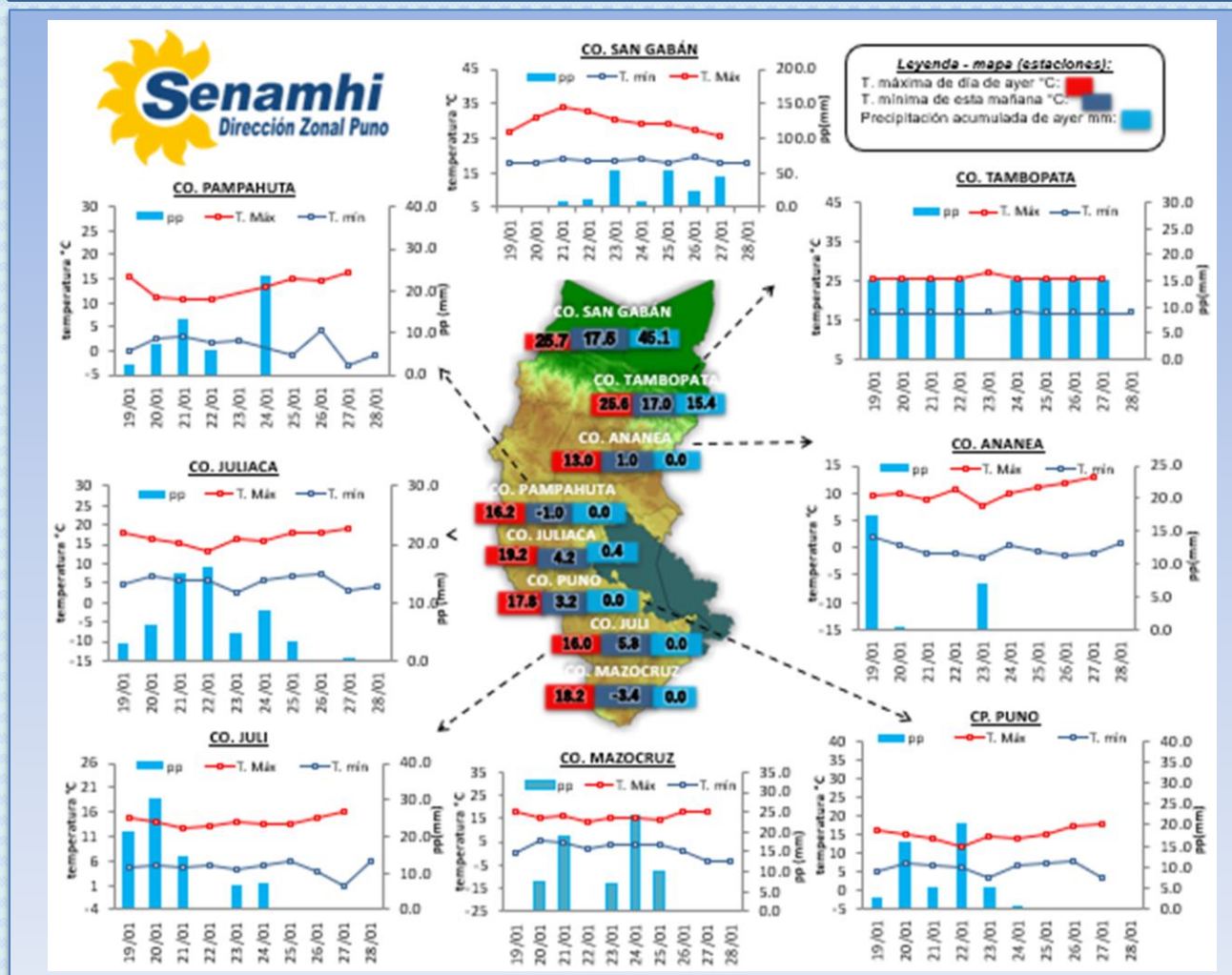


La Dirección Regional SENAMHI-PUNO, organismo regional descentralizado y adscrito al Ministerio del Ambiente. Con fines de informar a la población y entes gubernamentales de la Región, edita el presente boletín, sobre monitoreo de las condiciones meteorológicas para el día y los escenarios para los próximos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

