

Viernes, 01 de octubre de 2010

El tiempo en nuestro país durante este día será el siguiente: el cielo se presentará en general de medio nublado a nublado teniendo mas concentración de nubosidad en alrededores de zonas montañosas, se tendrá ocurrencia de lluvias y chubascos en general de moderada intensidad con mayor probabilidad de ocurrencia en horas de la tarde y noche y con énfasis en zonas montañosas centro y oriente del país, no se descartan algunas lluvias de baja intensidad y de forma aislada en horas de la mañana. El viento por la mañana y la noche serán del noroeste con velocidades entre los 10 y 20 kilómetros por hora y de igual magnitud predominando de dirección suroeste en horas de la tarde. Las temperaturas generarán un ambiente fresco y agradable en especial en horas nocturnas.

Temperaturas Extremas

Ciudad

Máx

Min.

San Salvador

27 °C

20 °C

Pronóstico del tiempo 24 horas - 01 de octubre de 2010

Viernes, 01 de Octubre de 2010 07:33 - Actualizado Viernes, 01 de Octubre de 2010 07:44

Santa Ana

27 °C

20 °C

Acajutla

27 °C

21 °C

San Miguel

30 °C

23 °C

Nueva Concepción

29 °C

22 °C

Datos del Sol Salida: 05:48, Puesta: 17:48

Datos de la Luna Salida: - :- -, Puesta: 12:50

Comentarios sobre sistemas atmosféricos dominantes:

Para este viernes 01 de octubre: Las condiciones del tiempo son determinadas por el ingreso de humedad procedente del Pacífico producto de un amplio sistema de vaguada que se extiende desde el Pacífico pasando por Centroamérica y el Caribe, esto permitirá que sobre El Salvador continúe presencia de nubosidad con probabilidad de lluvias y chubascos dispersos sobre el territorio, y de algunas tormentas aisladas con mayor probabilidad de ocurrencia en horas de la tarde y noche.

Nota: debido a los acumulados de lluvia alcanzados hasta la fecha se recomienda revisar los informes especiales de Geología e Hidrología:

<http://www.snet.gob.sv/ver/geologia/informes+especiales/>

<http://www.snet.gob.sv/ver/hidrologia/boletines+y+pronosticos/boletines/boletin+diario/>

Imágenes satelitales infrarojas para la región:

[Última Imagen Satelital](#) y [Animación](#) (Centro Nacional de Huracanes)

Pronosticó: Meteorólogo Sidia Sire Marinero Tobar

Fecha de emisión: **Sep 30, 2010 12:00 pm**

Actualización: **Oct 01, 2010 12:00 pm**