

# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 02 de junio | Emisión - 16:00h |

| Validez del 02 al de 05 de junio |

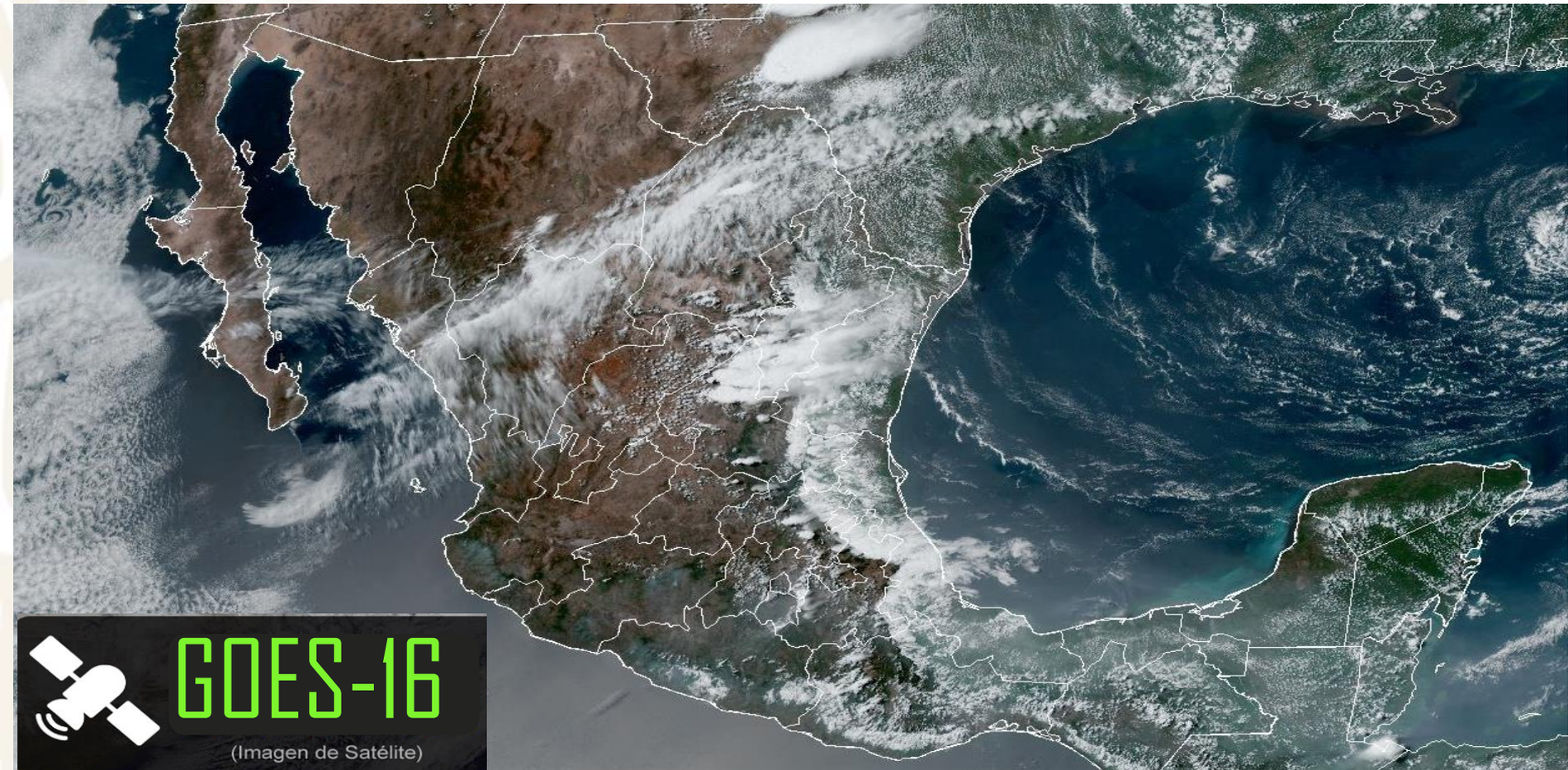


Imagen satelital sobre la Republica Mexicana a las 14:00 hrs del día de hoy obtenida de GOES Image Viewer, GOES-East, CONUS.

# Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 02 de junio | Emisión - 16:00h |

| Validez del 02 al 03 de junio |

## - Sistemas Meteorológicos (Viernes 02)

Una **línea seca sobre el norte de la República Mexicana**, en interacción con una vaguada superior sobre el suroeste de los Estados Unidos, divergencia en altura y la corriente en chorro subtropical, **ocasionarán vientos fuertes con tolvaneras en el noroeste, norte y noreste del país**, así como chubascos y lluvias fuertes acompañadas de descargas eléctricas, caída de granizo y posible formación de torbellinos.

**Dos canales de baja presión**, el primero se extenderá **en el interior del territorio nacional, y el segundo sobre la Península de Yucatán y el sureste mexicano**, ambos en interacción con divergencia en altura, la corriente en chorro subtropical e ingreso de humedad del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe, **generarán lluvias y chubascos vespertinos** acompañados de descargas eléctricas y rachas de viento **sobre las regiones mencionadas, además de entidades del oriente, centro y sur del país.**

Una **circulación anticiclónica en niveles medios de la atmósfera**, mantendrá las condiciones para la **tercera onda de calor sobre estados de la Mesa del Norte, Mesa Central, occidente, oriente, sur y sureste del territorio nacional**, incluido el Valle de México y la Península de Yucatán.

Finalmente, **la tormenta tropical "Arlene" se desplazará gradualmente sobre el oriente del Golfo de México**, produciendo rachas de viento de 50 a 70 km/h y **oleaje elevado de 1 a 2 metros de altura en las costas de Yucatán y Quintana Roo, además de lluvias en la Península de Yucatán.**

Vie.  
02/Jun.



Sáb.  
03/Jun.



Dom.  
04/Jun.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 02 de junio | Emisión - 16:00h |

| Validez del 02 al 03 de junio |

- **Viento con rachas de 70 a 80 km/h y posible formación de torbellinos o tornados:** Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.
- **Viento con rachas de 50 a 70 km/h y oleaje elevado de 1 a 2 metros de altura:** costas de Yucatán y Quintana Roo.
- **Viento con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvaneras:** Sonora, Chihuahua, Durango, Zacatecas, San Luis Potosí, Aguascalientes y Jalisco.

Nivel de tormenta	Entidades	Pronóstico de temperaturas	Entidades
<b>Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)</b>	Zacatecas, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Ciudad de México, Tlaxcala y Guerrero.	<b>Temperaturas mínimas menores a -5°C</b>	No existe potencial.
<b>Lluvias con chubascos (5 -25 mm)</b>	San Luis Potosí, Estado de México, Morelos, Puebla, Oaxaca, Veracruz, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.	<b>Temperaturas mínimas de 0 a -5°C</b>	No existe potencial.
<b>Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)</b>	Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas y Chiapas.	<b>Temperaturas mínimas de 0 a 5°C</b>	Zonas montañosas de Sonora, Chihuahua y Durango.
<b>Tormentas puntuales muy fuertes (50 - 75 mm)</b>	No existe potencial.	<b>Temperaturas máximas de 30 a 35°C</b>	Aguascalientes, Querétaro, Hidalgo y Ciudad de México.
<b>Tormentas puntuales intensas (75 - 150 mm)</b>	No existe potencial.	<b>Temperaturas máximas de 35 a 40 °C</b>	Baja California, Baja California Sur, Sonora, Chihuahua, Durango, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Zacatecas, Guanajuato, Estado de México (suroeste), Morelos y Puebla (suroeste).
<b>Tormentas puntuales torrenciales (150 - 250 mm)</b>	No existe potencial.	<b>Temperaturas máximas de 40 a 45 °C</b>	Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Oaxaca, Chiapas, Veracruz, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.
<b>Tormentas puntuales intensas mayores a (250 mm)</b>	No existe potencial.	<b>Temperaturas mayor a 45 °C</b>	No existe potencial.

