



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA

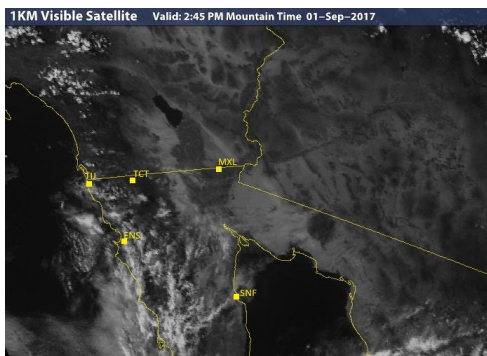


INSTITUTO DE INGENIERÍA

MA-CLIMATOLOGÍA Y METEOROLOGÍA

PRONÓSTICO DEL TIEMPO PARA EL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA PARA EL  
**02 DE SEPTIEMBRE DEL 2017**

**ANÁLISIS SINÓPTICO:**






Actualmente se mantienen condiciones estables en la región, sin embargo, al sur de la península a unos 70 km. al suroeste de Loreto, BCS., se localizó esta tarde la tormenta tropical “LIDIA”. El pronóstico de trayectoria prevé que el sistema continúe moviéndose con dirección noroeste, y que a partir de la tarde del sábado, conforme se aproxime a la entidad, perderá fuerza y se alejará de las costas nacionales. Aunque no se pronostica que la tormenta tropical

“LIDIA” afectará directamente a las ciudades de Mexicali, Tecate, Tijuana y Ensenada, la influencia por su cercanía favorecerá el transporte humedad y nublados hacia la región, por lo que se espera aumento del potencial de lluvias en la mayor parte de la entidad.


Durante el fin de semana, al **este** del estado sobre la zona de desiertos y valles, se pronostica aumento de nublados, viento del sureste con rachas durante el sábado y potencial de lluvias aisladas. En el noroeste del estado, se espera viento moderado del sureste y ligero potencial de lluvias y nublados.

## PRONÓSTICO




**MEXICALI:** temperatura mínima de 25°C a 27°C (77-80 °F) y temperatura máxima de 37°C a 39°C (98-100 °F). Liger a disminución de las temperaturas máximas, aumento de nublados y potencial de lluvias ligeras. Se espera viento del sureste (15-25 km/hr).

Mexicali, B. C.		
Sábado	Domingo	Lunes
		
Max: <b>38</b> °C Min: <b>26</b> °C Lluvia: 20% HR: 45%	Max: <b>34</b> °C Min: <b>25</b> °C Lluvia: 20% HR: 50%	Max: <b>40</b> °C Min: <b>27</b> °C Lluvia: 0% HR: 30%
Viento: 15-25 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr

**TECATE:** temperatura mínima de 22°C a 24°C (71-75 °F) y temperatura máxima de 33°C a 35°C (91-95 °F). Nublados parciales con ligero potencial de lluvias y viento variable del sureste (20-30 km/hr).

Tecate, B. C.		
Sábado	Domingo	Lunes
		
Max: <b>34</b> °C Min: <b>23</b> °C Lluvia: 10% HR: 40%	Max: <b>29</b> °C Min: <b>19</b> °C Lluvia: 25% HR: 50%	Max: <b>31</b> °C Min: <b>18</b> °C Lluvia: 10% HR: 60%
Viento: 20-30 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr

**TIJUANA:** temperatura mínima de 22°C a 24 °C (71-75 °F) y temperatura máxima de 33 °C a 35°C (91-95 °F). Viento variable del sureste (10-20 km/hr) y nublados parciales sin descartar ligero potencial de lluvias.




Tijuana, B. C.		
Sábado	Domingo	Lunes
		
Max: <b>34</b> °C Min: <b>24</b> °C Lluvia: 0% HR: 40%	Max: <b>28</b> °C Min: <b>21</b> °C Lluvia: 25% HR: 50%	Max: <b>27</b> °C Min: <b>20</b> °C Lluvia: 0% HR: 70%
Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr

Para mayor información: [uabc.difusionpronostico@gmail.com](mailto:uabc.difusionpronostico@gmail.com) – [Ernesto.lopez16@uabc.edu.mx](mailto:Ernesto.lopez16@uabc.edu.mx) o al 6865664150 ext. 130

Elaboró: LCA. Ernesto López Velázquez y Dr. Rafael García Cueto




**ENSENADA:** temperatura mínima de 22°C a 24°C (71-75 °F) y temperatura máxima de 32°C a 34°C (89-93 °F). Viento variable del sureste (10-20 km/hr) con aumento de nublados y potencial de lluvias.

**Ensenada, B. C.**

Sábado	Domingo	Lunes
		
Max: <b>33</b> °C    Min: <b>23</b> °C Lluvia: 20% HR: 45%	Max: <b>27</b> °C    Min: <b>21</b> °C Lluvia: 50% HR: 70%	Max: <b>27</b> °C    Min: <b>21</b> °C Lluvia: 0% HR: 70%
Viento: 15-25 km/hr	Viento: 15-25 km/hr	Viento: 10-20 km/hr

**SAN FELIPE:** temperatura mínima de 26 a 28°C (78-82 °F) y temperatura máxima de 30 °C a 32°C (86-89 °F). Tiempo inestable con ligera disminución de las temperaturas y aumento del potencial, debido al paso del sistema LIDIA. Viento fuerte del sureste (20-30 km/hr).

**San Felipe, B. C.**

Sábado	Domingo	Lunes
		
Max: <b>31</b> °C    Min: <b>26</b> °C Lluvia: 60% HR: 60%	Max: <b>31</b> °C    Min: <b>26</b> °C Lluvia: 10% HR: 60%	Max: <b>34</b> °C    Min: <b>28</b> °C Lluvia: 0% HR: 60%
Viento: 20-30 km/hr	Viento: 15-25 km/hr	Viento: 10-20 km/hr

**SITIOS WEB DE INTERÉS:**

Análisis en superficie (<http://www.wpc.ncep.noaa.gov/sfc/90fbw.jpg>)

Centro Nacional de Huracanes (<http://www.nhc.noaa.gov/?epac>)

Imágenes de satélite (<http://sat.wrh.noaa.gov/satellite/showsat.php?wfo=sgx&area=west&type=vis&size=1>)



## **Universidad Autónoma de Baja California**

**Dr. Juan Manuel Ocegueda Hernández**  
**Rector**

**Dr. Alfonso Vega López**  
**Secretario General**

**Dr. Ángel Norzagaray Norzagaray**  
**Vicerrector campus Mexicali**

**M.A.P. Luis Fernando Zamudio Robles**  
**Coordinador de Planeación y Desarrollo Institucional**

**Dra. Gisela Montero Alpírez**  
**Directora del Instituto de Ingeniería**

**Dr. Rafael García Cueto**  
**Instituto de Ingeniería**

**LCA. José Ernesto López Velázquez**  
**Instituto de Ingeniería**