



**INSTITUTO COLOMBIANO
DE GEOLOGIA Y MINERIA
INGEOMINAS**

BOLETÍN INFORMATIVO No. 2782

**Fecha: 26 de Mayo de 2008
Hora local 13:30**

**INGEOMINAS
OBSERVATORIO VULCANOLÓGICO Y SISMOLÓGICO DE MANIZALES**

INFORMA QUE:

Hoy 26 de mayo de 2008 en el volcán cerro Machin entre las 9:50 y 11:50 a.m se presento un enjambre de 190 sismos Vulcano tectónico, relacionados con el fracturamiento de roca en el interior del volcán, los cuales se localizaron entre 1 – 1.5 Km al sureste del volcán y con profundidades entre 2 – 4 Km. Algunos de estos sismos fueron reportados como sentidos por los habitantes de sector. Se destaca la ocurrencia de tres sismos a las 10:09, 10:17 y 10:38, con magnitudes de 2.0, 2.0 y 2.2 respectivamente.

El INGEOMINAS, por medio del Observatorio Vulcanológico y Sismológico de Manizales, continúa atento para reportar oportunamente cualquier cambio en la actividad volcánica del Complejo Cerro Machín-Cerro Bravo, así como a suministrar información de la actividad sísmica regional y nacional.

RICARDO ARTURO MÉNDEZ FAJURY

Coordinador

Observatorio Vulcanológico y Sismológico de Manizales. INGEOMINAS