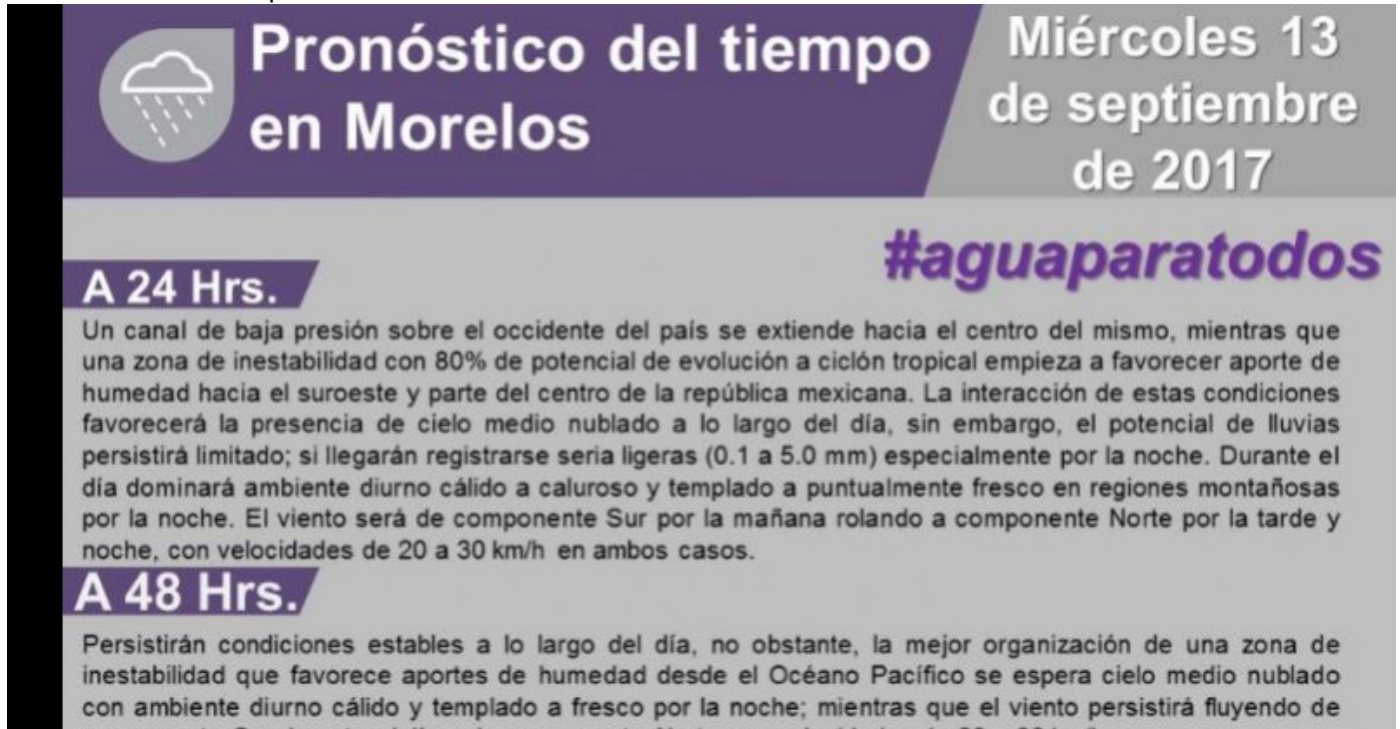


## Mantendrá Morelos condiciones estables durante los próximos días

Miércoles 13 de Septiembre de 2017



**Pronóstico del tiempo en Morelos**

Miércoles 13 de septiembre de 2017

**#aguaparatodos**

**A 24 Hrs.**

Un canal de baja presión sobre el occidente del país se extiende hacia el centro del mismo, mientras que una zona de inestabilidad con 80% de potencial de evolución a ciclón tropical empieza a favorecer aporte de humedad hacia el suroeste y parte del centro de la república mexicana. La interacción de estas condiciones favorecerá la presencia de cielo medio nublado a lo largo del día, sin embargo, el potencial de lluvias persistirá limitado; si llegarán registrarse sería ligeras (0.1 a 5.0 mm) especialmente por la noche. Durante el día dominará ambiente diurno cálido a caluroso y templado a puntualmente fresco en regiones montañosas por la noche. El viento será de componente Sur por la mañana rolando a componente Norte por la tarde y noche, con velocidades de 20 a 30 km/h en ambos casos.

