



| 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 | Tingo Maria | 1.20 | 0.90 | 0.30 | 1.05 | 1.43 | 0.98 | 0.86 | 0.12 | 0.88 | 1.10 |
| | | 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. |
| | | 249.72 | 202.33 | 23.42 | 193.16 | 335.52 | 164.02 | 186.59 | -12 | 128.22 | 210.64 |

Fuente: SENAMHI

CONCLUSIONES Y PREVISIONES

El caudal del Río Huallaga en la estación hidrológica Tingo Maria (hasta las 10:00 hrs.) es de 164 m³/s, se encuentra inferior a su promedio normal histórico con una anomalía de -12%; hasta el momento dicho comportamiento hidrológico es descendente en promedio, con respecto al día anterior. El nivel del Río Huallaga en la estación hidrológica Tingo Maria (hasta las 10:00 hrs.) es de 0.98 m, se encuentra superior de su promedio normal histórico con una anomalía de 0.12 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 | 128 - 158 | 125 - 155 | 123 - 153 |