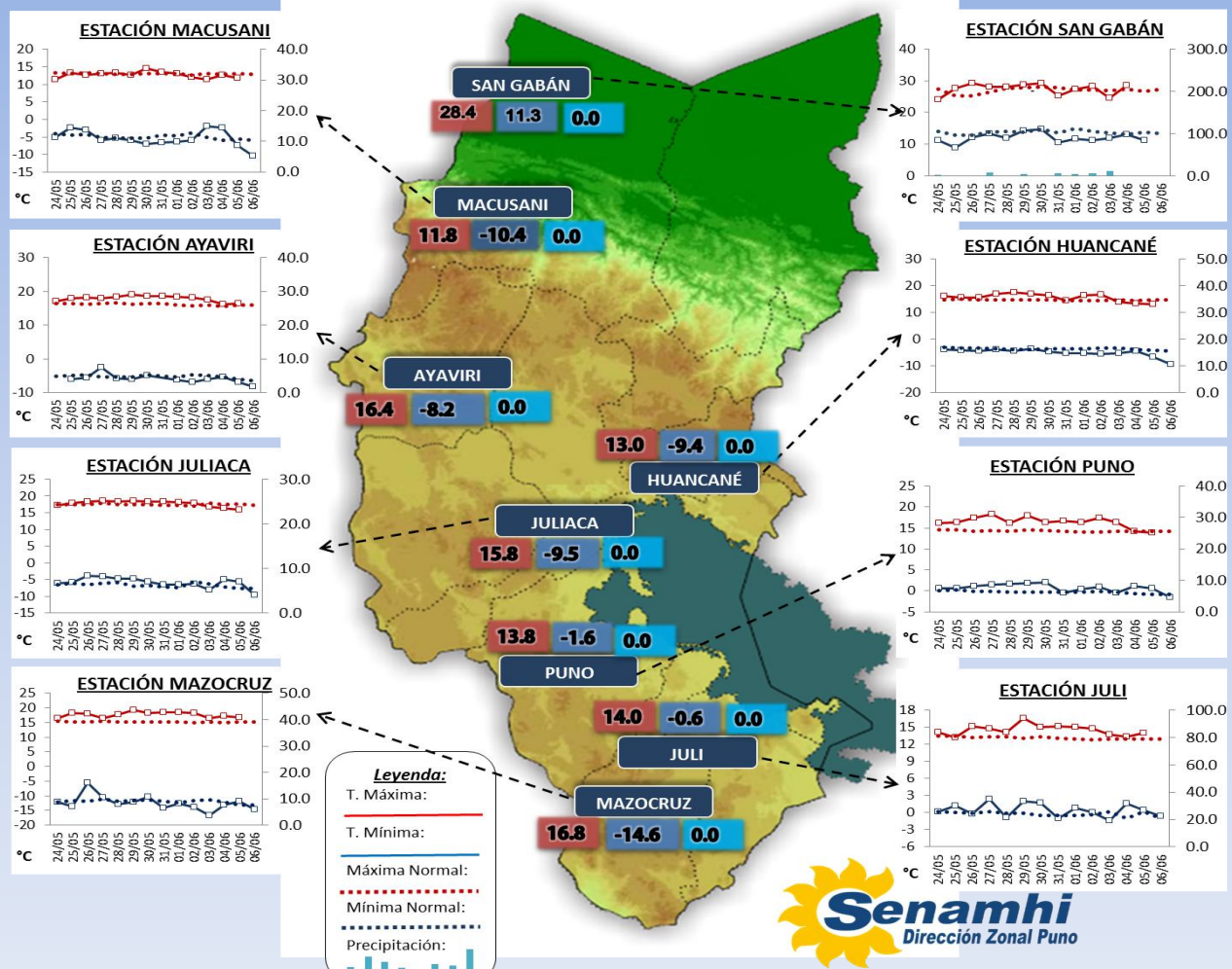


La Dirección Regional SENAMHI-PUNO, organismo regional descentralizado y adscrito al Ministerio del Ambiente. Con fines de informar a la población y entes gubernamentales de la Región, edita el presente boletín, sobre monitoreo de las condiciones meteorológicas e hidrológicas para el día, y los escenarios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

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



Condiciones actuales y perspectivas del tiempo en la Región de Puno

CONDICIONES ACTUALES:

Altiplano: Amanece con cielos despejados el norte, centro y sur del altiplano. Las temperaturas mínimas más bajas registrados se dieron en Mazocruz (-14.6°C), Capazo (-11.0°C), Crucero (-13.1°C), Cojata (-13.1°C), Chuquibambilla (-10.5°C), Laraquero (-11.8°C), Pampahuta (-11.6°C), Macusani y Taraco (-10.4°C), Ananea (-6.2°C), Putina (-7.0°C), Ayaviri, Capachica y Pucará (-8.2°C), Huancané (-9.4°C), Moho y Cabanillas (-7.2°C), Juliaca (-9.5°C), Mañazo (-6.4°C), Los Uros (-5.2°C), Ilave (-5.6°C), Desaguadero (-5.0°C), Pizacoma (-7.6°C) **Selva:** Amanece con cielo nublado y ausencia de lluvias.

