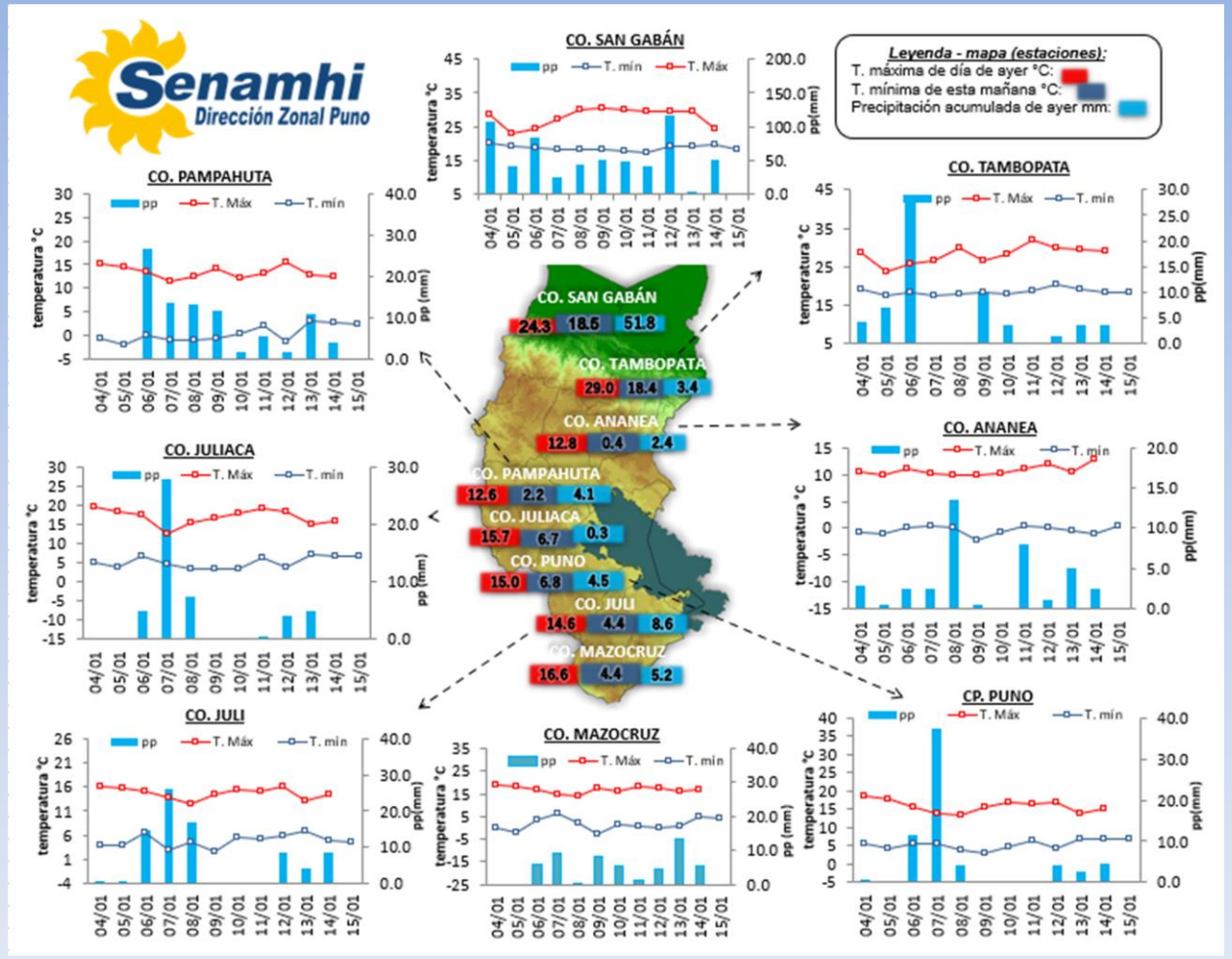


La Dirección Regional SENAMHI-PUNO, organismo regional descentralizado y adscrito al Ministerio del Ambiente. Con fines de informar a la población y entes gubernamentales de la Región, edita el presente boletín, sobre monitoreo de las condiciones meteorológicas para el día y los escenarios para los próximos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

