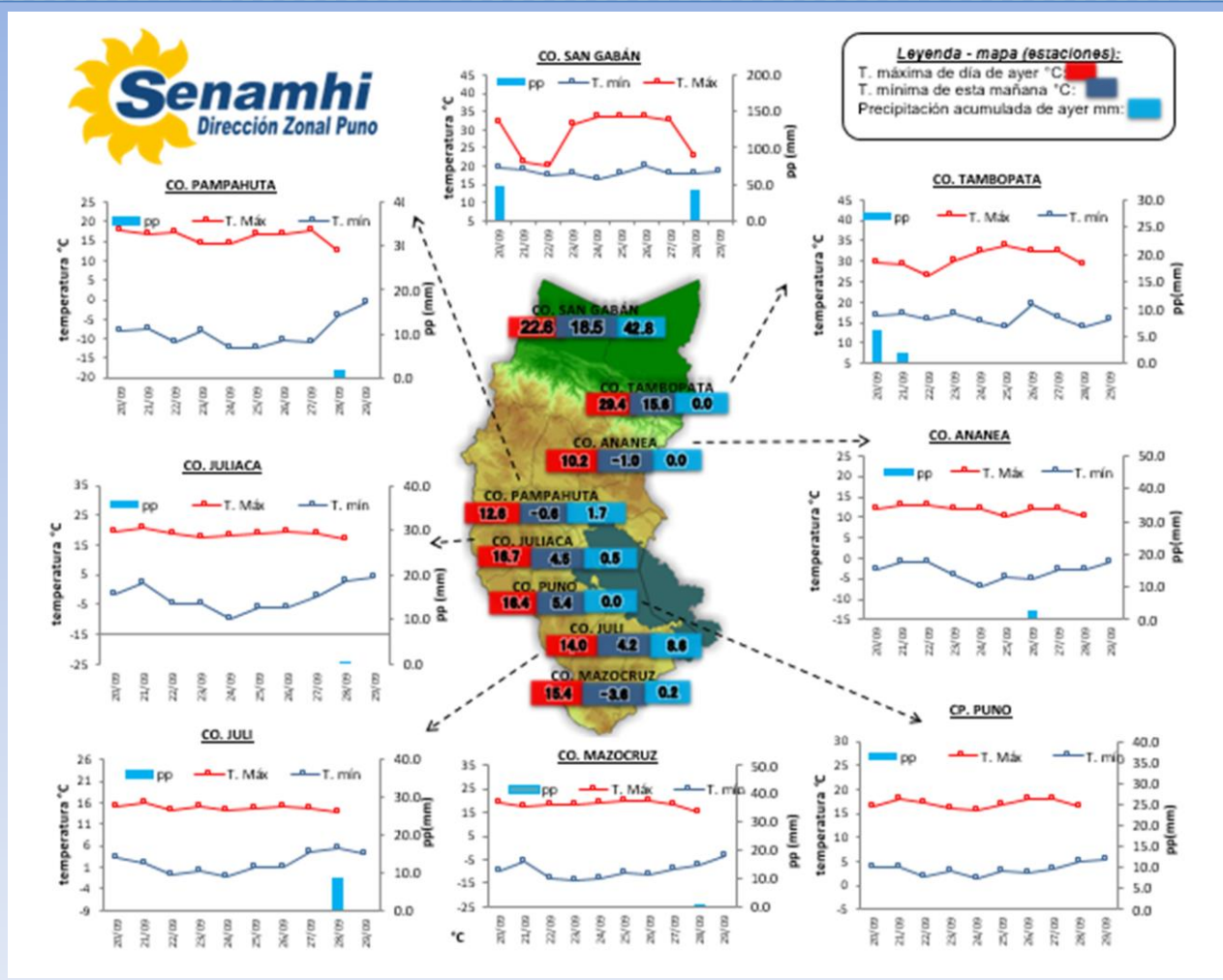


La Dirección Regional SENAMHI-PUNO, organismo regional descentralizado y adscrito al Ministerio del Ambiente. Con fines de informar a la población y entes gubernamentales de la Región, edita el presente boletín, sobre monitoreo de las condiciones meteorológicas para el día y los escenarios para los próximos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

