

Fecha 09.04.2009	Sección Primera	Página 4
----------------------------	---------------------------	--------------------

Continuará descenso de temperaturas en la península yucateca

En la zona se registrarán **lluvias** ligeras, informó Protección Civil



NOTIMEX

CHETUMAL.- El sistema de alta presión localizado sobre el sureste de Estados Unidos impulsa aire continental polar hacia la Península de Yucatán, en su circulación periférica, lo que provocará ligero descenso de temperatura.

El director estatal de Protección Civil, Luis Carlos Rodríguez, reportó que como consecuencia de este sistema de alta presión, en las próximas horas predominará el cielo despejado a medio nublado.

Pronóstico

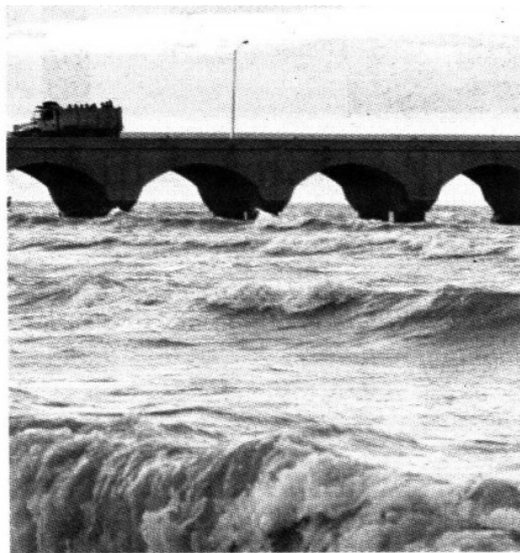
Protección Civil refirió que el termómetro alcanzará temperaturas máximas de 33 grados en la entidad y las mínimas se ubicarán en 19 grados

En un comunicado, señaló que se registrarán lluvias ligeras ocasionales por la tarde o noche, más frecuentes sobre la porción norte del estado, con vientos frescos de hasta 25 kilómetros por hora que soplarán del este y noreste.

Indicó que la interacción del sistema anticiclónico, con la entrada de aire marítimo tropical, provoca tiempo estable y caluroso durante el día sobre todo el estado.

Asimismo, refirió que el termómetro alcanzará temperaturas máximas de 33 grados en la entidad y las mínimas se ubicarán en 19 grados.

El frente No. 43 y el flujo de humedad del Golfo de México, mantendrán cielo medio nublado con lluvia y descenso de temperatura en el Oriente, Centro y Sureste del país, además de la Península de Yucatán. ■



NOTIMEX

