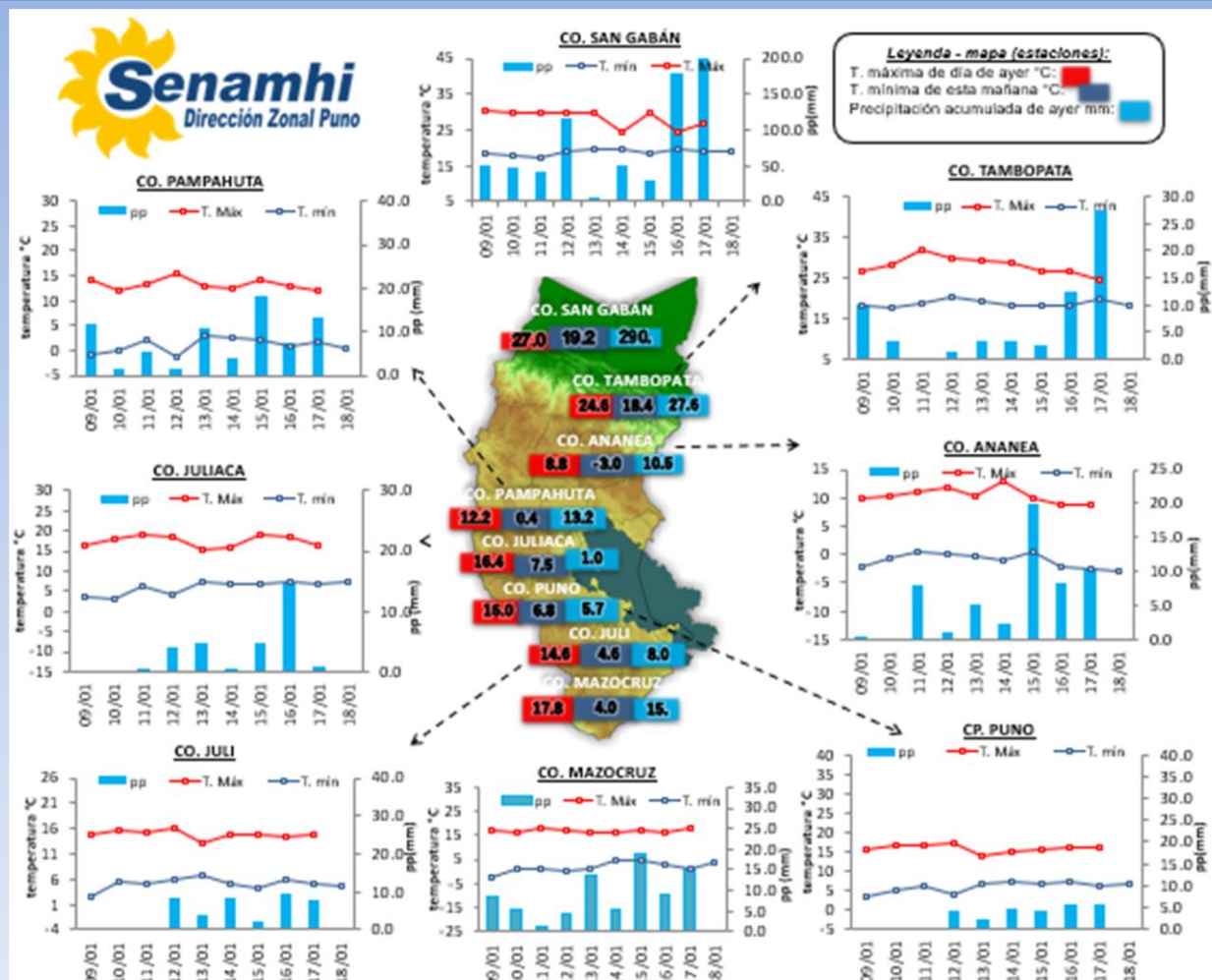


La Dirección Regional SENAMHI-PUNO, organismo regional descentralizado y adscrito al Ministerio del Ambiente. Con fines de informar a la población y entes gubernamentales de la Región, edita el presente boletín, sobre monitoreo de las condiciones meteorológicas para el día y los escenarios para los próximos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

Condiciones y pronóstico de las temperaturas extremas y precipitaciones en la región de Puno



CONDICIONES ACTUALES:

Selva y valles interandinos: Amanece con cielos cubiertos con lluvias moderadas (San Gabán 290.0 mm).

Altiplano: Amanece con cielos nublados a cubiertos con lluvias en Muñani 17.4mm, Ananea 10.5mm, Mañazo 19.0mm, Isla Soto 17.1mm, Laraqueri 31.7mm, Pisacoma 7.4mm entre otros, las temperaturas mínimas negativas solo se dieron en Ananea -3.0°C, ayer por la tarde y por la noche se tuvo cielos de nublados a cubiertos con viento de moderado a fuerte y lluvia generalizada.

