



CUENCA	ESTACION	NIVEL DEL DIA ANTERIOR (m)					NIVEL DEL DIA DE HOY (m)				
		Promedio 24 hrs.	Normal Diario	Anomalia (m)	Min.	Max.	Promedio a las 6:00 hrs.	Normal Diario	Anomalia (m)	Min.	Max.
Huallaga	Taruca	3.50	2.45	1.04	2.95	4.51	2.93	2.91	0.02	2.90	2.96
		CAUDAL DEL DIA ANTERIOR (m3/s)					CAUDAL DEL DIA DE HOY (m3/s)				
		Promedio 24 hrs.	Normal Diario	Anomalia (%)	Min.	Max.	Promedio a las 6:00 hrs.	Normal Diario	Anomalia (%)	Min.	Max.
		157.76	107.48	46.78	100.50	243.32	98.38	133.21	-26	95.14	101.64

Fuente: SENAMHI

CONCLUSIONES Y PREVISIONES

El caudal del Río Huallaga en la estación hidrológica Taruca (hasta las 6:00 hrs.) es de 98.38 m³/s, se encuentra inferior de su promedio normal histórico, con una anomalía de -26%; hasta el momento dicho comportamiento hidrológico es descendente en promedio con respecto al día anterior. El caudal del Río Huallaga en la estación hidrológica Taruca (hasta las 6:00 hrs.) es de 2.93 m, se encuentra superior de su promedio normal histórico, con una anomalía de 0.02 m; hasta el momento dicho comportamiento hidrológico es descendente en promedio con respecto al día anterior.

Río	Caudal Promedio (m3/s)		
	24 horas	48 horas	72 horas
Huallaga	102 - 112	95 - 105	99 - 103