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



**CONDICIONES ACTUALES:**

**Selva y valles interandinos:** Amanece con cielos cubiertos con lluvias (San Gabán 51.8mm). **Altiplano:** Amanece con cielos de cubiertos con lluvias, Progreso 16.8mm, Santa Rosa 11.1mm, Chuquibambilla 16.1mm, Isla Taquile 20.0mm, Yunguyo 12.4mm, Capazo 25.5mm entre otros, la temperatura mínima nocturna más baja se dio en Capazo 0.0°C, ayer por la tarde y por la noche se tuvo cielos de nublados a cubiertos con viento de moderado a fuerte y lluvia.

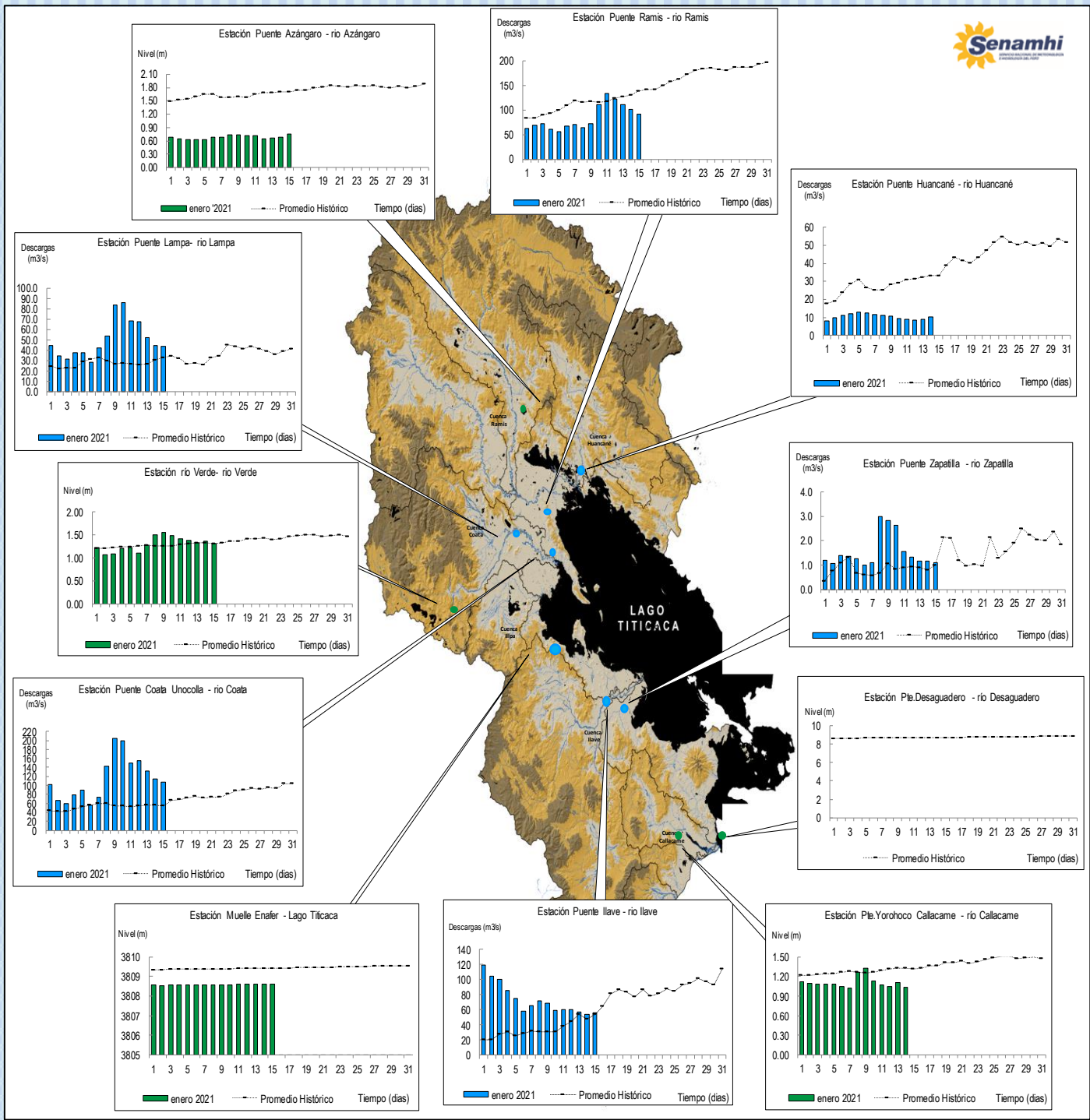
**PERSPECTIVAS:**

**Selva y valles interandinos:** Se tendrán cielos cubiertos, con lluvias de moderada a fuerte intensidad por la tarde y