



Gobierno de Reconciliación
y Unidad Nacional
El Pueblo, Presidente!

2020
TE NICARAGUA

PATRIA!
PAZ!
PORVENIR!

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

Situación Hidrológica y Marítima

Fecha: 05 de marzo del 2020.

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 lluvias ligeras en algunos municipios del país, como Waspam, La Cruz de Río Grande, Muelle de los Bueyes, Nueva Guinea y El Castillo.

Durante este periodo la Red Hidrométrica, no presentó aumento significativo en los niveles de aguas de los ríos del país.

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**.

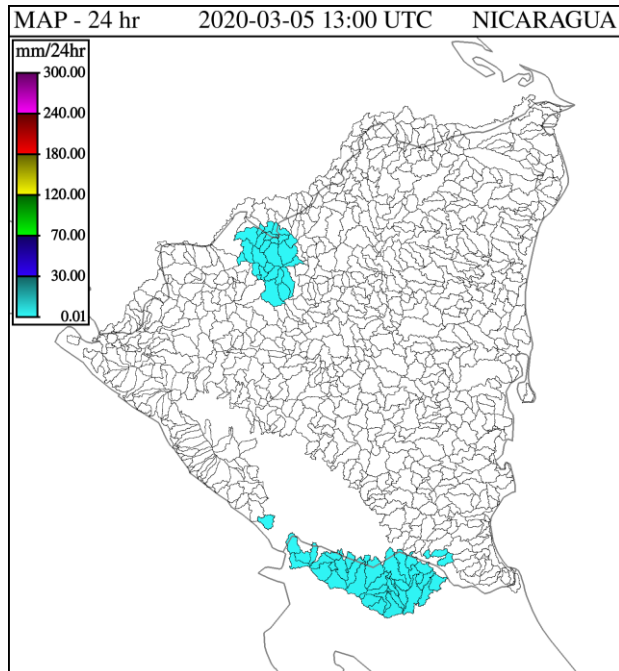


CRISTIANA, SOCIALISTA, SOLIDARIA!
INSTITUTO NICARAGUENSE DE ESTUDIOS TERRITORIALES
Dirección General de Recursos Hídricos - 22493590-
www.ineter.gob.ni - Reynaldo.Castaño@ineter.gob.ni

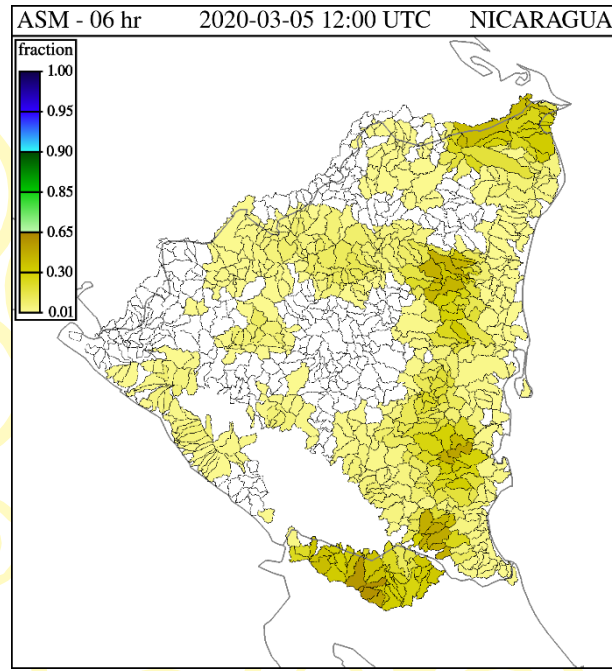


Gobierno de Reconciliación
y Unidad Nacional
El Pueblo, Presidente!

**PATRIA!
PAZ!
PORVENIR!**
2020
TE NICARAGUA



Precipitación en 24 horas



Humedad de Suelo en %

2. NIVELES DE AGUA EN RIOS.

Cuenca del Rio Escondido						
Río	Sitio de Monitoreo	Municipio	Umbrales de Alerta Establecidos			Nivel Actual Hora: 6:45 a.m.
			Alerta Verde (metros)	Alerta Amarilla (metros)	Alerta Roja (metros)	
Siquia	Salto Grande	Muelle de los Bueyes	7.5	9	12	s/d
Rama	Valentín	Muelle de los Bueyes	7	7.5	10	0.63
Mico	Muelle de los Bueyes	Muelle de los Bueyes	7	8	10.1	1.41
Rama	San Jerónimo	Rama	6	8	10	0.33
Escondido	Rama	Rama	3.5	4.5	6.5	0.83



Gobierno de Reconciliación
y Unidad Nacional
El Pueblo, Presidente!

2020
TE NICARAGUA

PATRIA!
PAZ!
PROGRESO!
PROVENIR!

