

## **Informe Especial N° 1**

**Fecha y hora de emisión: miércoles 8 de Diciembre de 2010, 13:00**

### **DESCRIPCIÓN DEL FENÓMENO:**

Sobre el Golfo de México se observa un nuevo Frente Frio moviéndose muy rápidamente hacia el Noreste de las Bahamas, impulsado por una Alta Presión de 1029 milibares ubicada al norte de la Florida. Por lo que se estima **“Viento Norte”** moderado a ocasionalmente fuerte con énfasis en zonas altas y montañosas.

### **PRONÓSTICO:**

**Para el día jueves 9 de diciembre de 2010:** en horas de la madrugada se tendrá **“Viento Norte”** con velocidades de 16 a 25 kilómetros por hora y ráfagas ocasionales de 30 a 50 kilómetros por hora. La temperatura disminuirá en horas nocturnas.

**Para el día viernes 03 de diciembre de 2010:** el **“Viento Norte”** estaría en proceso de debilitamiento, debido a la ubicación de la Alta Presión en la costa Atlántica de Canadá con 1027 milibares y su influencia alcanzaría hasta el Golfo de México. El Frente Frio se ubicará desde el sector noreste de las Bahamas hasta Haití.

El viento en el territorio nacional tendrá velocidades entre 10 a 20 Kilómetros por hora y ráfagas ocasionales de 25 a 30 Kilómetros por hora, con énfasis en las zonas altas. La temperatura disminuirá en horas nocturnas.

**Temperatura nocturna pronosticada**

Miércoles por la noche en Valles interiores de 20 a 18 °C, zonas altas y montañosas de 7 a 8°C.

Jueves por la madrugada en Valles interiores 15 °C, zonas altas y montañosas de 5 a 6°C.

Viernes por la madrugada en Valles interiores de 14 a 15 °C, zonas altas y montañosas de 4 a 5°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.

***Meteorólogo Pronosticador: Saúl Edgardo De La O Reyes***