



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	2.97	3.09	-0.12	2.81	3.17	2.79	2.93	-0.14	2.76	2.81
		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.
		102.93	130.22	-20.96	83.40	124.70	80.91	113.74	-29	77.24	83.40

Fuente: SENAMHI

CONCLUSIONES Y PREVISIONES

El caudal del Río Huallaga en la estación hidrológica Taruca (hasta las 6:00 hrs.) es de 80.91 m³/s, se encuentra inferior de su promedio normal histórico, con una anomalía de -29%; 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 2.79 m, se encuentra inferior de su promedio normal histórico, con una anomalía de -0.14 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	121 - 135	98 - 112	124 - 136