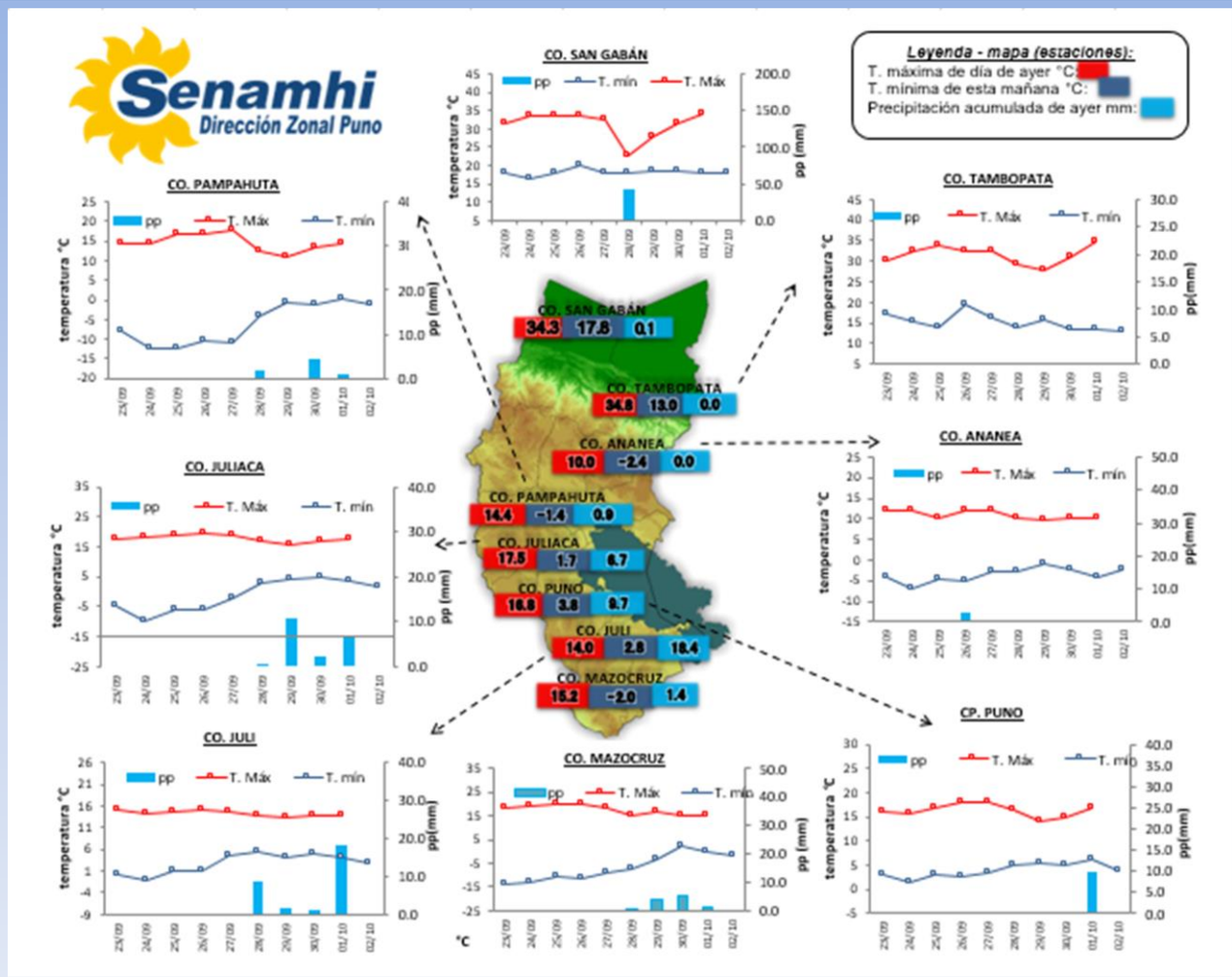


La Dirección Regional SENAMHI-PUNO, organismo regional descentralizado y adscrito al Ministerio del Ambiente. Con fines de informar a la población y entes gubernamentales de la Región, edita el presente boletín, sobre monitoreo de las condiciones meteorológicas para el día y los escenarios para los próximos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

