

5 cosas a saber de los vientos de **SANTA ANA**

1 La condición Santa Ana ocurre por lo general entre octubre y febrero. En diciembre se tiene la mayor frecuencia de eventos. Sucesos durante el verano son raros pero no imposibles. Las más cálidas son en octubre y noviembre, las más frías en marzo y abril.

2 El nombre deriva del Cañón de Santa Ana en California que es donde se generan y toman mayor fuerza.

3 La condición Santa Ana se compone de corrientes de aire extremadamente secas que soplan del este o noroeste (hacia el mar). Surgen en la Gran Cuenca, en Nevada (EU), al presentarse un sistema de alta presión de aire sobre la región.

4 Los meteorólogos del Servicio Meteorológico Nacional de Estados Unidos con sede en el sur de California, se reservan el uso del término "Santa Ana" para vientos de más de 25 nudos 146 km/hr ó 29 millas/hr.

5 En Tijuana los vientos de Santa Ana constituyen un desafío importante por el gran peligro de incendios, altas temperaturas y baja humedad relativa que les acompaña.

Bajo condición SANTA ANA es importante evitar incendios ya que los últimos años se han producido grandes pérdidas a causa del fuego. Por ello toma estas recomendaciones siempre que haya aire:

 **No hacer fogatas.**

 **No tirar colillas de cigarro.**

 **No quemar basura.**

 **No lanzar cohetes.**

 **NUNCA** dejar basura en zonas boscosas o con maleza.

 **Mantenerse** en lugares cerrados para evitar problemas de salud.

 **Asegurar bien** techos de madera y lamina.