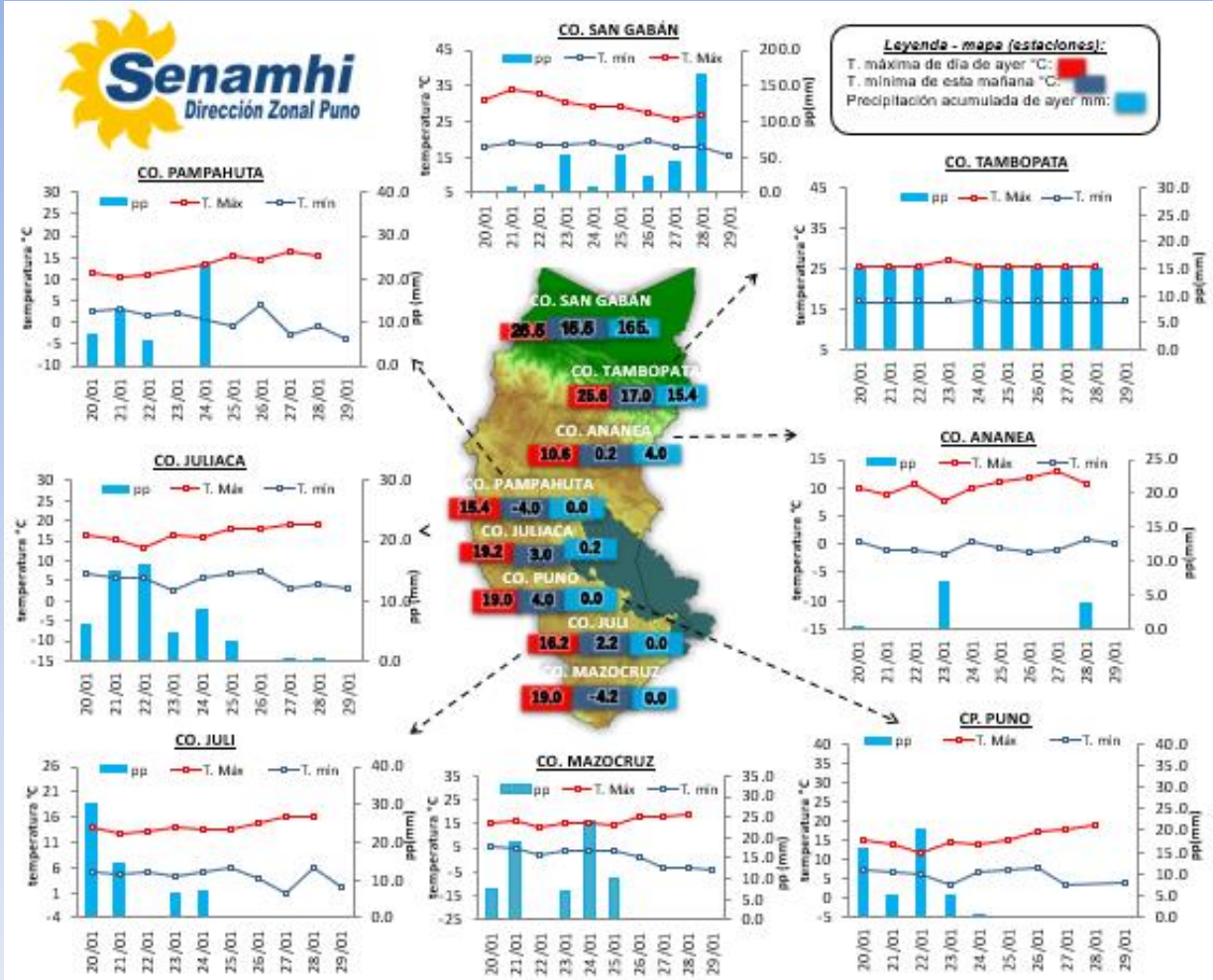


RESPONSABLES: * Emily Milagros Quispe Salazar
* Jorge Augusto Calleja Rondinel

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



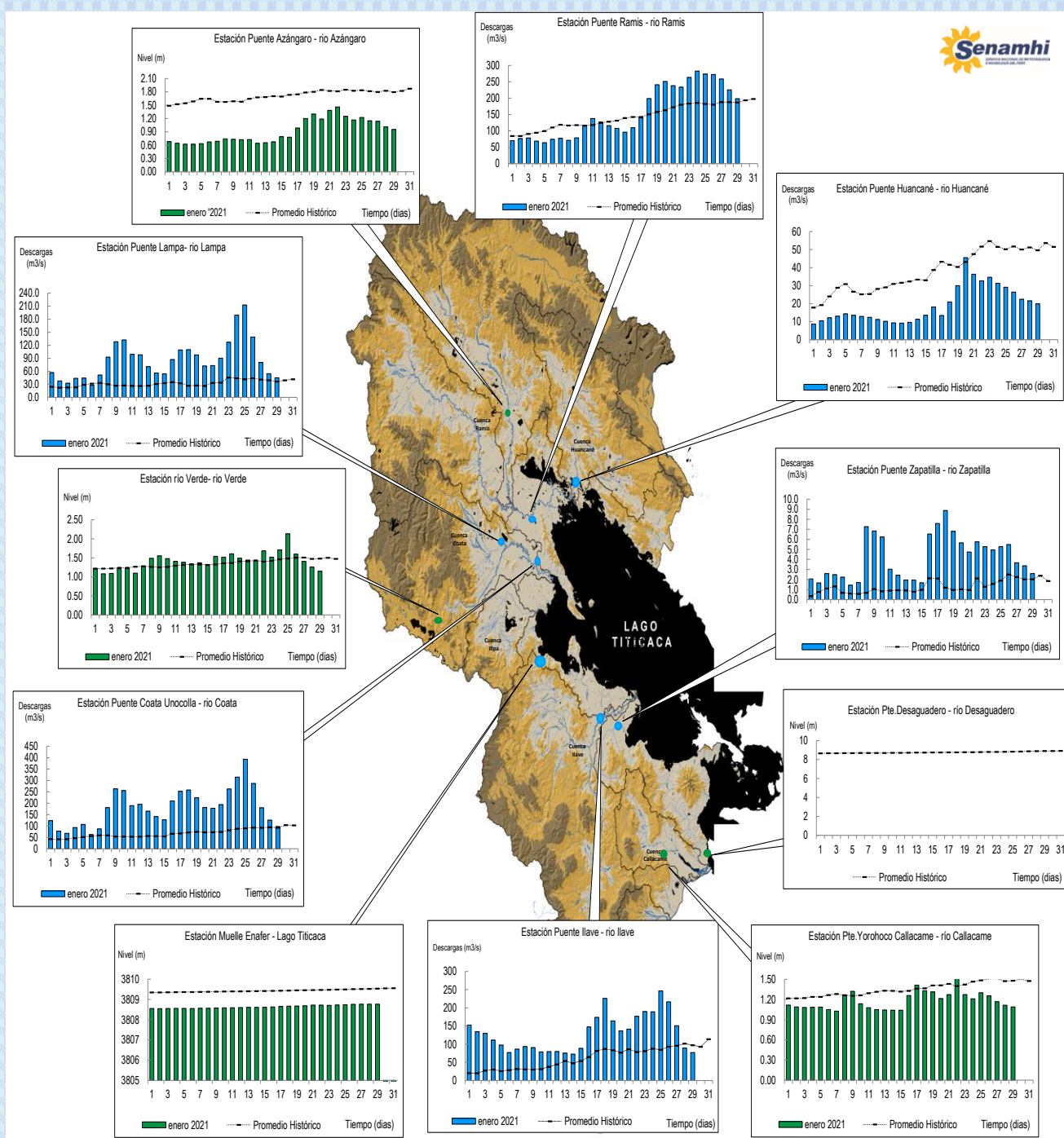
En selva y valles interandinos: Amanece con cielos cubiertos con lluvias moderadas (San Gabán 165.9 mm). **Altiplano:** Amanece con cielos despejados variando a cielos nublados con temperaturas mínimas debajo de sus valores normales, tenemos en Santa Rosa (3.0°C), Ayaviri (1.6°C), Arapa (2.6°C), Pampahuta (-4.0°C), Isla Soto (1.6°C), Ichuña (2.2°C), Pisacoma (-1.4°C), Mazocruz (-4.2°C), Capazo (-6.0°C), entre otros. Ayer por la tarde y por la noche se tuvieron cielos despejados variando a 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 parcialmente nublados a cielos con nublados durante el día, variando a cielos cubiertos con lluvias al atardecer. **ALTIPLANO SUR:** Se esperan cielos parcialmente nublados durante el día con precipitaciones al atardecer. Se prevé precipitaciones del 31 por la noche en el altiplano y centro extendiéndose al 2 de febrero al sector 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