noche. **Altiplano Norte:** Se esperan cielos nublados variando a cubiertos con lluvias al atardecer y por la noche. **Altiplano Centro:** Se esperan cielos nublados variando a cubiertos durante el día con lluvias moderadas por las tardes y noches. **Altiplano Sur:** Se esperan cielos parcialmente nublados en el día, variando a cubiertos con lluvias por la tarde y por las noches. Las lluvias en el altiplano, selva y valles interandinos continuarán hasta el 17 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 – enero 2021



## Cuadro resumen del comportamiento Hidrológico diario

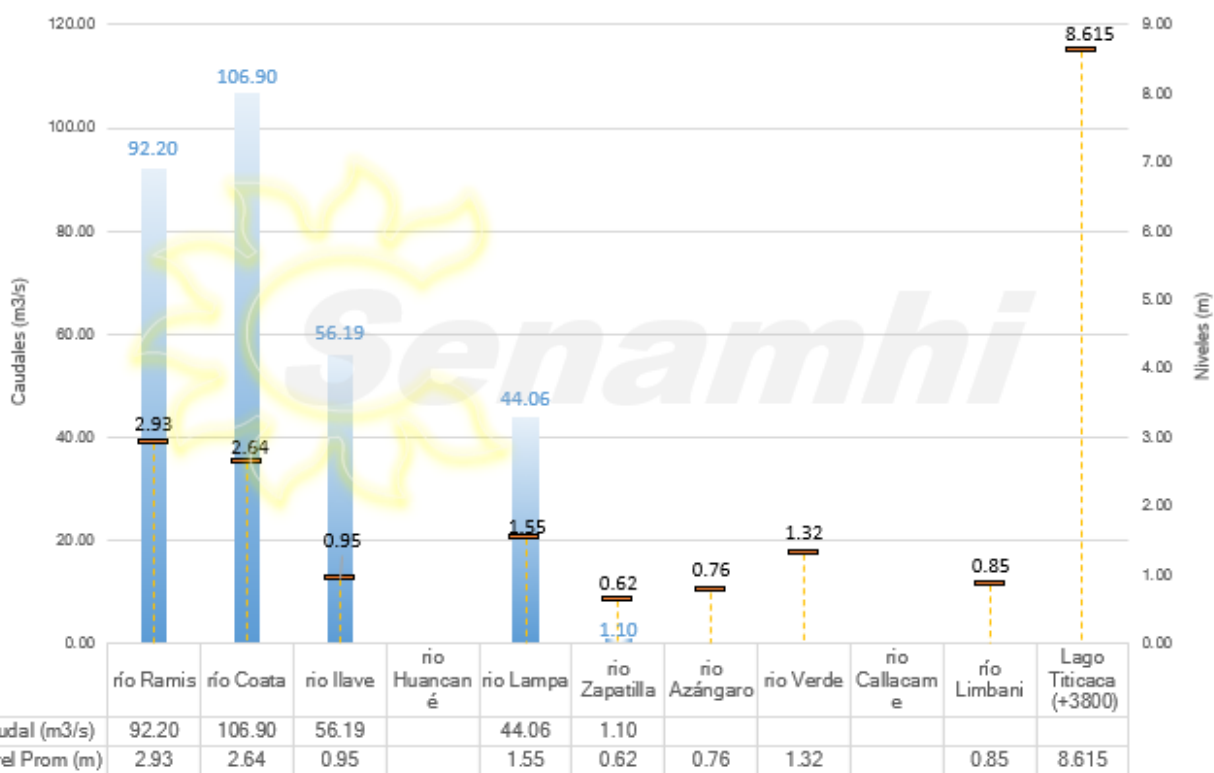
**COMPORTAMIENTO ACTUAL DE LOS CUERPOS DE AGUA DE LA VERTIENTE DEL TITICACA y RIO LIMBANI**

