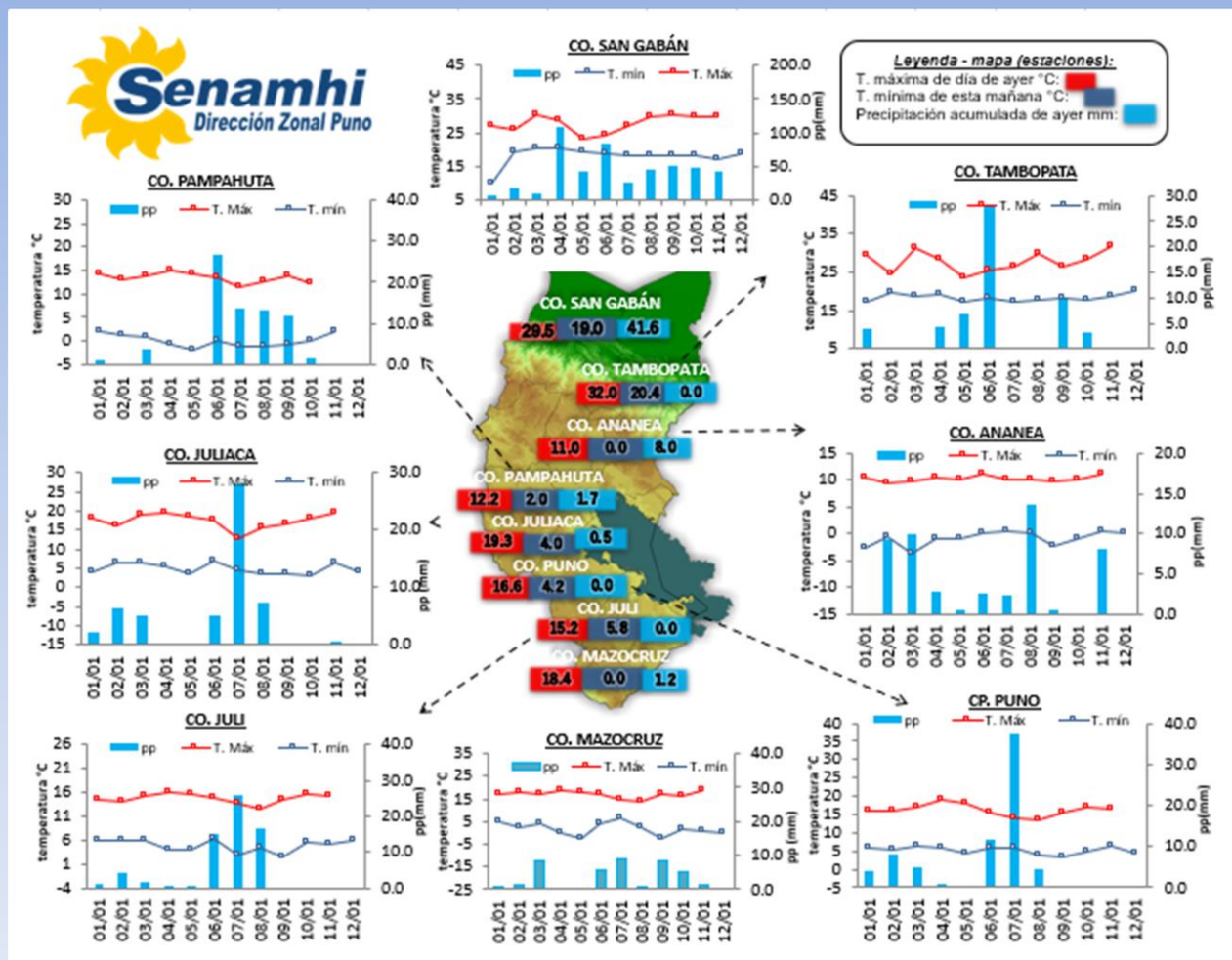


La Dirección Regional SENAMHI-PUNO, organismo regional descentralizado y adscrito al Ministerio del Ambiente. Con fines de informar a la población y entes gubernamentales de la Región, edita el presente boletín, sobre monitoreo de las condiciones meteorológicas para el día y los escenarios para los próximos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

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



CONDICIONES ACTUALES:

Selva y valles interandinos: Amanece con cielos cubiertos con lluvias (San Gabán 41.6 mm). **Altiplano:** Amanece con cielos de cubiertos con lluvias ligeras y aisladas Ananea 8.0mm, Putina 5.7mm, Santa Rosa 3.9mm, Lampa 7.3mm, Santa Lucía 7.0mm, Cabanillas 20.1mm, Mazocruz 1.2mm, entre otros, las temperaturas mínimas negativas se dieron en Chuquibambilla - 1.0°C y Capazo -1.0mm, ayer por la tarde se tuvo cielos de nublados a cubiertos con viento de moderado a fuerte.

