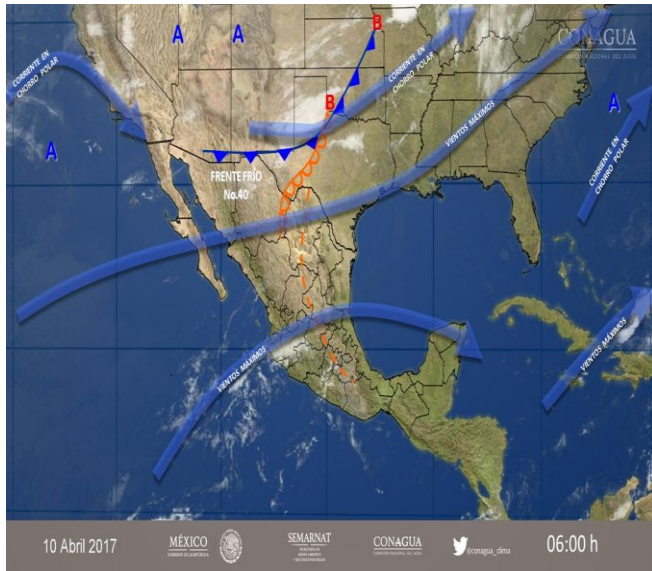


BOLETÍN METEOROLÓGICO No. 079 OAXACA DE JUÁREZ, 10 DE ABRIL DE 2017 HORA DE EMISIÓN: 09:00 HORAS 1 de 2

RESUMEN: Para las siguientes 24 horas, se prevé que en el Estado de Oaxaca domine cielo despejado a medio nublado y ambiente caluroso a muy caluroso con probabilidades de lluvias con intervalos de chubascos durante la tarde o noche en el noreste, centro y en zonas serranas de la entidad con viento del este y noreste de moderada intensidad principalmente en el Istmo y Golfo de Tehuantepec. Extreme precauciones y atienda las indicaciones de autoridades de Protección Civil de su localidad.



Fuente: Servicio Meteorológico Nacional

SINOPSIS METEOROLÓGICA

Canal de baja presión extendido sobre el interior del territorio nacional, que en interacción con la corriente vientos en altura, seguirá reforzando el ingreso de aire marítimo tropical proveniente del Golfo de México, Océano Pacífico y Mar Caribe; la interacción de dichos sistemas mantendrán condiciones de cielo despejado a medio nublado, previéndose ambiente caluroso a muy caluroso en algunas las regiones del Istmo de Tehuantepec, Costa, Cañada, Cuenca del Papaloapan, Oaxaca capital y templado a cálido en el resto del territorio oaxaqueño.

Asimismo, durante la tarde o noche, debido a afecto orográfico y calentamiento diurno se prevé el desarrollo de nublados con algunos núcleos convectivos en especial sobre el noreste, centro y en zonas serranas del territorio oaxaqueño, mismos que pudieran favorecer probabilidades de lluvias localmente fuertes en la Cuenca del Papaloapan y Sierra Norte, esperándose lluvias con intervalos de chubascos en la Mixteca, Sierra Sur y Valles Centrales. El viento dominante será de dirección este y noreste con velocidades de 20 a 30 km/h con rachas principalmente en el Istmo y Golfo de Tehuantepec; además, al amanecer continuarán registrándose valores fríos a frescos de la temperatura sobre las regiones de la Sierra Norte y partes altas de la Mixteca.

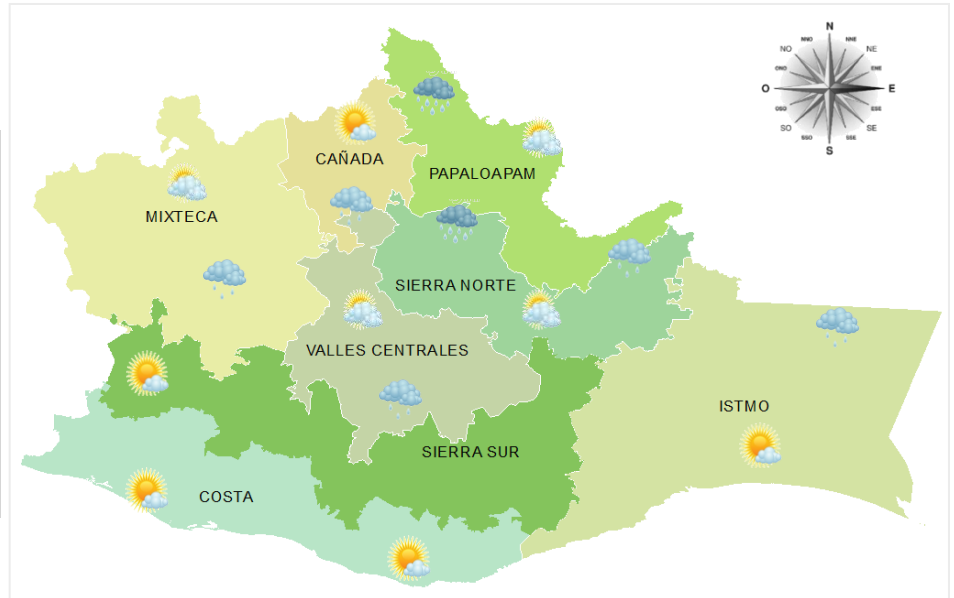
Pronóstico Regional (de las 09:00 horas de hoy a las 09:00 horas de mañana).

