

NIVELES DE RÍOS Y CAUDALES

BOLETÍN HIDROLÓGICO

VERTIENTE DEL GOLFO DE MÉXICO
BOLETÍN No. 829 año 2024

Fecha: Jueves 03/10/2024

Hora: 08:00

| Nombre de la Estación | Nombre del río | Ubicación | Niveles Normales (m) | | Caudales Normales (m ³ /s) | | Nivel Actual (m) | Caudal Instantáneo (m ³ /s) | Tendencia observada | | | Observaciones |
|-----------------------|--------------------|--------------------------------------|----------------------|--------|---------------------------------------|---------|------------------|--|---------------------|------------|-------------|---------------|
| | | | Mínimo | Máximo | Mínimo | Máximo | | | Disminuir | Mantenerse | Incrementar | |
| Yulquisis | Ixcán | Barillas, Huehuetenango | 0.22 | 1.45 | 36.91 | 160.20 | 1.19 | 117.65 | | x | | |
| San Agustín Chixoy | Chixoy | Las Mercedes II, Chisec Alta Verapaz | 0.13 | 3.00 | 121.40 | 904.28 | 2.75 | 834.83 | x | | | |
| Playa Grande | Chixoy | Playa Grande -Ixcán, Quiché | -0.22 | 1.90 | 178.87 | 633.81 | 1.10 | 403.67 | x | | | |
| El Porvenir | La Pasión | Las Cruces, Petén | 1.03 | 3.00 | 93.04 | 399.28 | 4.28 | 770.09 | | | x | Río Crecido |
| Machaquilá | Machaquilá | Poptún, Petén | 0.78 | 2.50 | 0.18 | 54.29 | 1.08 | 1.72 | | x | | |
| El Tigre | Usumacinta | Las Cruces, Petén | 4.55 | 10.00 | 486.87 | 2856.43 | 10.64 | 3134.70 | | | x | Río Crecido |
| San Pedro Mactún | San Pedro | San Andrés, Petén | 0.83 | 2.00 | 6.49 | 64.24 | 1.91 | 54.87 | | x | | |
| Chachaclún | Lago de Petén Itzá | San José, Petén | 1.00 | 2.50 | ---- | ---- | 3.31 | | | x | | Lago Crecido |
| La Laguna | Azul | Santa Ana Huista, Huehuetenango | 0.14 | 0.83 | 8.32 | 43.86 | 0.75 | 38.85 | x | | | |
| Puente Chocox | Chixoy | San Andrés Sajcabajá, Quiché | 0.56 | 2.33 | 7.90 | 110.10 | 1.50 | 45.15 | | x | | |
| Xemal | Selegua | Colotenango, Huehuetenango | 0.25 | 1.25 | 3.91 | 48.80 | 0.28 | 4.38 | | x | | |
| Nentón | Nentón | Nentón, Huehuetenango | 0.03 | 0.42 | 2.35 | 10.84 | 0.53 | 15.15 | | x | | Río Crecido |
| Xococ | Chicruz | Rabinal, Baja Verapaz | 0.53 | 1.00 | 1.21 | 13.37 | 1.25 | 24.28 | | | x | Río Crecido |

OBSERVACIONES GENERALES:

1. Los niveles están medidos en una escala de referencia instalada en uno de los márgenes de cada río en el sitio de la estación hidrométrica.
2. Las lecturas de los niveles de las escalas son de referencia y son independientes de la profundidad del río.
3. Se define el caudal mínimo como el caudal observado que no excede el 10% de ocurrencia durante su periodo de registro.
4. Se define el caudal máximo como el caudal observado que excede el 90% de ocurrencia durante su periodo de registro.

Preparado por: Alicia Hernandez

BHVGM 829-2024



Ministerio de
**Comunicaciones,
Infraestructura y
Vivienda**

INSTITUTO NACIONAL DE SISMOLOGÍA, VULCANOLOGÍA, METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

