

Organismo de Cuenca Balsas  
Dirección Técnica

Servicio meteorológico Nacional, fuente oficial del Gobierno de México

**Pronóstico meteorológico por regiones a 24 horas**

Periodo de validez:

Sábado 03 de octubre a las 7:00 hrs., al domingo 04 de octubre a las 7:00 hrs.

Número: 259

Emisión: 07:00h

Resumen:

**LLUVIAS INTENSAS A TORRENCIALES EN QUINTANA ROO Y YUCATÁN**

Tormenta tropical "Gamma" localizada a 120 km al sur de Cozumel y en interacción con el frente frío No. 5 se espera fuerte inestabilidad atmosférica en la zona con potencial de lluvias intensas a puntualmente torrenciales en Yucatán y Quintana Roo, lluvias muy fuertes a intensas en Chiapas y lluvias fuertes en Tabasco y Veracruz, así como viento con rachas de 80 a 90 km/h en la costa de Quintana Roo, Yucatán e Istmo y Golfo de Tehuantepec, la masa de aire frío que se asocia al sistema frontal mantendrá ambiente muy frío a frío en el norte, centro y oriente del país. Entrada de aire húmedo y cálido proveniente del Océano Pacífico generará chubascos en Oaxaca.

**Morelos:** Dominará cielo despejado en gran parte del día con ambiente matutino y nocturno frío a muy fresco, en el día temperaturas de cálidas a calurosas, baja probabilidad para precipitaciones, viento máximo oscilando de 10 a 15 km/h dirección del noreste.

**Estado de México:** Región del balsas con cielo despejado y ambiente diurno de templado a cálido, temperaturas mínimas de frías a muy frescas, sin condiciones para lluvias, viento máximo con componente del noreste oscilando de 10 a 15 km/h.

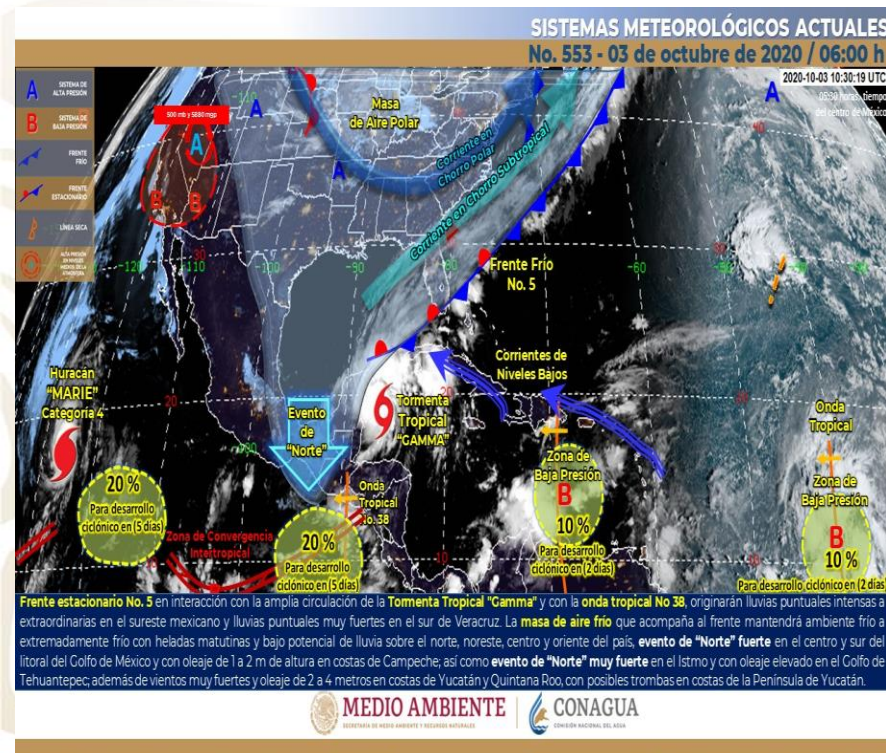
**Guerrero:** Cielo despejado permitiendo la elevación de las temperaturas oscilando de cálidas a calurosas, temperaturas mínimas de frescas a templadas, baja probabilidad para la presencia de precipitaciones, viento máximo oscilando de 10 a 15 km/h dirección noreste.

