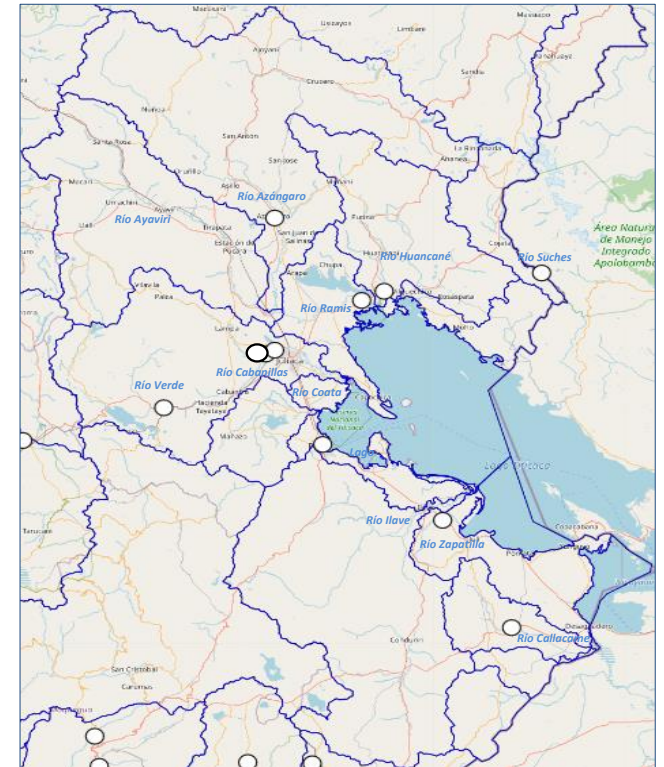
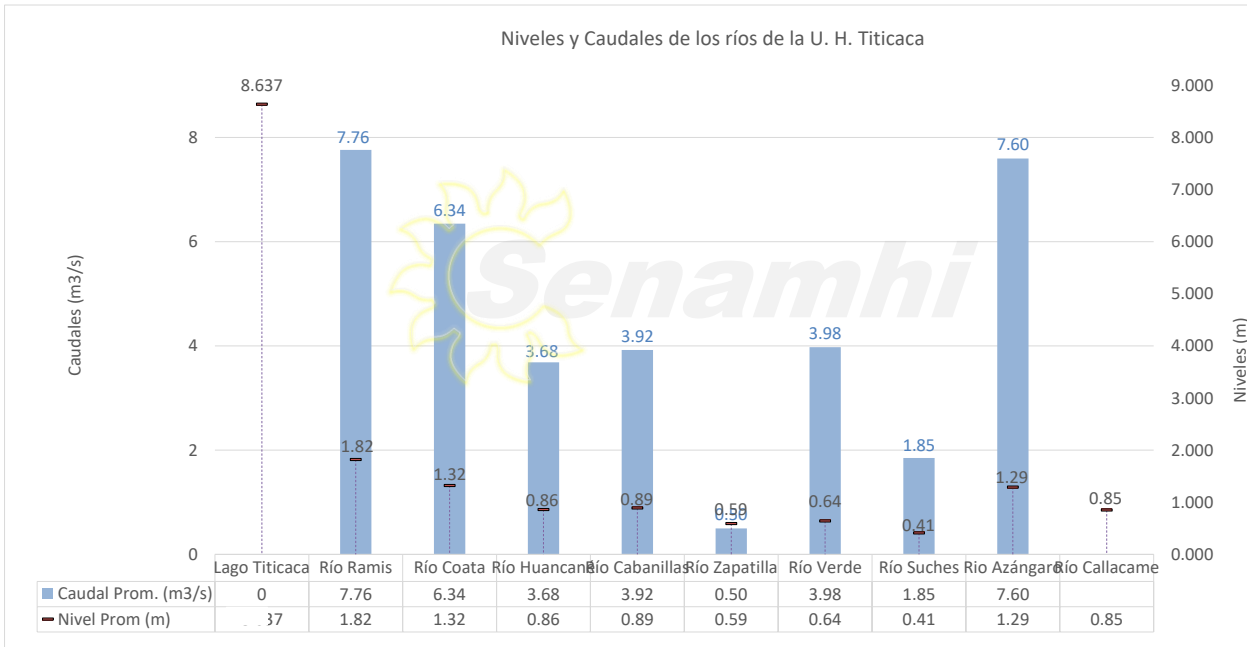
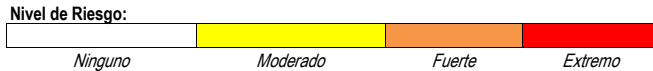


RÍO/LAGO	ESTACIÓN HIDROLÓGICA	NIVEL DEL DÍA (m):					CAUDAL DEL DÍA (m3/s):					Umbral de categ. Extremo	TENDENCIA (respecto al día anterior)
		Promedio	Normal Diario Histórico	Anomalia (m)	Mínimo	Máximo	Promedio	Normal Diario Histórico	Anomalia (%)	Mínimo	Máximo		
Lago Titicaca	(*)Muelle Eñafer (+3800 m.s.n.m.)	8.637	9.937	-1.3	8.628	8.645	-					11. m	Descendente
Río Ramis	Pte. Carretera Ramis	1.82	S/R		1.82	1.82	7.76	73.3	-89	7.76	7.76	465. m3/s	Estable
Río Coata	Pte.Coata Unocolla	1.32	S/R		1.32	1.32	6.34	31.2	-80	6.34	6.34	400. m3/s	Estable
Río Huancané	Pte. Carretera Huancané	0.86	S/R		0.86	0.86	3.68	14.6	-75	3.68	3.68	145. m3/s	Estable
Río Cabanillas	Isla Cabanillas	0.89	S/R		0.89	0.89	3.92	23.3	-83	3.92	3.92	177. m3/s	Estable
Río Zapatilla	Zapatilla	0.59	S/R		0.59	0.59	0.50	1.1	-54	0.50	0.50	17.56 m3/s	Levemente descendente
Río Verde	Río Verde	0.64	0.9	-0.3	0.64	0.64	3.98	S/R		3.98	3.98	1.75 m	Estable
Río Suches	(*) Huancasaya	0.41	0.7	-0.2	0.41	0.41	1.85	S/R		1.85	1.85	2. m	Estable
Río Azángaro	Pte.Azángaro	1.29	2.1	-0.8	1.29	1.29	7.60	S/R		7.60	7.60	3.8 m	Estable
Río Callacame	Pte. Yorohoco Callacame	0.85	1.1	-0.2	0.85	0.85	S/R					2.15 m	Estable

S/R: Sin Registro
 (*) Estaciones Automáticas
 Fuente: DZ 13 - Senamhi Puno
 Elaborado por: Analista Hidrológico DZ13 - SENAMHI
 Monitoreo Hidrológico a Nivel Nacional: <https://www.senamhi.gob.pe/?p=monitoreo-hidrologico>



Fuente: SENAMHI PHISIS