

## **Jueves, 16 de Septiembre de 2010**

El cielo estará de medio nublado a nublado y **lluvias** de baja intensidad en las primeras horas de la mañana en la franja costera y alrededores de zonas altas con énfasis al occidente del país, luego en horas de la tarde y parte de la noche se tendrán

### **lluvias**

moderadas con énfasis al en la franja norte y alrededores de la cadena volcánica principalmente al occidente del país donde pueden generarse

### **tormentas fuertes**

. El viento todo el periodo estará de componente sur con velocidades entre los 08 a 18 kilómetros por hora. El ambiente se presentará muy fresco durante todo el periodo.

## **Temperaturas Extremas**

### **Ciudad**

### **Máx**

### **Min.**

San Salvador

31 °C

21 °C

Santa Ana

32 °C

21 °C

Acajutla

33 °C

23 °C

San Miguel

34 °C

23 °C

Nueva Concepción

33 °C

22 °C

**Datos del Sol** Salida: 05:48, Puesta: 17:59

**Datos de la Luna** Salida: 13:32, Puesta: 00:15

**Comentarios sobre sistemas atmosféricos dominantes:**

**Para este Jueves, 16 de Septiembre de 2010:** La **Tormenta Tropical Karl** se localiza en Aguas del Golfo de México con dirección al oeste-noroeste favoreciendo el ingreso de humedad desde el pacifico al país y generando lluvias por la mañana principalmente en la franja costera al occidente del país, mientras que por la tarde y noche las lluvias se concentraran en la cadena volcánica y franja norte con énfasis al occidente del país.

**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 Walter Alexander Vanegas

Fecha de emisión: **Sep 15, 2010 12:00 pm**

Actualización: **Sep 16, 2010 12:00 pm**