Monitoreo de temperaturas máximas, mínimas (°C) y precipitaciones (mm) diarias en la Región Puno del mes de setiembre – 2020 (estaciones)



CONDICIONES ACTUALES:

Selva y valles interandinos: Amanece con cielos cubiertos con lluvias (San Gabán 42.8mm). **Altiplano:** Amanece con cielos nublados a cubiertos, con lluvias, las más altas fueron en Azángaro 26.4mm, Chuquibambilla 14.7mm, Moho 10.2mm y Juli 8.6mm. Las temperaturas nocturnas superaron a sus normales, aparte del gráfico, el más bajo fue en Capazo -7.2°C, por la tarde del día de ayer el altiplano tuvo cielos nublados con lluvias.

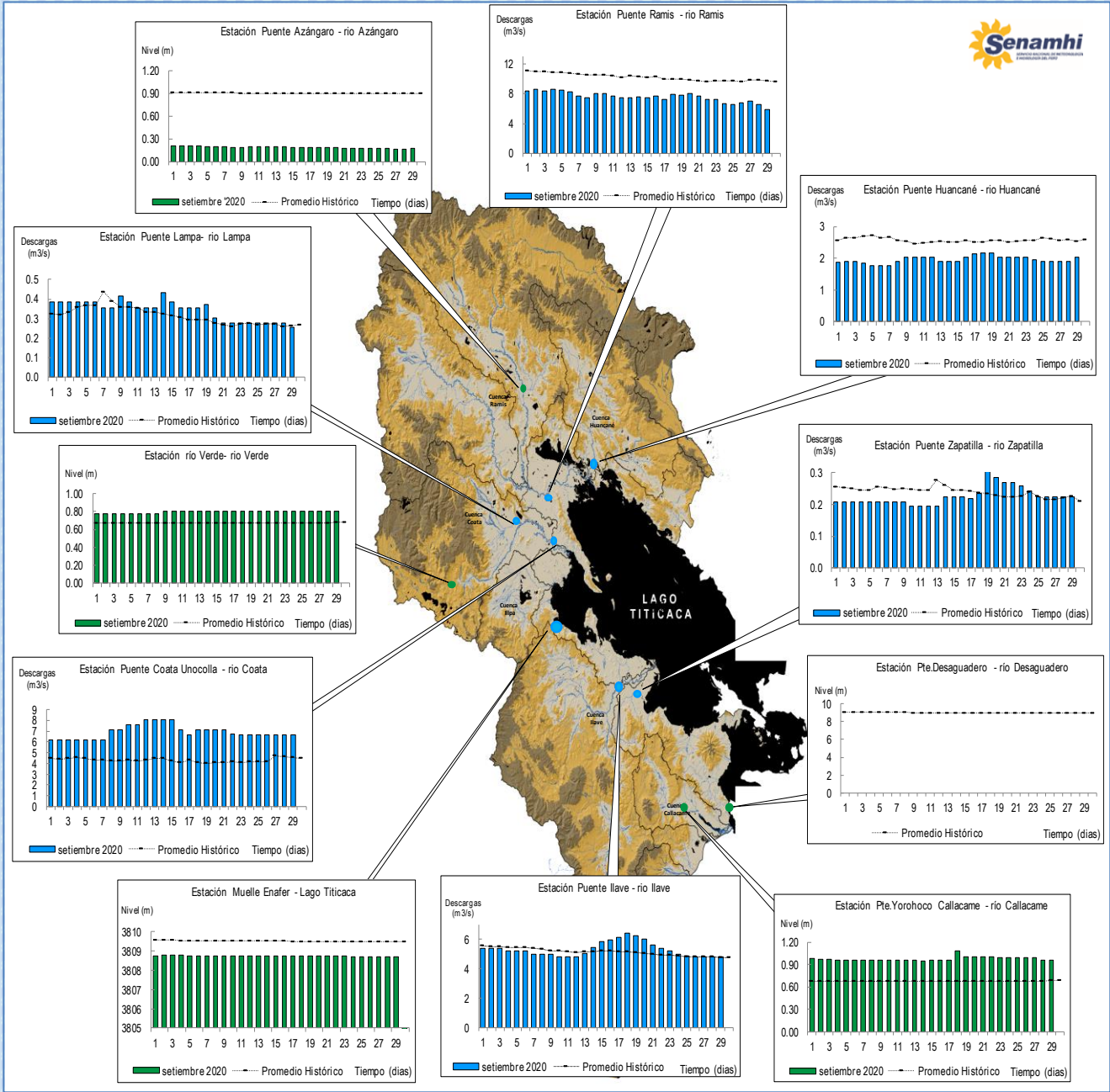
PERSPECTIVAS:

