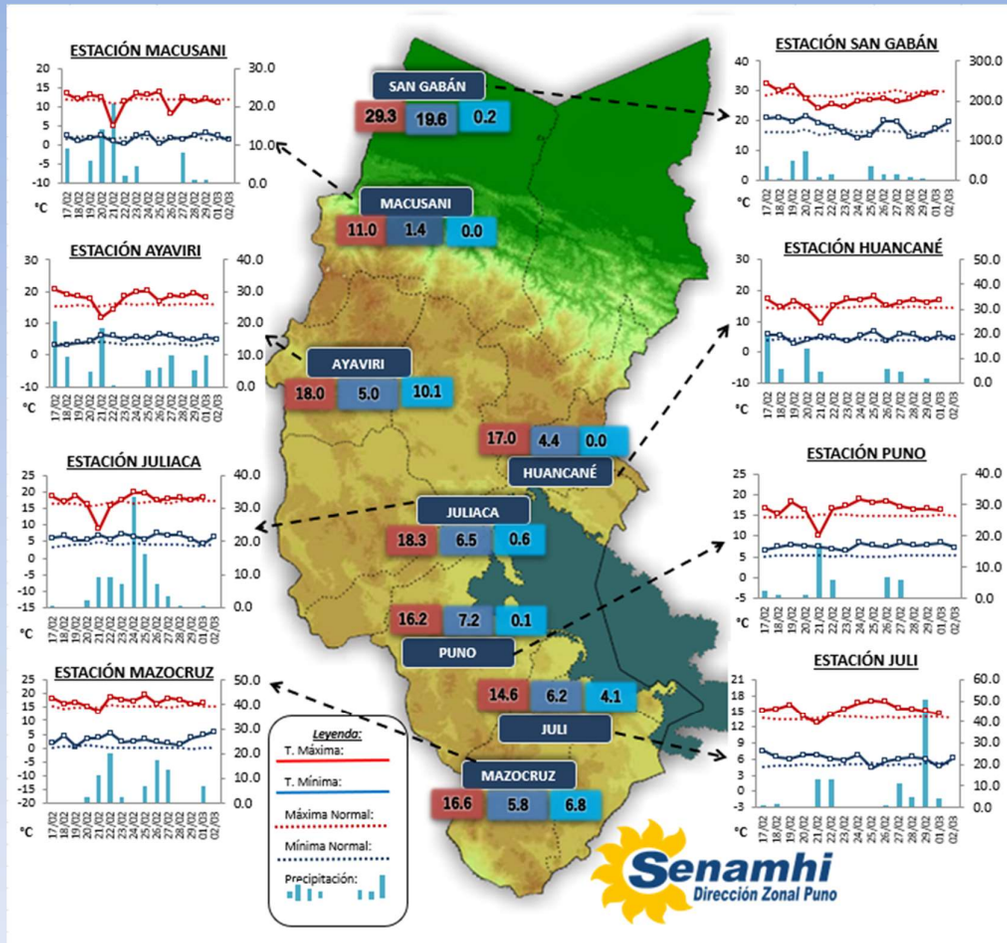


La Dirección Regional SENAMHI-PUNO, organismo regional descentralizado y adscrito al Ministerio del Ambiente. Con fines de informar a la población y entes gubernamentales de la Región, edita el presente boletín, sobre monitoreo de las condiciones meteorológicas e hidrológicas para el día y los escenarios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

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



Condiciones actuales y perspectivas del tiempo en la Región de Puno

CONDICIONES ACTUALES:

Selva y valles interandinos: Amanece con cielos de nublados a cubiertos con lluvias ligeras, el más alto se dio en el valle interandino de Limbani 4.0mm. **Altiplano:** Amanece con cielos de cubiertos a despejados. Se dio temperatura mínima negativa en Ananea -0.5°C, se presentaron lluvias de ligeras, los más altos fueron en: Macusani 10.0mm, Pampahuta 12.5mm, y otros con valores inferiores a 10.0mm. Las precipitaciones no fueron generalizadas, el 50% de estaciones reportaron precipitación cero.

