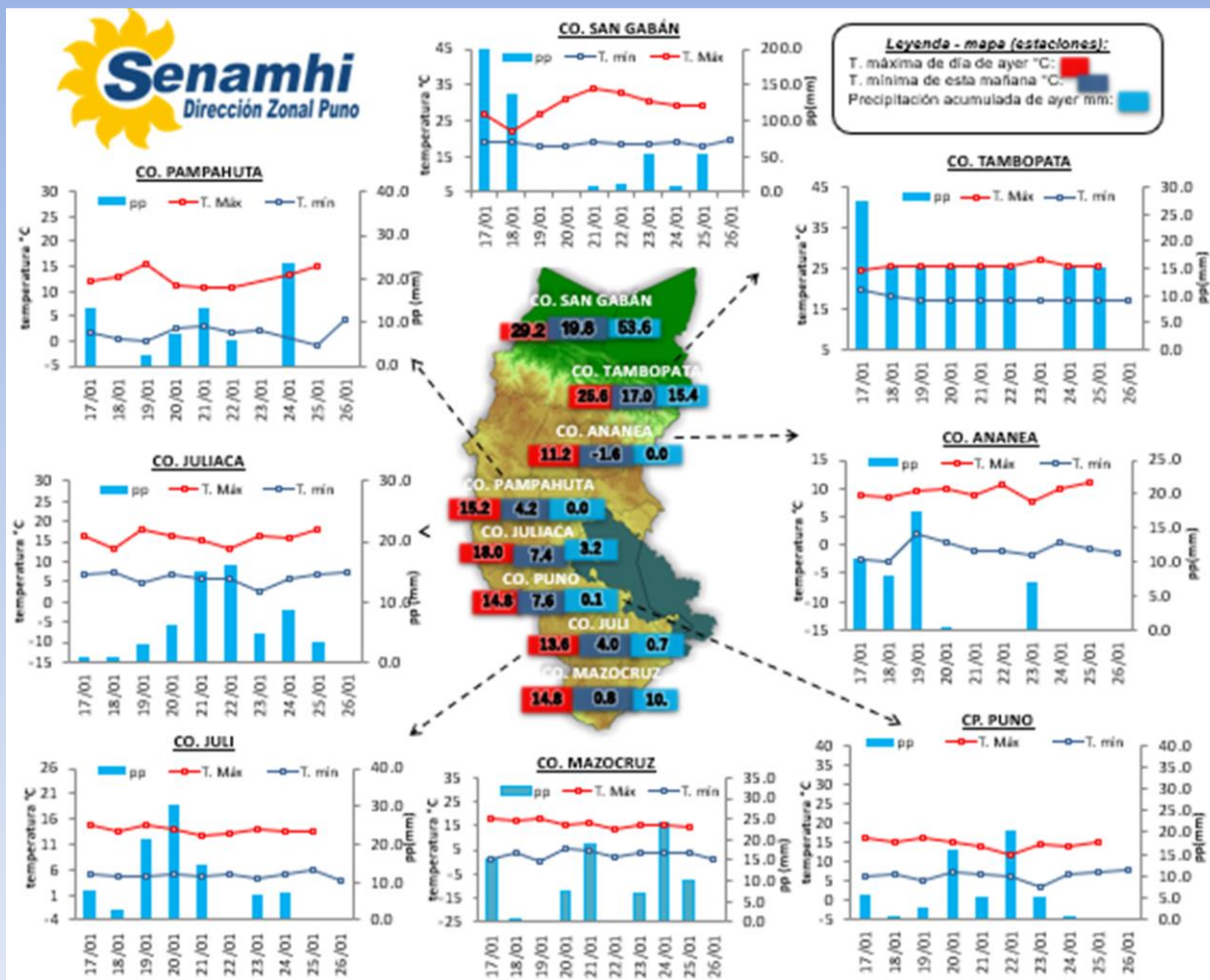


La Dirección Regional SENAMHI-PUNO, organismo regional descentralizado y adscrito al Ministerio del Ambiente. Con fines de informar a la población y entes gubernamentales de la Región, edita el presente boletín, sobre monitoreo de las condiciones meteorológicas para el día y los escenarios para los próximos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

