

**Sabato
2 Luglio 2022**

T Min/Max: 20 / 28 °C
Il Meteo per Sabato 2 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Tijuana (MX)**, nella giornata di **Sabato 2 Luglio** è previsto cielo in prevalenza sereno. Con **una probabilità molto elevata** (90%, su base statistica ensemble), ci attendiamo l'assenza di precipitazioni. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 20°C e una massima di 28°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4800 e 5350 metri. Umidità relativa tra un minimo del 41% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 72% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 6 e 19 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1012 e 1014 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (11.8).

Nota bene: il bollino colorato rappresenta l'**attendibilità, espressa in percentuale, dell'evento indicato**. E' ottenuta integrando la previsione deterministica (cioè quella fornita dalla singola corsa del modello matematico) con dati statistici basati sulla **tecnica ensemble**. Consigliamo inoltre di approfondire **necessario** approfondire *osservando altre mappe e dati, consultando spesso gli aggiornamenti e soprattutto leggendo attentamente le avvertenze e modalità uso* e in generale la sezione [Guida pratica alle Previsioni](#).

	Notte	Mattino	Pomeriggio	Sera
	 Sereno	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	90%	90%	90%	90%
Temperatura Min/Max	20 / 22 °C	20 / 26 °C	26 / 28 °C	21 / 26 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	6-7 km/h 	6-12 km/h 	11-19 km/h 	8-15 km/h 
Umidità relativa	66%	60%	43%	57%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1014 hPa	1013 hPa	1012 hPa
Quota Zero Termico	4975-5025 m	4975-5125 m	5125-5350 m	5350-5525 m

Domenica
3 Luglio 2022



T Min/Max: 19 / 26 °C

Il Meteo per Domenica 3 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Tijuana (MX)**, nella giornata di **Domenica 3 Luglio** è previsto cielo in prevalenza sereno. Con **una probabilità molto elevata** (90%, su base statistica ensemble), ci attendiamo l'assenza di precipitazioni. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 19°C e una massima di 26°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 5300 e 5525 metri. Umidità relativa tra un minimo del 43% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 75% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 5 e 18 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1012 e 1014 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (11.7).

Nota bene: il bollino colorato rappresenta l'**attendibilità, espressa in percentuale, dell'evento indicato**. E' ottenuta integrando la previsione deterministica (cioè quella fornita dalla singola corsa del modello matematico) con dati statistici basati sulla **tecnica ensemble**. Consigliamo inoltre di approfondire **necessario** approfondire *osservando altre mappe e dati, consultando spesso gli aggiornamenti e soprattutto leggendo attentamente le avvertenze e modalità uso* e in generale la sezione **Guida pratica alle Previsioni**.

	Notte	Mattino	Pomeriggio	Sera
	 Sereno	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	90%	90%	90%	91%
Temperatura Min/Max	19 / 21 °C	19 / 24 °C	24 / 25 °C	20 / 24 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-8 km/h 	5-15 km/h 	15-18 km/h 	7-17 km/h 
Umidità relativa	72%	64%	50%	62%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1014 hPa	1013 hPa	1012 hPa
Quota Zero Termico	5300-5475 m	5300-5400 m	5400-5400 m	5375-5400 m

**Lunedì
4 Luglio 2022**

T Min/Max: 19 / 25 °C
Il Meteo per Lunedì 4 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Tijuana (MX)**, nella giornata di **Lunedì 4 Luglio** è previsto cielo in prevalenza sereno. Con **una probabilità molto elevata** (91%, su base statistica ensemble), ci attendiamo l'assenza di precipitazioni. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 19°C e una massima di 25°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 5025 e 5400 metri. Umidità relativa tra un minimo del 47% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 73% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 4 e 18 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1012 e 1014 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (11.6).

Nota bene: il bollino colorato rappresenta l'**attendibilità, espressa in percentuale, dell'evento indicato**. E' ottenuta integrando la previsione deterministica (cioè quella fornita dalla singola corsa del modello matematico) con dati statistici basati sulla **tecnica ensemble**. Consigliamo inoltre di approfondire **necessario** approfondire *osservando altre mappe e dati, consultando spesso gli aggiornamenti e soprattutto leggendo attentamente le avvertenze e modalità uso* e in generale la sezione **Guida pratica alle Previsioni**.




	Notte	Mattino	Pomeriggio	Sera
	 Sereno	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	19 / 20 °C	19 / 24 °C	24 / 25 °C	20 / 24 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	4-8 km/h 	5-13 km/h 	13-18 km/h 	6-15 km/h 
Umidità relativa	72%	62%	49%	63%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1013 hPa	1013 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	5050-5375 m	5025-5100 m	5100-5250 m	5250-5275 m

**Martedì
5 Luglio 2022**

T Min/Max: 19 / 26 °C
Il Meteo per Martedì 5 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Tijuana (MX)**, nella giornata di **Martedì 5 Luglio** è previsto cielo in prevalenza sereno. Con **una probabilità molto elevata** (91%, su base statistica ensemble), ci attendiamo l'assenza di precipitazioni. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 19°C e una massima di 26°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 5125 e 5275 metri. Umidità relativa tra un minimo del 52% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 77% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 5 e 18 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1014 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (11.5).

