa, Huancané, Coata y Cabanillas 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 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.*