**Vie.  
02/Jun.**



**Sáb.  
03/Jun.**



**Dom.  
04/Jun.**



# Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA

SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Sábado 03 de junio | Emisión - 16:00h |

| Validez del 03 al 04 de junio |

## - Sistemas Meteorológicos (Sábado 03)

Una **línea seca prevalecerá sobre el norte de la República Mexicana**, en interacción con un canal de baja presión sobre el noreste del país, una vaguada superior que se localizará sobre Nuevo México y Texas, E.U.A. y con la corriente en chorro subtropical, **ocasionarán vientos fuertes con tolvánicas en el noroeste, norte y noreste del territorio nacional.**

**Dos canales de baja presión, el primero se extenderá sobre el centro y oriente del territorio nacional y el segundo sobre la Península de Yucatán y el sureste mexicano**, ambos en interacción con la corriente en chorro subtropical, divergencia en altura e ingreso de humedad del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe, **generarán chubascos vespertinos y lluvias puntuales fuertes** acompañadas de descargas eléctricas, rachas de viento y posible caída de granizo sobre dicha Península y entidades del oriente, centro, sur y sureste del país.

Una **circulación anticiclónica en niveles medios de la atmósfera continuará generando la tercera onda de calor sobre estados de la Mesa del Norte, Mesa Central, occidente, oriente, sur y sureste del territorio nacional**, incluido el Valle de México y la Península de Yucatán.

Finalmente, **la Depresión Tropical "Arlene" seguirá desplazándose sobre el oriente del Golfo de México y el occidente del Mar Caribe**, produciendo rachas de viento de 50 a 70 km/h y oleaje elevado de 1 a 2 metros de altura en las costas de Yucatán y Quintana Roo.

Vie.  
02/Jun.



Sáb.  
03/Jun.



Dom.  
04/Jun.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Sábado 03 de junio | Emisión - 16:00h |

| Validez del 03 al 04 de junio |

- **Viento con rachas de 70 a 80 km/h y posible formación de torbellinos o tornados:** Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.
- **Viento con rachas de 50 a 70 km/h y oleaje elevado de 1 a 2 metros de altura:** costas de Yucatán y Quintana Roo.

Nivel de tormenta	Entidades	Pronóstico de temperaturas	Entidades
<b>Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)</b>	Zacatecas, Guanajuato, Michoacán, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.	<b>Temperaturas mínimas menores a -5°C</b>	No existe potencial.
<b>Lluvias con chubascos (5 -25 mm)</b>	San Luis Potosí, Querétaro, Hidalgo, Estado de México, Ciudad de México, Tlaxcala, Morelos y Guerrero.	<b>Temperaturas mínimas de 0 a -5°C</b>	No existe potencial.
<b>Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)</b>	Puebla, Veracruz y Oaxaca.	<b>Temperaturas mínimas de 0 a 5°C</b>	Zonas montañosas de Chihuahua y Durango.
<b>Tormentas puntuales muy fuertes (50 - 75 mm)</b>	Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas y Chiapas.	<b>Temperaturas máximas de 30 a 35°C</b>	Aguascalientes, Querétaro, Hidalgo, Ciudad de México y Tlaxcala.
<b>Tormentas puntuales intensas (75 - 150 mm)</b>	No existe potencial.	<b>Temperaturas máximas de 35 a 40 °C</b>	Baja California Sur, Chihuahua, Durango, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Zacatecas, Guanajuato, Estado de México (suroeste), Puebla (suroeste), Yucatán y Quintana Roo.
<b>Tormentas puntuales torrenciales (150 - 250 mm)</b>	No existe potencial.	<b>Temperaturas máximas de 40 a 45 °C</b>	Baja California, Sonora, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Morelos, Oaxaca, Chiapas, Veracruz, Tabasco y Campeche.
<b>Tormentas puntuales mayor a (250 mm)</b>	No existe potencial.	<b>Temperaturas máximas a 45 °C</b>	No existe potencial.