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



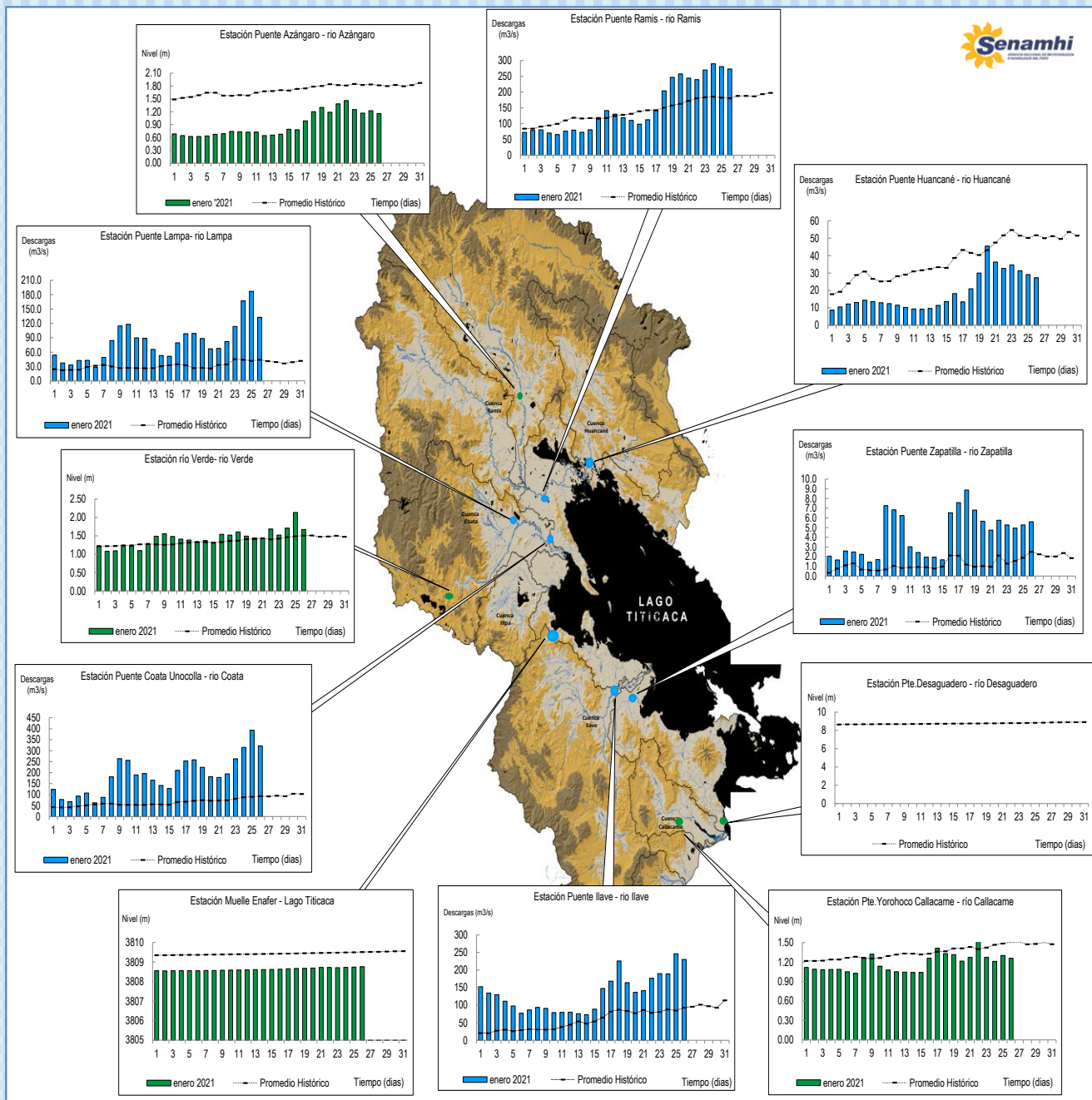
En selva y valles interandinos: Amanece con cielos cubiertos con lluvias ligeras a moderadas (San Gabán 53.6 mm). **Altiplano:** Amanece con cielos parcialmente nublados a cubiertos con lluvias ligeras, tenemos en Macusani 4.5mm, Putina 8.2mm, Chuquibambilla 7.1mm, Lampa 7.6mm, Juliaca 3.2mm, Isla Suana 11.4mm, Pisacoma 8.6mm entre otros, con respecto a las temperaturas mínimas negativas se registraron solo en Ananea (-1.6°C), ayer por la tarde y por la noche se tuvieron cielos nublados con viento moderado y lluvia generalizada.

SELVA Y VALLES INTERANDINOS: En selva y en valles interandinos se tendrán lluvias ligeras a moderadas (San Gabán) por la tarde y noche, cielos nublados a cubiertos durante el día. **ALTIPLANO NORTE:** Se esperan cielos despejados variando a parcialmente nublados durante el día. **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 durante el día variando a cielos parcialmente nublados al atardecer. Se prevé un descenso de temperatura nocturna entre los días 27 al 29 del presente mes, lo cual mostrará condiciones secas para el altiplano de Puno.

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 (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