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



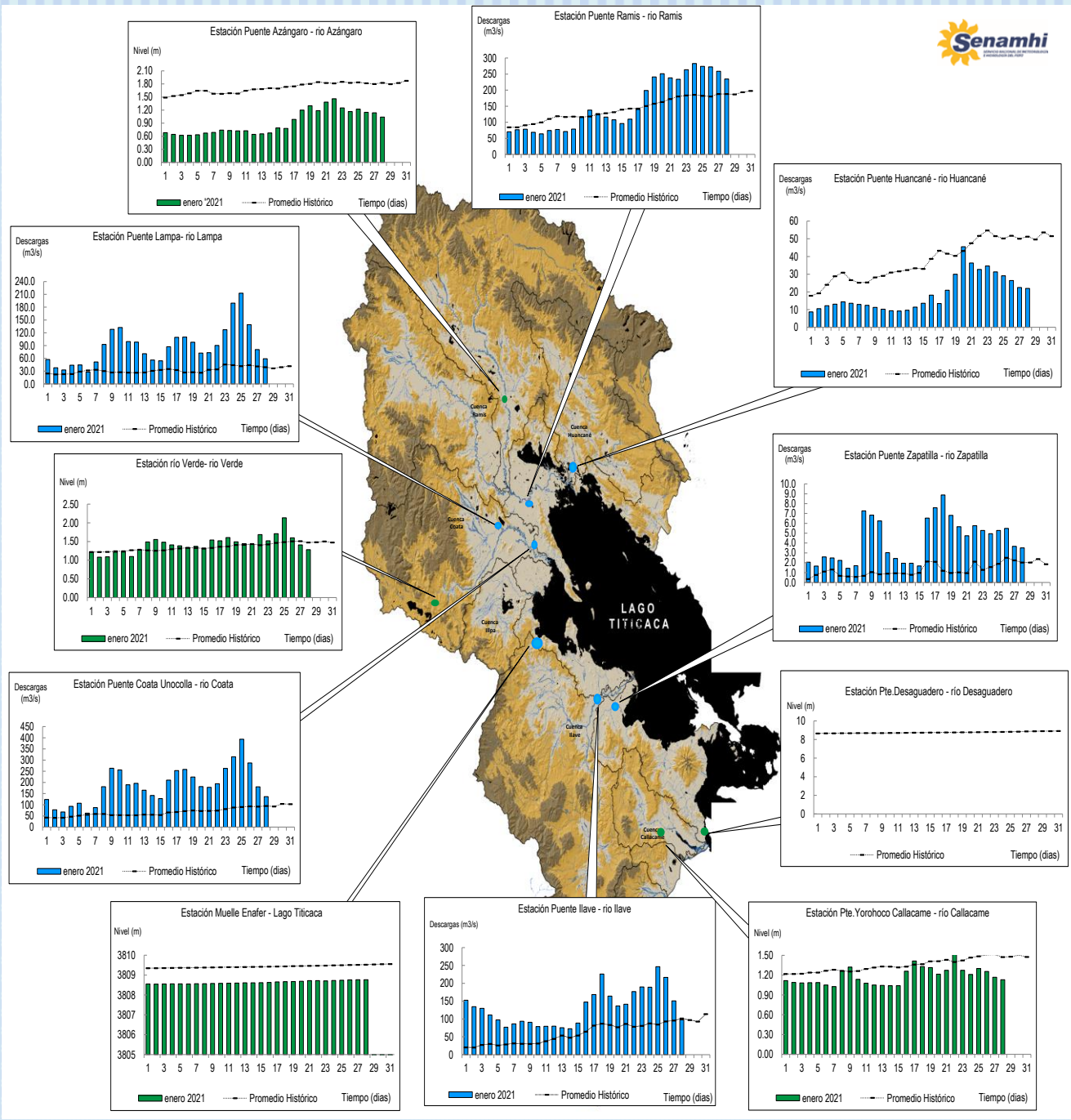
En selva y valles interandinos: Amanece con cielos cubiertos con lluvias ligeras a moderadas (San Gabán 45.1 mm). **Altiplano:** Amanece con cielos despejados a cielos con parcialmente nublados con temperaturas mínimas debajo de sus valores normales, tenemos en Ananea (1.0°C), Ayaviri (1.8°C), Arapa (2.0°C), Pampahuta (-1.0°C), Isla Soto (2.3°C), Ichuña (2.6°C), Pisacoma (-2.0°C), Mazocruz (-3.4°C), Capazo (-3.0°C), entre otros. Ayer por la tarde y por la noche se tuvieron cielos despejados variando a parcialmente nublados con viento ligero a moderado.

SELVA Y VALLES INTERANDINOS: Se tendrán lluvias moderadas con tormentas eléctricas (San Gabán) por la tarde y noche, cielos nublados a cubiertos durante el día. **ALTIPLANO NORTE:** Se esperan cielos parcialmente nublados durante el día con lloviznas ligeras al atardecer en los próximos días. **ALTIPLANO CENTRO:** Se esperan cielos despejados a cielos con nubes dispersas durante el día, variando a cielos parcialmente nublados al atardecer. **ALTIPLANO SUR:** Se esperan cielos despejados variando a cielos parcialmente nublados durante el día. El descenso de temperatura nocturna en el altiplano de Puno continuará hasta las primeras horas del día 30, posterior a ello se prevé precipitaciones del 31 al 2 de febrero.

