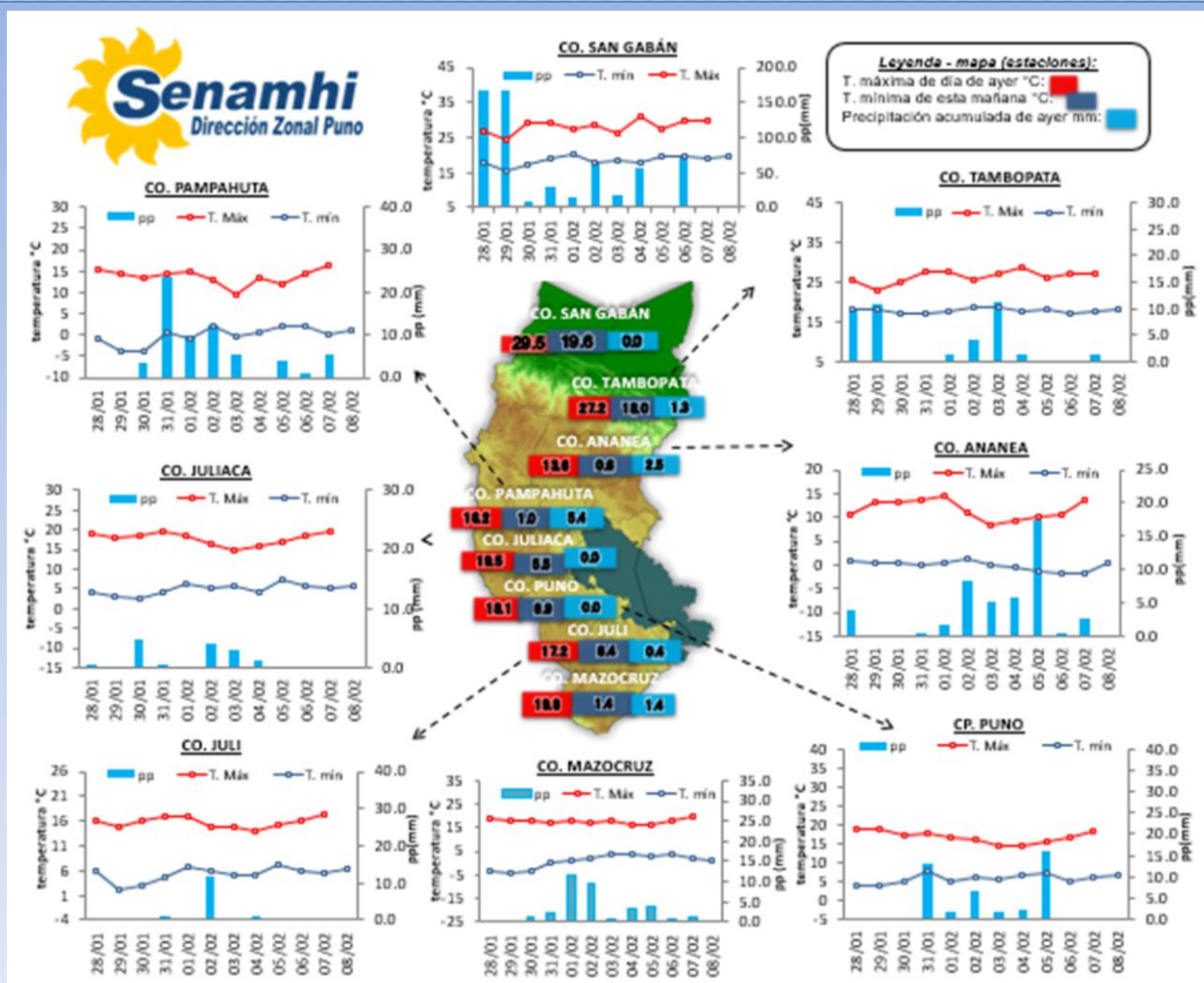


La Dirección Regional SENAMHI-PUNO, organismo regional descentralizado y adscrito al Ministerio del Ambiente. Con fines de informar a la población y entes gubernamentales de la Región, edita el presente boletín, sobre monitoreo de las condiciones meteorológicas para el día y los escenarios para los próximos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