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:
Grande de Matagalpa	Tumarín II	La Cruz de Río Grande	--	--	--	7:15 a.m.
Grande de Matagalpa	La Cruz de Río Grande	La Cruz de Río Grande	10	13	15	0.44

Cuenca Lagos Xolotlán y Cocibolca				
Lagos	Sitio de Monitoreo	Municipio	Nivel Actual (msnm) 7:10 a.m.	Nivel promedio histórico (msnm)
Xolotlán	Salvador Allende	Managua	37.78	38.59
Cocibolca	Muelle de Granada	Granada	31.45	31.65

PRONÓSTICO DE OLEAJE Y MAREAS PARA EL OCÉANO PACÍFICO Y EL MAR CARIBE -INFORME DIARIO DEL JUEVES, VIERNES 05 Y 06 MARZO 2020.

En el Pacífico Norte: Para esta zona costera se pronostica oleaje para el día jueves, viernes con alturas de 1.00 - 1.1, con velocidades de vientos de 16.67 - 12.96 km/h y ráfagas de vientos máximos de 20.37-33.34 km/h.

En el Pacífico Sur: se pronostica oleaje para el día jueves, viernes con alturas de 1.2 - 1.3 m, con velocidades de vientos de 35.19-37.04 km/h y ráfaga de vientos máximos de 53.61-55.56 km/h.

- De acuerdo al Boletín de Mareas 2020, publicado por la Dirección de Hidrografía, a continuación, en la tabla 1 se brinda información



CRISTIANA, SOCIALISTA, SOLIDARIA!
INSTITUTO NICARAGUENSE DE ESTUDIOS TERRITORIALES
Dirección General de Recursos Hídricos - 22493590-
www.ineter.gob.ni - Reynaldo.Castaño@ineter.gob.ni



Gobierno de Reconciliación
y Unidad Nacional
El Pueblo, Presidente!

2020
TE NICARAGUA

PATRIA!
PAZ!
PROVENIR!

referida al comportamiento de mareas altas (pleamaras), en los puertos del Océano Pacífico de Nicaragua:

DÍAS	PUERTO CORINTO			PUERTO SANDINO			PUERTO SAN JUAN DEL SUR		
	HORA	PLEAMARES	PLEAMARES	HORA	PLEAMARES	PLEAMARES	HORA	PLEAMARES	PLEAMARES
		(PIES)	(METROS)		PIES	(METROS)		(PIES)	(METROS)
05 Marz	10:30	5.1	1.55	11:06	4.8	1.46	10:21	5.5	1.68
	23:00	6.2	1.89	23:30	5.6	1.71	22:51	6.4	1.95
06 Marz	11:42	5.5	1.68	12:14	5.3	1.62	11:33	5.8	1.77
	-	-	-	-	-	-	23:59	6.7	2.04

TABLA 1. Pronóstico de oleaje para los principales puertos del pacífico de Nicaragua.

En el Mar Caribe: se pronostica oleaje de 1.1 - 1.2 m, con velocidades de vientos de 16.57-18.52 km/h y ráfagas de vientos máximos de 25.93-35.19 Km/h.

- De acuerdo al Boletín de Mareas 2020, publicado por la Dirección de Hidrografía, a continuación, en la tabla 2 se brinda información referida al comportamiento de mareas altas (pleamaras), en los puertos del caribe de Nicaragua:

DÍAS	PUERTO CABEZAS			PUERTO EL BLUFF			PUERTO CORN ISLAND		
	HORA	PLEAMARES	PLEAMARES	HORA	PLEAMARES	PLEAMARES	HORA	PLEAMARES	PLEAMARES
		(PIES)	(METROS)		PIES	(METROS)		(PIES)	(METROS)
05 Marz	08:04	1.4	0.43	08:53	0.7	0.21	08:30	1.1	0.34
	20:30	1.2	0.37	21:19	0.6	0.18	20:58	0.9	0.27
06 Marz	09:06	1.5	0.46	09:55	0.8	0.24	09:37	1.2	0.37
	21:30	1.3	0.40	22:19	0.6	0.18	22:03	1.0	0.30

TABLA 2. Pronóstico de oleaje para en mar caribe de Nicaragua.

En base a la información anterior, el Instituto Nicaragüense de Estudios Territoriales (INETER) informa:

Para los días jueves, viernes 05 y 06 de marzo, para el litoral del pacífico Norte y caribe de Nicaragua, el comportamiento de la velocidad y ráfagas del viento será estable. Cabe destacar que para la



Gobierno de Reconciliación
y Unidad Nacional
El Pueblo, Presidente!

2020
TE NICARAGUA

PATRIA!
PAZ!
PORVENIR!

zona del Pacífico Sur se presentarán oleajes moderados, así también un pequeño aumento en el incremento de las velocidades, ráfagas del viento y altura de olas en comparación con los pronósticos que se han presentado los días anteriores, por lo tanto se recomienda precaución en actividades recreativas o marítimas en la zona del pacifico sur de Nicaragua.

Centro de Pronóstico Hidrológico
Dirección General de Recursos Hídricos

**TIEMPOS DE
VICTORIAS!**

*Por Gracia
de Dios!*



CRISTIANA, SOCIALISTA, SOLIDARIA!
INSTITUTO NICARAGUENSE DE ESTUDIOS TERRITORIALES
Dirección General de Recursos Hídricos - 22493590-
www.ineter.gob.ni - Reynaldo.Castaño@ineter.gob.ni