Selva y valles interandinos: En selva se tendrán cielos nublados a cubiertos con lluvias, en valles interandinos se tendrán cielos nublados, con lluvias y lloviznas aisladas. **Altiplano Norte:** Se esperan cielos nublados a cubiertos durante el día, variando a cubiertos con lluvias y lloviznas aisladas. **Altiplano Centro:** Se esperan cielos nublados a cubiertos por la mañana, variando a cielos con cubiertos con lluvias por la tarde y noche. Las temperaturas nocturnas tendrán un ligero incremento con respecto a sus valores normales. **Altiplano Sur:** Se esperan cielos nublados durante el día variando a cielos cubiertos con lluvias por las tardes y/o noches, también se espera que las temperaturas nocturnas superarán a sus valores normales.

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 – setiembre 2020



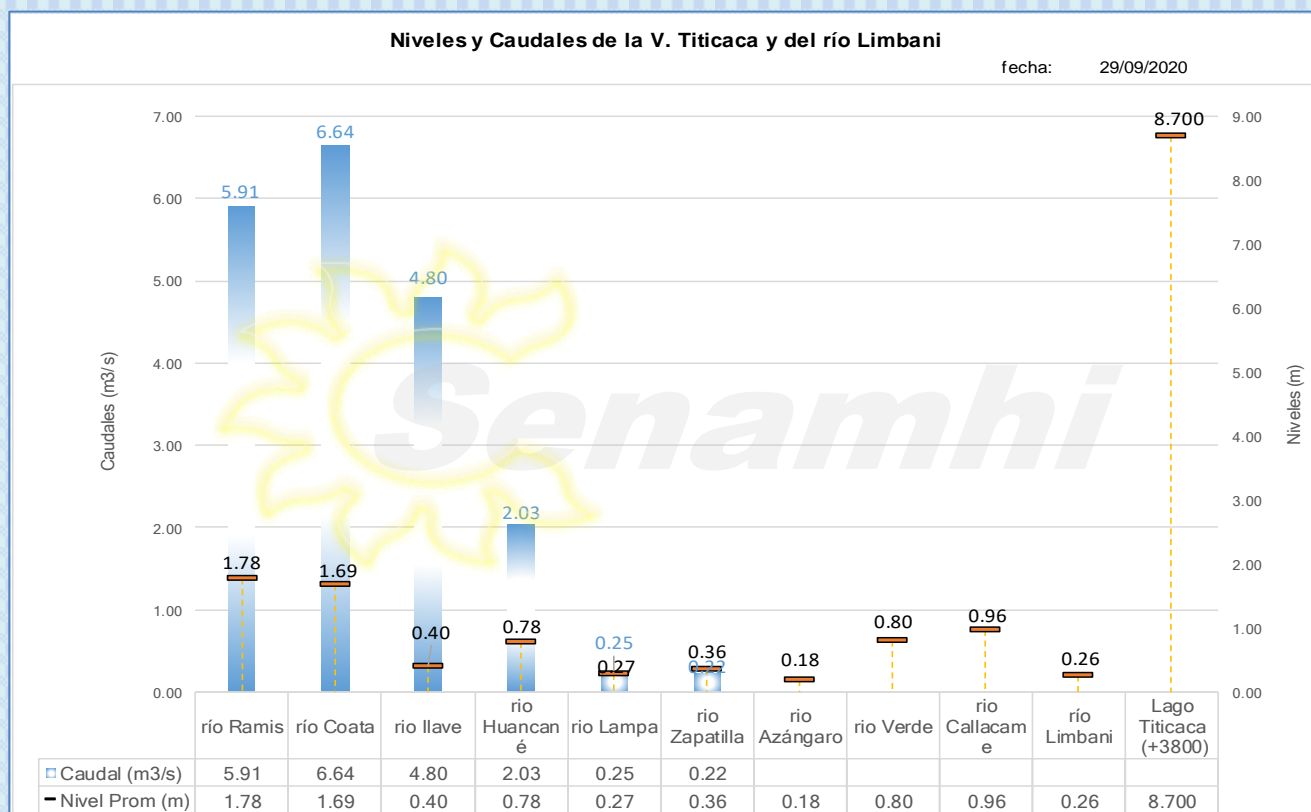
Cuadro resumen del comportamiento Hidrológico diario