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



**CONDICIONES ACTUALES:**

**Selva y valles interandinos:** Amanece con cielos nublados, con lluvias en Limbani 14 mm.  
**Altiplano:** Amanece con cielos nublados a cubiertos, la temperatura mínima negativa sólo se dio en Capazo (-1.2°C), recuperándose en gran parte de localidades. Las lluvias más altas se dieron en Progreso 3.2mm, Pucará 11.6mm, Capachica 8.8mm, Pampahuta 5.4mm, Ilave 2.4mm, entre otros. Ayer por la tarde y por la noche se tuvieron cielos parcialmente nublados a cubiertos con lluvias aisladas.

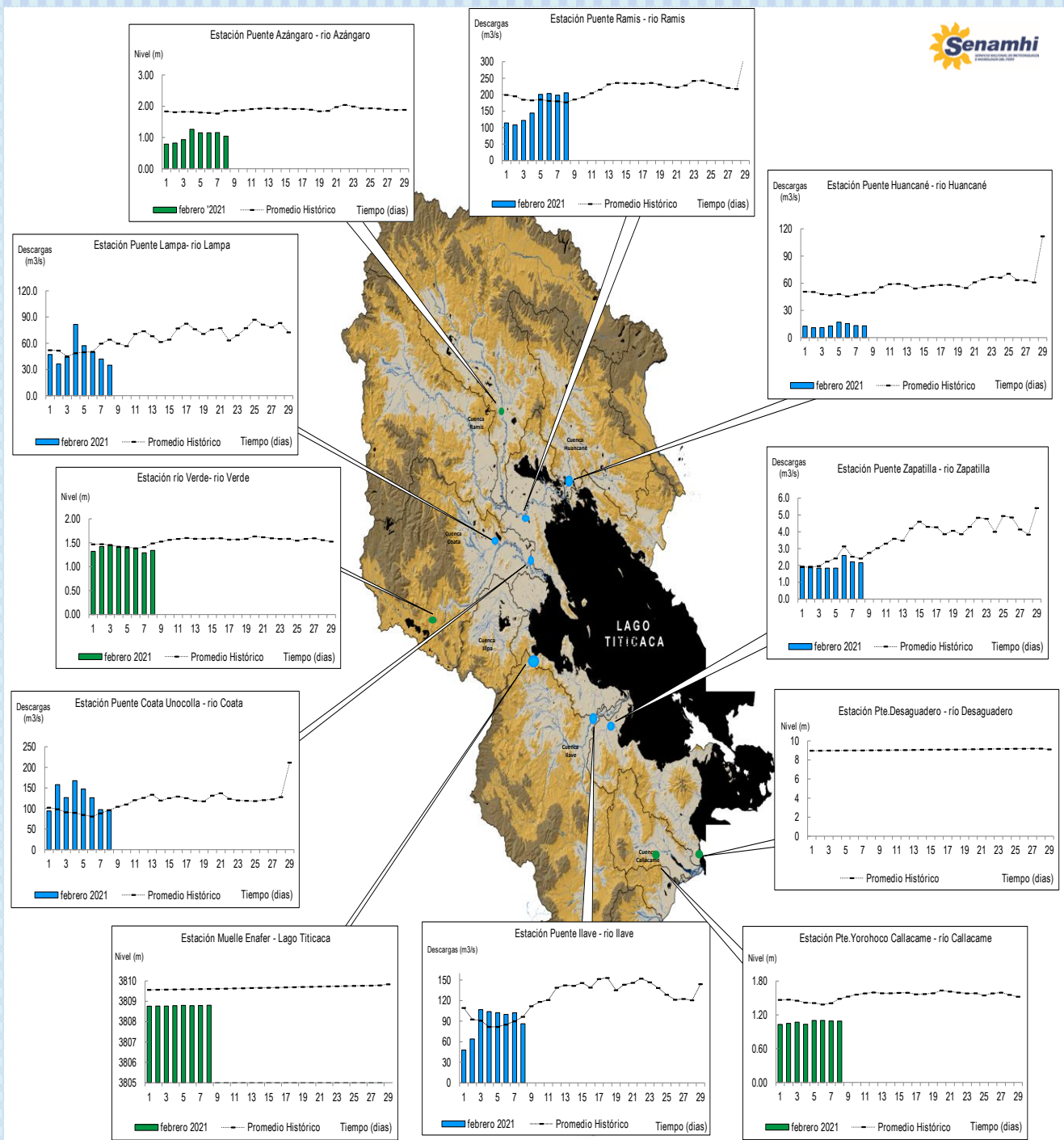
**PERSPECTIVAS:**

**Selva y valles interandinos:** Se tendrán cielos de cubiertos a nublados, con lluvias por las tardes y noches.  
**Altiplano Norte:** Se esperan cielos nublados a cubiertos con lluvias al atardecer y por las noches.  
**Altiplano Centro:** Se esperan cielos nublados variando a cubiertos durante el día con lluvias ligeras por las tardes y noches.  
**Altiplano Sur:** Se esperan cielos con nubes dispersas a despejados durante el día, variando a cubiertos con lluvias por la tarde y por las noches.

