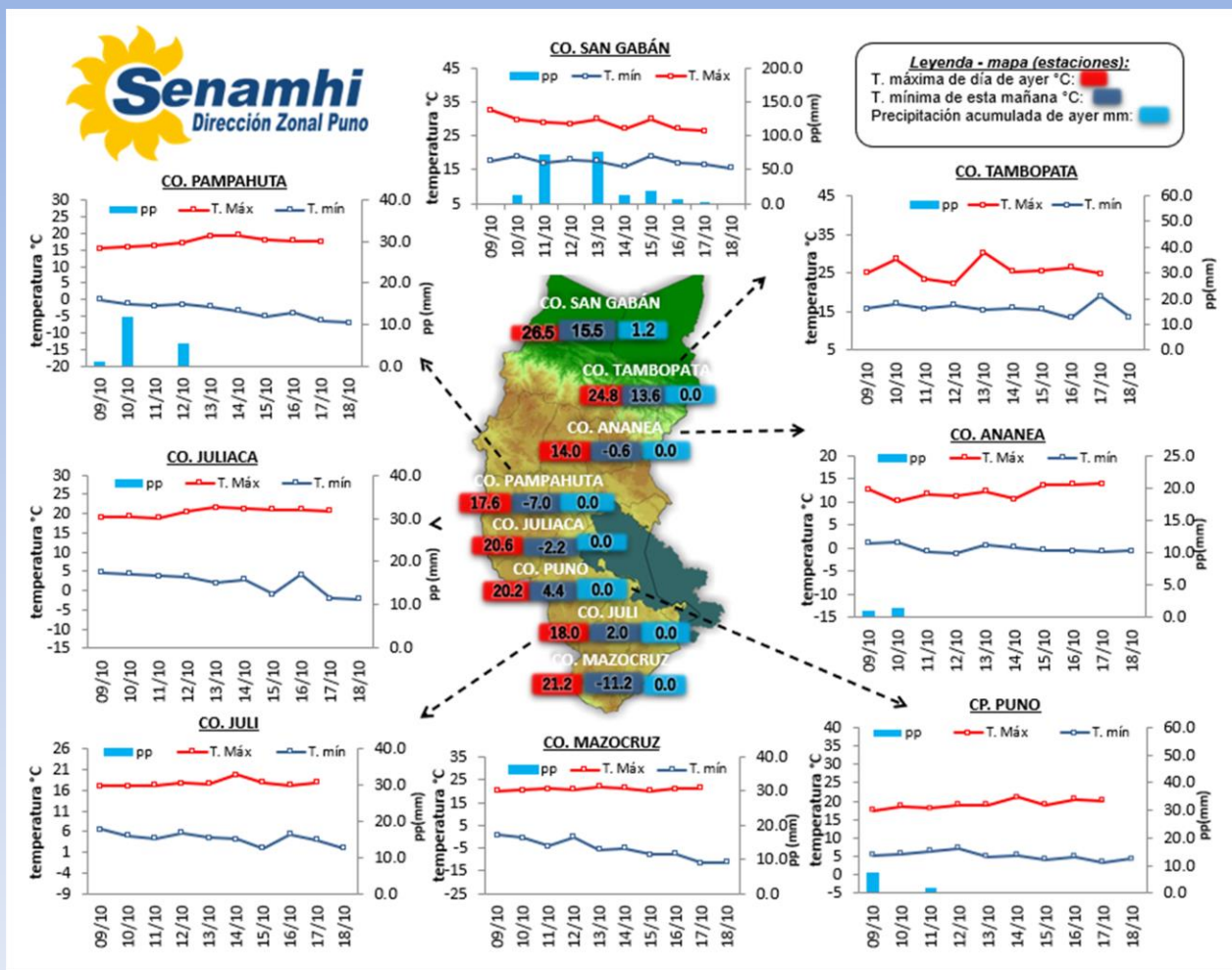


La Dirección Regional SENAMHI-PUNO, organismo regional descentralizado y adscrito al Ministerio del Ambiente. Con fines de informar a la población y entes gubernamentales de la Región, edita el presente boletín, sobre monitoreo de las condiciones meteorológicas para el día y los escenarios para los próximos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

Monitoreo de temperaturas extremas y precipitaciones de los últimos días en la Región Puno



CONDICIONES ACTUALES:

En selva y valles interandinos: Amanece con cielos nublados a cubiertos con lluvias ligeras. **Altiplano:** Amanece con cielos desde despejados a cielos con nubes dispersas, sin lluvias. Las temperaturas nocturnas negativas fueron en Macusani -6.0°C , Crucero -5.1°C , Putina -2.3°C , Azángaro -1.0°C , Santa Rosa -6.4°C , Chuquibambilla -7.5°C , Llally -3.4°C , Ayaviri -3.8°C , Pucará -2.6°C , Arapa -2.4°C , Taraco -1.8°C , Santa Lucía -2.8°C , Mañazo 0.0°C , Laraqueri -3.8°C , llave -0.4°C , Pizacoma -2.4°C y Capazo -11.2°C . Por la tarde y noche de ayer se tuvieron cielos de despejados a cielos parcialmente nublados y viento moderado.

