



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	2.08	2.02	0.06	2.06	2.10	2.07	2.01	0.05	2.06	2.07
		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.
		22.05	18.20	21.14	20.92	23.16	21.29	17.97	18	20.92	21.47

Fuente: SENAMHI

CONCLUSIONES Y PREVISIONES

El caudal del Río Huallaga en la estación hidrológica Taruca (hasta las 10:00 hrs.) es de 21.3 m3/s, se encuentra superior a su promedio normal histórico con una anomalía de 18%; hasta el momento dicho comportamiento hidrológico es estable en promedio, con respecto al día anterior. El nivel del Río Huallaga en la estación hidrológica Taruca (hasta las 10:00 hrs.) es de 2.07 m, se encuentra superior de su promedio normal histórico con una anomalía de 0.05 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	20.0 - 23.0	18 - 21	18 - 22