**Vie.**  
**02/Jun.**



**Sáb.**  
**03/Jun.**



**Dom.**  
**04/Jun.**



# Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Domingo 04 de junio | Emisión - 16:00h |

| Validez del 04 al 05 de junio |

## - Sistemas Meteorológico (Domingo 04)

Durante el domingo, **una línea seca prevalecerá sobre el noreste de la República Mexicana**, en interacción con la corriente en chorro subtropical, **ocasionarán vientos fuertes con tolvaneras en el noroeste, norte y noreste del territorio nacional; así como lluvias fuertes a muy fuertes** acompañadas de descargas eléctricas y caída de granizo.

**Canales de baja presión se extenderán sobre el la Mesa del Norte, Mesa Central, noreste y oriente de la República Mexicana**, aunados a divergencia en altura, la corriente en chorro subtropical e ingreso de humedad del Océano Pacífico y Golfo de México, **ocasionará chubascos vespertinos y lluvias fuertes** acompañadas de descargas eléctricas, rachas de viento y posible caída de granizo **en las regiones mencionadas, además del sur del país.**

Un **segundo canal de baja presión se establecerá sobre el sureste del territorio nacional** y la Península en interacción con la Zona de Convergencia Intertropical (ZCIT), la cual se ubicará al sur de Chiapas y con el ingreso de humedad del Golfo de México y Mar Caribe, **originarán lluvias fuertes a muy fuertes en las regiones mencionadas.**

Continuará **la tercera onda de calor sobre la República Mexicana, con temperaturas máximas por arriba de los 35 °C en 27 entidades del país**, destacando las temperaturas máximas de 40 a 45 °C en zonas de Baja California, Sonora, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Morelos, Oaxaca, Chiapas, Veracruz, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

Vie.  
02/Jun.



Sáb.  
03/Jun.



Dom.  
04/Jun.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Domingo 04 de junio | Emisión - 16:00h |

| Validez del 04 al 05 de junio |

## - Sistemas Meteorológicos (Domingo 04)

## - Sistemas Meteorológicos (Lunes 05)

Nivel de tormenta	Entidades	Nivel de tormenta	Entidades
<b>Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)</b>	Michoacán, Guanajuato y Guerrero.	<b>Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)</b>	Chihuahua, Coahuila, Durango, Zacatecas, Aguascalientes, Jalisco y Guanajuato.
<b>Lluvias con chubascos (5 - 25 mm)</b>	Coahuila, Estado de México, Ciudad de México, Tlaxcala, Morelos y Tabasco.	<b>Lluvias con chubascos (5 - 25 mm)</b>	Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Michoacán, Querétaro, Hidalgo, Estado de México, Ciudad de México, Tlaxcala, Morelos y Guerrero.
<b>Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)</b>	Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Querétaro y Oaxaca.	<b>Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)</b>	Puebla.
<b>Tormentas puntuales muy fuertes (50 - 75 mm)</b>	Hidalgo.	<b>Tormentas puntuales muy fuertes (50 - 75 mm)</b>	Veracruz, Oaxaca, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.
<b>Tormentas puntuales intensas (75 - 150 mm)</b>	Puebla, Veracruz y Chiapas.	<b>Tormentas puntuales intensas (75 - 150 mm)</b>	Tabasco y Chiapas.
<b>Tormentas puntuales torrenciales (150 - 250 mm)</b>	No existe potencial.	<b>Tormentas puntuales torrenciales (150 - 250 mm)</b>	No existe potencial.
<b>Tormentas puntuales mayor a (250 mm)</b>	No existe potencial.	<b>Tormentas puntuales mayor a (250 mm)</b>	No existe potencial.

**Vie.  
02/Jun.**



**Sáb.  
03/Jun.**



**Dom.  
04/Jun.**

