

## PRONÓSTICO DEL TIEMPO PARA EL MARTES 20 DE SEPTIEMBRE DEL 2022.

Última actualización: Martes, 20 Septiembre 2022 15:48

Visto: 244

---

GRUPO DE PRONÓSTICO.

PROVINCIA DE MATANZAS. INSMET

19 DE SEPTIEMBRE DEL

2022.

HORA: 1:10 pm

SITUACIÓN SIGNIFICATIVA: Influencia de las altas presiones subtropicales, La presencia de una baja superior en los niveles medios, suficiente contenido de humedad, inestabilidad vespertina derivada del calentamiento diurno y factores locales estarán incentivando los procesos de lluvias.

... ALGUNOS CHUBASCOS, LLUVIAS Y TORMENTAS ELÉCTRICAS...

Amanecerá parcialmente nublado en zonas de la costa norte, así como poco nublado en el resto de la provincia. Desde finales de la mañana estará parcialmente nublado, llegando a nublado en horas de la tarde con la ocurrencia de algunos chubascos, lluvias y tormentas eléctricas, los que podrán extenderse hasta el anochecer.

Las temperaturas mínimas al amanecer oscilarán entre los 21 y 24°C, mientras que las máximas en la tarde estarán entre los 31 y 34°C.

Los vientos serán débiles, excepto en la costa norte donde soplarán de región este en horas de la tarde hasta 20 km/h. Brisas en el litoral sur.

Con este régimen de vientos se pronostica mar tranquila en ambas costas, incrementándose a poco oleaje en la costa norte en horas de la tarde.

Nota: Se les recuerda que en áreas de chubascos fuertes y tormentas eléctricas, tanto la fuerza del viento como la altura de las olas podrán ser superiores a los valores pronosticados.

Datos astronómicos: 20/09/22

Salida del Sol: 7:15am

Puesta del Sol: 7:25pm

La Luna transitando por su fase de Cuarto Menguante

Cambio de Luna: día 25 de septiembre a Luna Nueva

Mareas para la bahía de Matanzas.

Bajamar-00:21h

Pleamar-07:11h

Bajamar-14:43h

Pleamar -21:30h

**PRONÓSTICO DEL TIEMPO PARA EL MARTES 20 DE SEPTIEMBRE DEL 2022.**

Última actualización: Martes, 20 Septiembre 2022 15:48

Visto: 244

---

Mareas para la bahía de Cochinos.

Bajamar-01:33h

Pleamar-05:34h

Bajamar-12:07h

Pleamar-19:31h