

Informe Especial Nº 1

Fecha y hora de emisión: jueves 04 de noviembre de 2010, 12:00 m.d.

DESCRIPCIÓN DEL FENÓMENO:

Un sistema de Alta Presión de 1026 milibares que se ubica sobre Estados Unidos impulsa una Cuña Anticiclónica sobre Guatemala, Honduras y El Salvador, por lo que se tiene la incursión de “**Vientos Nortes**” sobre el territorio de moderados a fuertes, se prevé que el viento se intensifique a ocasionalmente muy fuerte y la temperatura disminuirá gradualmente.

PRONÓSTICO:

Para lo que resta de este día jueves 04 de noviembre de 2010: se tendrá incursión de “**Vientos Nortes**”

sobre el territorio, débiles a ocasionalmente moderados con velocidades promedio entre los 12 a 22 Kilómetros por hora y ráfagas ocasionales con máximos entre 28 a 40 Kilómetros por hora, con énfasis en las zonas altas y descampadas del país. El ambiente se percibirá fresco en horas nocturnas.

Para el día viernes 05 de noviembre de 2010: se observará mejor configurada la Cuña Anticiclónica sobre Guatemala, Honduras y El Salvador manteniendo “**Vientos Nortes**”

de moderados a ocasionalmente fuertes. Las velocidades oscilarán entre los 15 y 25 kilómetros por hora y ráfagas ocasionales de 30 a 40 kilómetros por hora. Las temperaturas disminuirán en horas nocturnas.

Para el día sábado 06 de noviembre de 2010: continuará los “***Vientos Nortes***” fuertes sobre el territorio nacional con velocidades de 15 a 30 Kilómetros por hora y ráfagas ocasionales de 50 Kilómetros por hora, sin descartar ráfagas de mayor magnitud. Con respecto a la temperatura mínimas estas experimentarán una disminución significativa entre los 9 a 11°C en zonas altas y en los valles interiores entre 12 y 15 °C.

RECOMENDACIONES:

A la población en general, mantenerse informada sobre los pronósticos e informes especiales meteorológicos que emita esta institución y tomar en cuenta las recomendaciones emitidas por la Dirección General de Protección Civil.

Meteoróloga Pronosticadora: Sidia Sire Marinero Tobar.