Nota bene: il bollino colorato rappresenta l'**attendibilità, espressa in percentuale, dell'evento indicato**. E' ottenuta integrando la previsione deterministica (cioè quella fornita dalla singola corsa del modello matematico) con dati statistici basati sulla **tecnica ensemble**. Consigliamo inoltre di approfondire **necessario** approfondire *osservando altre mappe e dati, consultando spesso gli aggiornamenti e soprattutto leggendo attentamente le avvertenze e modalità uso* e in generale la sezione **Guida pratica alle Previsioni**.

	Notte	Mattino	Pomeriggio	Sera
	 Sereno	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	91%	91%	91%	92%
Temperatura Min/Max	19 / 21 °C	19 / 25 °C	25 / 26 °C	21 / 26 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-7 km/h 	5-12 km/h 	11-18 km/h 	10-15 km/h 
Umidità relativa	74%	67%	53%	64%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1013 hPa	1012 hPa	1012 hPa
Quota Zero Termico	5125-5275 m	5125-5125 m	5125-5225 m	5225-5375 m

**Mercoledì
6 Luglio 2022**

T Min/Max: 20 / 27 °C
Il Meteo per Mercoledì 6 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Tijuana (MX)**, nella giornata di **Mercoledì 6 Luglio** è previsto cielo in prevalenza sereno. Con **una probabilità molto elevata** (92%, su base statistica ensemble), ci attendiamo l'assenza di precipitazioni. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 20°C e una massima di 27°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 5225 e 5375 metri. Umidità relativa tra un minimo del 52% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 82% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 5 e 17 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1013 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (11.7).

Nota bene: il bollino colorato rappresenta l'**attendibilità, espressa in percentuale, dell'evento indicato**. E' ottenuta integrando la previsione deterministica (cioè quella fornita dalla singola corsa del modello matematico) con dati statistici basati sulla **tecnica ensemble**. Consigliamo inoltre di approfondire **necessario** approfondire *osservando altre mappe e dati, consultando spesso gli aggiornamenti e soprattutto leggendo attentamente le avvertenze e modalità uso* e in generale la sezione **Guida pratica alle Previsioni**.

	Notte	Mattino	Pomeriggio	Sera
				
	Poco nuvoloso	Sereno	Sereno	Sereno
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	20 / 21 °C	20 / 26 °C	25 / 27 °C	22 / 26 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-11 km/h 	7-14 km/h 	13-17 km/h 	8-15 km/h 
Umidità relativa	78%	71%	54%	66%
Pressione s.l.m.	1012 hPa	1013 hPa	1012 hPa	1011 hPa
Quota Zero Termico	5225-5375 m	5225-5325 m	5325-5350 m	5350-5400 m

Giovedì
7 Luglio 2022



T Min/Max: 20 / 30 °C

Il Meteo per Giovedì 7 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Tijuana (MX)**, nella giornata di **Giovedì 7 Luglio** è previsto cielo in prevalenza sereno. Con **una probabilità molto elevata** (92%, su base statistica ensemble), ci attendiamo l'assenza di precipitazioni. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 20°C e una massima di 30°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 5100 e 5400 metri. Umidità relativa tra un minimo del 43% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 80% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 6 e 15 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1012 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (11.9).

Nota bene: il bollino colorato rappresenta l'**attendibilità, espressa in percentuale, dell'evento indicato**. E' ottenuta integrando la previsione deterministica (cioè quella fornita dalla singola corsa del modello matematico) con dati statistici basati sulla **tecnica ensemble**. Consigliamo inoltre di approfondire **necessario** approfondire *osservando altre mappe e dati, consultando spesso gli aggiornamenti e soprattutto leggendo attentamente le avvertenze e modalità uso* e in generale la sezione [Guida pratica alle Previsioni](#).

	Notte	Mattino	Pomeriggio	Sera
	 Sereno	 Sereno	 Sereno	 Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	92%	92%	92%	93%
Temperatura Min/Max	20 / 22 °C	20 / 27 °C	27 / 30 °C	24 / 29 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	6-9 km/h 	6-12 km/h 	11-14 km/h 	6-13 km/h 
Umidità relativa	78%	67%	46%	52%
Pressione s.l.m.	1012 hPa	1012 hPa	1012 hPa	1011 hPa
Quota Zero Termico	5100-5400 m	5100-5225 m	5225-5250 m	5175-5325 m

Venerdì
8 Luglio 2022



T Min/Max: 22 / 34 °C

Il Meteo per Venerdì 8 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Tijuana (MX)**, nella giornata di **Venerdì 8 Luglio** è previsto un cielo con possibili velature o locali stratificazioni. Con **una probabilità molto elevata** (93%, su base statistica ensemble), ci attendiamo l'assenza di precipitazioni. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 22°C e una massima di 34°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 5050 e 5325 metri. Umidità relativa tra un minimo del 30% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 65% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 5 e 14 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1013 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (11.5).

