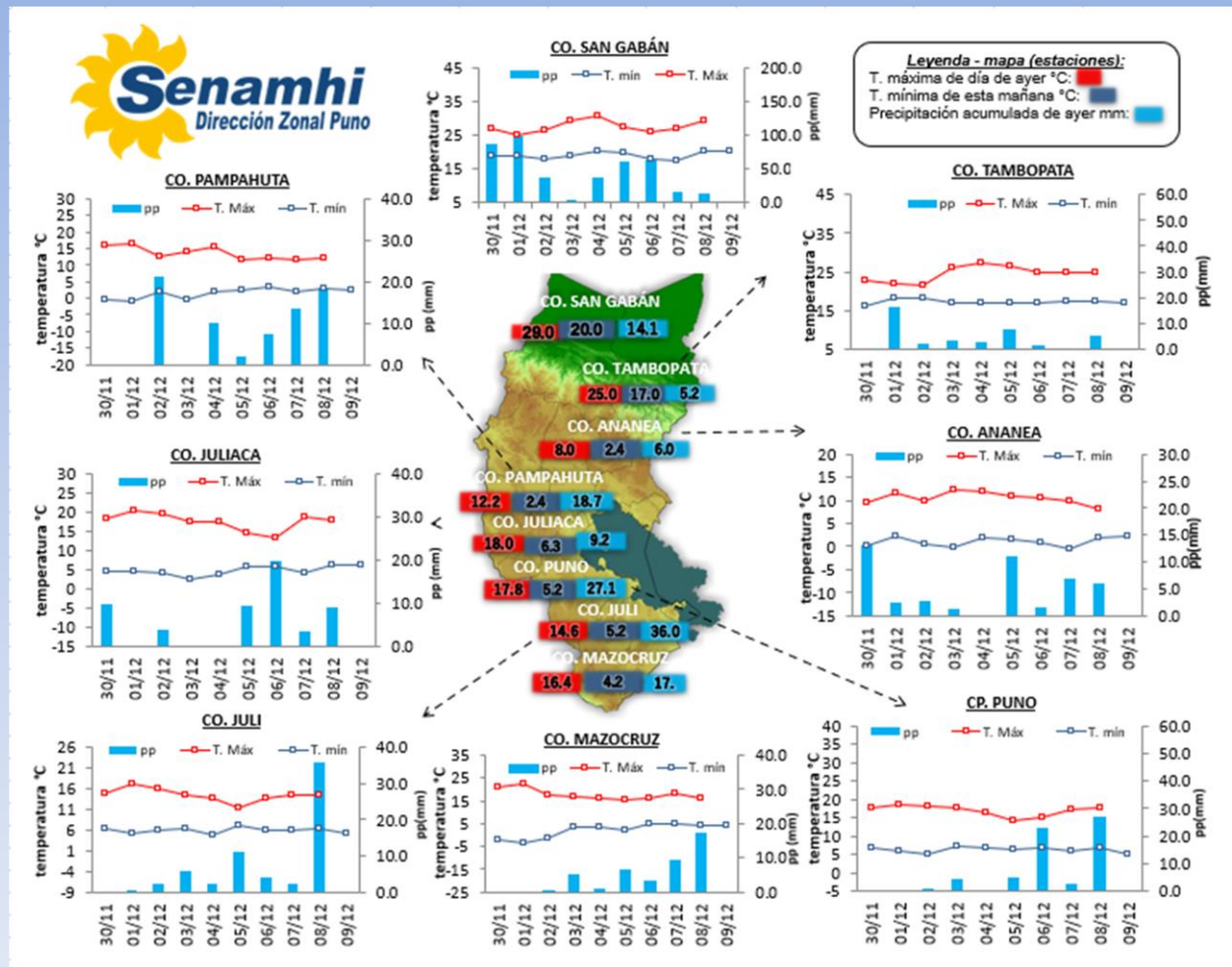


RESPONSABLES: * Emily Milagros Quispe Salazar
* Lombardi Otto Roque Marmarilla

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:

En selva y valles interandinos: Amanece con cielos nublados a cubiertos con lluvias aisladas.