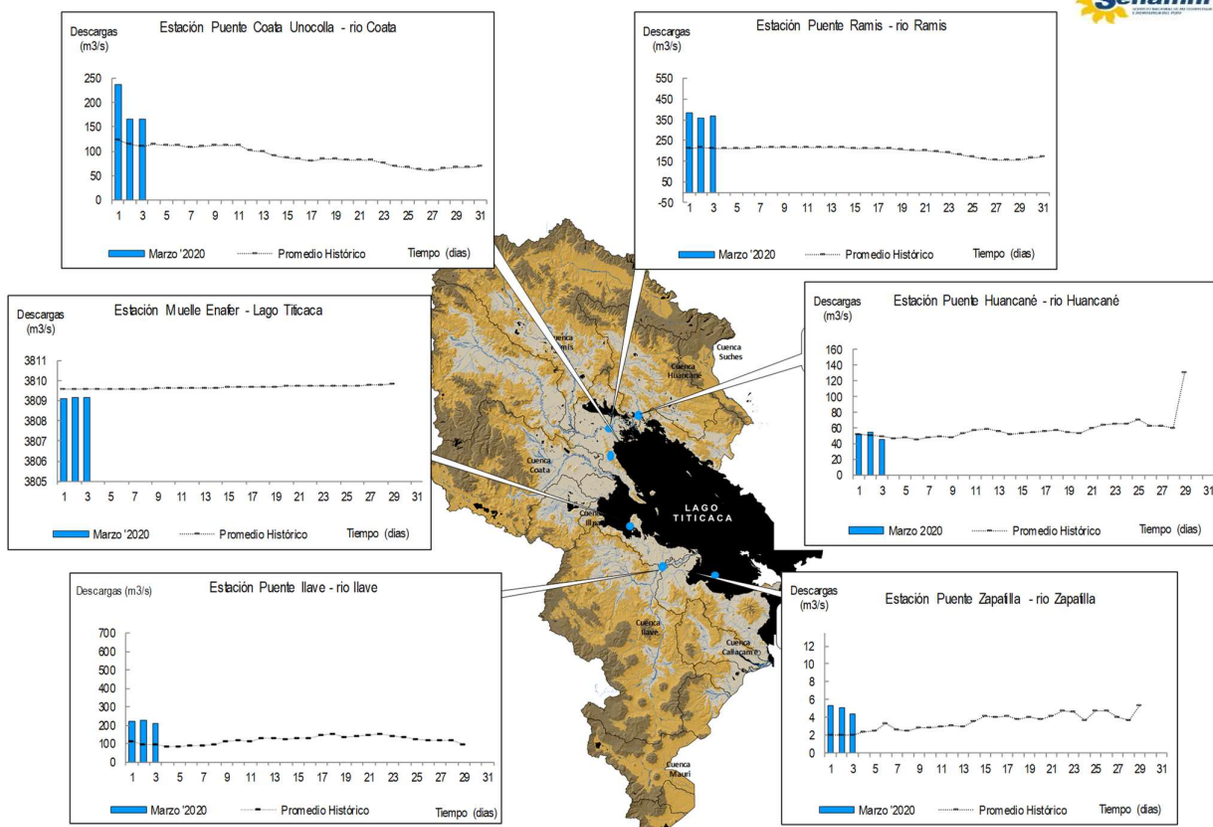
PERSPECTIVAS:

Selva y valles interandinos: Se tendrán cielos nublados a cubiertos con lluvias ligeras durante los siguientes tres días. **Altiplano Norte:** Se esperan cielos parcialmente nublados a despejados con lluvias ligeras para los siguientes tres días. **Altiplano Centro:** Se esperan cielos parcialmente nublados a despejados variando a cubiertos con lluvias ligeras para los siguientes tres días. **Altiplano Sur:** Se esperan cielos despejados variando a cubiertos con lluvias de ligeras durante los siguientes tres días. Asimismo, tener presente que con las lluvias se presentarán descargas eléctricas y granizadas en algunos casos, 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 diarias (m³/s) – Marzo 2020



Cuadro resumen del comportamiento Hidrológico diario – UH Titicaca

RIOS/LAGO	ESTACIÓN HIDROLÓGICA	CAUDAL Y NIVEL DEL DIA:			2/03/2020		CAUDAL Y NIVEL DEL DIA:			3/03/2020		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)	3809.145	3809.799	-0.017	-	-	3809.145	3809.804	-0.017	---	---	Estable
Río Zapatilla	Pte. Zapatilla (m3/s)	5.08	3.61	40.89	4.65	5.46	4.44	3.49	27.41	4.44	4.44	Descendente
Río Coata	Pte.Coata Unocolla (m3/s)	165.80	111.75	48.37	157.12	172.55	164.84	106.69	54.50	164.84	164.84	Estable
Río Huancané	Pte. Carretera Huancané (m3/s)	54.86	52.86	3.78	51.48	57.92	45.04	50.47	-10.77	45.04	45.04	Descendente
Río Ilave	Pte. Carretera Ilave (m3/s)	225.27	118.77	89.66	216.58	236.85	210.79	116.80	80.47	210.79	210.79	Levemente descendente
Río Ramis	Pte. Carretera Ramis (m3/s)	355.44	214.13	66.00	353.76	358.25	368.35	211.78	73.93	368.35	368.35	Estable

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