

INSTITUTO NICARAGÜENSE DE ESTUDIOS TERRITORIALES
DIRECCIÓN GENERAL DE RECURSOS HÍDRICOS
CENTRO DE PRONÓSTICO HIDROLÓGICO

Situación Hidrológica y Marítima

Fecha: 31 de octubre del 2019.

Hora: 09:00 a.m.

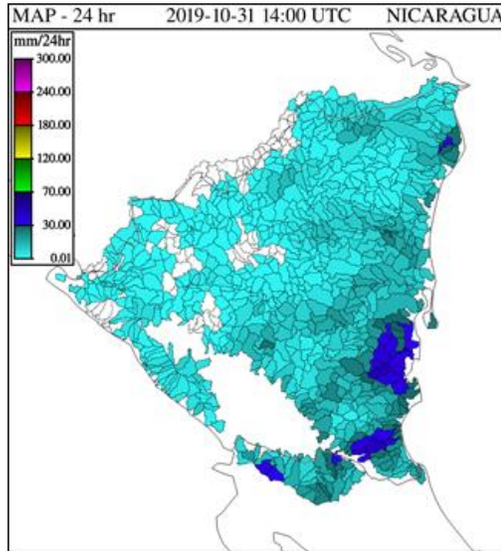
El Instituto Nicaragüense de Estudios Territoriales informa a nuestra población acerca de las condiciones Hidrológicas y Marítimas a nivel Nacional.

1. CONDICIONES HIDROLÓGICAS.

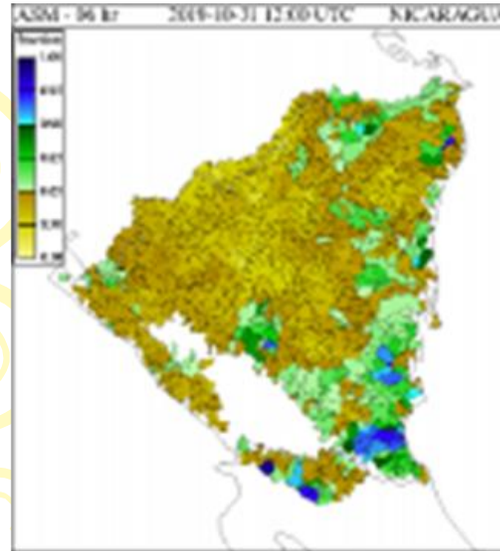
En las últimas 24 horas, la Guía Ante Inundaciones Repentina para Centro América (CAFFG), registró precipitaciones leves, con mayor incidencia en la región del Caribe Sur, en los municipios de Nueva Guinea, Bluefields, San Juan de Nicaragua y El Castillo.

Durante este periodo la Red Hidrométrica, los ríos no presentaron aumento en sus niveles de aguas.

Considerando las condiciones actuales y precedentes de humedad en el Suelo y el pronóstico de precipitación para las próximas horas, según la Guía ante Inundaciones Repentina Para Centro América (CAFFG), la probabilidad de ocurrencia de inundaciones se considera **baja**.



Precipitación Acumulada
ultimas 24 horas



Grado de Humedad del Suelo
(%)

2. NIVELES DE AGUA EN RIOS.

Cuenca del Rio Escondido						
Río	Sitio de Monitoreo	Municipio	Umbrales de Alerta Establecidos			Nivel Actual
			Alerta Verde (metros)	Alerta Amarilla (metros)	Alerta Roja (metros)	Hora: 07:45.am.
Siquia	Salto Grande	Muelle de los Bueyes	7.5	9	12	2.88
Rama	Valentín	Muelle de los Bueyes	7	7.5	10	1.15
Mico	Muelle de los Bueyes	Muelle de los Bueyes	7	8	10.1	1.43
Rama	San Jerónimo	Rama	6	8	10	1.30
Escondido	Rama	Rama	3.5	4.5	6.5	1.25

Cuenca del río Grande de Matagalpa				
Río	Sitio de Monitoreo	Municipio	Umbrales de Alerta Establecidos	Nivel Actual

			Alerta Verde (metros)	Alerta Amarilla (metros)	Alerta Roja (metros)	Hora: 07:15 a.m.
Grande de Matagalpa	Tumarín II	La Cruz de Río Grande	--	--	--	--
Grande de Matagalpa	La Cruz de Río Grande	La Cruz de Río Grande	10	13	15	3.54

Cuencas Lagos Xolotlán y Cocibolca				
Lagos	Sitio de Monitoreo	Municipio	Nivel Actual (msnm) 07:15 a.m.	Nivel promedio histórico (msnm)
Xolotlán	Salvador Allende	Managua	38.48	38.59
Cocibolca	Muelle de Granada	Granada	31.96	31.65

Centro de Pronóstico Hidrológico
Dirección General de Recursos Hídrico

TIEMPOS DE VICTORIAS!

Por Gracia de Dios!