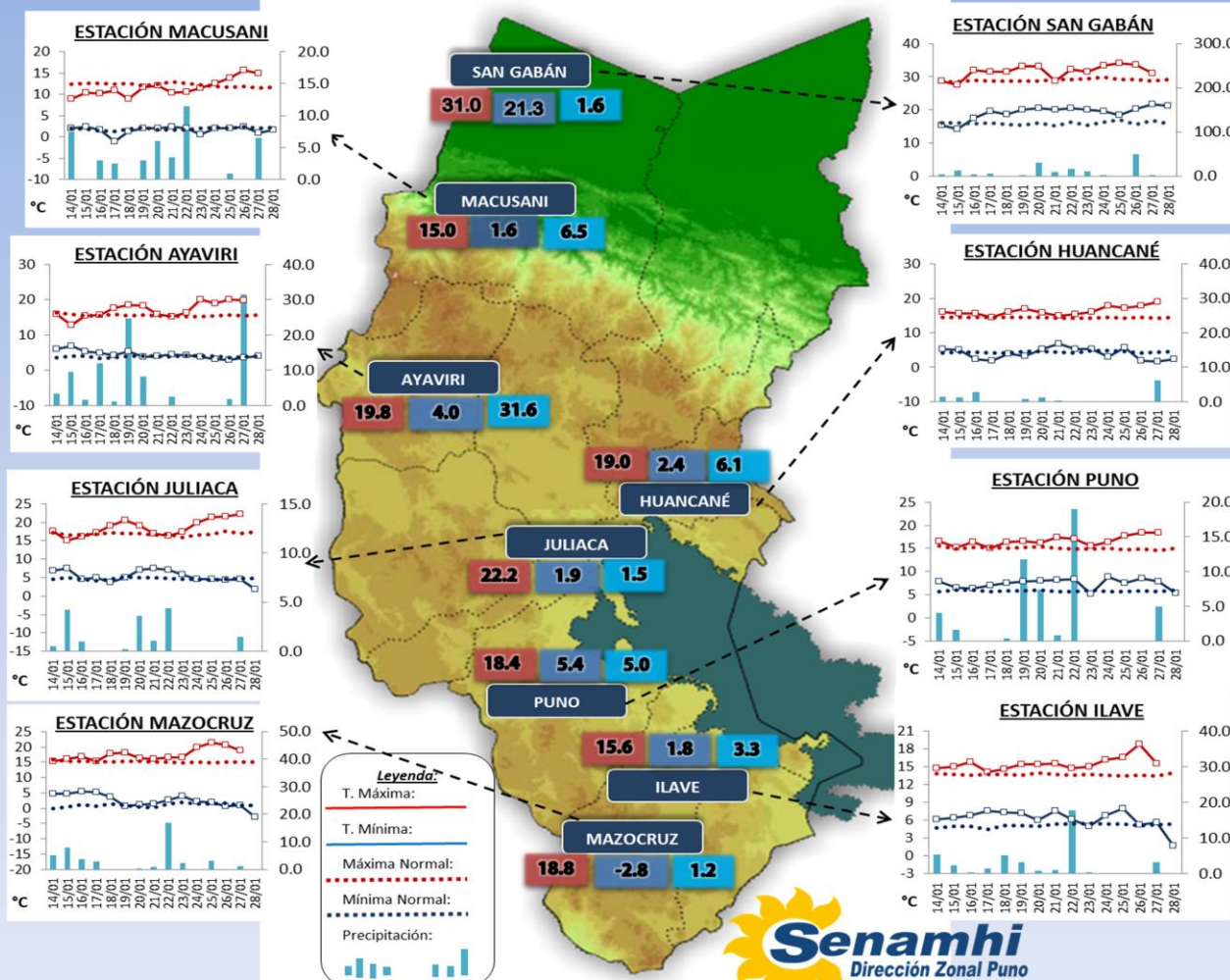


La Dirección Regional SENAMHI-PUNO, organismo regional descentralizado y adscrito al Ministerio del Ambiente. Con fines de informar a la población y entes gubernamentales de la Región, edita el presente boletín, sobre monitoreo de las condiciones meteorológicas e hidrológicas para el día, y los escenarios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