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



CONDICIONES ACTUALES:

Selva y valles interandinos: En selva amanece con cielos cubiertos sin lluvias mientras que en valles interandinos despejado con lluvias ligeras. **Altiplano:** Amanece con cielos nublados a cubiertos, con lluvias las más altas en Los Uros 25.6mm y Ácora 24.7mm, las temperaturas nocturnas estuvieron sobre sus valores normales las más bajas, aparte del gráfico, se dieron en Ananea -2.4°C, y Capazo -5.0°C.

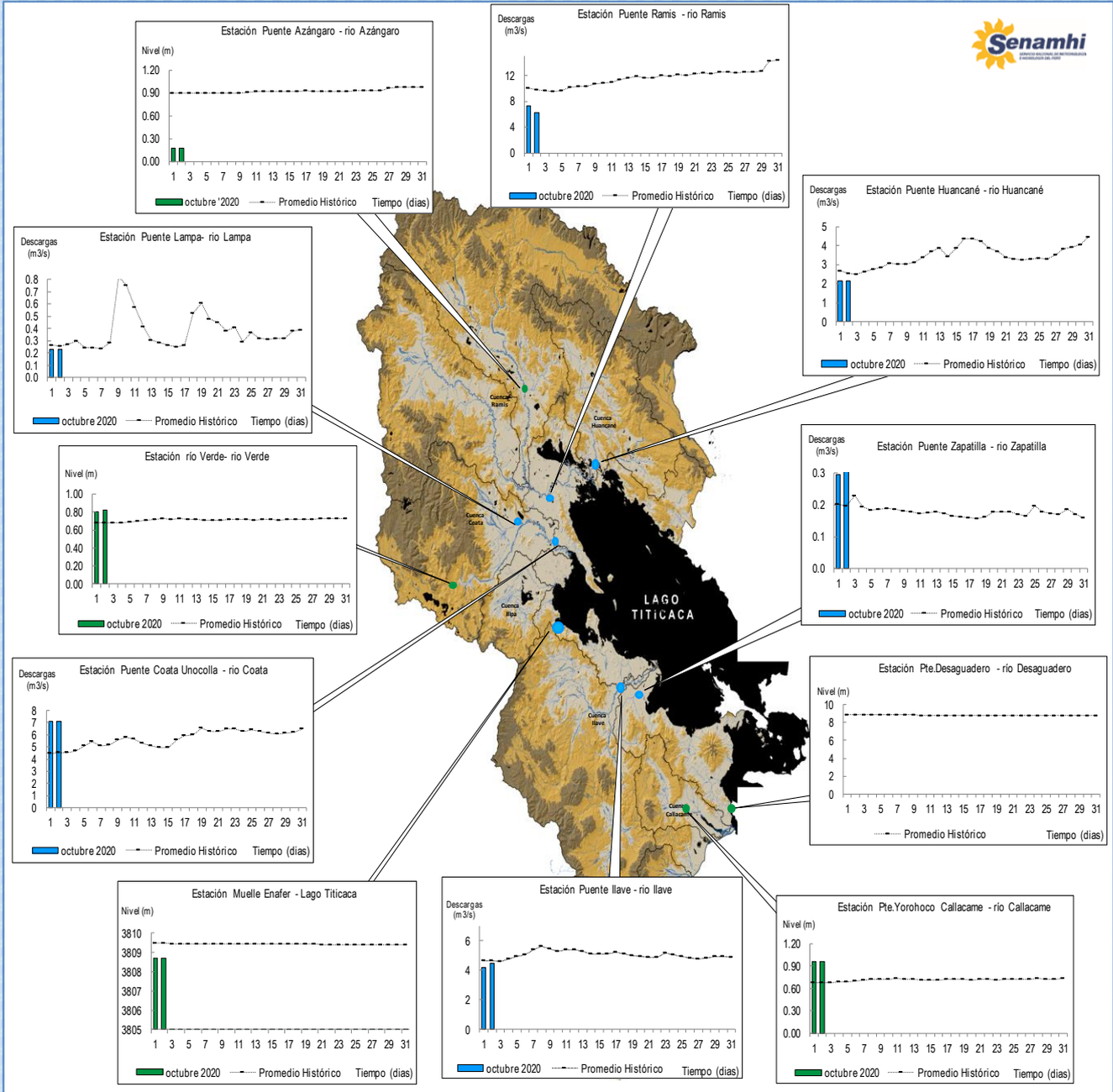
PERSPECTIVAS:

Selva y valles interandinos: En selva se tendrán cielos cubiertos a nublados con lluvias, en valles interandinos se tendrán cielos nublados, con lloviznas. **Altiplano Norte:** Se esperan cielos parcialmente nublados a nublados durante el día, por las tardes y noches cubiertos con lluvias. **Altiplano Centro:** Se esperan cielos parcialmente nublados por la mañana, variando a cielos cubiertos con lluvia por la tarde y noche. Las temperaturas nocturnas se presentarán sobre sus valores normales. **Altiplano Sur:** Se esperan cielos parcialmente nublados durante el día variando a cielos nublados y cubiertos por las tardes con lloviznas. Las temperaturas durante las noches estarán sobre 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 – octubre 2020



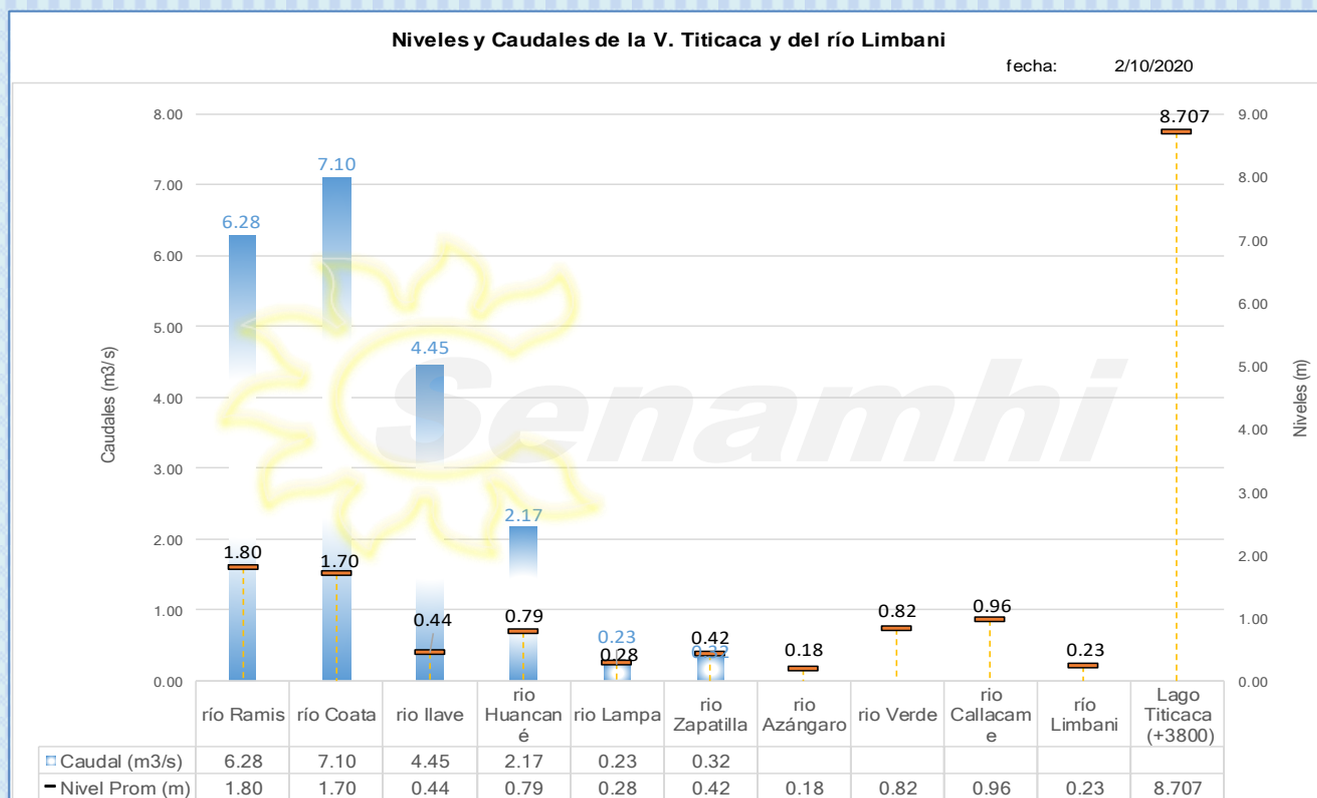
Cuadro resumen del comportamiento Hidrológico diario

