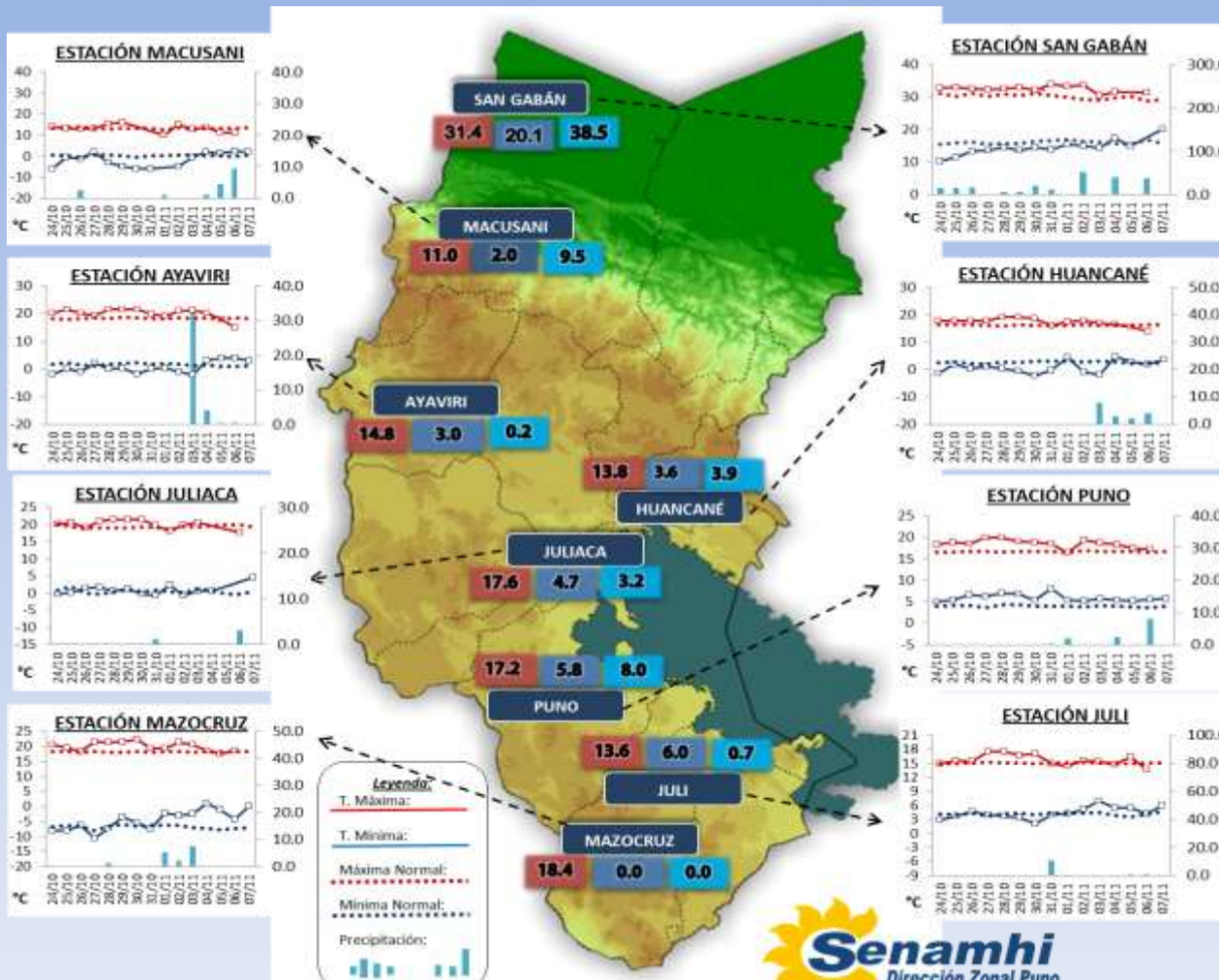


La Dirección Regional SENAMHI-PUNO, organismo regional descentralizado y adscrito al Ministerio del Ambiente. Con fines de informar a la población y entes gubernamentales de la Región, edita el presente boletín, sobre monitoreo de las condiciones meteorológicas e hidrológicas para el día, y los escenarios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

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



Condiciones actuales y perspectivas del tiempo en la Región de Puno

CONDICIONES ACTUALES:

Altiplano: Amanece con cielos nublados variando a nublado parcial en casi todo el Altiplano con excepción del sur fronterizo con Tacna y Bolivia. Las temperaturas mínimas más bajas considerables se dieron sólo en Capazo con (-7.0°C). Asimismo se tuvo precipitaciones ligeras en el centro, norte y parte del sur del Altiplano, los valores más altos registrados fueron en Cabanillas (15.4mm); Crucero (13.4mm); Desaguadero (9.6mm); Macusani y Mañazo con (9.5mm); Taraco (9.4mm); Lampa (8.2mm); entre otros por debajo de (8.0mm). **Selva y valles interandinos:** Amanece con cielos nublados y lluvia moderada variando a ligeras.

PERSPECTIVAS:

Altiplano Norte: Se esperan cielos nublados hacia el norte y cielos cubiertos al nor-oeste del Altiplano con lluvias ligeras para los siguientes tres días del mes en curso.