Nota bene: il bollino colorato rappresenta l'**attendibilità, espressa in percentuale, dell'evento indicato**. E' ottenuta integrando la previsione deterministica (cioè quella fornita dalla singola corsa del modello matematico) con dati statistici basati sulla **tecnica ensemble**. Consigliamo inoltre di approfondire **necessario** approfondire *osservando altre mappe e dati, consultando spesso gli aggiornamenti e soprattutto leggendo attentamente le avvertenze e modalità uso* e in generale la sezione [Guida pratica alle Previsioni](#).

	Notte	Mattino	Pomeriggio	Sera
	 Velature o locali stratificazioni	 Sereno	 Velature o locali stratificazioni	 Sereno
Attendibilità	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	22 / 24 °C	22 / 31 °C	31 / 34 °C	27 / 33 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-7 km/h 	5-11 km/h 	10-14 km/h 	6-13 km/h 
Umidità relativa	63%	52%	33%	35%
Pressione s.l.m.	1012 hPa	1012 hPa	1012 hPa	1012 hPa
Quota Zero Termico	5050-5175 m	5050-5075 m	5075-5100 m	5100-5175 m

Sabato
9 Luglio 2022











T Min/Max: 25 / 33 °C

Il Meteo per Sabato 9 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Tijuana (MX)**, nella giornata di **Sabato 9 Luglio** è previsto cielo con copertura variabile a causa di nubi stratificate. Con **una probabilità molto elevata** (93%, su base statistica ensemble), ci attendiamo l'assenza di precipitazioni. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 25°C e una massima di 33°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4825 e 5175 metri. Umidità relativa tra un minimo del 29% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 43% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 6 e 13 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1012 e 1013 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (5.3).

Nota bene: il bollino colorato rappresenta l'**attendibilità, espressa in percentuale, dell'evento indicato**. E' ottenuta integrando la previsione deterministica (cioè quella fornita dalla singola corsa del modello matematico) con dati statistici basati sulla **tecnica ensemble**. Consigliamo inoltre di approfondire **necessario** approfondire *osservando altre mappe e dati, consultando spesso gli aggiornamenti e soprattutto leggendo attentamente le avvertenze e modalità uso* e in generale la sezione [Guida pratica alle Previsioni](#).





	Notte	Mattino	Pomeriggio	Sera
				
	Velature o locali stratificazioni	Variabile per nubi stratificate	Nuvoloso per nubi medio-alte	Nuvolosità stratificata
Attendibilità	93%	93%	93%	94%
Temperatura Min/Max	25 / 27 °C	25 / 33 °C	27 / 33 °C	24 / 28 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	6-7 km/h 	6-11 km/h 	7-11 km/h 	5-11 km/h 
Umidità relativa	41%	36%	36%	49%
Pressione s.l.m.	1012 hPa	1012 hPa	1012 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	4900-5175 m	4825-4900 m	4825-4950 m	4950-5075 m

**Domenica
10 Luglio 2022**

T Min/Max: 22 / 30 °C
Il Meteo per Domenica 10 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Tijuana (MX)**, nella giornata di **Domenica 10 Luglio** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una probabilità molto bassa** (il 13%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo piogge deboli o moderate con possibili acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 0.3 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 22°C e una massima di 30°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4950 e 5125 metri. Umidità relativa tra un minimo del 43% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 68% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 5 e 14 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1012 e 1014 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (11.0).

Nota bene: il bollino colorato rappresenta l'**attendibilità, espressa in percentuale, dell'evento indicato**. E' ottenuta integrando la previsione deterministica (cioè quella fornita dalla singola corsa del modello matematico) con dati statistici basati sulla **tecnica ensemble**. Consigliamo inoltre di approfondire **necessario** approfondire *osservando altre mappe e dati, consultando spesso gli aggiornamenti e soprattutto leggendo attentamente le avvertenze e modalità uso* e in generale la sezione [Guida pratica alle Previsioni](#).

	Notte	Mattino	Pomeriggio	Sera
	 Velature o locali stratificazioni	 Sereno	 Nubi e schiarite	 Sereno
Attendibilità	94%	94%	13%	94%
Temperatura Min/Max	22 / 25 °C	22 / 29 °C	28 / 30 °C	23 / 28 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.3 mm	0.0 mm
Vento	5-8 km/h 	6-12 km/h 	11-14 km/h 	8-14 km/h 
Umidità relativa	61%	58%	47%	56%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1014 hPa	1013 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	4975-5125 m	4950-5025 m	4950-5050 m	5000-5075 m