## 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, 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

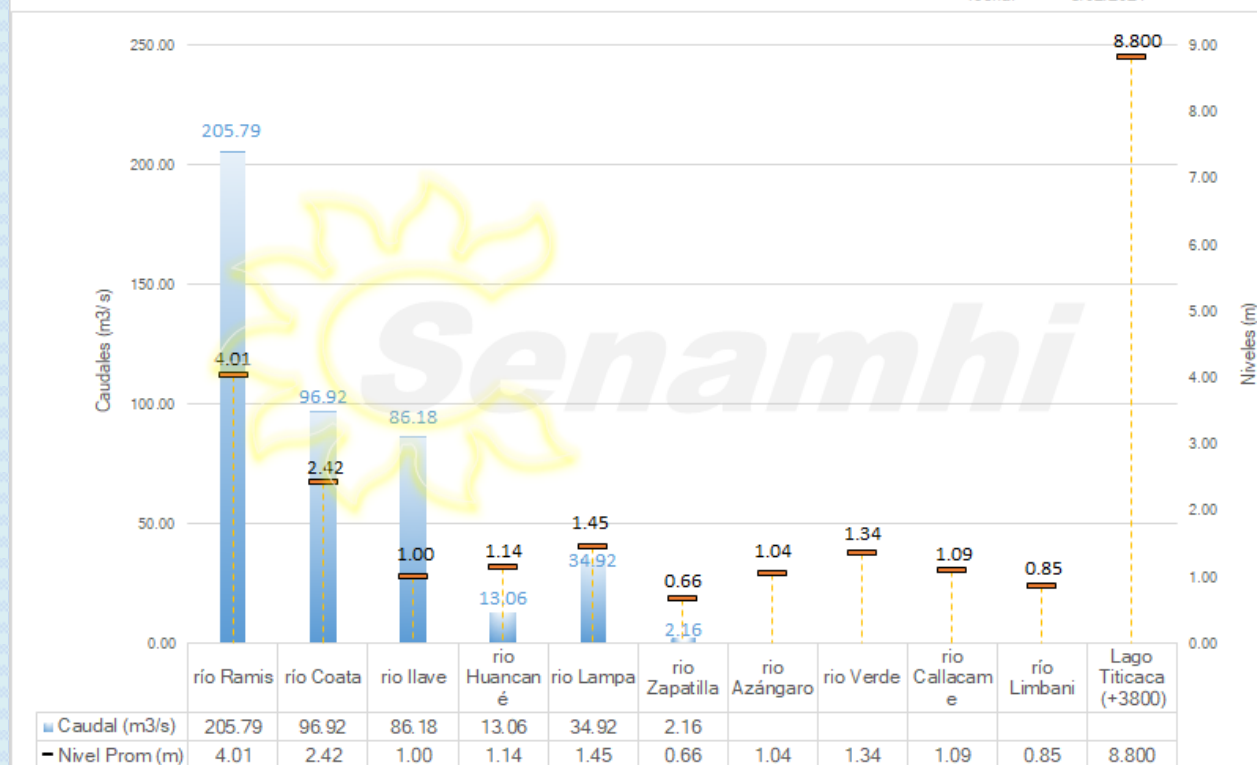
RÍO	ESTACIÓN HIDROLÓGICA	CAUDAL o NIVEL DEL DÍA:			7/02/2021		CAUDAL o NIVEL DEL DÍA:			8/02/2021		Tendencia
		Promedio 24 Hrs.	Normal Diario Histórico	Anomalia (%)	Mínimo	Máximo	Promedio: 11:00 hs	Normal Diario Histórico	Anomalia (%)	Mínimo	Máximo	
Lago Titicaca	Muelle Enafer (m.s.n.m)	8.792	9.600	-0.808	---	---	8.800	9.607	-0.807	---	---	Levemente ascendente
Río Zapatilla	Pte. Zapatilla (m3/s)	2.22	2.52	-11.95	2.16	2.27	2.16	2.41	-10.43	2.16	2.16	Estable
Río Coata	Pte.Coata Unocolla (m3/s)	97.31	89.37	8.89	92.16	106.43	96.92	96.15	0.80	88.99	104.84	Estable
Río Huancané	Pte. Carretera Huancané (m3/s)	13.32	47.41	-71.91	13.06	13.58	13.06	49.58	-73.66	13.06	13.06	Estable
Río Ilave	Pte. Carretera Ilave (m3/s)	102.20	89.72	13.91	99.91	104.49	86.18	96.42	-10.62	86.18	86.18	Descendente
Río Ramis	Pte. Carretera Ramis (m3/s)	198.57	179.97	10.34	196.54	202.51	205.79	176.93	16.31	203.50	207.48	Estable
Río Lampa	Pte. Mochayache Lampa (m3/s)	42.02	59.62	-29.53	41.00	43.03	34.92	64.16	-45.57	34.92	34.92	Descendente