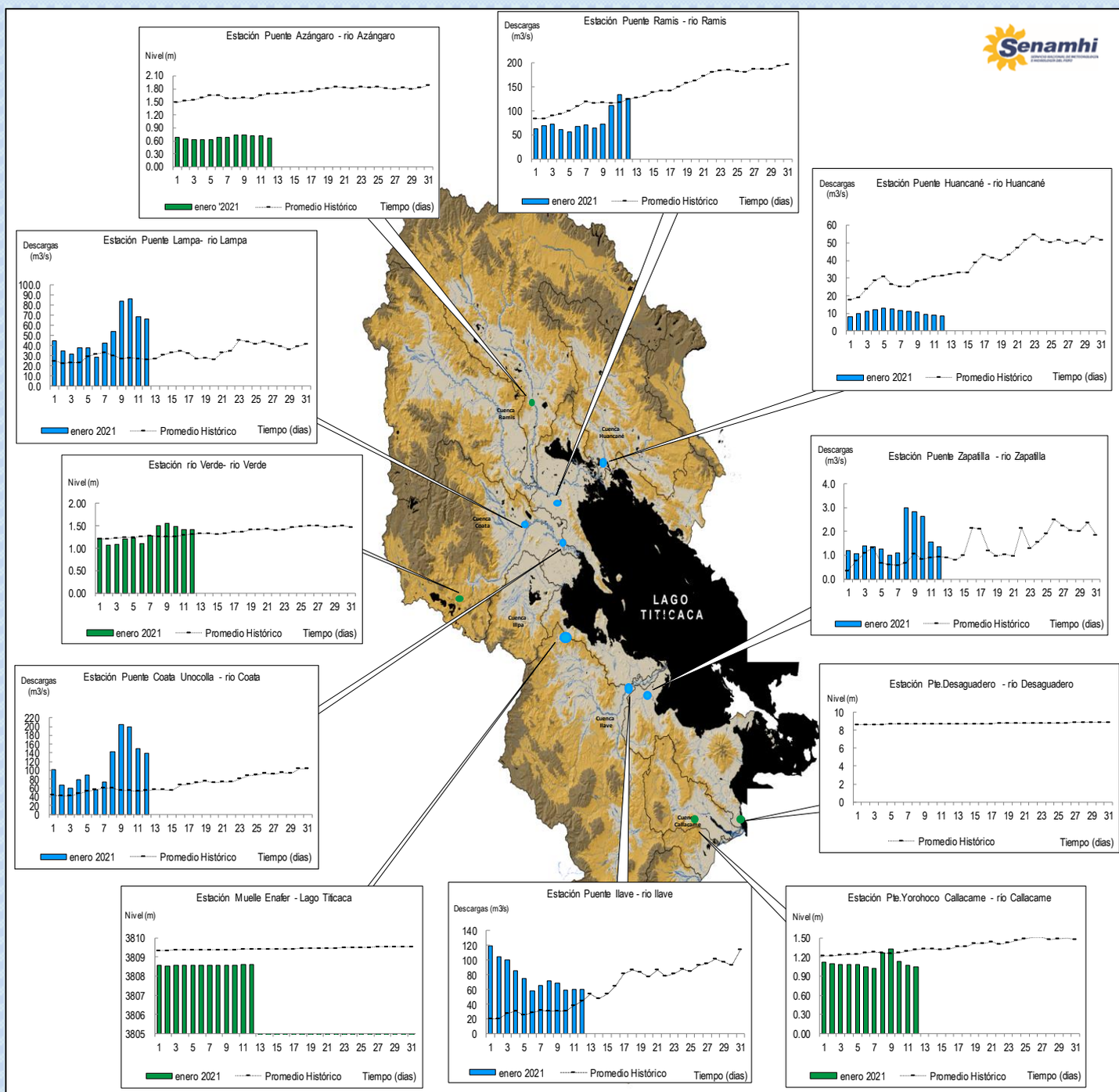
PERSPECTIVAS:

Selva y valles interandinos: Se tendrán cielos cubiertos, con lluvias de moderada a fuerte intensidad por la tarde y noche. **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 moderadas por las tardes y noches. **Altiplano Sur:** Se esperan cielos parcialmente nublados durante el día, variando a cubiertos con lluvias por la tarde y por las noches. Las lluvias en el altiplano continuarán hasta el 15 del mes, intensificándose al sur.

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, 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