Altiplano: Amanece con cielos cubiertos, con lluvia generalizada (Muñani 6.2mm, Putina 5.6mm, Azángaro 4.0mm, Santa Rosa 7.6mm, Llally 4.0mm, Pucará 2.4mm, Arapa 3.9mm, Moho 17.3mm, Taraco 2.4mm, Capachica 11.2mm, Isla Taquile 10.8mm, Lampa 7.9mm, Santa Lucía 6.6mm, Cabanillas 3.6mm, Mañazo 7.3mm, Los Uros 42.5mm, Laraqueri 19.3mm, Ácora 31.0mm, Ilave 19.2mm, Yunguyo 15.6mm, Pizacoma 14.6mm, Capazo 10.0mm). Por la tarde y noche de ayer en el altiplano se tuvieron cielos cubiertos con lluvias y con vientos de leves

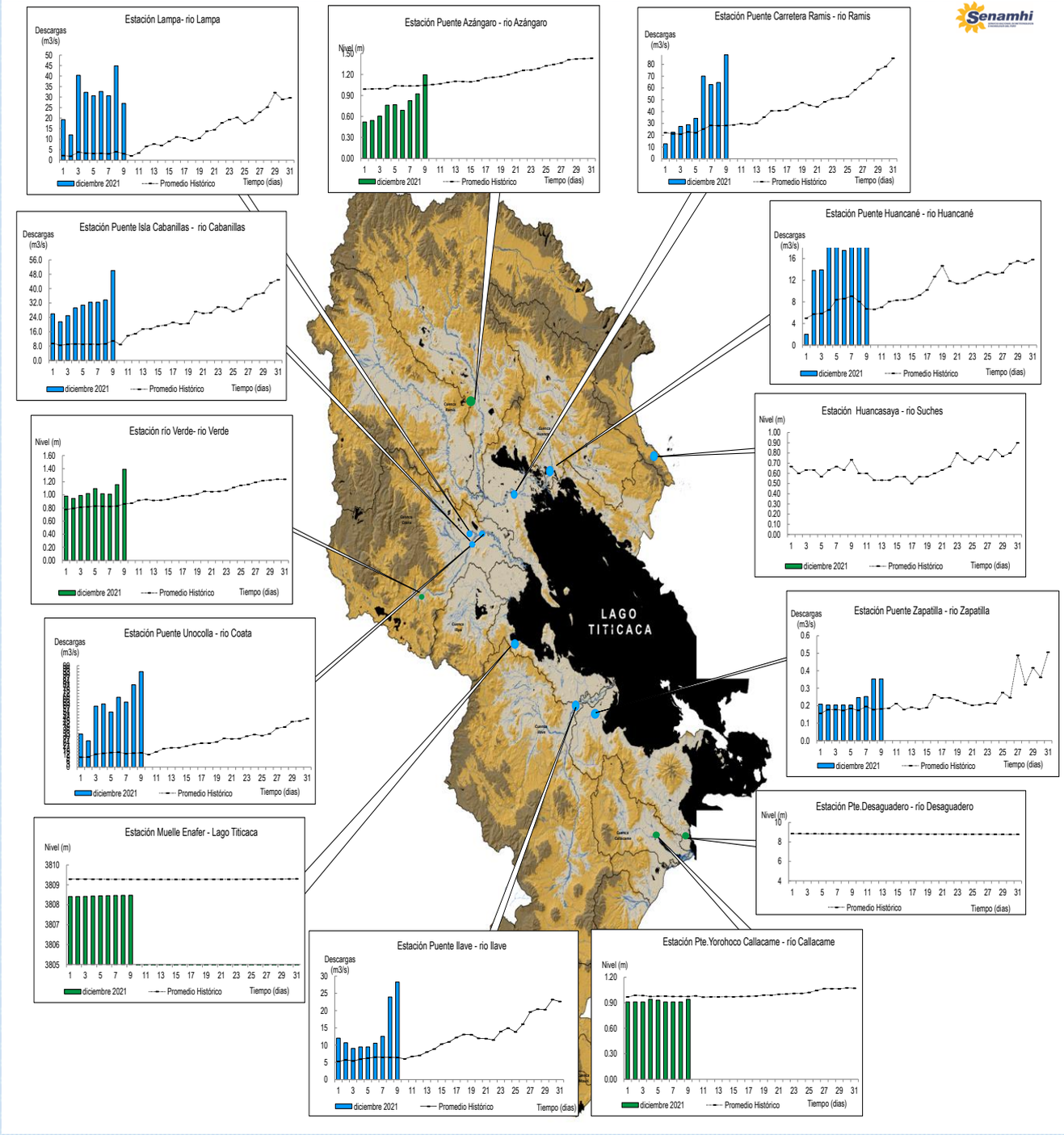
PERSPECTIVAS:

SELVA Y VALLES INTERANDINOS: Se tendrán cielos de nublados a cubiertos, con lluvias de moderadas a fuertes. **ALTIPLANO NORTE:** Se esperan cielos parcialmente nublados variando a cubiertos con lluvias al atardecer y/o por las noches. **ALTIPLANO CENTRO:** Se esperan cielos nublados durante el día variando a cubiertos con lluvias. **ALTIPLANO SUR:** Se esperan cielos de nublados a cubiertos durante el día con lluvias al atardecer y/o noche. No se descarta en el altiplano, lluvias sólidas (granizo y/o nevadas), comportamiento que continuará hasta el 12 del mes.

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, rio Verde y Callacame, registrando niveles diarios los 365 días del año.

Niveles (m) y descargas (m³/s) históricas y diarias – diciembre 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:			8/12/2021		CAUDAL o NIVEL DEL DÍA:			9/12/2021		Tendencia
		Promedio 24 Hrs.	Normal Diario Histórico	Anomalia (%) (m)*	Mínimo	Máximo	Promedio: 11:00 hs	Normal Diario Histórico	Anomalia (%) (m)*	Mínimo	Máximo	
Lago Titicaca	Muelle Enafer (m) +3800	8.472	9.3	-0.8	---	---	8.477	9.3	-0.8	---	---	Ascendente
Río Ramis	Pte. Carretera Ramis (m3/s)	64.6	27.2	138	61.4	69.3	88.1	27.3	223	88.1	88.1	Ascendente
Río Coata	Pte.Coata Unocolla (m3/s)	80.4	11.4	607	64.6	104.7	93.3	11.3	727	90.4	96.1	Ascendente
Río Ilave	Pte. Carretera Ilave (m3/s)	23.9	5.9	307	22.5	25.4	28.3	5.7	399	28.3	28.3	Ascendente
Río Huancané	Pte. Carretera Huancané (m3/s)	19.2	8.0	140	18.4	19.6	29.7	6.7	346	29.7	29.7	Ascendente
Río Lampa	Lampa (m3/s)	44.8	1.1	4066	36.7	51.3	27.0	1.3	1947	27.0	27.0	Descendente
Río Cabanillas	Isla Cabanillas (m3/s)	33.7	7.4	357	32.1	35.3	50.1	7.9	532	48.4	51.7	Ascendente
Río Zapatilla	Zapatilla (m3/s)	0.4	0.2	106	0.4	0.4	0.4	0.2	102	0.4	0.4	Estable
Río Azángaro	Pte. Azángaro (m)	0.9	1.0	-0.1	0.9	1.0	1.2	1.0	0.2	1.2	1.2	Ascendente
Río Verde	Río Verde (m3/s)	15.9	10.3	54	15.5	16.1	28.1	10.7	164	27.1	29.2	Ascendente
Río Callacame	Pte. Yorohoco Callacame (m)	0.9	1.0	-0.1	0.9	0.9	0.9	1.0	-0.04	0.9	0.9	Levemente ascendente

(*) Anomalías en % para reporte de caudales y en metros para reportes de niveles
 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 presenta una tendencia ascendente, el caudal del río Lampa presenta una tendencia descendente, el caudal del río Zapatilla presenta una tendencia estable y el caudal de los ríos Ramis, Coata, llave, Huancané, y Cabanillas presenta una tendencia ascendente en promedio respecto al día de ayer. Por otro lado, el caudal de los ríos Ramis, llave, Zapatilla, Lampa, Huancané, Coata y Cabanillas se encuentra a la fecha por encima de su promedio histórico, teniendo anomalías hídricas positivas.

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 Huancané, Ramis, llave, Zapatilla, Cabanillas, Coata y Lampa presente una tendencia entre estable a ascendente.

Nota:

Respetando la decisión que adoptó el Estado Peruano con 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.