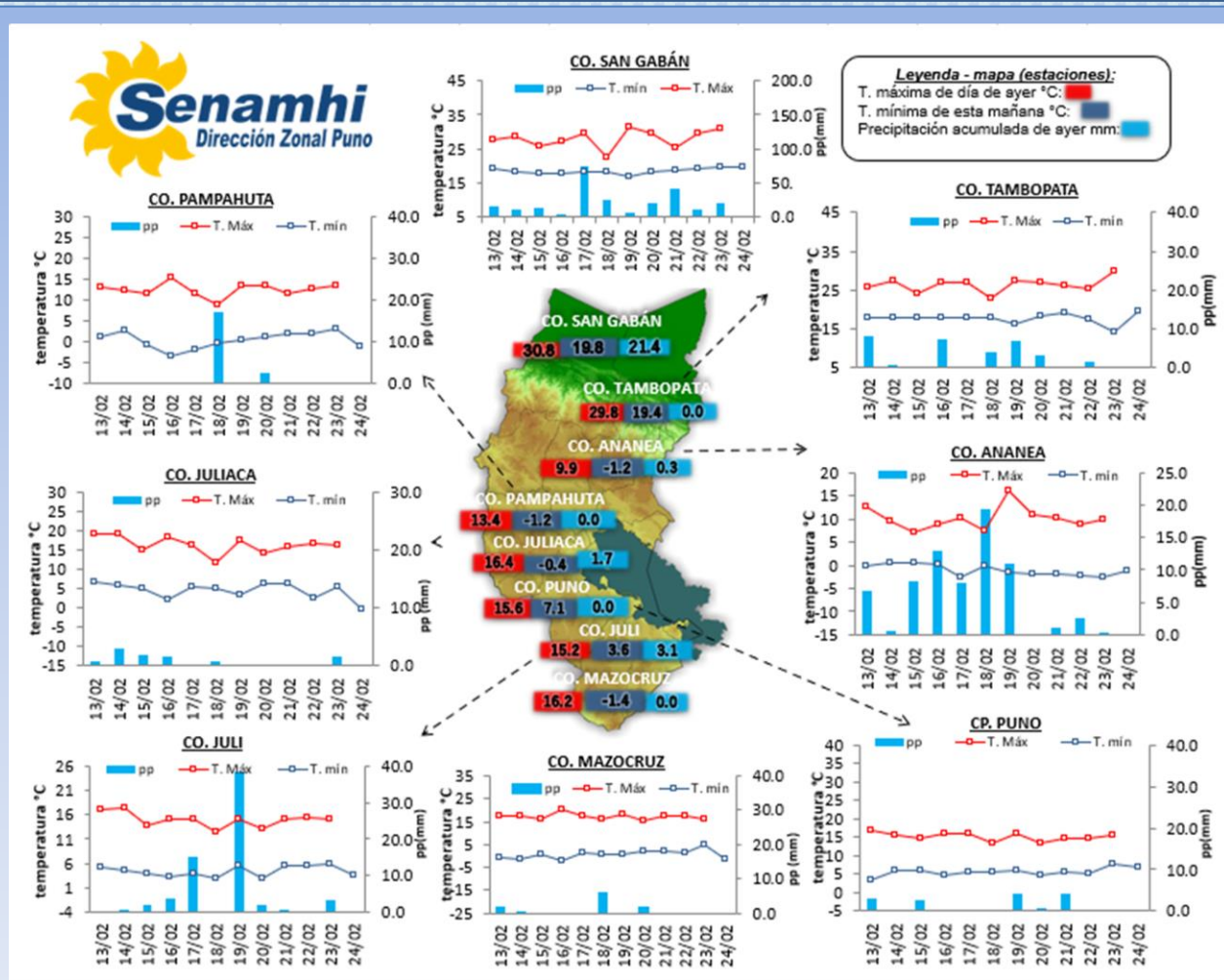


La Dirección Regional SENAMHI-PUNO, organismo regional descentralizado y adscrito al Ministerio del Ambiente. Con fines de informar a la población y entes gubernamentales de la Región, edita el presente boletín, sobre monitoreo de las condiciones meteorológicas para el día y los escenarios para los próximos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