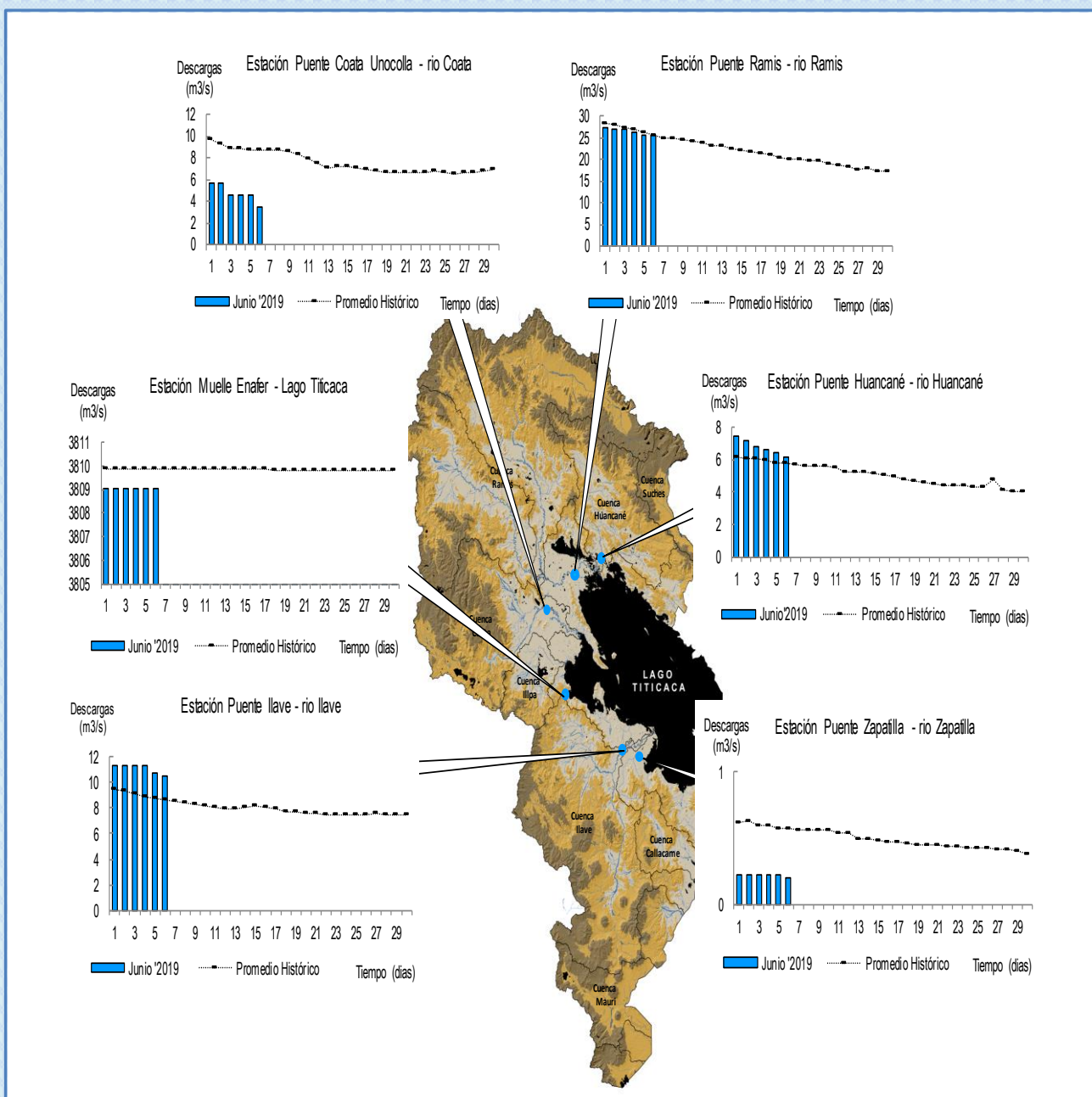
PERSPECTIVAS:

Altiplano Norte: Se esperan cielos despejados del 07 al 09 y descensos considerables de temperaturas mínimas.
Altiplano Centro: Se esperan cielos despejados para los siguientes tres días, continuando con el descenso de temperaturas mínimas en la madrugada principalmente en zonas altas.
Altiplano Sur: Se esperan cielos despejados para los siguientes tres días. Entretanto, continuará el descenso de temperaturas durante las madrugadas, fuerte radiación solar a medio día y ráfagas de viento en horas de la tarde.
Selva: Se esperan cielos de nubes dispersas a despejados por la mañana variando a nublado 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 (m³/s) – Junio 2019



Cuadro resumen del comportamiento Hidrológico diario

RIOS/LAGO	ESTACIÓN HIDROLÓGICA	CAUDAL Y NIVEL DEL DIA:			05/06/2019		CAUDAL Y NIVEL DEL DIA:			06/06/2019		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)	3809.022	3809.878	-0.022	-	-	3809.020	3809.876	-0.022	-	-	Levemente descendente
Zapatilla	Pte. Zapatilla (m3/s)	0.22	0.58	-62.48	0.20	0.22	0.20	0.57	-64.22	0.20	0.20	Levemente descendente
Coata	Pte.Coata Unocolla (m3/s)	4.54	8.47	-46.36	4.54	4.54	3.47	8.45	-58.92	3.47	3.47	Descendente
Huancané	Pte. Carretera Huancané (m3/s)	6.40	5.84	9.65	6.40	6.40	6.16	5.82	5.84	6.16	6.16	Estable
Ilave	Pte. Carretera Ilave (m3/s)	10.73	8.77	22.28	10.55	11.27	10.55	8.66	21.90	10.55	10.55	Estable
Ramis	Pte. Carretera Ramis (m3/s)	25.66	26.45	-4.66	22.93	26.59	25.50	25.82	-3.60	25.50	25.50	Estable

Condiciones actuales y perspectivas Hidrológicas

CONDICIONES ACTUALES:

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