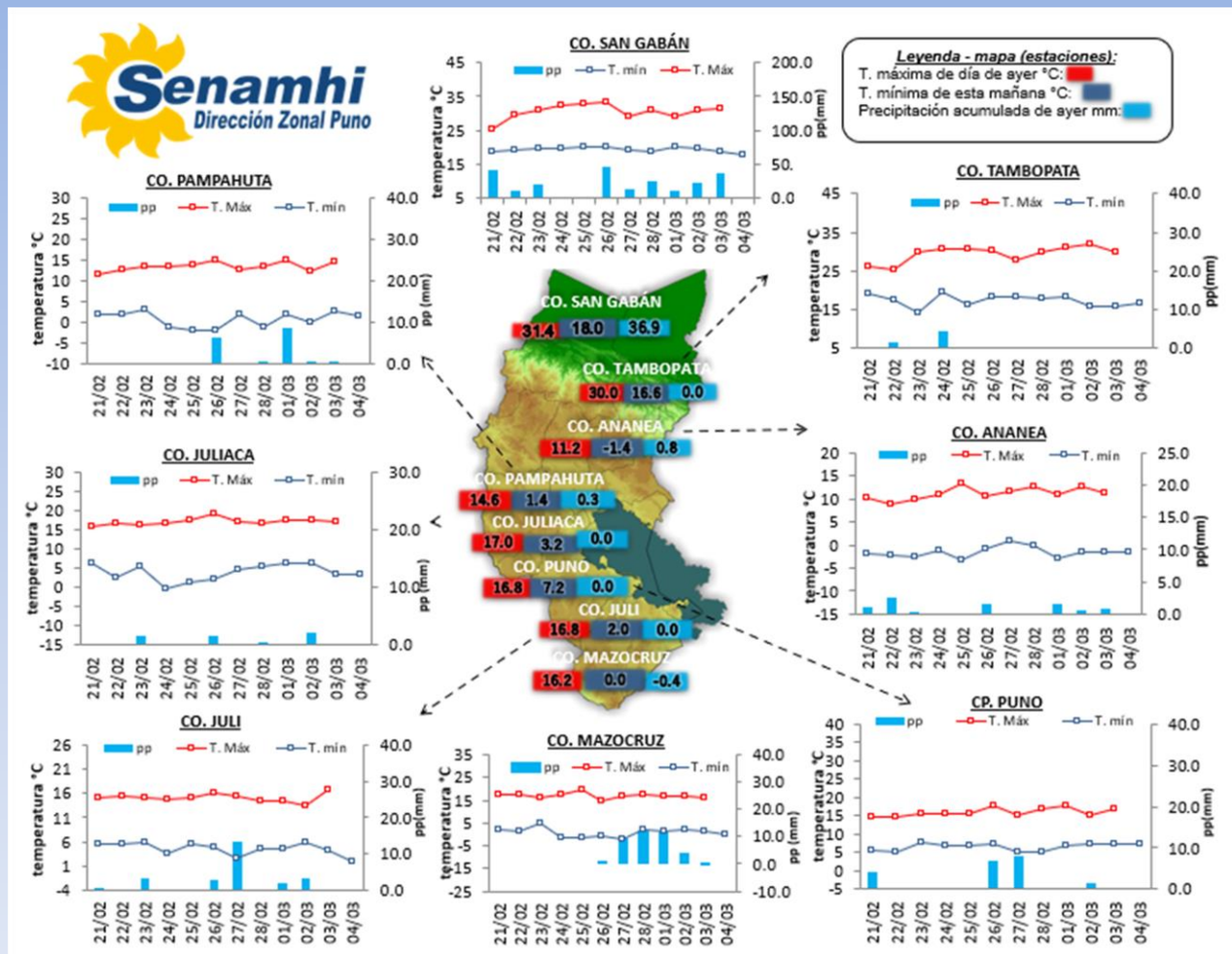


La Dirección Regional SENAMHI-PUNO, organismo regional descentralizado y adscrito al Ministerio del Ambiente. Con fines de informar a la población y entes gubernamentales de la Región, edita el presente boletín, sobre monitoreo de las condiciones meteorológicas para el día y los escenarios para los próximos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

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



CONDICIONES ACTUALES:

SELVA Y VALLES INTERANDINOS: Amanece con cielos nublados con lluvias, San Gabán 36.9mm. **ALTIPLANO:** Amanece con cielos nublados a cubiertos, con lluvias ligeras y aisladas, tenemos en Ananea 0.8mm, Santa Rosa 2.4 mm, Pampahuta 0.3mm, Mazocruz 0.4mm. Las temperaturas nocturnas muestran una recuperación respecto a su normal, siendo los valores negativos en Ananea -1.4°C y Capazo -1.2°C. Por la tarde de ayer se tuvieron cielos nublados

