



PERÚ

Ministerio  
del Ambiente

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

fecha: 13/02/2020 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	3808.90	3809.65	-0.02	S/R		S/R					Levemente ascendente
Río Zapatilla	Pte. Zapatilla	1.54	S/R		S/R		2.78	2.94	-5.56	2.78	2.78	Estable
Río Coata	Pte.Coata Unocolla	3.37	S/R		S/R		157.84	127.14	24.15	157.84	157.84	Estable
Río Huancané	Pte. Carretera Huancané	2.51	S/R		S/R		100.43	56.23	78.63	100.43	100.43	Ascendente
Río llave	Pte. Carretera llave	1.54	S/R		S/R		395.94	126.53	212.91	395.94	395.94	Ascendente
Río Ramis	Pte. Carretera Ramis	5.96	S/R		S/R		435.71	224.50	94.08	435.71	435.71	Ascendente
Río Azángaro	Pte.Carretera Azángaro	2.30	1.94	0.36	2.30	2.30	S/R					Estable
Río Callacame	Pte. Loroco Callacame	2.67	1.36	1.31	2.67	2.67	S/R					Ascendente
Río Lampa	Pte. Mocayache Lampa	1.78	S/R		S/R		107.50	59.41	80.93	107.50	107.50	Descendente
Río Desaguadero	Pte. Desaguadero	8.77	9.06	-0.29	S/R		S/R					Levemente ascendente
Río Verde	Pte. Limón Verde	1.74	1.58	0.16	1.74	1.74	S/R					Estable

Fuente: DZ 13 - Senamhi Puno

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

Nivel de Riesgo