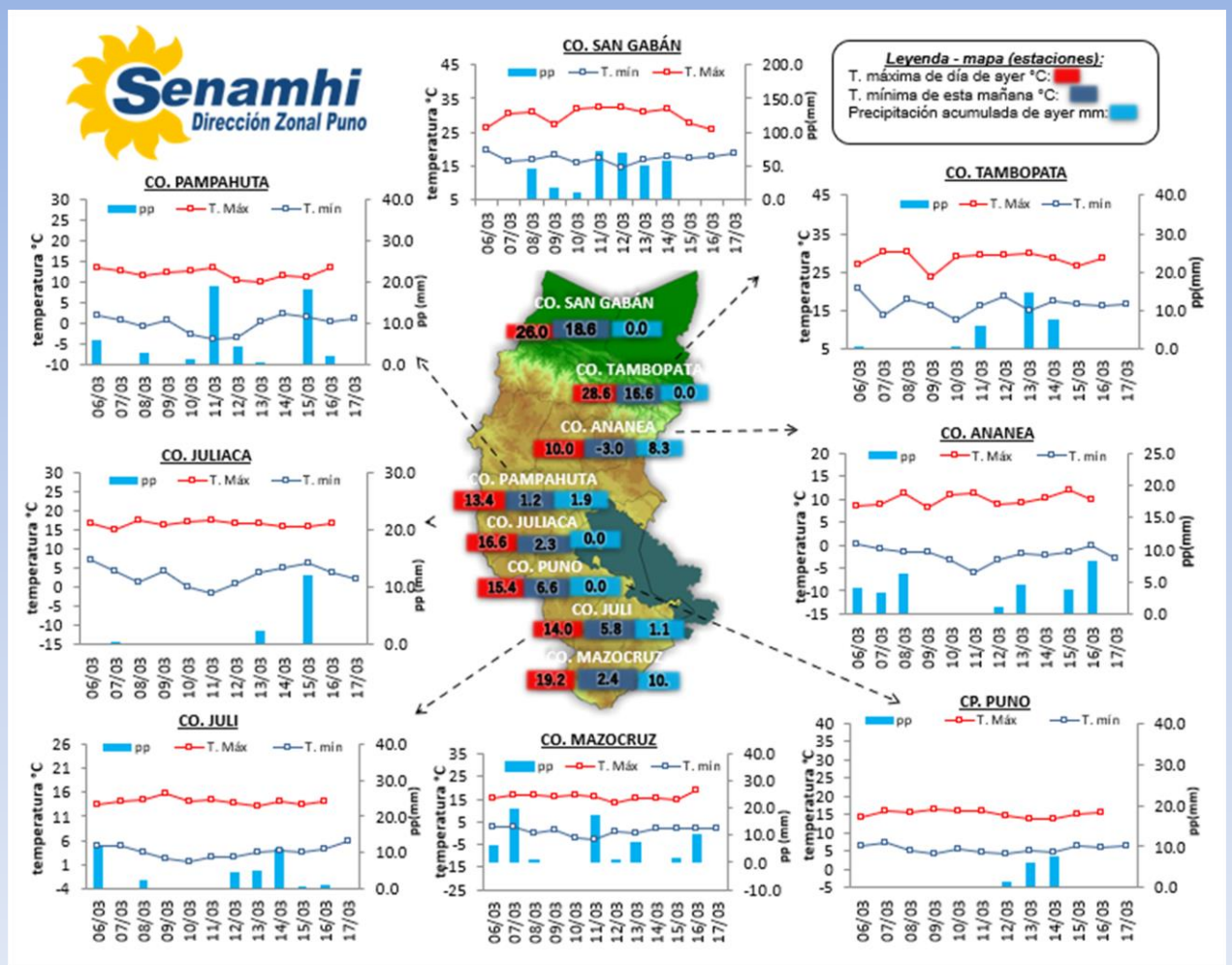


La Dirección Regional SENAMHI-PUNO, organismo regional descentralizado y adscrito al Ministerio del Ambiente. Con fines de informar a la población y entes gubernamentales de la Región, edita el presente boletín, sobre monitoreo de las condiciones meteorológicas para el día y los escenarios para los próximos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

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



CONDICIONES ACTUALES:

SELVA Y VALLES INTERANDINOS: Amanece con cielos despejados sin llluvias. **ALTIPLANO:** Amanece con cielos de nublados a cubiertos con llluvias aisladas: Macusani 7.0mm, Putina 8.9mm, Santa Rosa 11.7mm, Santa Lucía 18.1mm, Mazocruz 10.2mm, Capazo 6.6mm entre otros. Las temperaturas nocturnas bajas se registraron en Macusani -2.0°C, Ananea -3.0°C, Cojata -1.2°C y Capazo -1.2°C. Por la tarde de ayer se tuvieron cielos nublados, llluvias y con viento moderado

