



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	2.40	2.93	-0.53	2.38	2.43	2.37	3.06	-0.69	2.37	2.38
		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.
		44.24	93.25	-52.56	42.23	46.44	41.68	105.50	-60	41.41	42.23

Fuente: SENAMHI

CONCLUSIONES Y PREVISIONES

El caudal del Río Huallaga en la estación hidrológica Taruca (hasta las 10:00 hrs.) es de 41.68 m³/s, se encuentra inferior a su promedio normal histórico, con una anomalía de -60.5%; hasta el momento dicho comportamiento hidrológico es levemente descendente en promedio con respecto al día anterior. El caudal del Río Huallaga en la estación hidrológica Taruca (hasta las 10:00 hrs.) es de 2.37 m, se encuentra inferior de su promedio normal histórico, con una anomalía de -0.69 m; hasta el momento dicho comportamiento hidrológico es levemente descendente en promedio con respecto al día anterior.