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

RÍO	ESTACIÓN HIDROLÓGICA	CAUDAL o NIVEL DEL DÍA:			1/10/2020		CAUDAL o NIVEL DEL DÍA:			2/10/2020		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)	8.710	9.476	-0.766	---	---	8.707	9.471	-0.764	---	---	Levemente descendente
Río Zapatilla	Pte. Zapatilla (m3/s)	0.29	0.20	45.26	0.29	0.30	0.32	0.20	62.67	0.32	0.32	Levemente ascendente
Río Coata	Pte.Coata Unocolla (m3/s)	7.10	4.45	59.60	7.10	7.10	7.10	4.51	57.31	7.10	7.10	Estable
Río Huancané	Pte. Carretera Huancané (m3/s)	2.17	2.68	-18.99	2.17	2.17	2.17	2.55	-15.01	2.17	2.17	Estable
Río Ilave	Pte. Carretera Ilave (m3/s)	4.20	4.64	-9.42	4.20	4.20	4.45	4.63	-3.88	4.45	4.45	Levemente ascendente
Río Ramis	Pte. Carretera Ramis (m3/s)	7.26	10.08	-27.97	6.04	9.70	6.28	9.77	-35.74	6.04	6.94	Descendente
Río Lampa	Pte. Mocayache Lampa (m3/s)	0.23	0.26	-12.98	0.23	0.23	0.23	0.26	-11.73	0.23	0.23	Estable
Río Azángaro	Pte. Carretera Azángaro	0.18	0.88	-0.70	0.18	0.18	0.18	0.87	-0.69	0.18	0.18	Estable
Río Callacame	Pte. Loroco Callacame (m)	0.95	0.98	-0.03	0.95	0.96	0.96	0.98	-0.02	0.96	0.96	Estable
Río Verde	Río Verde	0.80	0.68	0.12	0.80	0.80	0.82	0.68	0.14	0.82	0.82	Estable
Río Limbani	Pte. Limbani(m)	0.24	0.26	-0.02	0.24	0.24	0.23	0.26	-0.03	0.23	0.23	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 levemente descendente, el caudal de los ríos Zapatilla e Ilave presentan una tendencia ascendente, el caudal del río Ramis presenta una tendencia levemente descendente y el caudal de los ríos Coata, Huancané y Lampa presenta una tendencia estable, en promedio respecto al día de ayer. Por otro lado, el caudal de los ríos Ilave, Lampa, Huancané y Ramis se encuentran a la fecha por debajo de su promedio histórico, teniendo anomalías hídricas negativas y los ríos Zapatilla 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 ascendente, el caudal de los ríos Ilave y Lampa presenten una tendencia entre estable a levemente ascendente y el caudal de los ríos Ramis, Coata, 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.