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



**CONDICIONES ACTUALES:**

**Selva y valles interandinos:** Amanece con cielos parcialmente nublados a despejados, con lluvias San Gabán 21.4mm. **Altiplano:** Amanece con cielos parcialmente nublados, con lluvias aisladas y ligeras las más altas fueron en progreso 22.0mm, Cabanillas 17.0mm, Juli 3.1mm, entre otros, las temperaturas nocturnas disminuyeron, las más fuertes fueron en Crucero (-4.2°C), Cabanillas (-1.4°C), Mazocruz (-1.4°C). Ayer por la tarde se tuvieron cielos nublados.

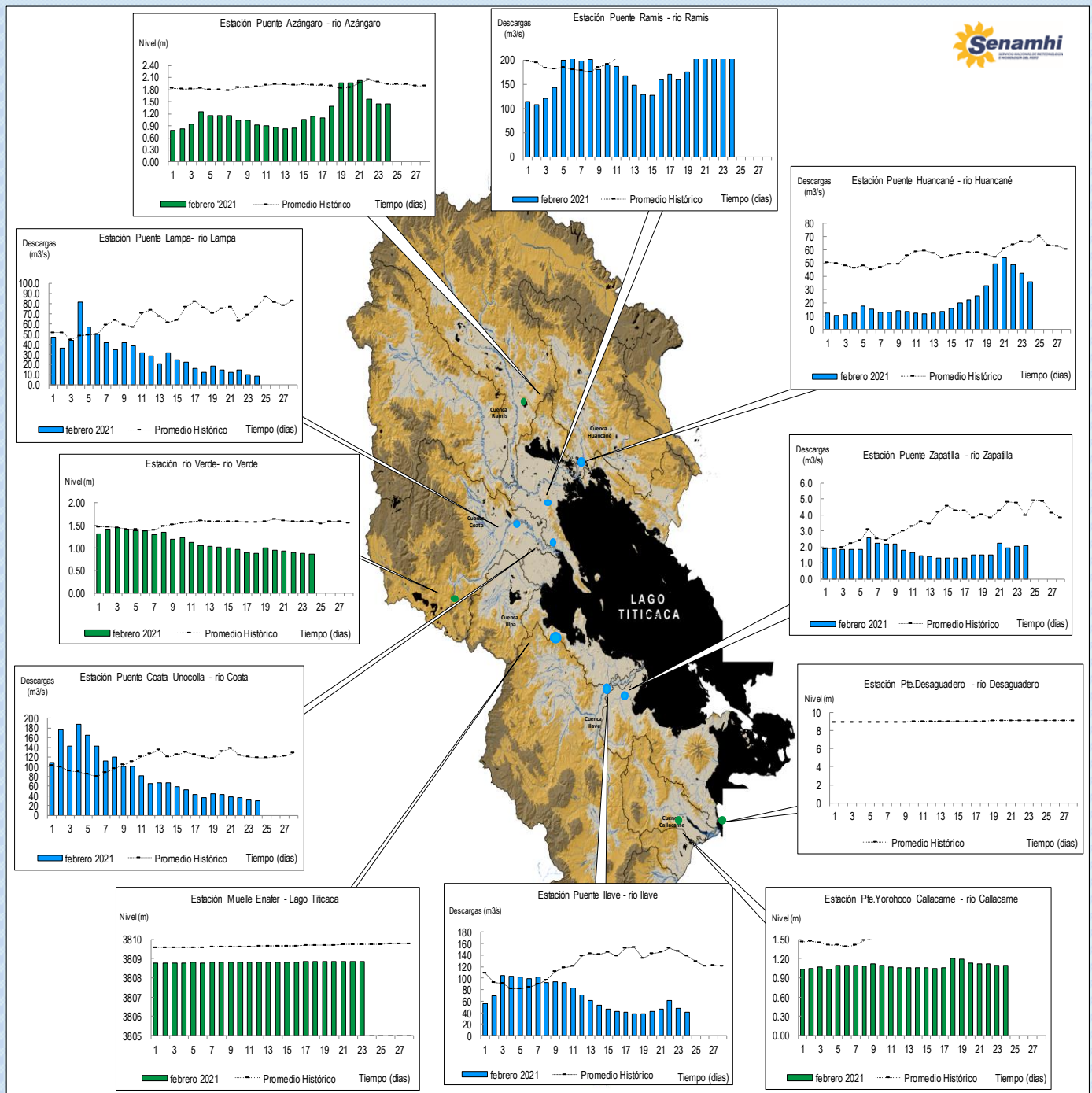