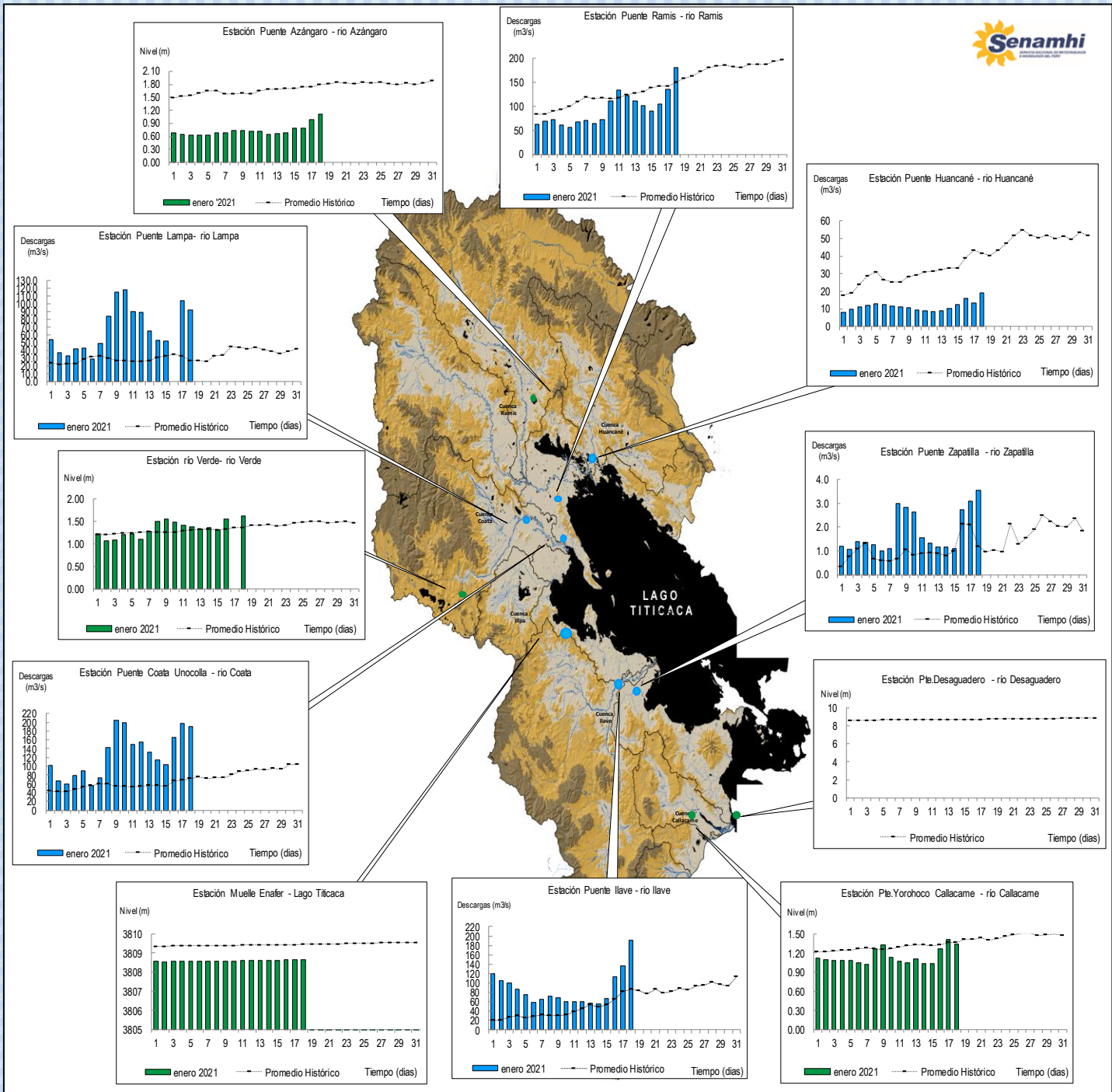
PERSPECTIVAS:

Selva y valles interandinos: En selva y en valles interandinos se tendrán lluvias de moderada a fuerte intensidad (San Gabán) por la tarde y noche, se prevé que el día martes se tendrá cielo totalmente cubierto, vientos fuertes y disminución de la temperatura diaria tras el paso del primer friaje del año. **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 ligeras a moderadas al atardecer. **Altiplano Sur:** Se esperan cielos nublados a cubiertos durante el día, con lluvias ligeras a moderadas por las tardes y/o 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, llave, Coata, Lampa, Zapatilla, Huancané, así como Azángaro, Desaguadero, rio Verde y Callacame, registrando niveles diarios los 365 días del año.

