



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 10:00 hrs.	Normal Diario	Anomalia (m)	Min.	Max.
Huallaga	Taruca	1.98	2.07	-0.09	1.97	1.98	1.98	2.08	-0.10	1.97	1.99
		CAUDAL DEL DIA ANTERIOR (m3/s)					CAUDAL DEL DIA DE HOY (m3/s)				
		Promedio 24 hrs.	Normal Diario	Anomalia (%)	Min.	Max.	Promedio a las 10:00 hrs.	Normal Diario	Anomalia (%)	Min.	Max.
		14.87	70.76	-78.98	14.60	14.98	15.02	72.10	-79	14.60	15.38

Fuente: SENAMHI

CONCLUSIONES Y PREVISIONES

El caudal del Río Huallaga en la estación hidrológica Taruca (hasta las 10:00 hrs.) es de 15.02 m3/s, se encuentra inferior de su promedio normal histórico, con una anomalía de -79%; hasta el momento dicho comportamiento hidrológico es estable en promedio con respecto al día anterior. El caudal del Río Huallaga en la estación hidrológica Taruca (hasta las 10:00 hrs.) es de 1.98 m, se encuentra inferior de su promedio normal histórico, con una anomalía de -0.1 m; hasta el momento dicho comportamiento hidrológico es estable en promedio con respecto al día anterior.

Río	Caudal Promedio (m3/s)		
	24 horas	48 horas	72 horas
Huallaga	16 - 18	14 - 17	15 - 18