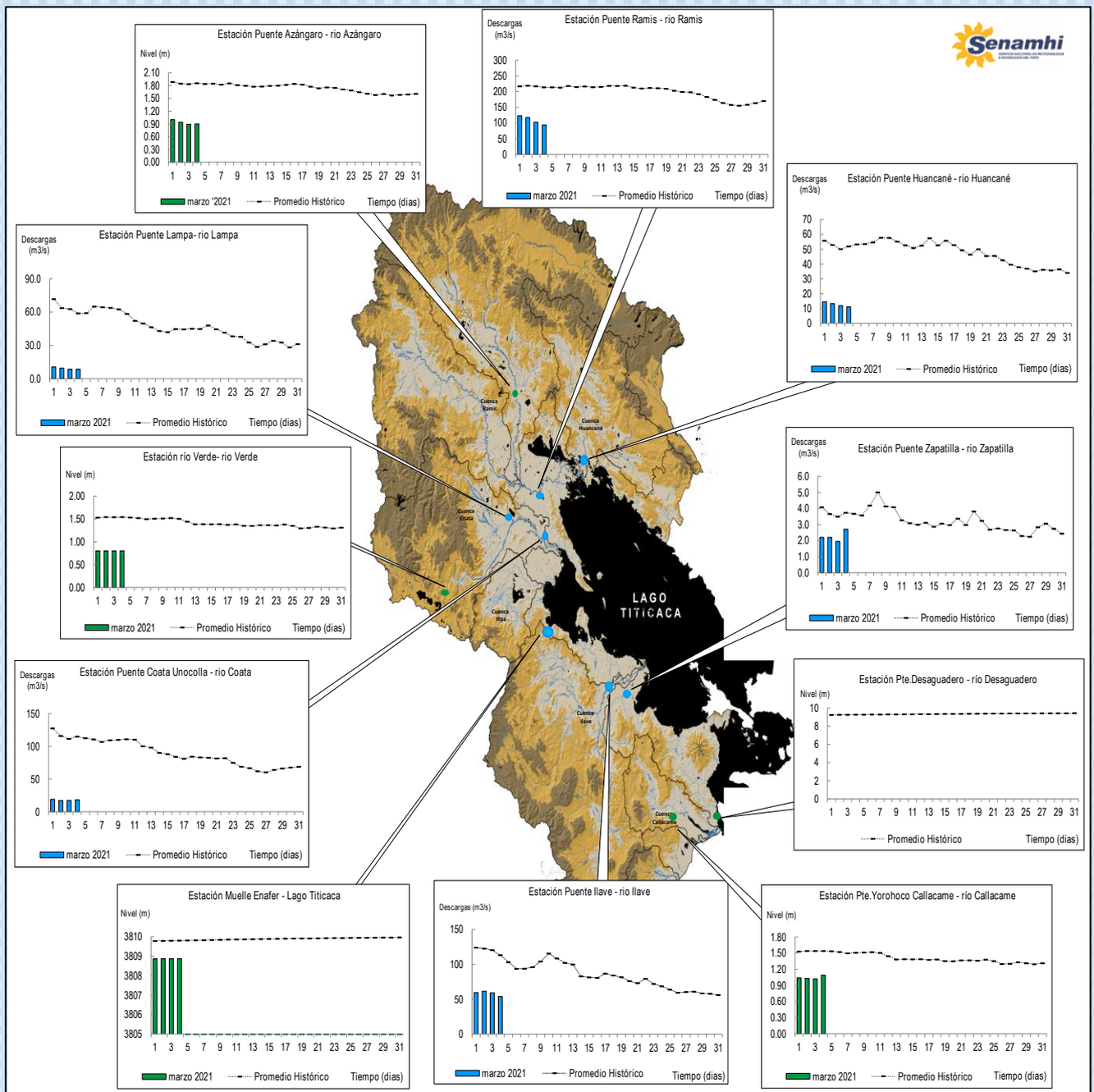
PERSPECTIVAS:

SELVA Y VALLES INTERANDINOS: Se tendrán cielos de nublados a cubiertos, con lluvias por las mañanas y/o tardes a partir del día 5. **ALTIPLANO NORTE:** Se esperan cielos parcialmente nublados variando a cielos cubiertos con lluvias ligeras al atardecer. **ALTIPLANO CENTRO:** Se esperan cielos parcialmente nublados durante el día variando a cielos cubiertos con lluvias ligeras por la tarde y noche. **ALTIPLANO SUR:** Se esperan cielos nublados variando a cielos cubiertos durante el día con lluvias al atardecer entre el día 5 y 6.

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.