**Michoacán:** Bajo potencial de lluvias en el estado con cielo despejado acompañado de temperaturas máximas de cálidas a calurosas, ambiente matutino de muy fresco a templado, viento máximo oscilando de 10 a 15 km/h dirección noreste.

**Oaxaca (Mixteca):** Cielo mayormente despejado en gran parte de la Mixteca con temperaturas máximas de cálidas a calurosas, las temperaturas mínimas de frías a muy frescas, sin precipitaciones, viento máximo de 20 a 25 km/h dirección noreste.

**Puebla:** Cielo despejado con ambiente diurno de templado a cálido al sur del estado, temperaturas mínimas de frías a frescas, sin condiciones para precipitaciones, viento máximo oscilando de 35 a 40 km/h dirección noreste.

**Tlaxcala:** Cielo mayormente despejado con ambiente matutino y nocturno muy frío oscilando de -2 a 5°C, en el día temperaturas máximas templadas, bajo potencial de precipitaciones, viento máximo oscilando de 20 a 25 km/h dirección noreste.



## Organismo de Cuenca Balsas







### Dirección Técnica

Servicio meteorológico Nacional, fuente oficial del Gobierno de México

## Pronóstico meteorológico por regiones a 24 horas

### Periodo de validez:

Sábado 03 de octubre a las 7:00 hrs., al domingo 04 de octubre a las 7:00 hrs.

Estado	Lluvias escasas o lloviznas (0.1 a 5 mm) 	Lluvias con intervalo de chubascos (5.1 a 25 mm) 	Tormentas puntuales fuertes (25.1 a 50 mm) 	Tormentas puntuales muy fuertes (50.1 a 75 mm) 	Tormentas puntuales intensas (75.1 a 150 mm) 	Tormentas puntuales torrenciales (150.1 a 250 mm) 
Morelos						
Guerrero						
Puebla						
Tlaxcala						
Michoacán						
Oaxaca						
Estado de México						





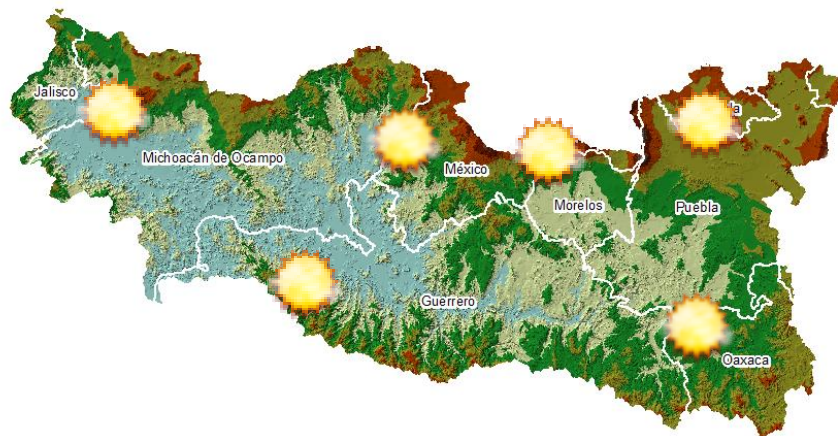
# Organismo de Cuenca Balsas

## Dirección Técnica

Servicio meteorológico Nacional, fuente oficial del Gobierno de México

### Periodo de validez:

Sábado 03 de octubre a las 7:00 hrs., al domingo 04 de octubre a las 7:00 hrs.



### Pronóstico de temperatura por ciudades

Ciudades	Cuernavaca	Cuatla	Tlaxcala	Atlangatepec	Puebla	Cholula	Caimanera
Tem. Máx (°C)	26	27	23	18	24	25	34
Tem. Mín (°C)	10	12	3	1	4	8	19

Ciudades	Iguala	Taxco	Huajuapán	Teposcolula	Texcaltitlán	Ocuilán	Apatzingán
Tem. Máx (°C)	28	25	27	23	21	22	35
Tem. Mín (°C)	17	13	8	5	4	4	21

