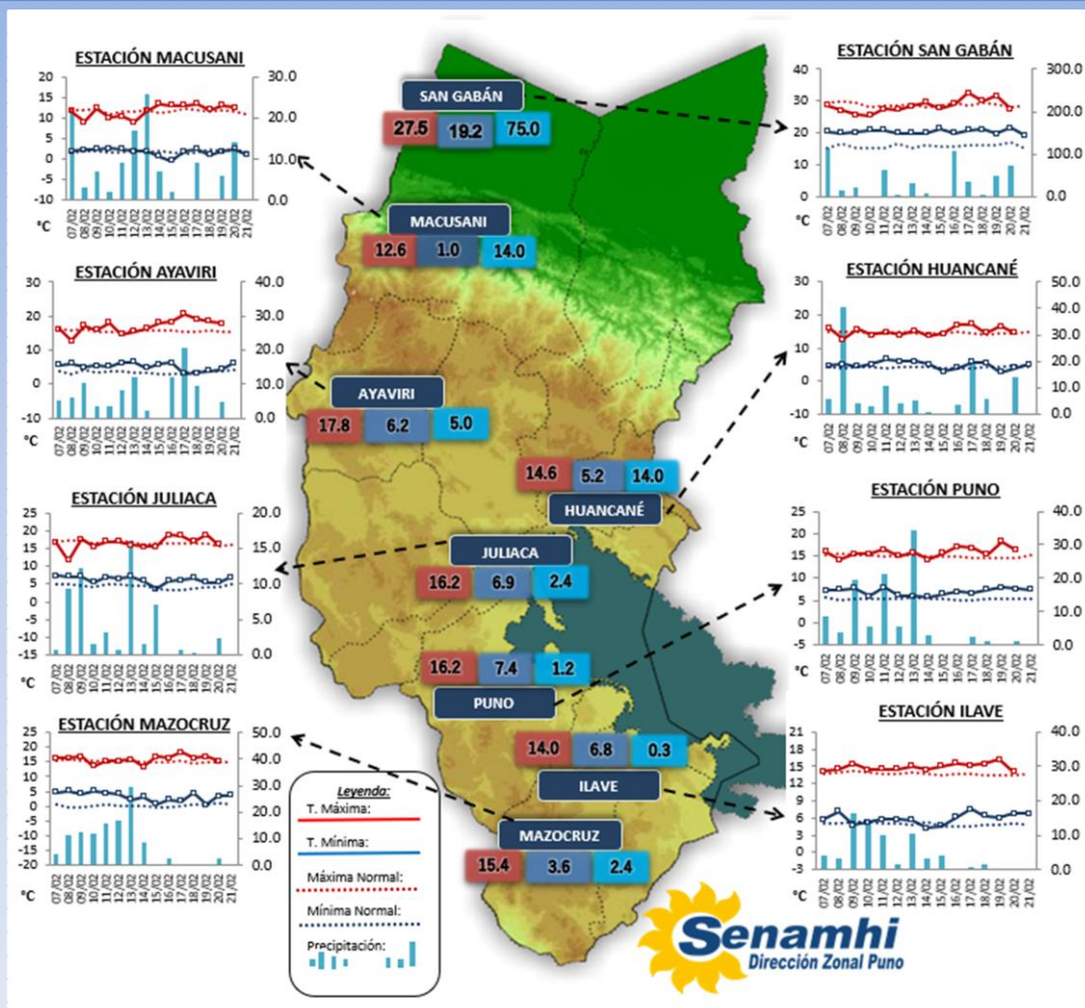


La Dirección Regional SENAMHI-PUNO, organismo regional descentralizado y adscrito al Ministerio del Ambiente. Con fines de informar a la población y entes gubernamentales de la Región, edita el presente boletín, sobre monitoreo de las condiciones meteorológicas e hidrológicas para el día y los escenarios 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: Amanecen con cielos cubiertos con lluvias moderadas, el más alto fue en San Gabán 75.0mm. **Altiplano:** Amanece con cielos nublados variando a cubiertos en todo el Altiplano. La temperatura mínima negativa (helada) sólo se dio en Ananea (-0.2°C). Igualmente, se informa que se presentó precipitaciones ligeras a moderadas en todo el Altiplano, los valores más altos fueron en zonas como: Macusani 14.0mm, Ananea 10.0mm, Pucará 17.8mm, Huanacán 14.0mm, Isla Soto 33.1mm, Cabanillas 15.0mm y otros con valores inferiores a 10.0mm).