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



Condiciones actuales y perspectivas del tiempo en la Región de Puno

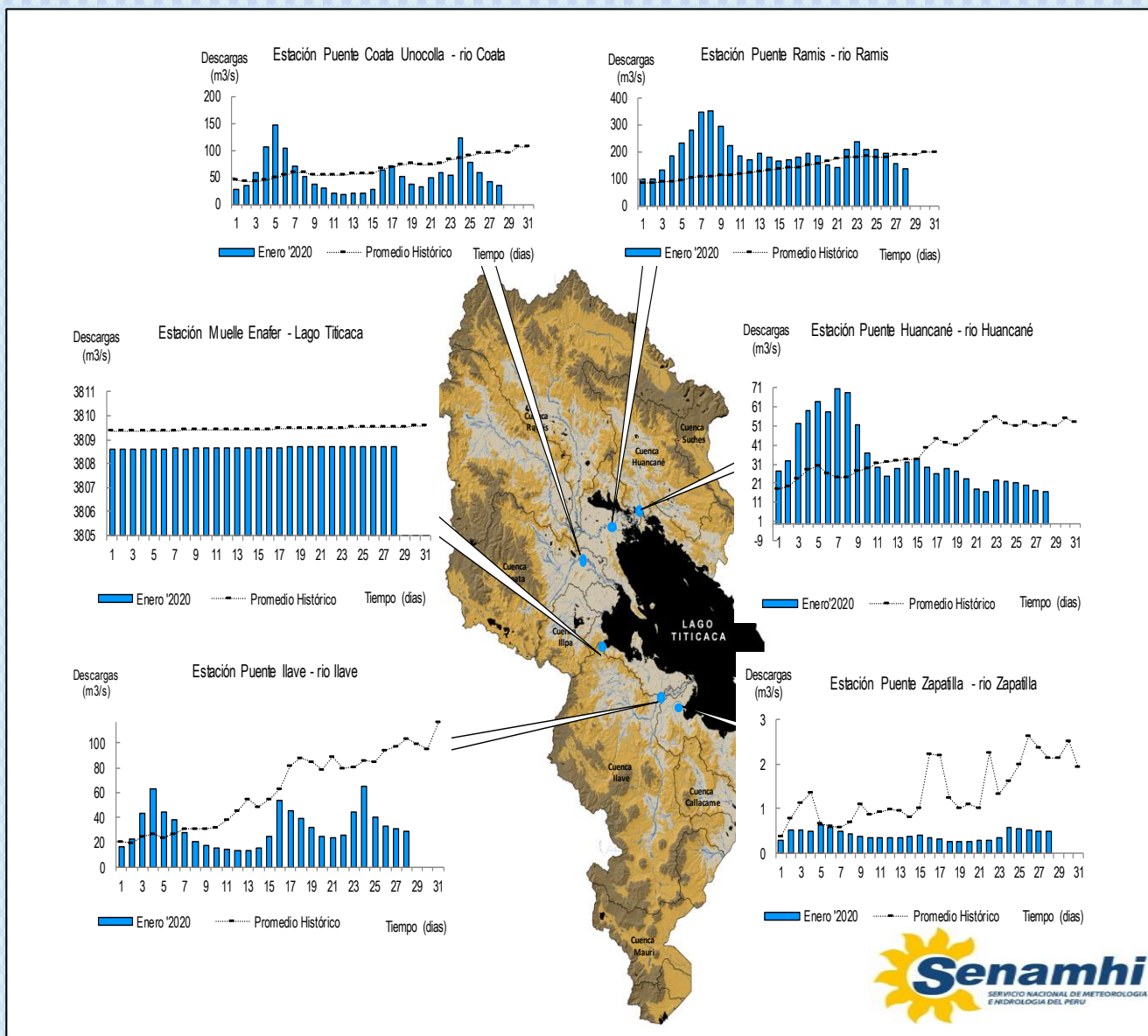
CONDICIONES ACTUALES: **Altiplano:** Amanece con cielos nublados parciales a cubiertos hacia el norte, y cielos nublados parciales a despejados hacia el centro y sur del Altiplano. La temperaturas mínimas negativas más bajas se dieron en Mazocruz (-2.8°C) y Capazo con (-2.4°C); Por otro lado se informa que se presentó precipitaciones moderadas sólo en Ayaviri con (31.6mm), y precipitaciones ligeras inferiores a (10.0mm) hacia el centro y norte del Altiplano. **Selva y valles interandinos:** Amanecen con cielos nublados y lluvias ligeras.

