

Reporte Hidrológico Nº 194 – DZ13 - PUNO

CUADRO RESUMEN

Cuenca	Río	Estación hidrológica	viernes, 3 de Octubre de 2025		
			Caudal (m ³ /s)	Nivel (m)	Nivel Absoluto
			Dato	Unidad	Hora
I. 0173	Lago Titicaca	Muelle Enafer	3808.70	msnm	11
Ramis	Ramis	Pte. Carretera Ramis	11.30	m ³ /s	11
	Azángaro	Pte. Azángaro	12.70	m ³ /s	11
	Ayaviri	Pte. Ayaviri	0.56	m	11
Ilave	Ilave	Pte. Carretera Ilave	4.16	m ³ /s	10
Huancané	Huancané	Pte. Carretera Huancané	4.34	m ³ /s	10
Coata	Verde	Río Verde	7.22	m ³ /s	10
	Cabanillas	Isla Cabanillas	5.57	m ³ /s	10
	Lampa	Lampa	0.42	m ³ /s	10
	Coata	Pte. Unocolla Coata	8.16	m ³ /s	10
I.0157	Zapatilla	Zapatilla	0.24	m ³ /s	10
	Desaguadero	Pte. Desaguadero	8.69	m	11
Callacame	Callacame	Pte. Yorohoco Callacame	0.78	m	10
Suches	Suches	Huancasaya	0.27	m	11
Inambari	Limbari	Limbari	1.27	m	10

PREVISIÓN HIDROLÓGICA:

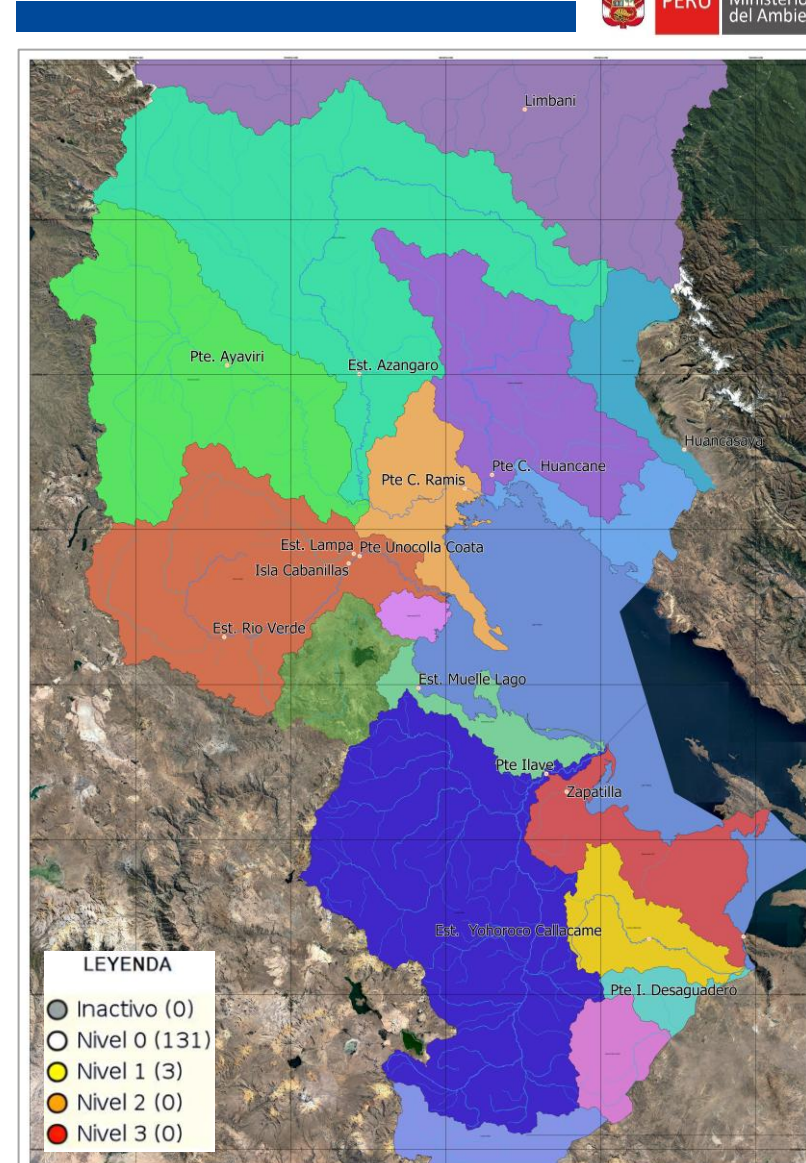
Se espera que la descarga del río Ramis; Coata; Ilave y Huancane para las próximas 24 y 48 horas tengan un comportamiento estable a levemente ascendente.

(*) Último dato disponible sujeta a revisión y validación

S/D = Sin Dato

Mayor información

PLATAFORMA PHYSIS <https://www.senamhi.gob.pe/?&p=monitoreo-hidrologico>



Responsable: Emily M. Quispe Salazar



COMPORTAMIENTO ACTUAL DEL LAGO TITICACA - COMPARACIONES DE AÑOS DE "EL NIÑO"

