

PRONOSTICO REGIONAL DIARIO Y COMPORTAMIENTO
HIDROLÓGICO DE LOS PRINCIPALES RIOS AMAZONICOS - 17 -
Abril - 2013

HOY – DIA Y NOCHE

Por la mañana cielo nublado, alto contenido de humedad variando a brillo solar. Al mediodía brillo Solar. Por la tarde y noche nublado, lluvias de moderada intensidad acompañado de tormentas Eléctricas en la parte Sur (Contamana y Requena), Este (Caballococha), incluyendo el sector de Iquitos. Ráfagas de viento procedente del Noreste de hasta 55 Km/h. Sensación térmica alta.

MAÑANA

Por la mañana cielo cubierto, alto contenido de humedad en el ambiente, lluvia de moderada intensidad al Noroeste (Trompeteros, Andoas), Centro (Iquitos, Tamshiyacu y Nauta), Sureste (Angamos). Por la tarde y noche nublado, lluvia de moderada intensidad al Centro (Iquitos, Tamshiyacu y Nauta). Viento procedente del Sureste de hasta 45 Km/h. Sensación térmica baja.

COMPORTAMIENTO HIDROLOGICO ACTUAL DE LOS PRINCIPALES RIOS DE LA CUENCA AMAZONICA DEL 17 DE ABRIL DEL 2013

- **Rio Amazonas**, al 17 de abril del 2013 muestra una tendencia ascendente: encontrándose en alerta hidrológica roja, con una nivel actual de 117.85 msnm y una diferencia inferior en 1.07 m respecto del nivel mostrado el año 2012 en la misma fecha pero superior en 0.96 m respecto del nivel normal.

Nivel actual: cota 117.85 msnm (aumento 1 cm respecto del día anterior)

- **Rio Marañon**, al 17 de abril del 2013 muestra una tendencia oscilante: encontrándose en alerta hidrológica roja, con una nivel actual de 125.14 msnm y siendo inferior en 1.00 m respecto del nivel mostrado el año 2012 en la misma fecha pero superior en 3.56 m respecto del nivel normal.

Nivel actual: Cota 125.14 msnm (Aumentó 1 cm respecto del día anterior)

- **Rio Ucayali**, al 17 de abril del 2013 muestra una tendencia descendente: encontrándose aún en alerta hidrológica roja, con una nivel actual de 131.76 msnm y siendo superior en 0.91 y 2.00 m respecto del nivel mostrado el año 2012 en la misma fecha y de su nivel normal histórico.

Nivel actual: Cota 131.76 msnm (Disminuyó 4 cm respecto del día anterior)

- **Rio Huallaga**, al 17 de abril del 2013 muestra una tendencia oscilante: encontrándose en alerta hidrológica naranja, con una nivel actual de 133.45 msnm y siendo inferior en 0.60 m respecto del nivel mostrado el año 2012 en la misma fecha y superior en 0.61 m respecto de su nivel histórico normal.

Nivel actual: cota 133.45 msnm (aumentó 35 cm respecto del día anterior)

- **Rio Corrientes**, al 17 de abril del 2013 muestra un cota actual de 5.79 m. y siendo superior en 0.89 y 1.13 m respecto del nivel mostrado el año 2012 en la misma fecha y de su nivel histórico normal.

Nivel actual: cota 5.79 m. (disminuyó 13 cm respecto del día anterior)