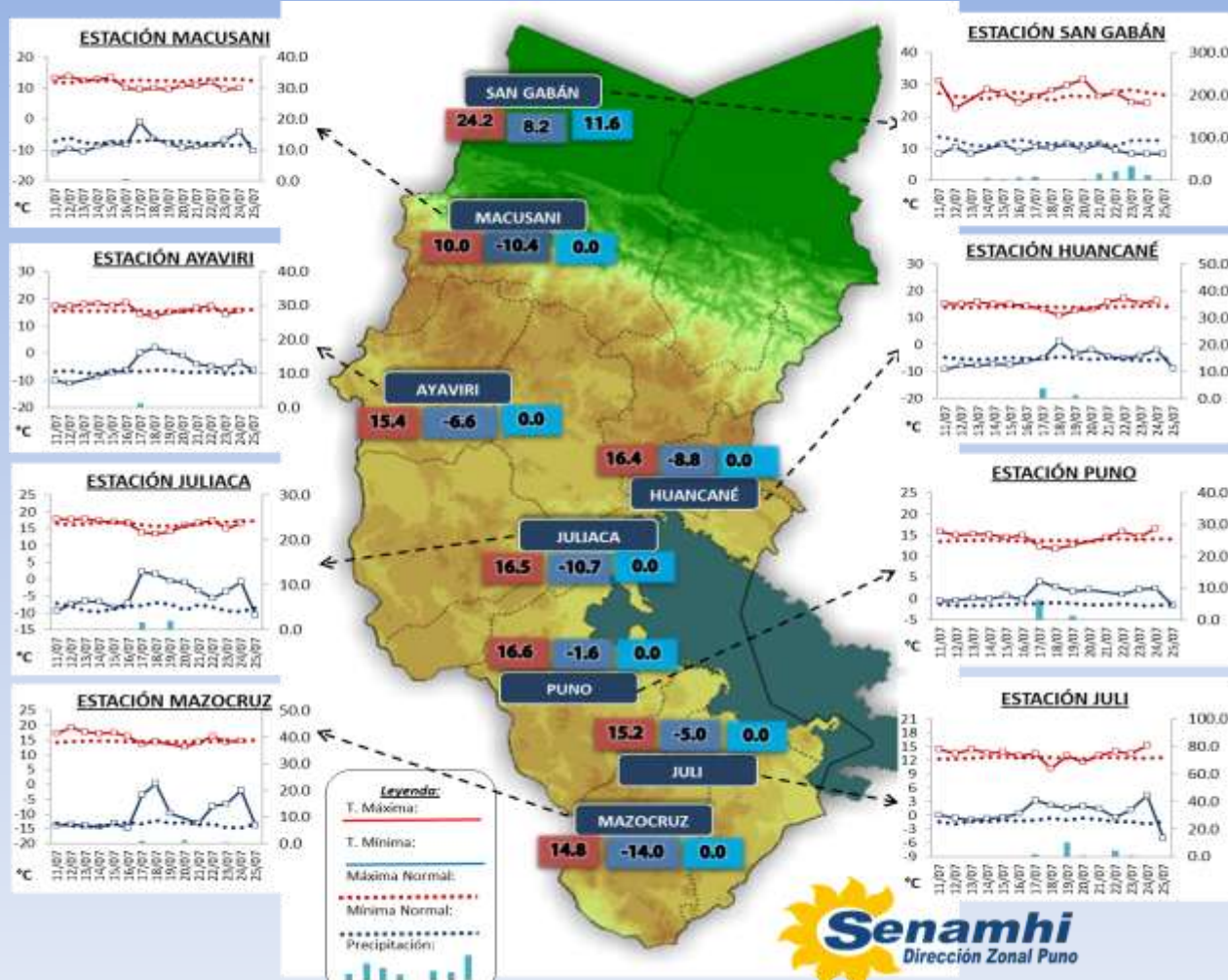


La Dirección Regional SENAMHI-PUNO, organismo regional descentralizado y adscrito al Ministerio del Ambiente. Con fines de informar a la población y entes gubernamentales de la Región, edita el presente boletín, sobre monitoreo de las condiciones meteorológicas e hidrológicas para el día, y los escenarios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