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

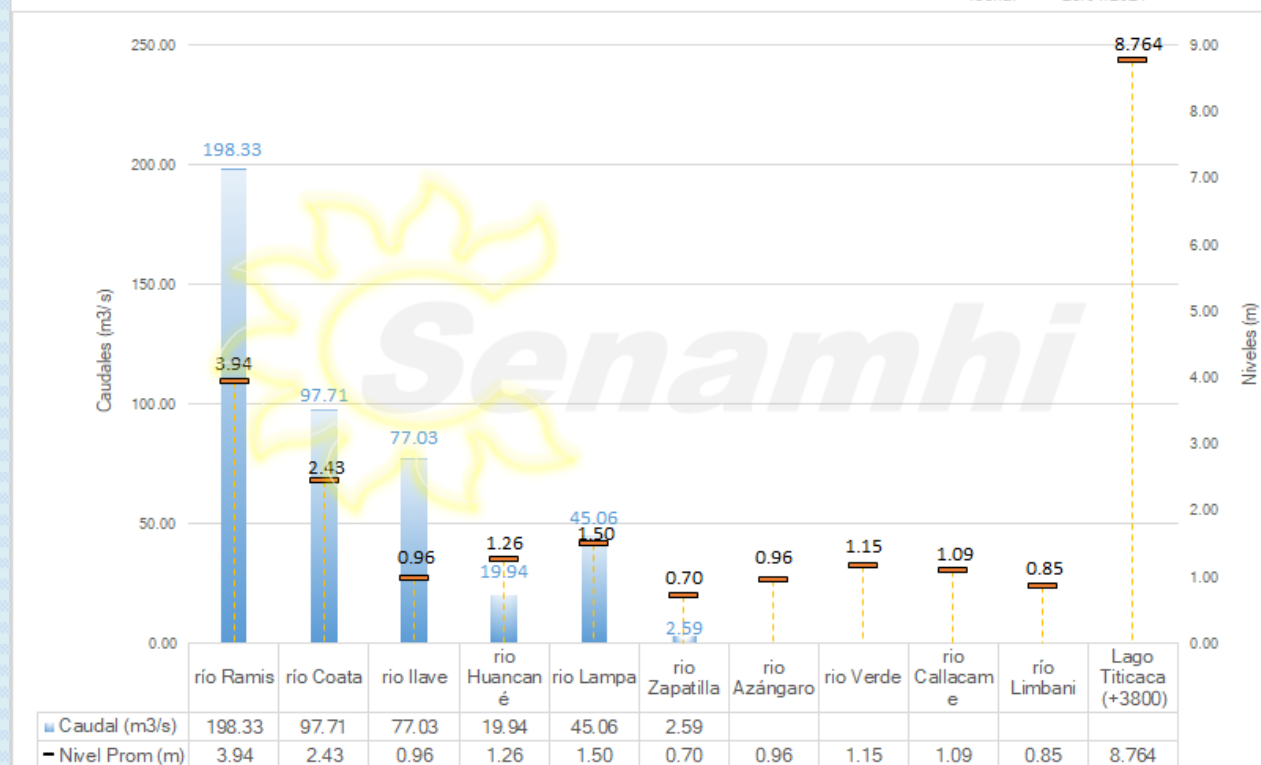
RÍO	ESTACIÓN HIDROLÓGICA	CAUDAL o NIVEL DEL DÍA:			28/01/2021		CAUDAL o NIVEL DEL DÍA:			29/01/2021		Tendencia
		Promedio 24 Hrs.	Normal Diario Histórico	Anomalia (%)	Mínimo	Máximo	Promedio: 10:00 hs	Normal Diario Histórico	Anomalia (%)	Mínimo	Máximo	
Lago Titicaca	Muelle Enafer (m.s.n.m)	8.766	9.526	-0.760	---	---	8.764	9.537	-0.773	---	---	Levemente descendente
Río Zapatilla	Pte. Zapatilla (m3/s)	3.37	2.03	65.86	3.24	3.56	2.59	2.02	28.08	2.59	2.59	Descendente
Río Coata	Pte.Coata Unocolla (m3/s)	126.24	95.74	31.86	112.76	136.54	97.71	93.16	4.89	95.33	100.09	Descendente
Río Huancané	Pte. Carretera Huancané (m3/s)	21.61	51.29	-57.86	21.28	21.95	19.94	49.62	-59.81	19.27	20.61	Levemente descendente
Río llave	Pte. Carretera llave (m3/s)	89.04	101.33	-12.13	81.60	97.62	77.03	97.05	-20.63	77.03	77.03	Descendente
Río Ramis	Pte. Carretera Ramis (m3/s)	225.45	187.79	20.06	206.48	240.28	198.33	186.66	6.26	191.57	204.50	Descendente
Río Lampa	Pte. Mochayache Lampa (m3/s)	54.69	39.58	38.17	51.14	59.25	45.06	36.71	22.74	45.06	45.06	Descendente
Río Azángaro	Pte.Carretera Azángaro	1.01	1.79	-0.78	0.98	1.04	0.96	1.76	-0.81	0.95	0.96	Levemente descendente
Río Callacame	Pte. Loroco Callacame (m)	1.12	1.24	-0.13	1.10	1.14	1.09	1.25	-0.16	1.09	1.09	Estable
Río Verde	Río Verde	1.26	1.48	-0.22	1.20	1.30	1.15	1.48	-0.33	1.14	1.16	Levemente descendente
Río Limbani	Pte. Limbani(m)	0.80	0.69	0.11	0.80	0.80	0.85	0.71	0.15	0.85	0.85	Levemente ascendente

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: 29/01/2021



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 descendente, el caudal del río Huancané presenta una tendencia levemente descendente y el caudal de los ríos Zapatilla, llave, Coata, Ramis y Lampa presenta una tendencia descendente en promedio respecto al día de ayer. Por otro lado, el caudal de los ríos llave y Huancané 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 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.