**A 48 Hrs.**

Persistirán condiciones estables a lo largo del día, no obstante, la mejor organización de una zona de inestabilidad que favorece aportes de humedad desde el Océano Pacífico se espera cielo medio nublado con ambiente diurno cálido y templado a fresco por la noche; mientras que el viento persistirá fluyendo de

B-12101  
Cuernavaca, Morelos

- Se prevé que las lluvias continúen este fin de semana

De acuerdo al pronóstico del tiempo, en Morelos persistirán las condiciones estables con bajo potencial de lluvias para las siguientes 48 horas, así lo dio a conocer Juan Carlos Valencia Vargas, Secretario Ejecutivo de la Comisión Estatal del Agua (Ceagua).

"Reiteramos el llamado a la población para extremar precauciones, ha habido un paréntesis de tres o cuatro días en donde las lluvias han sido menores, pero se espera que para el fin de semana se incremente la probabilidad de precipitaciones intensas", expresó.

Mencionó que las lluvias se prolongarán hasta el mes de octubre, ya que la temporada aún está en desarrollo, tan es así que aún faltan alrededor de diez ciclones, seis de los cuales se tiene previsto ocurran en el Océano Pacífico y cuatro en el Océano Atlántico.

Valencia Vargas recordó que en este momento el suelo se encuentra saturado por lo que el agua de la lluvia ya no se infiltra y corre hacia los ríos, barrancas y presas, ante esta situación el funcionario exhortó a la población que vive en alguno de los 181 sitios de riesgo a salir de la zona para evitar afectaciones.

En tanto, Francisco Javier Bermúdez Alarcón, titular de la Coordinación Estatal de Protección Civil Morelos (CEPCM) informó que debido al tiempo estable que se ha presentado sobre la entidad, no hay reportes de afectaciones graves en los municipios y los ríos mantienen su nivel normal.

Sin embargo, llamó a la ciudadanía y a las áreas de protección civil de los municipios a mantenerse alerta y continuar atentos a los comunicados que emitan las dependencias correspondientes.

"Las áreas de protección civil son los primeros respondientes en caso de una emergencia, sin embargo se mantiene una comunicación adecuada con las mismas en caso de necesitar apoyo por parte de la Coordinación Estatal", mencionó.

Finalmente las autoridades pidieron a la población que en caso de necesitar apoyo de los

cuerpos de emergencia pueden comunicarse a través del número de 9-1-1.

por la noche. El viento será de componente Sur por la mañana pasando a componente Norte por la tarde y noche, con velocidades de 20 a 30 km/h en ambos casos.

**A 48 Hrs.**

Perseverarán condiciones estables a lo largo del día, no obstante, la mayor organización de una zona de nebulosidad que favorezca aparición de tormentas desde el Estado Práctico se espera caso medio cubierto con ambiente durante sábado y temprano a través por de noche, mientras que el viento permanecerá fuertemente de componente Sur durante noche y de componente Norte con velocidades de 20 a 30 km/h.

Municipio	Mín.	Máx.
Ahuacatlan	16	27
Xochiapam	17	31
Ayala	18	28
Cuautla	14	27
Catmoncena	14	26
Huixtla	10	18
Jalisco	14	26
Jiquila	19	32
San Mateo de la Sierra	16	31
Tehuacan	14	29



[1]

[Tweet](#) [2]

**Source URL:** <http://morelos.gob.mx/?q=prensa/nota/mantendra-morelos-condiciones-estables-durante-los-proximos-dias>

### Links:

[1] <http://morelos.gob.mx/sites/default/files/1201.jpg>

[2] <http://twitter.com/share>