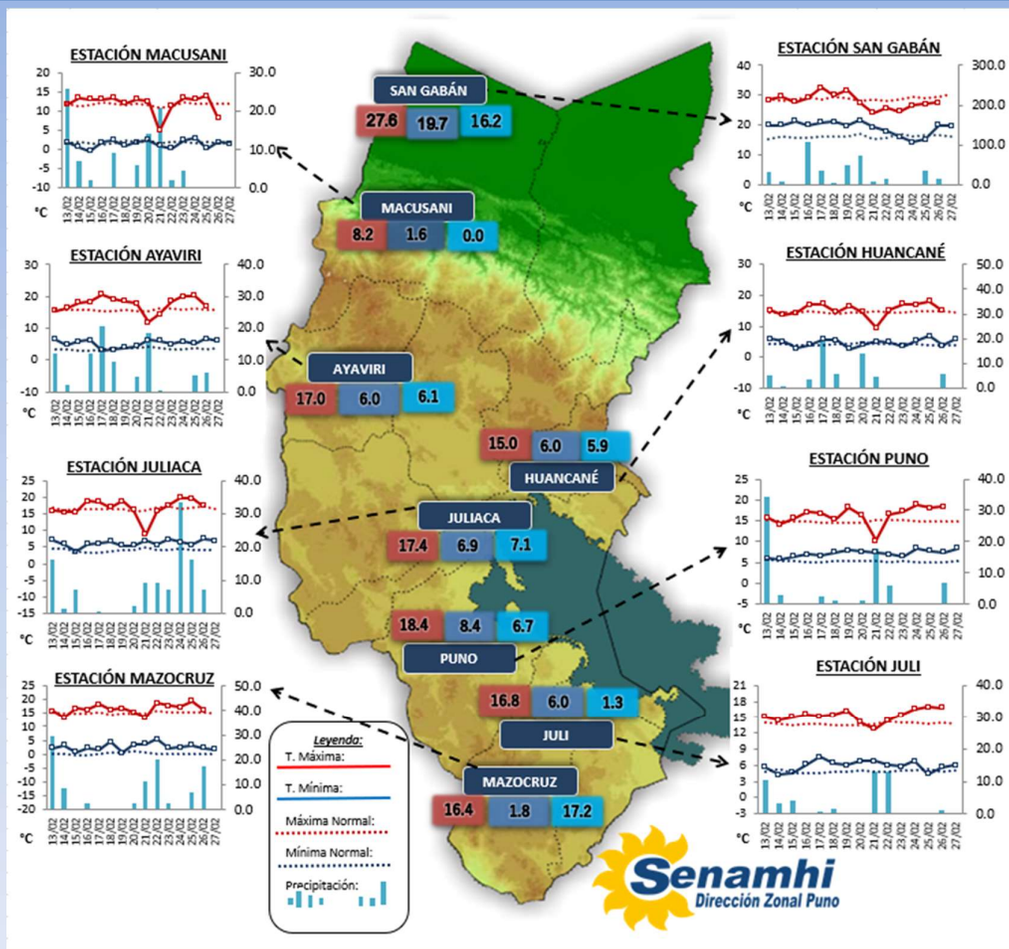


La Dirección Regional SENAMHI-PUNO, organismo regional descentralizado y adscrito al Ministerio del Ambiente. Con fines de informar a la población y entes gubernamentales de la Región, edita el presente boletín, sobre monitoreo de las condiciones meteorológicas e hidrológicas para el día y los escenarios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

Monitoreo de Temperaturas Máximas, Mínimas (°C) y Precipitaciones diarias en la región Puno para el mes de febrero del 2020.