**PERSPECTIVAS:**

**Selva y valles interandinos:** Se tendrán cielos de nublados a cubiertos, con lluvias por las tardes y noches. **Altiplano Norte:** Se esperan cielos parcialmente nublados con lluvias moderadas y descensos de temperaturas nocturnas. **Altiplano Centro:** Se esperan cielos parcialmente nublados durante el día variando a cubiertos con lluvias por la tarde y descensos de temperaturas nocturnas. **Altiplano Sur:** Se esperan cielos nublados a cubiertos con lluvias ligeras aisladas y descensos de temperaturas nocturnas.

## 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.

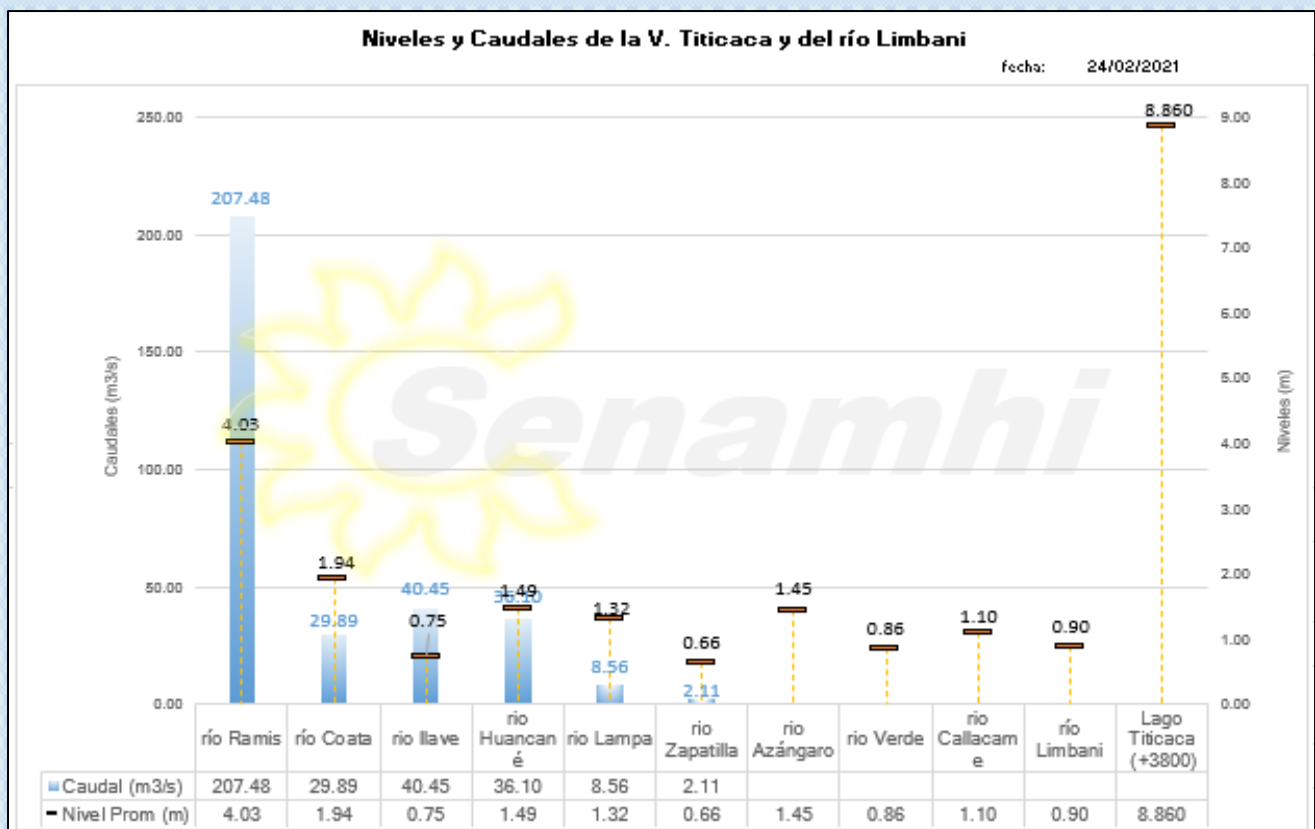
### Niveles (m) y descargas (m<sup>3</sup>/s) históricas y diarias – febrero 2021