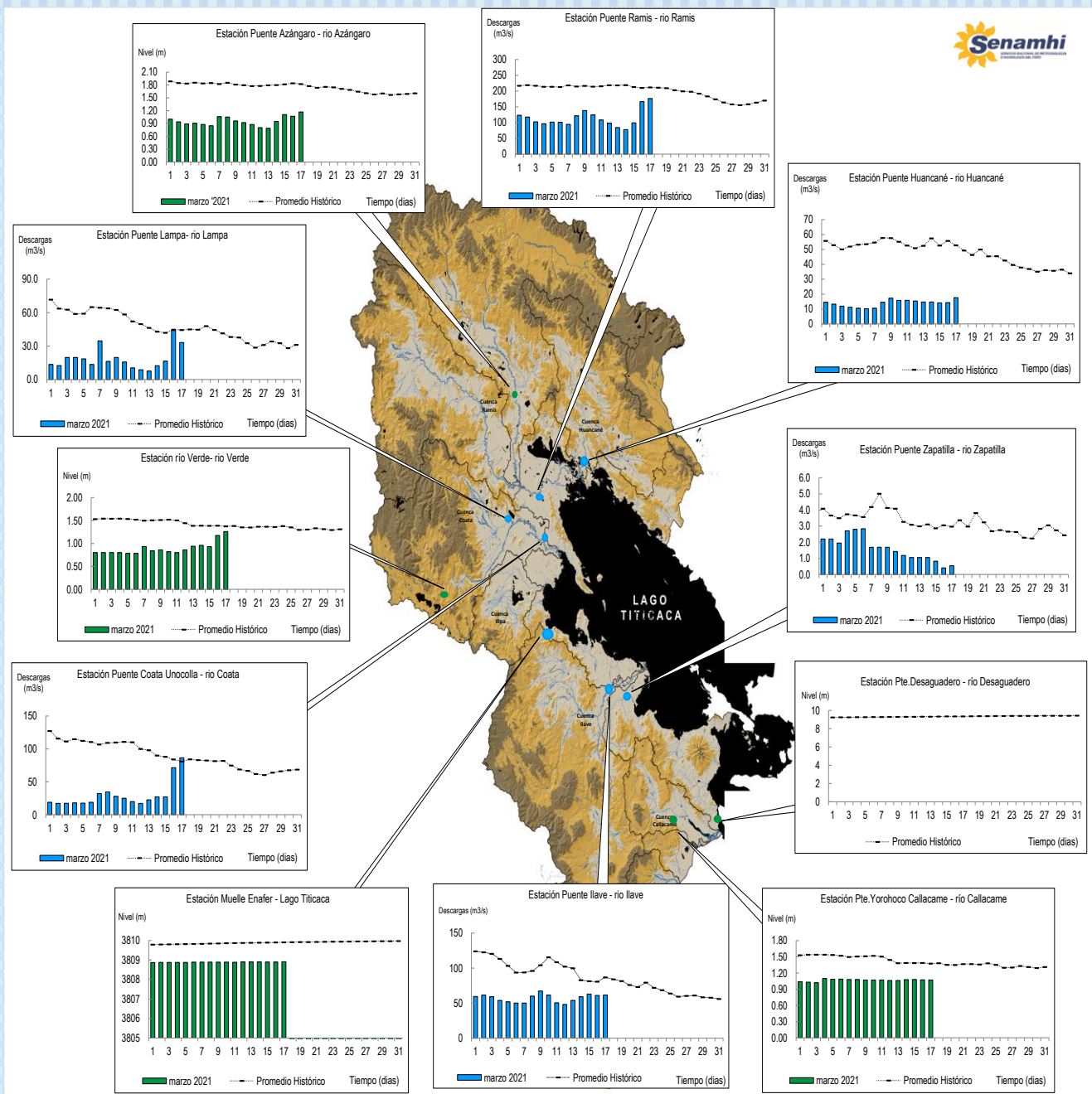
PERSPECTIVAS:

SELVA Y VALLES INTERANDINOS: Se tendrán cielos de nublados a cubiertos, con llluvias. **ALTIPLANO NORTE:** Se esperan cielos nublados variando a cubiertos con llluvias. **ALTIPLANO CENTRO:** Se esperan cielos parcialmente nublados durante el día, variando a cubiertos con llluvias por la tarde y/o noche. **ALTIPLANO SUR:** Se esperan cielos nublados durante el día variando a cielos cubiertos con llluvias por las tardes y/o por noches y viento moderado.

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.

