Lunes 12 de agosto del 2024, 1:00 PM. Válido hasta el miércoles 14 de agosto del 2024 a la 1:00 PM



Región nordeste, condiciones generales.

VAGUADA CON EFECTOS LOCALES

Vaguada en niveles altos de la troposfera y los efectos de calentamiento diurno, inducirán campos nubosos para esta tarde y primeras horas de la noche, con chubascos dispersos y tronadas ocasionales sobre nuestra área. Potencial Ciclón Tropical No. 5, se ubica a unos 1,070 km al este/sureste de San Juan Puerto Rico. Posee vientos máximos sostenidos de 55 kph y se mueve rápidamente hacia el oeste/noroeste a 43 kph.

Para mañana martes, condiciones soleadas y de escasas lluvias sobre gran parte, pero en horas de la tarde la velocidad del viento y los efectos locales, provocarán aguaceros dispersos con tronadas sobre algunas localidades.

PROVINCIAS	ESTA TARDE	NOCHE	MARTES	MIERCOLES			
DUARTE	DUARTE Chubascos dispersos con tronadas. 30/32°C		Aguaceros fuertes con tormentas eléctricas. 30/32°C	Aguaceros dispersos con tronadas. 30/32°C			
SAMANA	Chubascos dispersos con tronadas. 30/32°C Chubascos dispersos		Aguaceros fuertes con tormentas eléctricas. 30/32°C	Aguaceros fuertes con tormentas eléctricas. 30/32°C			
MARIA TRINIDAD	Chubascos dispersos con tronadas. 30/32°C	Chubascos dispersos	Aguaceros fuertes con tormentas eléctricas. 30/32°C	Aguaceros fuertes con tormentas eléctricas. 30/32°C			
HERMANAS MIRABAL	Chubascos dispersos con tronadas. 30/32°C	Chubascos dispersos	Aguaceros fuertes con tormentas eléctricas. 30/32°C	Aguaceros fuertes con tormentas eléctricas. 30/32°C			
SANCHEZ RAMIREZ	Chubascos dispersos con tronadas. 30/32°C	Chubascos dispersos	Aguaceros fuertes con tormentas eléctricas. 30/32°C	Aguaceros fuertes con tormentas eléctricas. 30/32°C			
ESPAILLAT	Chubascos dispersos con tronadas. 30/32°C	Chubascos dispersos	Aguaceros fuertes con tormentas eléctricas. 30/32°C	Aguaceros fuertes con tormentas eléctricas. 30/32°C			
En la costa Atlántica: Condiciones normales para ambas costas. A partir de mañana martes en la noche, en la costa Atlántica, el							

en la costa Atlantica: Condiciones normales para ambas costas. A partir de manana martes en la noche, en la costa Atlantica, el oleaje comenzará a deteriorarse progresivamente, producto del acercamiento a Puerto Rico del posible ciclón tropical #5, por lo cual, los operadores de las frágiles, pequeñas y medianas embarcaciones, desde Cabo Engaño (La Altagracia), hasta Cabo Cabrón (Samaná), deben de permanecer en puerto, el resto de la costa Atlántica, navegar con precaución cerca del perímetro costero, debido a las olas y viento anormales. Recomendamos darle seguimiento a nuestros próximos boletines.

debited a las olas y viente anot maies. Recomendamos darie seguimento a nuestros proximos boletines.				
VI (a)	Bahía de Samaná	Viento del este de 8 a 12 nudos. Olas inferiores a 2		
		pies de altura. Aumentando fuera de ella.		
VII	Cabo Cabrón- Cabo Francés Viejo (Samaná	Viento del este de 9 a 13 nudos. Olas de 2 a 4 pies de	6	
	y Nagua)	altura, aumentando mar adentro.		
VII(a)	Bahía Escocesa	Viento del este de 10 a 15 nudos. Olas de 2 a 4 pies	6	
		de altura, aumentando mar adentro		
VIII	Cabo Francés Viejo-La Isabela (Nagua,	Viento del este de 10 a 15 nudos. Olas de 2 a 4 pies de	6	
	Espaillat)	altura, aumentando mar adentro		

DATOS ASTRONOMICO PARA ELMARTES 13 DE AGOSTO 2024							
SOL		LUNA		FASE			
SALIDA	PUESTA	SALIDA	PUESTA				
6:20	19:07	13:50	0:12	CUARTO MENGUANTE 11:19			
TEC MED, OMM -III, ESMEYRA BURGOS RODRIGUEZ							