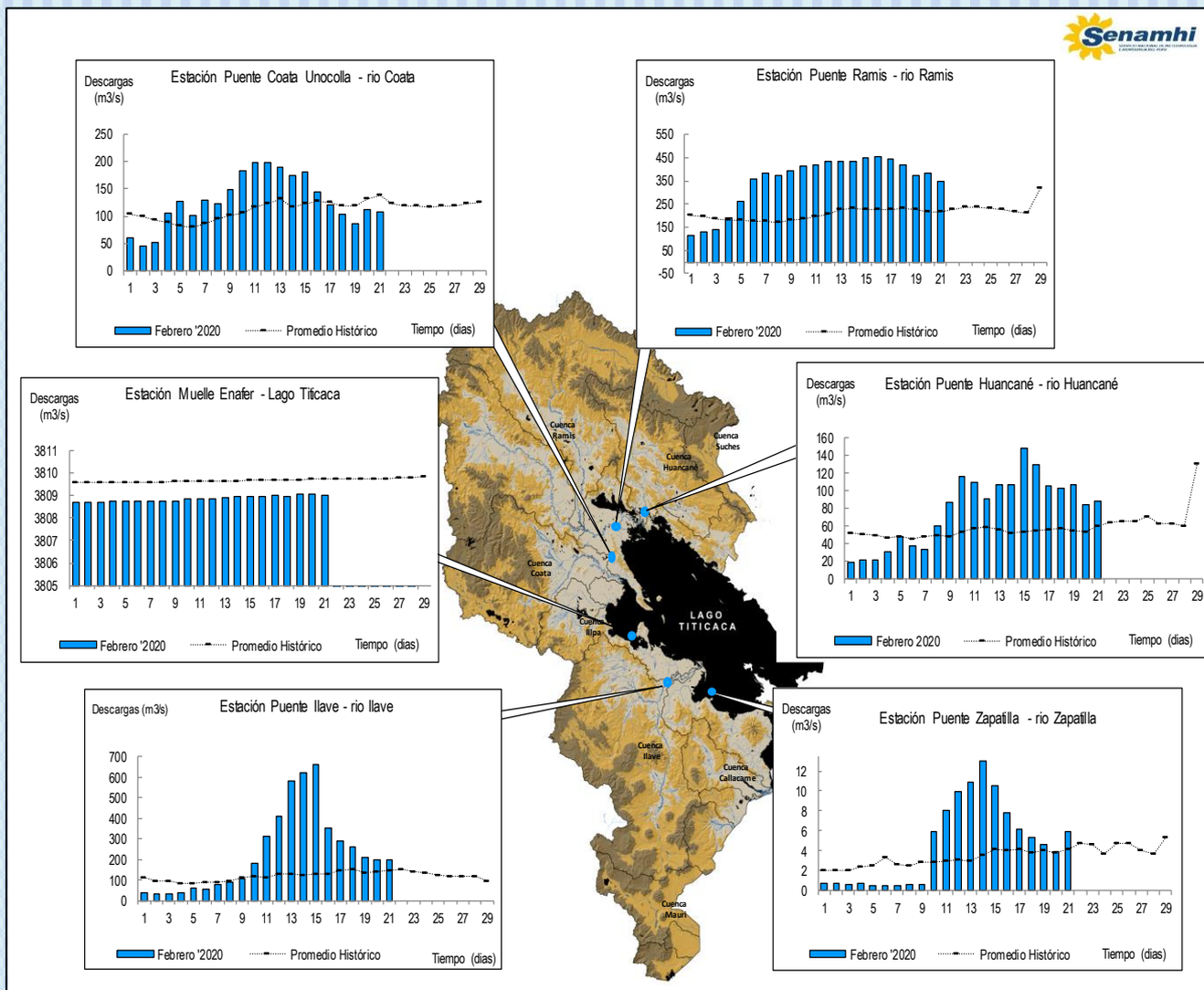
PERSPECTIVAS:

Selva y valles interandinos: Se tendrán cielos nublados con lluvias moderadas del 21 al 24. **Altiplano Norte:** Se esperan cielos nublados 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 la presencia de lluvias se presentarán descargas eléctricas y granizadas, por lo que se recomienda no realizar actividades al aire libre en lluvias, igualmente se tendrán nevadas en zonas altas del departamento.

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, Ilave, 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 diáreas (m³/s) – Febrero 2020



Cuadro resumen del comportamiento Hidrológico diario – UH Titicaca

RIOS/LAGO	ESTACIÓN HIDROLÓGICA	CAUDAL Y NIVEL DEL DIA:			20/02/2020		CAUDAL Y NIVEL DEL DIA:			21/02/2020		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)	3809.075	3809.713	-0.017	-	-	3809.020	3809.722	-0.018	---	---	Levemente descendente
Río Zapatilla	Pte. Zapatilla (m3/s)	3.96	3.85	2.86	3.93	4.03	5.87	4.17	40.76	5.87	5.87	Ascendente
Río Coata	Pte.Coata Unocolla (m3/s)	112.47	129.71	-13.29	94.77	130.18	107.75	134.53	-19.91	107.75	107.75	Estable
Río Huancané	Pte. Carretera Huancané (m3/s)	84.49	53.86	56.87	80.47	89.48	88.20	60.31	46.23	88.20	88.20	Estable
Río Ilave	Pte. Carretera Ilave (m3/s)	199.93	140.30	42.50	196.32	202.11	199.21	143.88	38.46	199.21	199.21	Estable
Río Ramis	Pte. Carretera Ramis (m3/s)	382.95	218.24	75.47	378.46	385.19	349.27	218.87	59.58	349.27	349.27	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 del río Ramis presentan una tendencia levemente descendente, el caudal del río Zapatilla presenta una tendencia ascendente y el caudal de los ríos Huancané, Coata e Ilave presentan una tendencia estable en promedio respecto al día de ayer. Por otro lado, el caudal de los ríos Zapatilla, Ilave, Huancané 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 Coata 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 y el caudal de los ríos Ramis, Ilave, Huancané, Zapatilla y Coata presenten una tendencia entre estable a levemente ascendente.