Niveles (m) y descargas (m³/s) históricas y diarias – enero 2021



Cuadro resumen del comportamiento Hidrológico diario

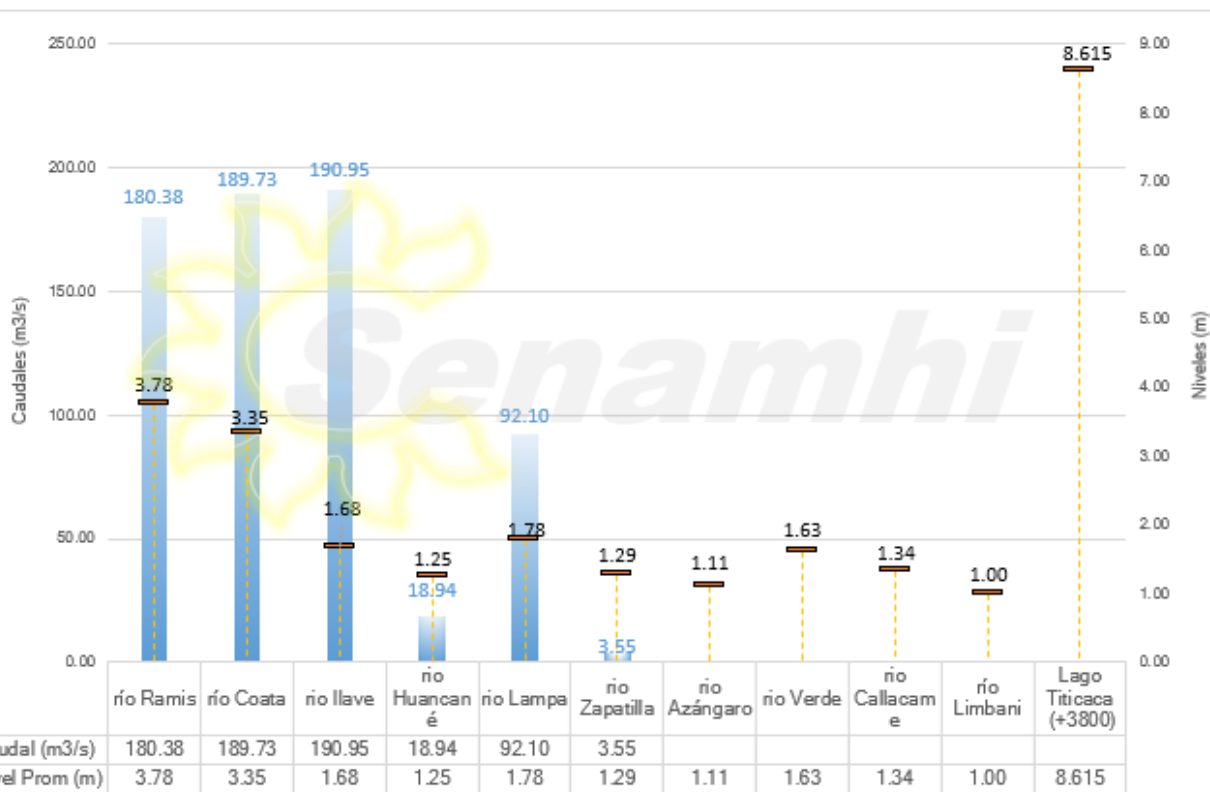
COMPORTAMIENTO ACTUAL DE LOS CUERPOS DE AGUA DE LA VERTIENTE DEL TITICACA y RIO LIMBANI

RÍO	ESTACIÓN HIDROLÓGICA	CAUDAL o NIVEL DEL DÍA:			17/01/2021		CAUDAL o NIVEL DEL DÍA:			18/01/2021		Tendencia
		Promedio 24 Hrs.	Normal Diario Histórico	Anomalia (%)	Mínimo	Máximo	Promedio: 13:00 hs	Normal Diario Histórico	Anomalia (%)	Mínimo	Máximo	
Lago Titicaca	Muelle Enafer (m.s.n.m)	8.647	9.434	-0.787	---	---	8.663	9.441	-0.778	---	---	Levemente ascendente
Río Zapatilla	Pte. Zapatilla (m3/s)	3.09	2.10	47.64	2.86	3.44	3.55	1.19	198.41	3.51	3.59	Ascendente
Río Coata	Pte. Coata Unocolla (m3/s)	196.78	69.46	183.31	185.62	206.77	189.73	73.75	157.28	177.40	202.07	Estable
Río Huancané	Pte. Carretera Huancané (m3/s)	13.43	43.39	-69.06	18.22	13.93	18.94	41.68	-54.56	17.27	20.61	Ascendente
Río Ilave	Pte. Carretera Ilave (m3/s)	136.03	81.64	66.62	130.03	142.95	190.95	87.07	119.30	190.95	190.95	Ascendente
Río Ramis	Pte. Carretera Ramis (m3/s)	135.92	142.58	-4.67	114.19	157.91	180.38	150.40	19.93	161.03	198.51	Ascendente
Río Lampa	Pte. Mocayache Lampa (m3/s)	104.24	32.80	217.79	95.57	109.44	92.10	27.04	240.67	92.10	92.10	Descendente
Río Azángaro	Pte. Carretera Azángaro	0.99	1.72	-0.74	0.93	1.10	1.11	1.76	-0.65	1.11	1.11	Ascendente
Río Callacame	Pte. Loroco Callacame (m)	1.41	1.22	0.19	1.34	1.50	1.34	1.18	0.16	1.32	1.36	Levemente descendente
Río Limbani	Pte. Limbani(m)	0.95	0.75	0.20	0.85	1.00	1.00	0.74	0.26	1.00	1.00	Levemente ascendente

Fuente: D2 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: 18/01/2021



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