## 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:			23/02/2021		CAUDAL o NIVEL DEL DÍA:			24/02/2021		Tendencia
		Promedio 24 Hrs.	Normal Diario Histórico	Anomalia (%)	Mínimo	Máximo	Promedio: 14:00 h	Normal Diario Histórico	Anomalia (%)	Mínimo	Máximo	
Lago Titicaca	Muelle Enafer (m.s.n.m)	8.863	9.731	-0.868	---	---	8.862	9.739	-0.877	---	---	Levemente descendente
Río Zapatilla	Pte. Zapatilla (m3/s)	2.03	4.77	-57.45	1.62	2.16	2.11	3.98	-47.01	2.05	2.16	Estable
Río Coata	Pte.Coata Unocolla (m3/s)	32.02	121.18	-73.58	29.89	34.99	29.89	119.14	-74.91	29.89	29.89	Levemente descendente
Río Huancané	Pte. Carretera Huancané (m3/s)	42.71	66.89	-36.15	40.06	45.35	36.10	66.26	-45.52	35.44	36.76	Descendente
Río Ilave	Pte. Carretera Ilave (m3/s)	48.07	146.75	-67.25	44.26	53.78	40.45	138.50	-70.80	40.45	40.45	Descendente
Río Ramis	Pte. Carretera Ramis (m3/s)	232.82	241.97	-3.78	221.39	246.24	207.48	242.89	-14.58	205.49	209.47	Descendente
Río Lampa	Pte. Mucayache Lampa (m3/s)	10.59	69.20	-84.70	8.56	12.62	8.56	77.43	-88.94	8.56	8.56	Descendente
Río Azángaro	Pte. Carretera Azángaro	1.44	2.03	-0.59	1.40	1.50	1.45	1.95	-0.51	1.43	1.46	Estable
Río Callacame	Pte. Loroco Callacame (m)	1.10	1.44	-0.34	1.10	1.10	1.10	1.36	-0.26	1.10	1.10	Estable
Río Verde	Río Verde	0.88	1.57	-0.69	0.88	0.88	0.86	1.57	-0.71	0.86	0.86	Estable
Río Limbani	Pte. Limbani(m)	0.95	0.79	0.16	0.90	1.00	0.90	0.81	0.09	0.90	0.90	Levemente descendente

Fuente: D213 - Senamhi Puno  
 Monitoreo Hidrológico a Nivel Nacional: <http://www.senamhi.gob.pe/23e-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 Titicaca y el caudal del río Coata presentan una tendencia levemente ascendente, el caudal del río Zapatilla presenta una tendencia estable, los caudales de los ríos Huancané, Ilave, Ramis y Lampa presentan una tendencia descendente en promedio respecto al día de ayer. Por otro lado, los caudales de los ríos Zapatilla, Coata, Huancané, Ilave, Ramis y Lampa se encuentran a la fecha por debajo de su promedio histórico, teniendo anomalías hídricas negativas.

### PERSPECTIVAS:

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

### 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.*