Río Azángaro	Pte.Carretera Azángaro	1.16	1.78	-0.63	1.12	1.18	1.04	1.88	-0.84	1.04	1.04	Descendente
Río Callacame	Pte. Loroco Callacame (m)	1.09	1.29	-0.20	1.09	1.10	1.09	1.32	-0.23	1.09	1.09	Estable
Río Verde	Río Verde	1.29	1.41	-0.12	1.26	1.32	1.34	1.49	-0.15	1.34	1.34	Estable
Río Limbani	Pte. Limbani(m)	0.80	0.80	0.00	0.80	0.80	0.85	0.88	-0.03	0.85	0.85	Levemente ascendente

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: 8/02/2021





## 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, el caudal de los ríos Ilave y Lampa presenta una tendencia descendente, el caudal de los ríos Zapatilla, Huancané, Ilave y Ramis presenta una tendencia estable en promedio respecto al día de ayer. Por otro lado, el caudal de los ríos Huancané, Lampa, Ilave y Zapatilla se encuentran a la fecha por encima de su promedio histórico, teniendo anomalías hídricas negativas y los ríos Ramis y Coata por debajo 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 estable a levemente ascendente y el caudal de los ríos Coata, Ilave, Zapatilla, Lampa, Ramis y Huancané 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.*