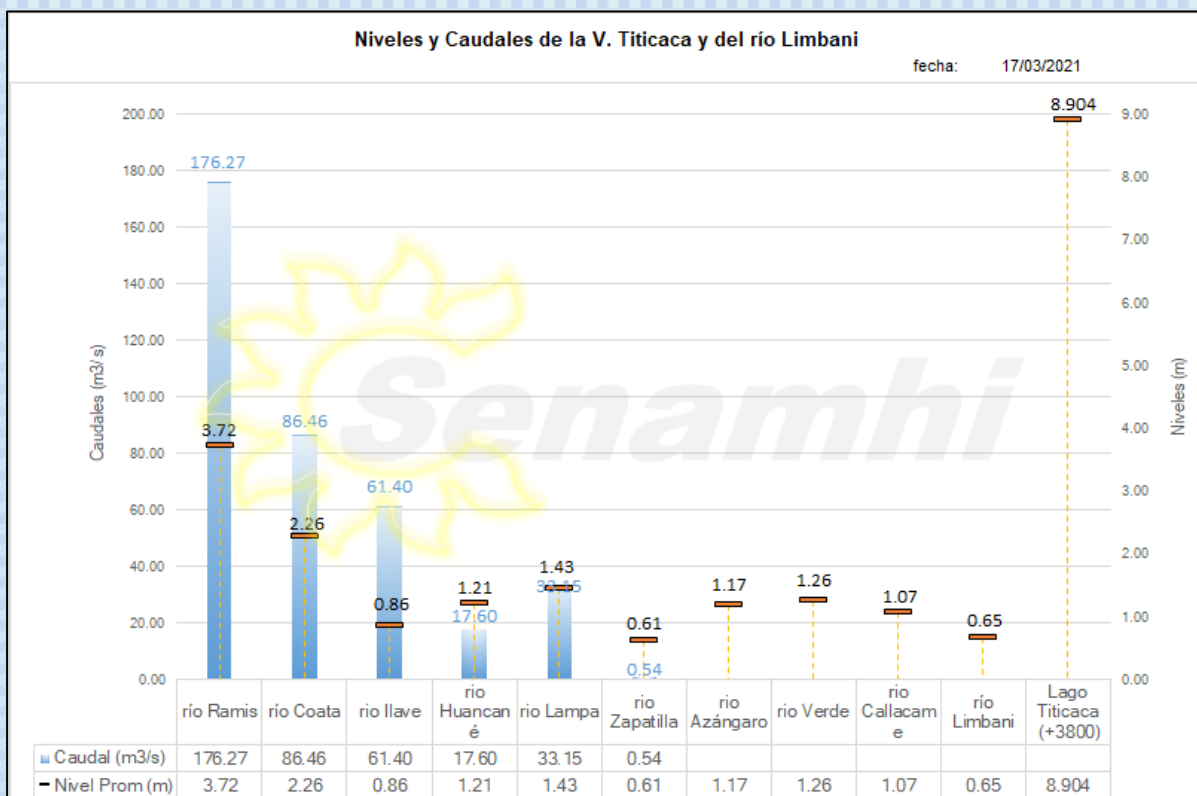
Niveles (m) y descargas (m³/s) históricas y diarias – marzo 2021



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:			16/03/2021		CAUDAL o NIVEL DEL DÍA:			17/03/2021		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)	8.895	9.881	-0.986	---	---	8.904	9.887	-0.983	---	---	Levemente ascendente
Río Ramis	Pte. Carretera Ramis (m3/s)	166.72	210.08	-20.64	134.92	183.62	176.27	211.51	-16.66	174.68	179.65	Levemente ascendente
Río Coata	Pte.Coata Unocolla (m3/s)	71.44	84.36	-15.32	49.73	93.14	86.46	81.42	6.19	86.46	86.46	Ascendente
Río Ilave	Pte. Carretera Ilave (m3/s)	60.93	80.47	-24.28	59.50	61.40	61.40	86.72	-29.19	61.40	61.40	Estable
Río Huancané	Pte. Carretera Huancané (m3/s)	14.26	55.78	-74.43	13.58	15.26	17.60	52.96	-66.77	17.60	17.60	Ascendente
Río Lampa	Pte. Mocayache Lampa (m3/s)	43.95	44.79	-1.86	35.12	50.83	33.15	44.40	-25.32	33.15	33.15	Descendente
Río Zapatilla	Pte. Zapatilla (m3/s)	0.41	3.06	-86.58	0.41	0.41	0.54	2.97	-81.87	0.54	0.54	Ascendente
Río Azángaro	Pte.Carretera Azángaro	1.07	1.83	-0.76	1.04	1.12	1.17	1.81	-0.64	1.17	1.17	Levemente ascendente
Río Verde	Río Verde	1.18	1.39	-0.21	1.14	1.24	1.26	1.38	-0.12	1.26	1.26	Levemente ascendente
Río Callacame	Pte. Loroco Callacame (m)	1.07	1.28	-0.20	1.07	1.08	1.07	1.29	-0.22	1.07	1.07	Estable
Río Limbani	Pte. Limbani(m)	0.65	0.62	0.03	0.65	0.65	0.65	0.63	0.02	0.65	0.65	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 del río Lampa presenta una tendencia descendente, el caudal del río Ilave presenta una tendencia estable, el caudal del río Ramis presenta una tendencia levemente ascendente y el caudal de los ríos Coata, Huancané y Zapatilla presenta una tendencia ascendente en promedio respecto al día de ayer. Por otro lado, el caudal del río Coata se encuentra a la fecha por encima de su promedio histórico, teniendo anomalías hídricas positivas y el caudal de los ríos Lampa, Huancané, Ilave, Zapatilla y Ramis 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 ascendente y el caudal de los ríos Coata, Lampa, Ramis, Huancané, Ilave y Zapatilla 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.

