



Pronóstico del tiempo válido para el lunes 28 de enero de 2019.

Comentario: Frente frio débil sobre el territorio nacional dejando abundante nubosidad y precipitaciones moderadas ocasionalmente fuertes para las regiones norte e insular, para las regiones centro, occidente y oriente con lluvias y lloviznas leves.

Descenso en las temperaturas

.

Fase de la Luna: Menguante.

Oleaje:

Litoral Caribe: de 3 a 5 pies incrementando has 7-8 pies mar adentro.

Golfo de Fonseca: 1 a 3 pies.

Pronóstico por regiones

Región Insular:

Nublado por la mañana a muy nublado o cubierto el resto del periodo del pronóstico, lluvias y chubascos moderados a ocasionalmente fuertes por la noche. Posible actividad eléctrica aislada. Viento del Sureste y Noroeste, con velocidad promedio de 10 a 30 Km/h y acelerados.

	Roatán	Guanaja
Salida del Sol: 6:18 a.m.		-
Puesta del Sol: 5:40 p.m.		
Temperatura (Máx. /Mín. en °C):	26/22	26/22
Precipitación (mm):	1 a 5	1 a 5

Región Norte:

Nublado por la mañana cambiando a cubierto el resto del periodo de pronóstico, lluvias y chubascos de débiles a moderados, así como ocasionalmente fuertes en los sectores montañosos, posible actividad eléctrica aislada.

Viento del noroeste y norte, con velocidad promedio de 15 a 25 Km/h y acelerados por la noche 35 km/h.

	La Ceiba	Tela	Trujillo	Omoa
Salida del Sol: 6:18 a.m.			-	
Puesta de Sol: 5:43 p.m.				
Temperatura (Máx. /Min. En °C):	24/19	24/19	24/20	24/18
Precipitación (mm)	30 a 50	30 a 40	20 a 30	30 a 50
	Max 60	Max50		Max60

Valle de Sula:

Nublado por la mañana a muy nublado o cubierto el resto del periodo de pronóstico, lluvias y chubascos de débiles a moderados en los sectores montañosos.

Viento del Sur y Noroeste, con velocidad promedio de 20-28 Km/h.

San Pedro Sula

Salida del Sol: 6:23 am. Puesta de Sol: 5:48 p.m.

Temperatura (Máx. /Mín. en °C): 25/19





Precipitación (mm): 1 a 5

La Mosquitia:

Poco nublado por la mañana cambiando a nublado el resto del periodo de pronóstico, probabilidad de lluvias débiles a moderadas.

Viento predominante del Sureste, con velocidad promedio de 22 Km/h

Puerto Lempira

Salida del Sol: 6:05 a.m. Puesta de Sol: 5:30 p.m.

Temperatura (Máx. /Mín. en °C): 26/22 Precipitación (mm): 15 a 30

Región Oriental:

Poco nublado periodo de pronóstico, probabilidad de lluvias y chubascos débiles aislados ocasionales. Neblina al amanecer.

Viento del Noreste, con velocidad promedio de 18 Km/h.

	Catacamas	Danli
Salida del Sol: 6:15 a.m.		
Puesta de Sol: 5:42 p.m.		
Temperatura (Máx. Mín. en °C):	26/18	25/17
Precipitación (mm)	1 a 3	0 a 2

Región Occidental:

Nublado por la mañana a nublado el resto del periodo de pronóstico, probabilidad media de lluvias y lloviznas débiles a moderados. Neblina al amanecer.

Viento del norte, con velocidad promedio de 24-36 Km/h.

	Santa Rosa de Copán	Ocotepeque	La Esperanza	Santa Bárbara
Salida del Sol: 6:25 a.m.				
Puesta de Sol: 5:52 p.m.				
Temperatura (Máx. /Mín. en C):	22/13	30/15	24/10	32/20
Precipitación (mm)	5 a 10	1 a 5	5 a 10	5 a 10
	Max15			Max 20

Región Central:

Nublado por la mañana a muy nublado el resto del periodo de pronóstico, probabilidad alta de lluvias y chubascos débiles a moderados. Neblina al amanecer.

Viento del norte, con velocidad promedio de 15-2-30 Km/h.

	Yoro	Comayagua
Salida del Sol: 6:19 a.m.		
Puesta de Sol: 5:45 p.m.		
Temperatura (Máx. /Mín. en C):	27/16	26/15
Precipitación (mm):	5 a 10	1 a 5





Región Sur:

Poco nublado durante el periodo del pronóstico.

Viento del Noroeste y Suroeste, con velocidad promedio de 22 Km/h.

Choluteca Amapala

Salida del Sol: 6:17 a.m. Puesta de Sol: 5:48 p.m.

Temperatura (Máx. / Mín. en °C): 37/22 36/24 Precipitación (mm): 0 0

Distrito Central:

nublado en el periodo de pronóstico probabilidad de lluvias y lloviznas leves.

Viento del norte variando al Noroeste el resto del periodo de pronóstico, con velocidad promedio de 15-25 km/h.

Tegucigalpa

Salida del Sol: 6:18 a.m. Puesta de Sol: 5:47 p.m.

Temperatura (Máx. /Mín. en °C): 25/14
Precipitación (mm): 0 a 2

Pronóstico del Tiempo. elaborado domingo 27 de enero 2019.

Meteorólogo: López.