RÍO	ESTACIÓN HIDROLÓGICA	CAUDAL o NIVEL DEL DÍA:			14/01/2021		CAUDAL o NIVEL DEL DÍA:			15/01/2021		Tendencia
		Promedio 24 Hrs.	Normal Diario Histórico	Anomalia (%)	Mínimo	Máximo	Promedio: 09:00 hs	Normal Diario Histórico	Anomalia (%)	Mínimo	Máximo	
Lago Titicaca	Muelle Enafer (m.s.n.m)	8.610	9.414	-0.804	---	---	8.615	9.420	-0.805	---	---	Levemente ascendente
Río Zapatilla	Pte. Zapatilla (m3/s)	1.17	0.78	49.37	1.17	1.17	1.10	0.98	12.36	1.10	1.10	Levemente descendente
Río Coata	Pte.Coata Unocolla (m3/s)	114.25	56.01	103.98	108.08	118.65	106.90	54.88	94.81	106.90	106.90	Levemente descendente
Río Ilave	Pte. Carretera Ilave (m3/s)	54.34	47.59	14.18	50.65	59.88	56.19	54.18	3.70	56.19	56.19	Estable
Río Ramis	Pte. Carretera Ramis (m3/s)	102.44	131.45	-22.07	95.46	105.87	92.20	139.29	-33.81	91.29	94.42	Levemente descendente
Río Lampa	Pte. Mocayache Lampa (m3/s)	44.62	30.84	44.67	44.06	45.18	44.06	32.97	33.64	44.06	44.06	Estable
Río Azángaro	Pte.Carretera Azángaro	0.68	1.69	-1.01	0.66	0.71	0.76	1.68	-0.92	0.76	0.76	Ascendente
Río Verde	Río Verde	1.37	1.33	0.04	1.36	1.38	1.32	1.32	0.00	1.32	1.32	Estable
Río Limbani	Pte. Limbani(m)	0.84	0.89	-0.05	0.80	0.85	0.85	0.83	0.02	0.85	0.85	Estable

Fuente: DZ 13 - Senamhi Puno  
 Monitoreo Hidrológico a Nivel Nacional: <https://www.senamhi.gob.pe/?p=monitoreo-hidrologico>

**Niveles y Caudales de la V. Titicaca y del río Limbani**

fecha: 15/01/2021



## 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 Titicaca presenta una tendencia levemente ascendente, los caudales de los ríos Zapatilla, Coata y Ramis presentan una tendencia levemente descendente y el caudal del río Lampa presenta una tendencia estable en promedio respecto al día de ayer. Por otro lado, el caudal del río Ramis se encuentran a la fecha por debajo de su promedio histórico, teniendo anomalías hídricas negativas y los ríos Zapatilla, llave, Lampa y Coata por encima de su promedio histórico, presentando anomalías hídricas positivas.

### PERSPECTIVAS:

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

### Nota:

*Respetando la decisión que adoptó el Estado Peruano en 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.*