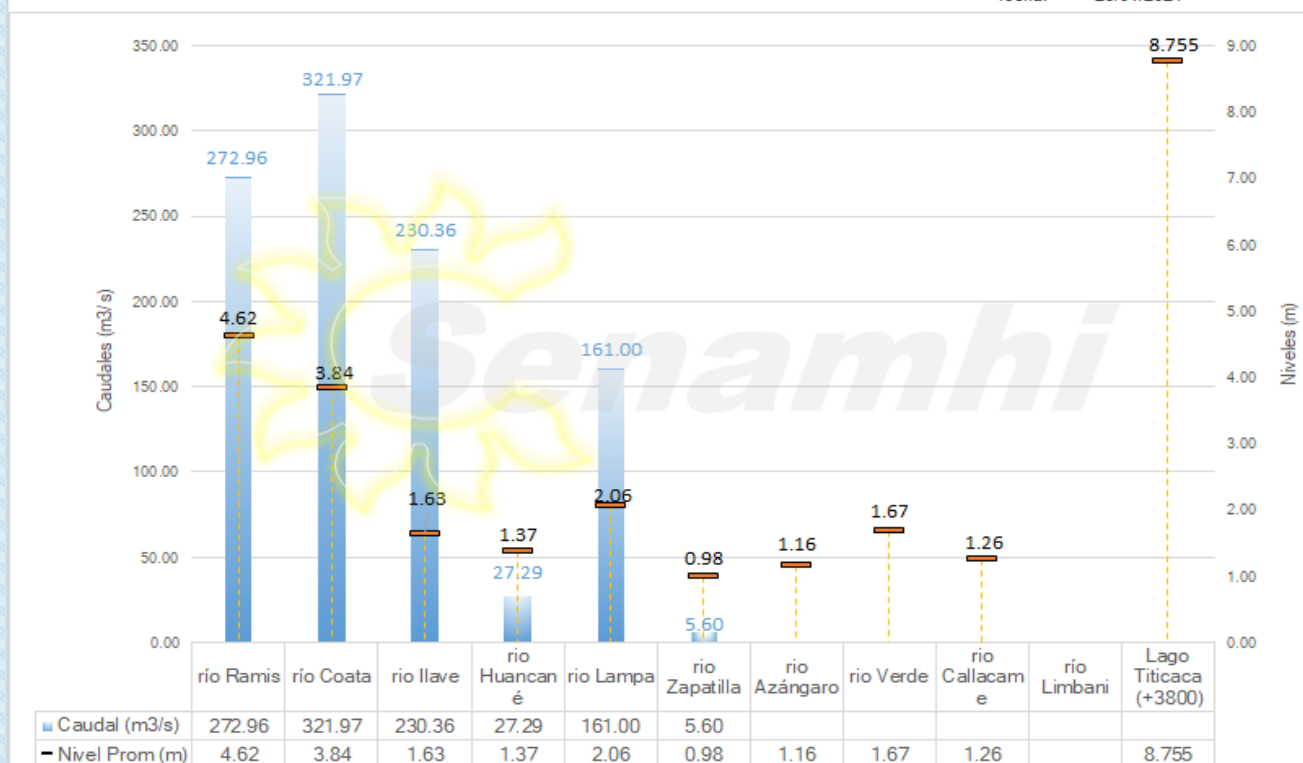
RÍO	ESTACIÓN HIDROLÓGICA	CAUDAL o NIVEL DEL DÍA:			25/01/2021		CAUDAL o NIVEL DEL DÍA:			26/01/2021		Tendencia
		Promedio 24 Hrs.	Normal Diario Histórico	Anomalia (%)	Mínimo	Máximo	Promedio: 11:00 hs	Normal Diario Histórico	Anomalia (%)	Mínimo	Máximo	
Lago Titicaca	Muelle Enafer (m.s.n.m)	8.735	9.498	-0.763	---	---	8.755	9.509	-0.754	---	---	Levemente ascendente
Río Zapatilla	Pte. Zapatilla (m3/s)	5.28	1.90	177.75	4.95	5.81	5.60	2.51	122.89	5.60	5.60	Levemente ascendente
Río Coata	Pte.Coata Unocolla (m3/s)	393.69	91.36	330.90	374.27	402.80	321.97	93.88	242.96	321.97	321.97	Descendente
Río Huancané	Pte. Carretera Huancané (m3/s)	29.13	50.24	-42.02	27.96	30.63	27.29	51.78	-47.29	27.29	27.29	Levemente descendente
Río llave	Pte. Carretera llave (m3/s)	246.38	84.28	192.32	234.94	257.83	230.36	93.01	147.67	230.36	230.36	Levemente descendente
Río Ramis	Pte. Carretera Ramis (m3/s)	280.71	182.28	54.00	266.55	299.12	272.96	180.39	51.31	268.58	283.85	Estable
Río Lampa	Pte. Mocayache Lampa (m3/s)	187.04	41.98	345.55	182.27	196.14	132.85	44.37	199.41	125.05	140.65	Descendente
Río Azángaro	Pte.Carretera Azángaro	1.23	1.81	-0.59	1.21	1.23	1.16	1.78	-0.63	1.15	1.16	Levemente descendente
Río Callacame	Pte. Loroco Callacame (m)	1.30	1.25	0.05	1.27	1.32	1.26	1.27	-0.01	1.26	1.26	Estable
Río Verde	Río Verde	2.14	1.49	0.65	2.02	2.38	1.67	1.51	0.16	1.62	1.72	Descendente

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: 26/01/2021



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 del río Zapatilla presenta una tendencia levemente ascendente, el caudal del río Ramis presenta una tendencia estable, el caudal de los ríos Huancané e Ilave presenta una tendencia levemente descendente y el caudal de los ríos Coata y Lampa presenta una tendencia descendente 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 Ramis, Coata, Lampa, Zapatilla e Ilave 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 Ilave, 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.