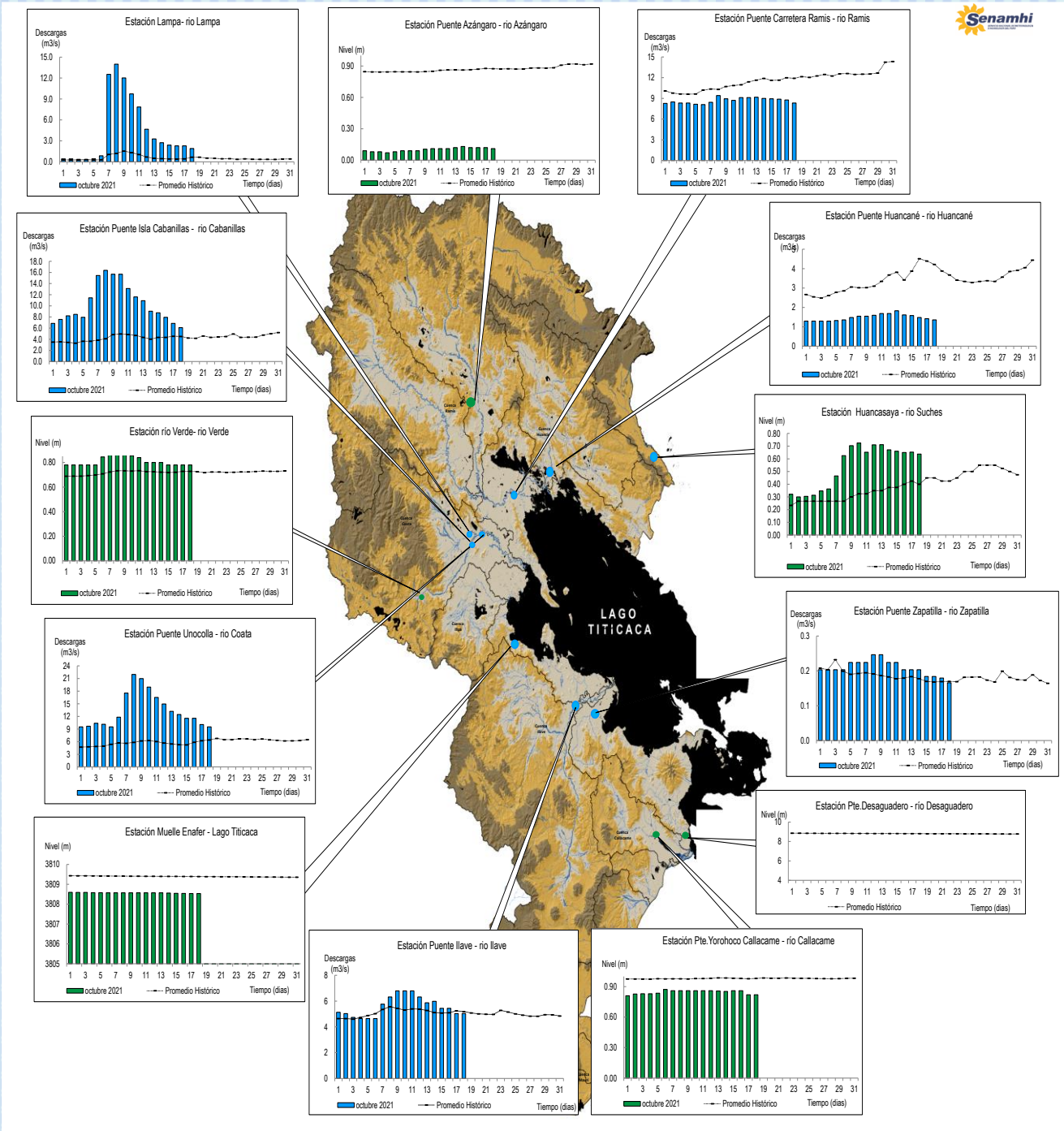
PERSPECTIVAS:

SELVA Y VALLES INTERANDINOS: tendrán cielos de nublados a nubes dispersas, variando a cielos cubiertos, con lluvias. **ALTIPLANO NORTE:** Se esperan cielos de despejados variando a cielos con nubes dispersas. **ALTIPLANO CENTRO:** Se esperan cielos de despejados a con nubes dispersas durante el día, heladas en zonas altas. **ALTIPLANO SUR:** Se esperan cielos despejados y heladas en zonas altas (Mazocruz y Capazo).

