



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

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

fecha: 14/02/2020 hora: 10:00 - 14:00

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	3808.93	3809.66	-0.02	S/R		S/R					Levemente ascendente
Río Zapatilla	Pte. Zapatilla	1.54	S/R		S/R		10.17	3.57	185.05	8.64	13.04	Levemente descendente
Río Coata	Pte.Coata Unocolla	3.20	S/R		S/R		142.37	113.34	25.60	142.06	142.98	Levemente descendente
Río Huancané	Pte. Carretera Huancané	2.59	S/R		S/R		105.59	52.60	100.74	103.01	109.45	Ascendente
Río llave	Pte. Carretera llave	1.54					636.58	124.44	411.54	542.90	787.80	Estable
Río Ramis	Pte. Carretera Ramis	5.94	S/R		S/R		433.46	229.05	89.24	432.34	434.59	Ascendente
Río Azángaro	Pte.Carretera Azángaro	2.40	1.92	0.48	2.39	2.42	S/R					Estable
Río Callacame	Pte. Loroco Callacame	2.45	1.35	1.11	2.28	2.68						Descendente
Río Lampa	Pte. Mocayache Lampa	1.63	S/R		S/R		86.53	54.71	58.15	85.85	87.21	Descendente
Río Limbani	Pte. Limbani	1.20	0.96	0.24	1.20	1.20	S/R					Descendente
Río Desaguadero	Pte. Desaguadero	8.77	9.08	-0.31	S/R		S/R					Estable
Río Verde	Pte. Limón Verde	1.77	1.58	0.18	1.70	1.88						Estable

Fuente: DZ 13 - Senamhi Puno

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

Nivel de Riesgo