Dirección Zonal 13

COMPORTAMIENTO ACTUAL DE RÍOS Y LAGO TITICACA

		fecha:	12/01/2021	hora:	09:00 hs							
RÍO	ESTACIÓN HIDROLÓGICA	NIVEL DEL DÍA (m):					CAUDAL DEL DIA (m3/s):					TENDENCIA (con respecto al día anterior)
		Promedio	Normal Diario Histórico	Anomalia (%)	Mínimo	Máximo	Promedio	Normal Diario	Anomalia (%)	Mínimo	Máximo	
Lago Titicaca	Muelle Enafer	3808.586	9.40	-0.82	S/R		S/R					Levemente descendente
Río Zapatilla	Pte. Zapatilla	0.69	S/R		0.69	0.69	1.36	0.93	45.11	1.36	1.36	Descendente
Río Coata	Pte. Coata Unocolla	2.91	S/R		2.91	2.91	138.63	54.17	155.89	138.63	138.63	Levemente descendente
Río Huancané	Pte. Carretera Huancané	1.00	S/R		1.00	1.00	8.55	31.67	-72.99	8.55	8.55	Estable
Río llave	Pte. Carretera llave	0.97	S/R		0.97	0.97	59.88	44.33	35.08	59.88	59.88	Estable
Río Ramis	Pte. Carretera Ramis	3.25	S/R		3.24	3.27	125.87	124.39	1.20	124.60	127.72	Levemente descendente
Río Lampa	Pte. Mocayache Lampa	1.75	S/R		1.75	1.75	66.36	26.51	150.33	66.36	66.36	Estable
Río Azángaro	Pte. Carretera Azángaro	0.66	1.68	-1.02	0.65	0.66	S/R					Levemente descendente
Río Callacame	Pte. Loroco Callacame	1.05	1.16	-0.11	1.05	1.05	S/R					Estable
Río Limbani	Pte. Limbani	0.80	0.73	0.07	0.80	0.80	S/R					Levemente descendente
Río Verde	Pte. Limón Verde	1.42	1.32	0.10	1.42	1.42	S/R					Estable

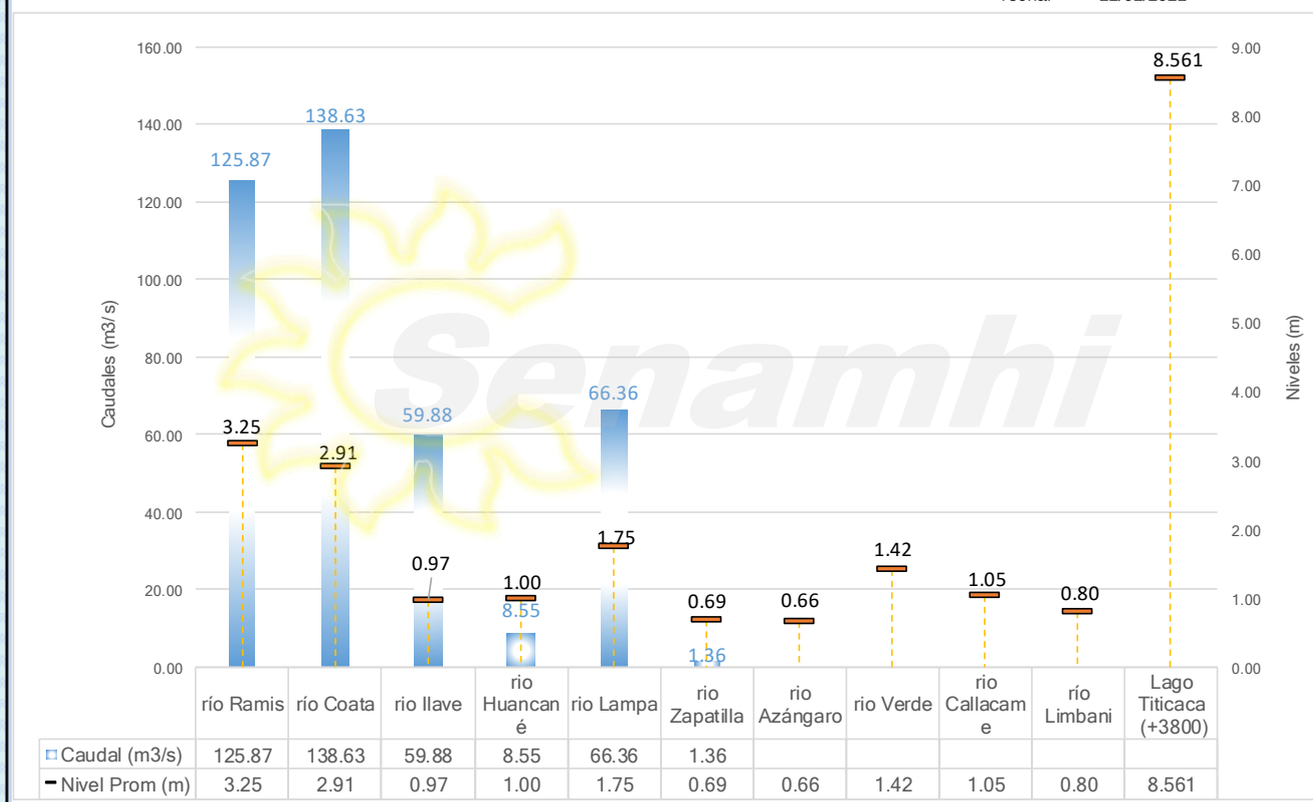
Fuente: DZ 13 - Senamhi Puno
 Elaborado por: Analista Hidrológico DZ13 - SENAMHI
 Monitoreo Hidrológico a Nivel Nacional: <https://www.senamhi.gob.pe/?p=monitoreo-hidrologico>
 S/R: Sin Registro

Nivel de Riesgo:



Niveles y Caudales de la V. Titicaca y del río Limbani

fecha: 12/01/2021



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, los ríos Ramis y Coata presentan una tendencia levemente descendente, los caudales del río Zapatilla presenta una tendencia descendente y los caudales de los ríos Lampa, Huancané e llave presentan 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 descendente a estable.

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.

