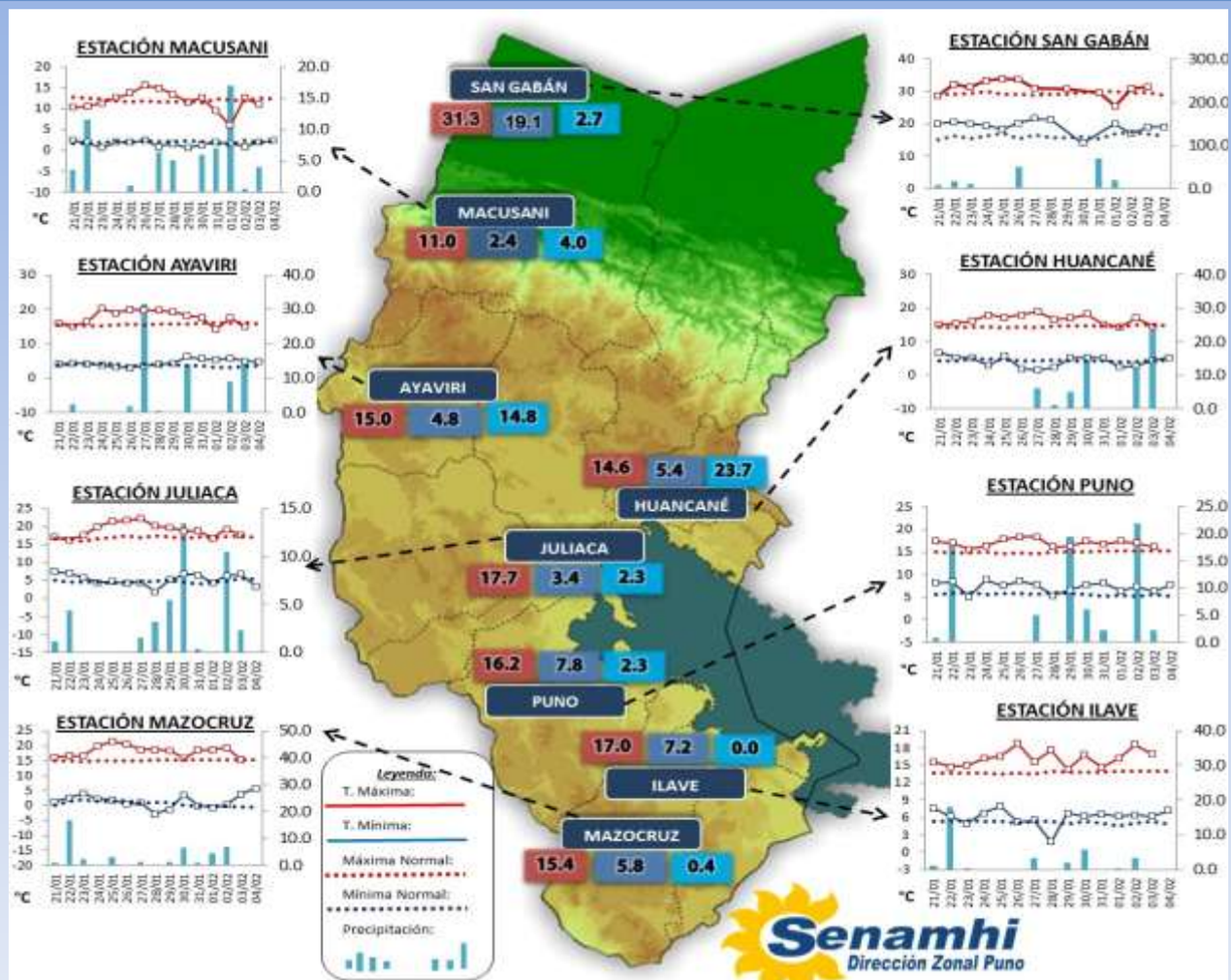


**RESPONSABLES:**

• **Lenin A. Suca Huallata**  
• **Emily M. Quispe Salazar**

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

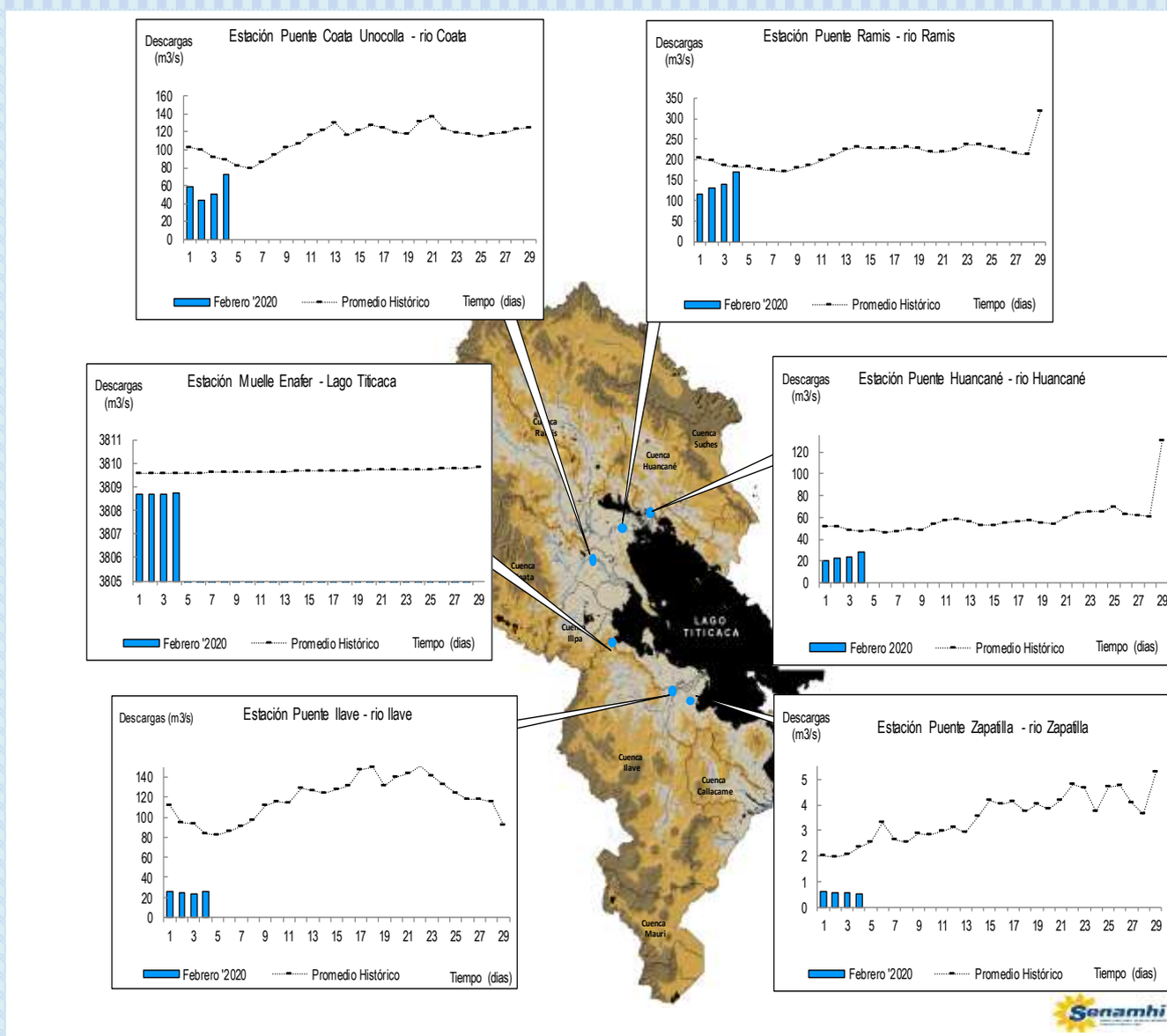
**CONDICIONES ACTUALES:** **Altiplano:** Amanece con cielos nublados variando a cubiertos en todo el Altiplano de Puno. Las temperaturas mínimas negativas más bajas se dieron sólo en Ananea (-1.2°C). Entretanto, se informa que se presentó precipitaciones moderadas a ligeras en casi todo el Altiplano, los valores más altos fueron en zonas como Lampa (25.5mm); Huancané (23.7mm); Moho (23.2mm); Llalli (18.7mm); Chuquibambilla (17.7mm); Santa Rosa (17.3mm); Mañazo (14.8mm); entre otros inferiores a (14.0mm). **Selva y valles interandinos:** Amanecen con cielos nublados y lluvias ligeras.

**PERSPECTIVAS:** **Selva y valles inter-andinos:** Se tendrán cielos nublados con lluvias ligeras el 05, 07 y posibilidad de lluvias moderadas el 06 de febrero. **Altiplano Norte:** Se esperan cielos cubiertos a nublados con posibilidad de lluvias moderadas el 05, 06 y lluvias ligeras el 07 de febrero. **Altiplano Centro:** Se esperan cielos nublados variando a cubiertos con lluvias moderadas e intensas al centro oeste del Altiplano para los días 05, 06 y lluvias ligeras el 07 de febrero. **Altiplano Sur:** Se