

# INFORME DEL ESTADO DEL VOLCAN TUNGURAHUA

**MIERCOLES 3 DE NOVIEMBRE DE 1999**

El Instituto Geofísico mantiene la vigilancia de la actividad volcánica del Tungurahua. A continuación se detallan las novedades registradas en este día.

## SISMICIDAD Y OBSERVACIONES

En las últimas 24 horas es: 4 eventos híbridos, 8 de largo período y 3 volcano tectónicos. El número de explosiones registradas ha sido de 34 y ocurrieron en las siguientes horas:

FECHA	HORA (tiempo local)	FECHA	HORA (tiempo local)
2 Noviembre	13h10	3 Noviembre	4h35
	13h19		5h16
	14h10		6h08
	14h20		6h25
	14h22		6h50
	14h27		6h58
	15h29		
	16h08		
	16h12		
	16h22		
	16h46		
	17h25		
	18h31		
	21h45		
	21h49		
	22h46		
	23h02		
	23h09		
	23h20		
	23h28		
	23h32		
	23h33		
	23h39		

Explosiones importantes ocurrieron a las 23h20 y 23h33, las mismas que se escucharon con un fuerte ruido, que hizo vibrar los vidrios, de las casas ubicadas hasta 12 km, alrededor del volcán. La dirección del viento en la noche de ayer permitió la depositación de ceniza en el nor-occidente, hoy cubrió con una capa fina la ciudad de Ambato.

## **ACTIVIDADES**

Pablo Samaniego, Patricio Ramón, Michel Monzier (IRD) y Jean-Luc Lepennec (IRD), se encuentran realizando medidas de COSPEC y observaciones en los flancos occidental y norte del volcán.

## **ESTADO DEL VOLCAN**

Se mantiene el mismo tipo de actividad registrada en los últimos días. Continúa la alerta naranja en la región

*Instituto Geofísico - Escuela Politécnica Nacional*