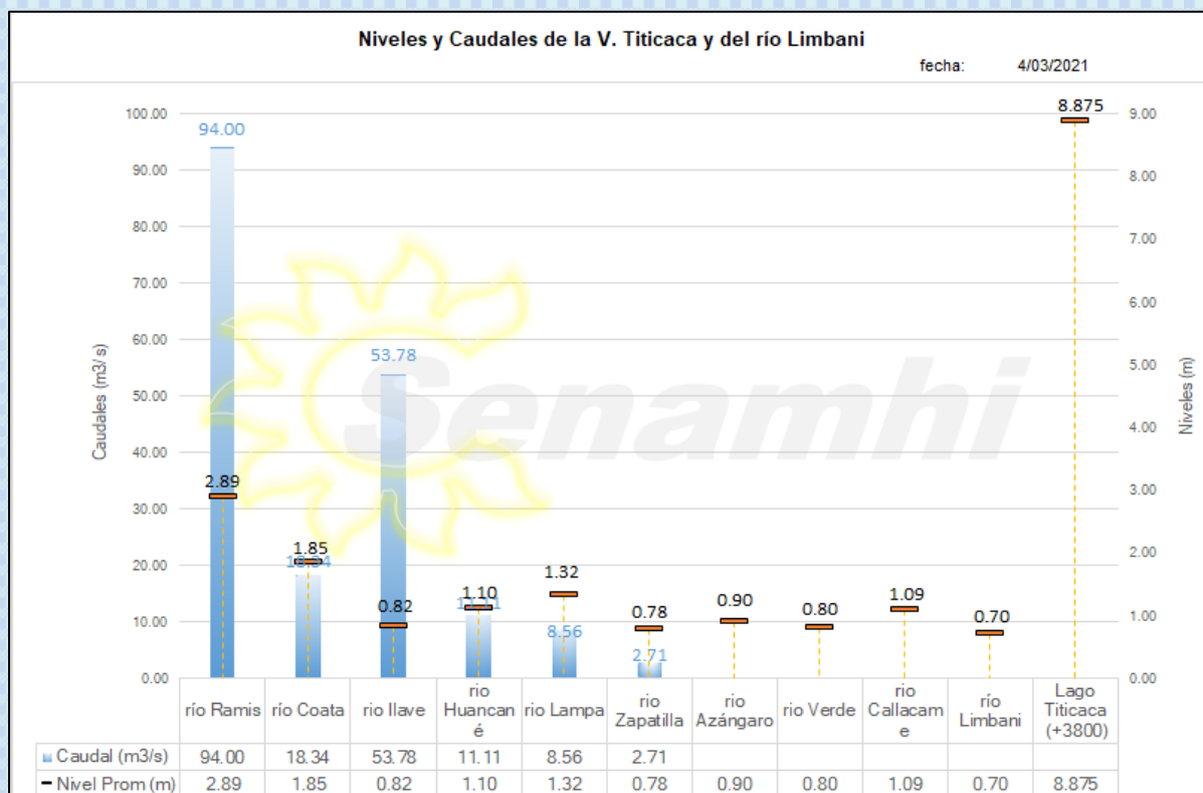
Niveles (m) y descargas (m³/s) históricas y diarias – marzo 2021



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:			3/03/2021		CAUDAL o NIVEL DEL DÍA:			4/03/2021		Tendencia
		Promedio 24 Hrs.	Normal Diario Histórico	Anomalia (%)	Mínimo	Máximo	Promedio: 08:00 hs	Normal Diario Histórico	Anomalia (%)	Mínimo	Máximo	
Lago Titicaca	Muelle Enafer (m.s.n.m)	8.872	9.786	-0.914	---	---	8.875	9.792	-0.917	---	---	Levemente ascendente
Río Ramis	Pte. Carretera Ramis (m3/s)	102.40	216.83	-52.77	95.16	107.08	94.00	213.83	-56.04	93.17	96.15	Levemente descendente
Río Coata	Pte.Coata Unocolla (m3/s)	17.38	111.95	-84.47	17.38	17.38	18.34	115.20	-84.08	18.34	18.34	Levemente ascendente
Río Ilave	Pte. Carretera Ilave (m3/s)	59.02	120.27	-50.92	57.59	61.40	53.78	113.09	-52.44	53.78	53.78	Levemente descendente
Río Huancané	Pte. Carretera Huancané (m3/s)	11.93	50.24	-76.25	11.58	12.05	11.11	52.14	-78.69	11.11	11.11	Levemente descendente
Río Lampa	Pte. Mocayache Lampa (m3/s)	8.56	62.62	-86.33	8.56	8.56	8.56	58.85	-85.46	8.56	8.56	Estable
Río Zapatilla	Pte. Zapatilla (m3/s)	1.94	3.54	-45.09	1.94	1.94	2.71	3.74	-27.51	2.71	2.71	Ascendente
Río Azángaro	Pte.Carretera Azángaro	0.89	1.83	-0.94	0.89	0.90	0.90	1.85	-0.95	0.90	0.90	Estable
Río Verde	Río Verde	0.80	1.54	-0.74	0.80	0.80	0.80	1.53	-0.73	0.80	0.80	Estable
Río Callacame	Pte. Loroco Callacame (m)	1.02	1.34	-0.32	1.02	1.02	1.09	1.41	-0.32	1.09	1.09	Levemente ascendente
Río Limbani	Pte. Limbani(m)	0.70	0.64	0.06	0.70	0.70	0.70	0.63	0.07	0.70	0.70	Estable

Fuente: DZ 13 - Senamhi Puno
Monitoreo Hidrológico a Nivel Nacional: <https://www.senamhi.gob.pe/?p=monitoreo-hidrologico>



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

PERSPECTIVAS:

Se espera que en las próximas 24 horas el nivel del lago presente una tendencia entre estable a levemente descendente y el caudal de los ríos Coata, Lampa, Ramis, Huancané, Ilave y Zapatilla 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.