esperan cielos nublados con posibilidad de lluvias moderadas el día 05 y lluvias ligeras para el 06 y 07 del mes en curso. Así mismo, cabe resaltar que durante el 05 y 06 de febrero. Se tienen posibilidades de granizadas y nevadas además de incremento de vientos en zonas altas al oeste del Altiplano de Puno.

# 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 (m<sup>3</sup>/s) – Febrero 2020



## Cuadro resumen del comportamiento Hidrológico diario – UH Titicaca

RIOS/LAGO	ESTACIÓN HIDROLÓGICA	CAUDAL Y NIVEL DEL DIA:			3/02/2020		CAUDAL Y NIVEL DEL DIA:			4/02/2020		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)	3808.702	3809.577	-0.023	-	-	3808.725	3809.585	-0.023	---	---	Levemente ascendente
Río Zapatilla	Pte. Zapatilla (m3/s)	0.55	2.05	-73.15	0.55	0.55	0.53	2.33	-77.35	0.53	0.53	Estable
Río Coata	Pte.Coata Unocolla (m3/s)	49.91	89.69	-44.35	41.30	62.83	72.52	86.06	-15.73	72.52	72.52	Ascendente
Río Huancané	Pte. Carretera Huancané (m3/s)	23.29	49.01	-52.48	18.07	25.66	28.18	47.27	-40.37	28.18	28.18	Ascendente
Río Ilave	Pte. Carretera Ilave (m3/s)	23.36	92.98	-74.88	23.16	23.96	25.61	83.29	-69.26	25.61	25.61	Levemente ascendente
Río Ramis	Pte. Carretera Ramis (m3/s)	141.20	186.34	-24.22	123.71	159.32	169.51	182.60	-7.17	167.26	172.08	Ascendente

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