



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	2.01	2.04	-0.03	2.00	2.01	2.01	2.04	-0.02	2.01	2.02
		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.
		16.18	68.22	-76.28	15.79	16.20	16.35	68.43	-76	16.20	16.63

Fuente: SENAMHI

CONCLUSIONES Y PREVISIONES

El caudal del Río Huallaga en la estación hidrológica Taruca (hasta las 10:00 hrs.) es de 16.35 m3/s, se encuentra inferior de su promedio normal histórico, con una anomalía de -76%; 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 2.01 m, se encuentra inferior de su promedio normal histórico, con una anomalía de -0.02 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	21 - 23	21 - 22	18 - 20