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

RÍO	ESTACIÓN HIDROLÓGICA	CAUDAL o NIVEL DEL DÍA:			28/09/2020		CAUDAL o NIVEL DEL DÍA:			29/09/2020		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)	8.700	9.484	-0.784	---	---	8.700	9.482	-0.782	---	---	Estable
Río Zapatilla	Pte. Zapatilla (m3/s)	0.22	0.22	1.05	0.22	0.22	0.22	0.23	-1.66	0.22	0.22	Estable
Río Coata	Pte.Coata Unocolla (m3/s)	6.64	4.68	41.76	6.64	6.64	6.64	4.53	46.62	6.64	6.64	Estable
Río Huancané	Pte. Carretera Huancané (m3/s)	1.90	2.61	-27.13	1.90	1.90	2.03	2.55	-20.43	2.03	2.03	Levemente ascendente
Río Ilave	Pte. Carretera Ilave (m3/s)	4.80	4.80	0.12	4.80	4.80	4.80	4.73	1.57	4.80	4.80	Estable
Río Ramis	Pte. Carretera Ramis (m3/s)	6.59	9.85	-33.14	5.43	9.08	5.91	9.80	-39.72	5.83	6.25	Descendente
Río Lampa	Pte. Mocayache Lampa (m3/s)	0.28	0.26	7.16	0.28	0.28	0.25	0.26	-4.09	0.25	0.25	Levemente descendente
Río Azángaro	Pte.Carretera Azángaro	0.17	0.87	-0.70	0.17	0.17	0.18	0.87	-0.69	0.18	0.18	Levemente ascendente
Río Callacame	Pte. Loroco Callacame (m)	0.96	0.98	-0.02	0.96	0.96	0.96	0.99	-0.03	0.96	0.96	Estable
Río Verde	Río Verde	0.80	0.67	0.13	0.80	0.80	0.80	0.68	0.12	0.80	0.80	Estable
Río Limbani	Pte. Limbani(m)	0.26	0.27	-0.01	0.26	0.26	0.26	0.26	0.00	0.26	0.26	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 presenta una tendencia estable, el caudal del río Huancané presenta una tendencia levemente ascendente, el caudal del río Lampa presenta una tendencia levemente descendente, el caudal del río Ramis presenta una tendencia descendente y los caudales de los ríos Zapatilla, Coata e llave presentan una tendencia estable, en promedio respecto al día de ayer. Por otro lado, el caudal de los ríos Zapatilla, Lampa, Huancané y Ramis se encuentran a la fecha por debajo de su promedio histórico, teniendo anomalías hídricas negativas y los ríos llave 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 estable a levemente descendente y el caudal de los ríos Ramis, Coata, llave, Lampa, Zapatilla y Huancané presenten 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.