Condiciones actuales y perspectivas del tiempo en la Región de Puno

CONDICIONES ACTUALES:

Selva y valles interandinos: Amanece con cielos cubiertos con lluvias ligeras, el más alto fue en la selva de Tambopata 64.7mm. **Altiplano:** Amanece con cielos cubiertos, nublados y nublado parcial. Las temperaturas mínimas negativas (helada) se dieron en Ananea -0.8°C y Capazo -1.4°C, se presentaron lluvias de ligeras a fuertes los valores más altos fueron en: Pucará 24.2mm, Moho 14.6mm, Capachica 26.2mm, Pampahuta 13.2mm, Santa Lucía 17.2mm, Ichuña 12.0mm, Pisacoma 14.7mm, Mazocruz 17.2mm, Capazo 16.0mm con nevada y otros con valores inferiores a 10.0mm.

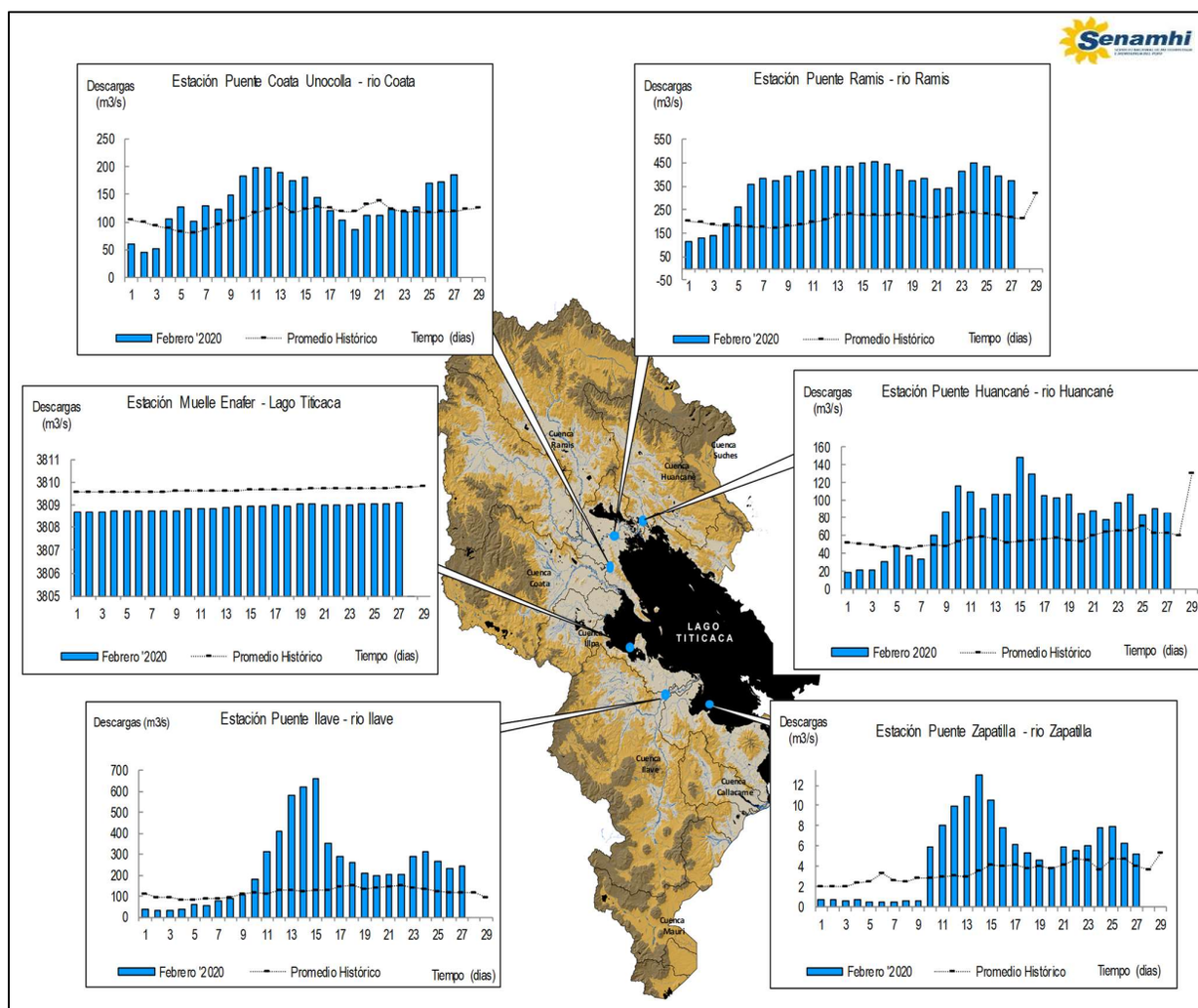
PERSPECTIVAS:

Selva y valles interandinos: Se tendrán cielos nublados a cubiertos con lluvias moderadas durante los siguientes tres días. **Altiplano Norte:** Se esperan cielos nublados a cubiertos con lluvias moderadas para los siguientes tres días. **Altiplano Centro:** Se esperan cielos nublados con lluvias ligeras a moderadas igualmente, para los siguientes tres días. **Altiplano Sur:** Se esperan cielos nublados con lluvias de ligeras a moderadas durante los siguientes tres días. Asimismo, tener presente que con las lluvias se presentarán descargas eléctricas y granizadas en algunos casos, también se presentarán nevadas en zonas altas, por lo que se recomienda tomar las precauciones del caso.

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, Zapatilla y Huancané, que se encuentran actualmente funcionando, registrando niveles diarios que son lecturados a las 6:00 am, 10:00 am, 14:00 pm, 18:00 pm, los 365 días del año.

Descargas diárias (m³/s) – Febrero 2020



Cuadro resumen del comportamiento Hidrológico diario – UH Titicaca

RIOS/LAGO	ESTACIÓN HIDROLÓGICA	CAUDAL Y NIVEL DEL DIA:			26/02/2020		CAUDAL Y NIVEL DEL DIA:			27/02/2020		Tendencia
		Promedio 24 Hrs.	Normal Diario Histórico	Anomalia (%)	Mínimo	Máximo	Promedio: 00:00 a 06:00 hrs	Normal Diario Histórico	Anomalia (%)	Mínimo	Máximo	
Lago Titicaca	Muelle Enafer (m.s.n.m)	3809.081	3809.764	-0.018	-	-	3809.101	3809.772	-0.018	---	---	Levemente ascendente
Río Zapatilla	Pte. Zapatilla (m3/s)	6.31	4.73	33.47	5.46	7.41	5.26	4.06	29.57	5.26	5.26	Descendente
Río Coata	Pte.Coata Unocolla (m3/s)	172.96	127.94	35.19	154.96	185.65	185.65	123.66	50.13	185.65	185.65	Levemente ascendente
Río Huancané	Pte. Carretera Huancané (m3/s)	90.29	62.74	43.91	88.84	91.42	86.26	62.48	38.06	86.26	86.26	Estable
Río Ilave	Pte. Carretera Ilave (m3/s)	231.06	117.59	96.50	228.16	236.85	245.53	117.81	108.42	245.53	245.53	Levemente ascendente
Río Ramis	Pte. Carretera Ramis (m3/s)	395.02	223.46	76.77	386.32	403.15	372.84	216.19	72.46	372.84	372.84	Levemente descendente

Fuente: DZ 13 - Senamhi Puno

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

Condiciones actuales y perspectivas Hidrológicas

CONDICIONES ACTUALES:

El nivel del lago Titicaca y el caudal de los ríos Ilave y Coata presentan una tendencia levemente ascendente, el caudal del río Huancané presenta una tendencia estable, el caudal del río Zapatilla presenta una tendencia descendente y el caudal del río Ramis presenta una tendencia levemente descendente en promedio respecto al día de ayer. Por otro lado, el caudal de los ríos Zapatilla, Coata, Ilave, Huancané y Ramis se encuentran por encima de su promedio histórico, teniendo anomalías hídricas positivas y el nivel del lago Titicaca se encuentra 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, el caudal de los ríos Huancané, Coata, Ilave y Ramis presente una tendencia entre estable a levemente ascendente y el caudal del río Zapatilla presente una tendencia entre estable a levemente descendente.