



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

COMPORTAMIENTO ACTUAL DE LOS RIOS Y EL LAGO TITICACA - UNIDAD HIDROGRÁFICA TITICACA

fecha: 20/02/2020 hora: 00:00 - 06:00

| RIOS/LAGO | ESTACIÓN HIDROLÓGICA | NIVEL DEL DÍA (m): | | | | | CAUDAL DEL DÍA (m3/s): | | | | | TENDENCIA con respecto al día anterior |
|-----------------|----------------------------|--------------------|-------------------------------|-----------------|--------|--------|------------------------|-------------------------------|-----------------|--------|--------|--|
| | | Promedio | Normal Diario Histórico | Anomalia (%) | Mínimo | Máximo | Promedio | Normal Diario Histórico | Anomalia (%) | Mínimo | Máximo | |
| Lago Titicaca | Muelle Enafer | 3809.08 | 3809.71 | -0.02 | S/R | | S/R | | | | | Levemente ascendente |
| Río Zapatilla | Pte. Zapatilla | 0.94 | S/R | | S/R | | 4.03 | 3.85 | 4.85 | 4.03 | 4.03 | Descendente |
| Río Coata | Pte.Coata Unocolla | 2.56 | S/R | | S/R | | 94.77 | 129.71 | -26.94 | 94.77 | 94.77 | Levemente ascendente |
| Río Huancané | Pte. Carretera Huancané | 2.34 | S/R | | S/R | | 89.48 | 53.86 | 66.13 | 89.48 | 89.48 | Ascendente |
| Río llave | Pte. Carretera llave | 0.94 | S/R | | S/R | | 196.32 | 140.30 | 39.92 | 196.32 | 196.32 | Levemente descendente |
| Río Ramis | Pte. Carretera Ramis | 5.51 | S/R | | S/R | | 385.19 | 218.24 | 76.50 | 385.19 | 385.19 | Ascendente |
| Río Azángaro | Pte.Carretera Azángaro | 1.87 | 1.85 | 0.02 | 1.87 | 1.87 | S/R | | | | | Descendente |
| Río Callacame | Pte. Loroco Callacame | 1.50 | 1.36 | 0.14 | 1.50 | 1.50 | S/R | | | | | Estable |
| Río Lampa | Pte. Mocayache Lampa | 1.39 | S/R | | S/R | | 76.26 | 75.46 | 1.06 | 76.26 | 76.26 | Ascendente |
| Río Limbaní | Pte. Limbaní | 0.95 | 0.67 | 0.28 | 0.95 | | S/R | | | | | Estable |
| Río Desaguadero | Pte. Desaguadero | 8.82 | 9.13 | -0.31 | S/R | | S/R | | | | | Levemente ascendente |
| Río Verde | Pte. Limón Verde | 1.30 | 1.63 | -0.33 | 1.30 | 1.30 | S/R | | | | | Ascendente |

Fuente: DZ 13 - Senamhi Puno

Monitoreo Hidrológico a Nivel Nacional: <https://www.senamhi.gob.pe/?p=monitoreo-hidrologico>

Nivel de Riesgo