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, llave, Coata, Lampa, Zapatilla, Huancané, así como Azángaro, Desaguadero, rio Verde y Callacame, registrando niveles diarios los 365 días del año.

Niveles (m) y descargas (m3/s) históricas y diarias – octubre 2021



Cuadro resumen del comportamiento Hidrológico diario

| COMPORTAMIENTO ACTUAL DE LOS CUERPOS DE AGUA DE LA VERTIENTE DEL TITICACA y RIO LIMBANI | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------|------------|--------|-------------------------|-------------------------|-------------------|------------|--------|-----------------------|
| RÍO | ESTACIÓN HIDROLÓGICA | CAUDAL o NIVEL DEL DÍA: | | | 17/10/2021 | | CAUDAL o NIVEL DEL DÍA: | | | 18/10/2021 | | Tendencia |
| | | Promedio 24 Hrs. | Normal Diario Histórico | Anomalia (%) (m)* | Mínimo | Máximo | Promedio: 10:00 hs | Normal Diario Histórico | Anomalia (%) (m)* | Mínimo | Máximo | |
| Lago Titicaca | Muelle Enafer (m) +3800 | 8.538 | 9.4 | -0.9 | --- | --- | 8.535 | 9.4 | -0.9 | --- | --- | Levemente descendente |
| Río Ramis | Pte. Carretera Ramis (m3/s) | 8.8 | 11.8 | -26 | 8.8 | 8.8 | 8.3 | 11.8 | -29 | 8.3 | 8.3 | Estable |
| Río Coata | Pte.Coata Unocolla (m3/s) | 10.1 | 6.1 | 65 | 9.8 | 10.1 | 9.5 | 6.3 | 51 | 9.5 | 9.5 | Estable |
| Río Ilave | Pte. Carretera Ilave (m3/s) | 5.0 | 5.2 | -4 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 5.2 | -3 | 5.0 | 5.0 | Estable |
| Río Huancané | Pte. Carretera Huancané (m3/s) | 1.4 | 4.4 | -68 | 1.4 | 1.4 | 1.4 | 4.2 | -68 | 1.4 | 1.4 | Estable |
| Río Lampa | Lampa (m3/s) | 2.3 | 0.3 | 714 | 2.3 | 2.3 | 1.9 | 0.6 | 238 | 1.9 | 1.9 | Descendente |
| Río Cabanillas | Isla Cabanillas (m3/s) | 6.9 | 4.4 | 57 | 6.5 | 7.0 | 6.1 | 4.4 | 39 | 6.1 | 6.1 | Levemente descendente |
| Río Zapatilla | Zapatilla (m3/s) | 0.2 | 0.2 | 6 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | -2 | 0.2 | 0.2 | Levemente descendente |
| Río Azángaro | Pte. Azángaro (m) | 0.1 | 0.9 | -0.8 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.9 | -0.8 | 0.1 | 0.1 | Estable |
| Río Verde | Río Verde (m3/s) | 6.8 | 9.4 | -28 | 6.8 | 6.8 | 6.8 | 9.1 | -25 | 6.8 | 6.8 | Estable |
| Río Callacame | Pte. Yorohoco Callacame (m) | 0.8 | 1.0 | -0.2 | 0.8 | 0.8 | 0.8 | 1.0 | -0.17 | 0.8 | 0.8 | Estable |
| Río Suches | Huancasaya (m) | 0.7 | 0.4 | 0.2 | 0.6 | 0.7 | 0.6 | 0.4 | 0.2 | 0.6 | 0.7 | Estable |
| Río Limbani | Limbani(m) | 0.2 | 0.3 | -0.1 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.3 | -0.10 | 0.2 | 0.2 | Estable |

(*) Anomalías en % para reporte de caudales y en metros para reportes de niveles
 Fuente: DZ 13 - Senamhi Puno
 Monitoreo Hidrológico a Nivel Nacional. <https://www.senamhi.gob.pe/?p=monitoreo-hidrologico>

Condiciones actuales y perspectivas Hidrológicas de la red de monitoreo hidrológico con mayor importancia en la Región de Puno

CONDICIONES ACTUALES:

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

PERSPECTIVAS:

Se espera que en las próximas 24 horas el nivel del lago presente una tendencia entre estable a levemente descendente y el caudal de los ríos Huancané, Ramis, Ilave, Zapatilla, Cabanillas, Coata y Lampa presente una tendencia entre estable a levemente descendente.

Nota:

Respetando la decisión que adoptó el Estado Peruano con relación al estado de emergencia, la DZ 13 anhela el pronto retorno de actividades normales y que el amor genuino surja de todos los corazones humanos para enfrentar esta emergencia común.

