



PRONÓSTICO DEL TIEMPO

29 de Julio, 2020

COMENTARIO:

Se mantiene la influencia de vaguada en la troposfera alta, generando condiciones de cielos con nubosidad parcial lluvias y chubascos de intensidad variada especialmente en sectores de la región occidental y noroccidental. En el resto del país podrían presentarse algunas precipitaciones dispersas producto de la humedad que ingresa al país con vientos del este y noreste desde el mar Caribe.

FASE LUNAR



**CUARTO
CRECIENTE**

OLEAJE



2 a 4 Pies
LITORAL CARIBE



2 a 4 Pies
GOLFO DE FONSECA



<http://www.copeco.gob.hn>



prevenir
es
vivir

ELABORADO POR:

CANALES/OCHOA



PRONÓSTICO DEL TIEMPO

29 de Julio, 2020



REGIÓN

CENTRAL

Parcialmente nublado a nublado en el periodo, probabilidad media de lluvias y chubascos débiles aislados ocasionales, tormentas eléctricas aisladas. Viento del Noreste y Sureste, velocidad promedio de 10 Km/h.

YORO

COMAYAGUA



32°

MÁXIMA

21°

MÍNIMA



33°

MÁXIMA

21°

MÍNIMA

PRECIPITACIÓN (MM)

5

PRECIPITACIÓN (MM)

5



PRONÓSTICO DEL TIEMPO

29 de Julio, 2020



REGIÓN

SUR

Medio nublado a parcialmente nublado, probabilidad media de lluvias y chubascos débiles ocasionales, actividad eléctrica aislada. Viento del Noreste y Sureste, velocidad promedio de 12 Km/h.

CHOLUTECA

AMAPALA



34°

MÁXIMA

25°

MÍNIMA



32°

MÁXIMA

27°

MÍNIMA

PRECIPITACIÓN (MM)

5

PRECIPITACIÓN (MM)

5



REGIÓN

NORTE

Predominaran los nublados , probabilidad media de lluvias y chubascos débiles dispersos, tormentas eléctricas aisladas. Viento del Noreste y Sureste, velocidad promedio de 12 a 15 Km/h, con rachas de 40 Km/h para el municipio de Trujillo.

LA CEIBA



33°

MÁXIMA

26°

MÍNIMA

PRECIPITACIÓN (MM)

5

TELA



32°

MÁXIMA

25°

MÍNIMA

PRECIPITACIÓN (MM)

5

TRUJILLO



31°

MÁXIMA

26°

MÍNIMA

PRECIPITACIÓN (MM)

5

OMOA



30°

MÁXIMA

24°

MÍNIMA

PRECIPITACIÓN (MM)

5



PRONÓSTICO DEL TIEMPO

29 de Julio, 2020



REGIÓN

ORIENTAL

Parcialmente nublado con nublados ocasionales, probabilidad media de lluvias y chubascos débiles ocasionales, tormentas eléctricas aisladas. Viento del Noreste y Este, velocidad promedio de 10 Km/h.

CATACAMAS



28°

MÁXIMA

22°

MÍNIMA

PRECIPITACIÓN (MM)

5

DANLÍ



28°

MÁXIMA

21°

MÍNIMA

PRECIPITACIÓN (MM)

5



PRONÓSTICO DEL TIEMPO

29 de Julio, 2020

REGIÓN

INSULAR

Poco nublado con nublados ocasionales durante el periodo de pronóstico, probabilidad baja de lluvias y chubascos débiles dispersos. Viento del Este y Sureste, velocidad promedio de 25 Km/h, rachas de 50 Km/h.

ROATÁN

32°

MÁXIMA

27°

MÍNIMA



GUANAJA

30°

MÁXIMA

27°

MÍNIMA



PRECIPITACIÓN (MM)

3

PRECIPITACIÓN (MM)

2



PRONÓSTICO DEL TIEMPO

29 de Julio, 2020



DISTRITO

CENTRAL

Nublados parciales en el periodo, probabilidad media de lluvias y chubascos débiles aislados ocasionales. Viento del Noreste, velocidad promedio de 14 Km/h.

TEGUCIGALPA



28°

MÁXIMA

19°

MÍNIMA

PRECIPITACIÓN (MM)

3



PRONÓSTICO DEL TIEMPO

29 de Julio, 2020



REGIÓN

VALLE DE SULA

Nublados parciales, probabilidad media de lluvias y chubascos débiles, tormentas eléctricas aisladas. Viento del Suroeste y Noreste, velocidad promedio de 12 Km/h.

SAN PEDRO SULA



33°

MÁXIMA

25°

MÍNIMA

PRECIPITACIÓN (MM)

5



PRONÓSTICO DEL TIEMPO

29 de Julio, 2020



LA

MOSQUITIA

Nublado, probabilidad alta de lluvias y chubascos de variada intensidad acompañados de tormentas eléctricas. Viento del Este y Noreste, velocidad promedio de 20 Km/h y rachas de 35 Km/h.

PUERTO LEMPIRA



30°

MÁXIMA

25°

MÍNIMA

PRECIPITACIÓN (MM)

15



PRONÓSTICO DEL TIEMPO

29 de Julio, 2020



REGIÓN

OCCIDENTAL

Nublados parciales, probabilidad alta de lluvias y chubascos de variada intensidad acompañados de actividad eléctrica. Viento del Noreste y Sureste, velocidad promedio de 12 Km/h

SANTA ROSA



26°

MÁXIMA

19°

MÍNIMA

PRECIPITACIÓN (MM)

15

OCOTEPEQUE



28°

MÁXIMA

21°

MÍNIMA

PRECIPITACIÓN (MM)

20

LA ESPERANZA



24°

MÁXIMA

15°

MÍNIMA

PRECIPITACIÓN (MM)

10

SANTA BÁRBARA



32°

MÁXIMA

22°

MÍNIMA

PRECIPITACIÓN (MM)

10