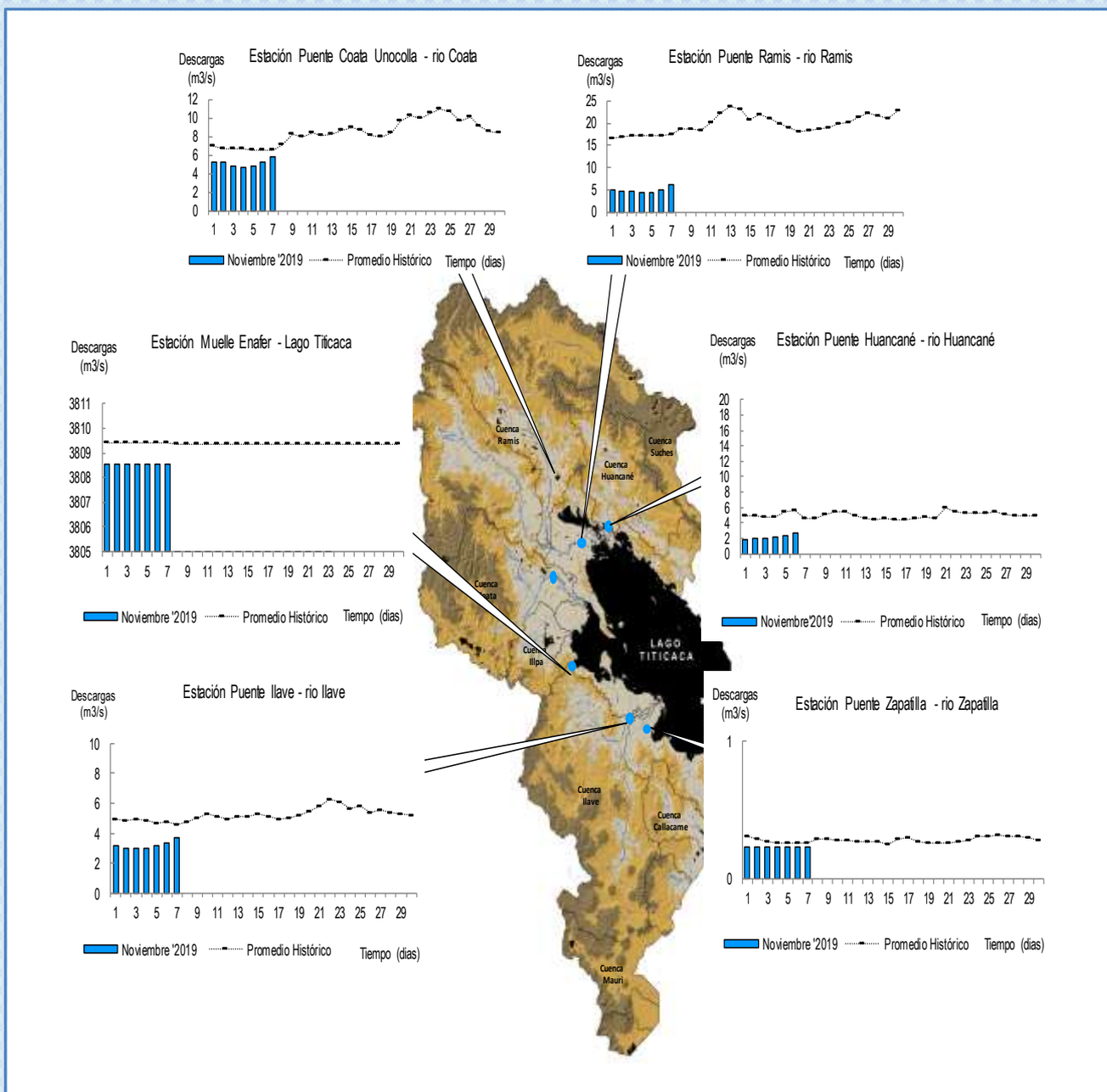
Altiplano Centro: Se esperan cielos nublados con lluvias ligeras variando a moderadas al centro oeste para los siguientes tres días del mes de Noviembre. **Altiplano Sur:** Se esperan cielos nublados parciales a nublados con lluvias ligeras los días 07, 08 y cielos nublados variando a cielos nublados parciales para el 09 del mes en curso con posibilidad de lluvias ligeras.

Selva: Se tendrán cielos nublados con lluvias moderadas variando a ligeras para los siguientes tres días de noviembre.

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) – Noviembre 2019



Cuadro resumen del comportamiento Hidrológico diario

RIOS/LAGO	ESTACIÓN HIDROLÓGICA	CAUDAL Y NIVEL DEL DÍA:			06/11/2019		CAUDAL Y NIVEL DEL DÍA:			07/11/2019		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)	3808.545	3809.382	-0.022	-	-	3808.548	3809.379	-0.022	-	-	Levemente ascendente
Zapatilla	Pte. Zapatilla (m3/s)	0.11	0.13	-12.21	0.11	0.11	0.11	0.13	-12.42	0.11	0.11	Estable
Coata	Pte.Coata Unocolla (m3/s)	5.23	6.28	-16.67	5.23	5.23	5.86	6.21	-5.64	5.86	5.86	Ascendente
Ilave	Pte. Carretera Ilave (m3/s)	3.38	4.72	-28.40	3.19	3.45	3.71	4.57	-18.78	3.71	3.71	Levemente ascendente
Ramis	Pte. Carretera Ramis (m3/s)	5.06	17.08	-70.35	4.09	6.15	6.00	17.34	-65.39	5.71	6.10	Ascendente

Condiciones actuales y perspectivas Hidrológicas

CONDICIONES ACTUALES:

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