## Monitoreo de Temperaturas Máximas, Mínimas (°C) y Precipitaciones diarias en la región Puno para el mes de Julio del 2019



## Condiciones actuales y perspectivas del tiempo en la Región de Puno

### CONDICIONES ACTUALES:

**Altiplano:** Amanece con cielos nublados dispersos a despejados hacia el centro y norte del Altiplano. Entretanto, el sur del departamento se mostró con cielos despejados. Las temperaturas mínimas más bajas se dieron en Capazo (-15.0°C); Capazo (-14.0°C); Crucero (-11.2°C); Chuquibambilla (-11.0°C); Juliaca (-10.7°C); Macusani (-10.4°C); Laraqueri (-10.2°C); Huancané (-8.8°C); Llally (-7.8°C); Pizacoma (-7.6°C); Los Uros y Pucará con (-6.8°C); Ayaviri (-6.6°C); Taraco y Capachica con (-6.4°C); Putina, Ananea y Arapa con (-6.0°C); Azángaro (-5.2°C); entre otros con valores iguales y superiores a (-5.0°C). Así mismo se informa que hubo ausencia de precipitaciones. **Selva:** Amanece con cielo nublado y lluvias ligeras.

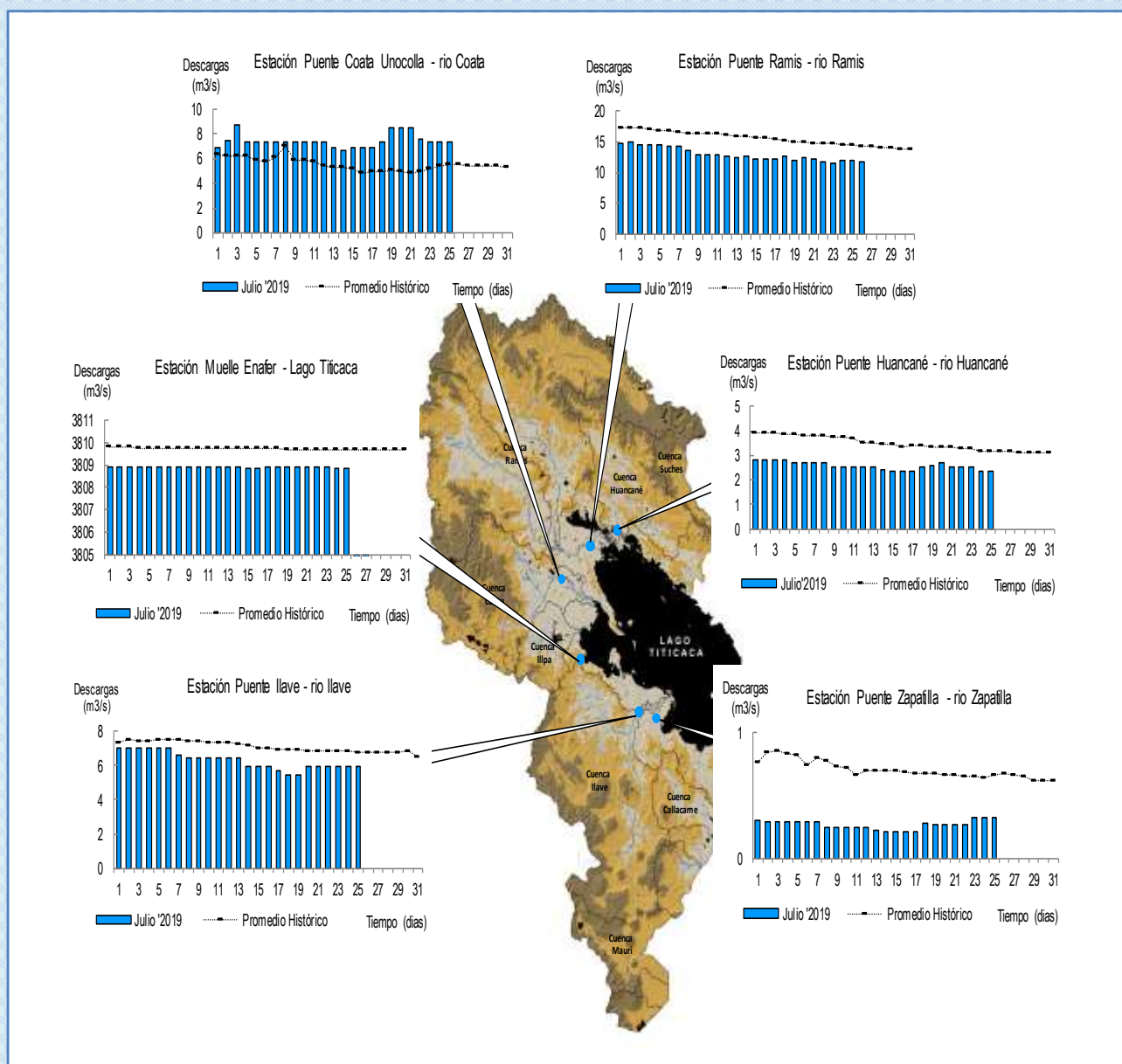
### PERSPECTIVAS:

**Altiplano Norte:** Se espera cielo nublado disperso a cielos despejados para los siguientes tres días.  
**Altiplano Centro:** Se esperan cielos despejados para los siguientes tres días del mes de julio con descenso de temperaturas nocturnas e incremento de la radiación solar durante el día. **Altiplano Sur:** Se esperan cielos despejados para los siguientes tres días del mes en curso con descenso de temperaturas nocturnas, incremento de la radiación solar durante el día y ráfagas de viento en horas de la tarde.  
**Selva:** Se esperan cielos nublados con lluvias ligeras a moderadas para el día 26 y cielos nublados parciales para el 27 y 28 de julio con tendencia a lluvia ligera.

## 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 diárias (m<sup>3</sup>/s) – Julio 2019



## Cuadro resumen del comportamiento Hidrológico diario

RIOS/LAGO	ESTACIÓN HIDROLÓGICA	CAUDAL Y NIVEL DEL DIA:			24/07/2019		CAUDAL Y NIVEL DEL DIA:			25/07/2019		Tendencia
		Prpmedio 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)	3808.875	3809.684	-0.021	-	-	3808.870	3809.680	-0.021	-	-	Levemente descendente
Zapatilla	Pte. Zapatilla (m3/s)	0.16	0.32	-50.12	0.16	0.16	0.16	0.33	-51.93	0.16	0.16	Estable
Coata	Pte.Coata Unocolla (m3/s)	7.38	5.25	40.57	7.38	7.38	7.38	5.31	38.99	7.38	7.38	Estable
Huancané	Pte. Carretera Huancané (m3/s)	2.36	3.16	-25.15	2.36	2.36	2.36	3.16	-25.19	2.36	2.36	Estable
Ilave	Pte. Carretera Ilave (m3/s)	5.93	6.85	-13.37	5.93	5.93	5.93	6.79	-12.55	5.93	5.93	Estable
Ramis	Pte. Carretera Ramis (m3/s)	11.92	14.55	-18.07	9.57	13.56	12.00	14.44	-16.88	8.29	14.05	Estable

## Condiciones actuales y perspectivas Hidrológicas

### CONDICIONES ACTUALES:

El nivel del lago presentan una tendencia levemente descendente, mientras que los ríos Ramis, Huancané, Ilave, Zapatilla y Coata presentan una tendencia estable en promedio respecto al día de ayer. Por otro lado el nivel del Lago y de los ríos Ramis, Huancané, Ilave y Zapatilla se encuentra a la fecha por debajo de su promedio histórico teniendo anomalías hídricas negativas y el nivel del río Coata se encuentra por encima de su promedio histórico teniendo anomalías hídricas positivas.

### PERSPECTIVAS:

Se espera que en las próximas 24 horas el nivel del Lago y de los caudales de los ríos Ramis, Zapatilla, Huancané, Coata e Ilave presenten una tendencia entre estable a levemente descendente.