PERSPECTIVAS: **Selva y valles inter-andinos:** Se tendrán cielos nublados a cubiertos con lluvias moderadas para los días 29, 30 y cielos nublados con lluvias ligeras para el 31 del mes en curso. **Altiplano Norte:** Se esperan cielos nublados parciales a nublados con lluvias ligeras para los siguientes tres días del mes de enero. **Altiplano Centro:** Se esperan cielos nublados con lluvias ligeras a moderadas para el centro norte el día 29 y lluvias ligeras para los días 30 y 31 del mes en curso. **Altiplano Sur:** Se esperan cielos nublados parciales variando a despejados para los días 29, 30 y cielos nublados con posibilidad de lluvias ligeras para el 31 de enero.

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 diarias (m³/s) – Enero 2020



Cuadro resumen del comportamiento Hidrológico diario – UH Titicaca

COMPORTAMIENTO ACTUAL DE LOS RÍOS y LAGO TITICACA - UNIDAD HIDROGRÁFICA TITICACA

RIOS/LAGO	ESTACIÓN HIDROLÓGICA	CAUDAL Y NIVEL DEL DÍA:			27/01/2020		CAUDAL Y NIVEL DEL DÍA:			28/01/2020		Tendencia
		Promedio 24 Hrs.	Normal Diario Histórico	Anomalia (%)	Mínimo	Máximo	Promedio: 06:00 a 10:00 hrs.	Normal Diario Histórico	Anomalia (%)	Mínimo	Máximo	
Lago Titicaca	Muelle Enafer (m.s.n.m)	3808.698	3809.518	-0.022	-	-	3808.689	3809.526	-0.022	---	---	Levemente descendente
Río Zapatilla	Pte. Zapatilla (m3/s)	0.48	2.36	-79.61	0.48	0.48	0.48	2.14	-77.45	0.48	0.48	Estable
Río Coata	Pte.Coata Unocolla (m3/s)	42.11	89.69	-53.05	38.07	45.61	33.77	93.10	-63.73	32.69	34.84	Descendente
Río Huancané	Pte. Carretera Huancané (m3/s)	17.44	51.23	-65.96	16.81	18.07	16.49	52.51	-68.59	16.18	16.81	Levemente descendente
Río llave	Pte. Carretera llave (m3/s)	30.96	97.14	-68.13	30.03	31.92	28.65	103.32	-72.27	28.21	29.11	Levemente descendente
Río Ramis	Pte. Carretera Ramis (m3/s)	154.27	189.15	-18.44	141.76	167.74	138.68	189.95	-26.99	133.58	143.20	Descendente

Fuente: DZ 13 - Senamhi Puno

Condiciones actuales y perspectivas Hidrológicas

CONDICIONES ACTUALES:

El nivel del lago Titicaca y el caudal de los ríos Huancané e llave presentan una tendencia levemente descendente, el caudal del río Zapatilla presenta una tendencia estable y los caudales de los ríos Coata y Ramis presentan una tendencia descendente en promedio respecto al día de ayer. Por otro lado, el nivel del lago Titicaca y los caudales de los ríos llave, Huancané, Zapatilla, Ramis y 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 y los caudales de los ríos Ramis, llave, Huancané, Coata y Zapatilla presenten una tendencia entre levemente descendente a levemente ascendente.