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

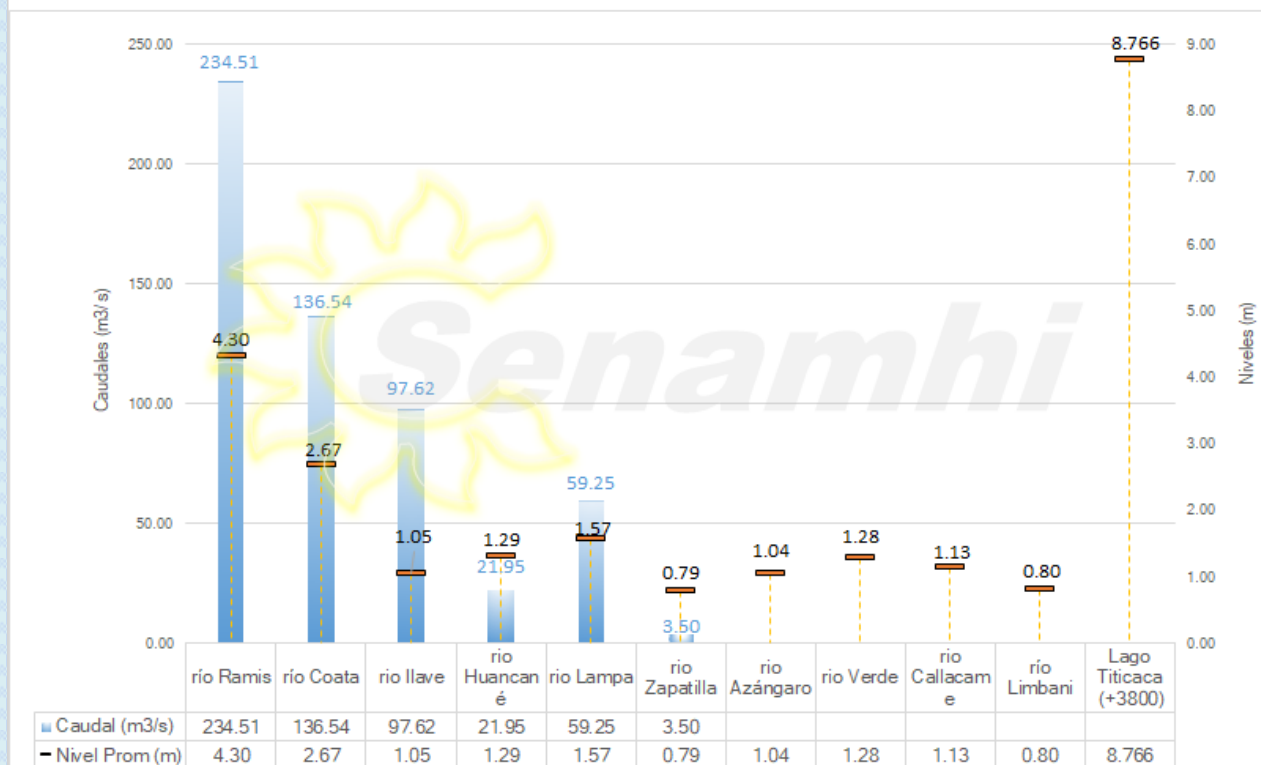
RÍO	ESTACIÓN HIDROLÓGICA	CAUDAL o NIVEL DEL DÍA:			27/01/2021		CAUDAL o NIVEL DEL DÍA:			28/01/2021		Tendencia
		Promedio 24 Hrs.	Normal Diario Histórico	Anomalia (%)	Mínimo	Máximo	Promedio: 11:00 hs	Normal Diario Histórico	Anomalia (%)	Mínimo	Máximo	
Lago Titicaca	Muelle Enafer (m.s.n.m)	8.761	9.518	-0.757	---	---	8.766	9.526	-0.760	---	---	Levemente ascendente
Río Zapatilla	Pte. Zapatilla (m3/s)	3.67	2.25	62.86	3.67	3.67	3.50	2.03	72.47	3.45	3.56	Estable
Río Coata	Pte.Coata Unocolla (m3/s)	180.12	92.53	94.66	168.24	196.76	136.54	95.74	42.62	136.54	136.54	Descendente
Río Huancané	Pte. Carretera Huancané (m3/s)	22.45	50.11	-55.21	21.95	22.62	21.95	51.29	-57.21	21.95	21.95	Estable
Río llave	Pte. Carretera llave (m3/s)	150.83	95.67	57.67	134.24	166.28	97.62	101.33	-3.66	97.62	97.62	Descendente
Río Ramis	Pte. Carretera Ramis (m3/s)	258.75	187.91	37.70	242.27	274.08	234.51	187.79	24.88	230.34	240.28	Levemente descendente
Río Lampa	Pte. Mochayache Lampa (m3/s)	80.55	41.42	94.48	71.42	89.67	59.25	39.58	49.70	59.25	59.25	Descendente
Río Azángaro	Pte. Carretera Azángaro	1.14	1.76	-0.63	1.13	1.14	1.04	1.79	-0.75	1.04	1.04	Levemente descendente
Río Callacame	Pte. Lorocó Callacame (m)	1.17	1.27	-0.10	1.14	1.18	1.13	1.24	-0.11	1.12	1.14	Estable
Río Verde	Río Verde	1.41	1.51	-0.10	1.38	1.44	1.28	1.48	-0.20	1.28	1.28	Levemente descendente
Río Limbani	Pte. Limbani(m)	0.80	0.70	0.10	0.80	0.80	0.80	0.69	0.11	0.80	0.80	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: 28/01/2021



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