REGIÓN	T. Max	T. Min.	
CAÑADA	33°C	16°C	Condiciones de cielo despejado con ambiente caluroso, previéndose en horas de la tarde y noche el desarrollo de nublados con probabilidades de lluvias ligeras dispersas.
COSTA	33°C	22°C	Cielo despejado a medio nublado, ambiente caluroso durante el día, brisas frescas por la noche y bajas probabilidades para la ocurrencia de lluvias.
ISTMO DE TEHUANTEPEC	39°C	20°C	Condiciones de cielo despejado, previéndose ambiente caluroso a muy caluroso y viento del este y noreste de 20 a 30 km/h con rachas y probabilidades de lluvias escasas.
MIXTECA	33°C	11°C	Condiciones de cielo despejado a medio nublado; ambiente caluroso durante el día, frío a fresco al amanecer y probabilidades de lluvias con intervalos de chubascos por la tarde.
CUENCA DEL PAPALOAPAN	34°C	20°C	Condiciones de cielo despejado a medio nublado, previéndose ambiente caluroso y potencial para la ocurrencia de lluvias localmente fuertes con actividad eléctrica.
SIERRA NORTE	26°C	4°C	Condiciones de cielo despejado a medio nublado, previéndose ambiente frío a fresco al amanecer y potencial para la ocurrencia de lluvias ligeras a moderadas dispersas.
SIERRA SUR	31°C	10°C	Condiciones de cielo despejado a medio nublado con ambiente cálido a caluroso y probabilidades para la ocurrencia de lluvias ligeras dispersas.
VALLES CENTRALES	33°C	12°C	Condiciones de cielo medio nublado, previéndose ambiente caluroso durante el día y probabilidades para la ocurrencia de lluvias con intervalos de chubascos por la tarde o noche.

Pronóstico Regional para las próximas 24 horas

2 de 2

ESTADO DEL TIEMPO			
Despejado		Lluvias fuertes (25.1-50 mm)	
Nubosidad Dispersa		Lluvias muy fuertes (50.1-75 mm)	
Medio Nublado		Lluvias Intensas (75.1-150 mm)	
Nublado		Lluvias Torrenciales (150.1-250 mm)	
Lluvias (0.1-25 mm)		Lluvias Extraordinarias (> 250.1 mm)	



De acuerdo con información de los Organismos de Cuenca Pacifico Sur y Golfo Centro de la CONAGUA, en las últimas 24 horas, se registraron lluvias ligeras con actividad eléctrica en la Mixteca, Sierra Norte y Valles Centrales con ambiente caluroso a muy caluroso en algunas zonas del Istmo de Tehuantepec, Cañada, Costa y Oaxaca Capital. La temperatura máxima fue de 42 °C en Nejapa de Madero; una mínima de 4.0°C en Ayutla, mientras que en la Oaxaca Capital se registró una temperatura máximas de 33.0°C. Las lluvias máximas registradas en mm fueron de 2.4 en San Antonio Cuajimoloyas y 2.3 en San Francisco Yosocuta.

RECOMENDACIONES PARA LA TEMPORADA CALOR

A LA POBLACIÓN EN GENERAL.

Incluye esta temporada en tu Plan Familiar de Protección Civil y sigue las recomendaciones que se te indican a continuación:

- Extremar precaución ante temperaturas altas, dar especial atención a personas enfermas y de la tercera edad, niños e indigentes.
- Protegerse y evitar la exposición al sol entres las 11:00 am y 16:00 pm.
- Utilizar ropa y calzado ligero para esta temporada, de preferencia en colores claros, para evitar que aumente la temperatura corporal e incluso se presente un “golpe de calor”.
- No realices actividades físicas intensas bajo los rayos solares.
- Mantenerse fresco e hidratado, tomar abundantes líquidos.
- Usar lentes oscuros, gorra y/o sombrero.
- Evitar consumir bebidas alcohólicas.
- No permanecer en un vehículo con las puertas cerradas.
- No dejar en un vehículo al sol a bebes, niños, personas adultas mayores o con alguna discapacidad.
- Acude al centro de salud más cercano y vacúnate contra la influenza estacional, con el objeto de reforzar tus defensas durante este periodo.
- Es importante señalar que estas condiciones propician la generación de incendios de pastizales y arbolado joven, por lo que se exhorta a la población para evitar encender fogatas, tirar colillas de cigarro y material que pueda propiciar ignición.
- Solicita a la Dirección de Protección Civil de tu municipio, la ubicación de los refugios temporales destinados para tal fin.
- ¡QUE ES UNA ONDA DE CALOR!
- La onda u ola de calor es un periodo de temperatura excesiva que se mantiene durante varios días consecutivos.
- CARACTERÍSTICAS
- Su duración e mayor a 3 días.

EFFECTOS QUE PROVOCA EN LA POBLACIÓN:



Insolación



Golpe de calor



Enfermedades diarreicas agudas



Desmayos



Deshidratación



Enfermedades en la piel