

Observatorio Vulcanológico y Sismológico de Costa Rica. OVSICORI Boletín de prensa. (06 de junio de 2008)

Avalancha incandescente del V Arenal Viernes 6 de Junio de 2008.

Esta mañana, aproximadamente a las 9:15am se produjo una avalancha incandescente (Flujo piroclástico) en dirección suroeste. En esa dirección se encuentra el Río Agua Caliente y a unos 4km de distancia se encuentra la comunidad El Castillo.

Luego del reporte de los guardaparques, un funcionario de OVSICORI se presentó para documentar el suceso confirmando lo siguiente:

Efectivamente el flanco empinado del volcán presenta una cicatriz que alcanza unos 800m desde la cima hasta el sector donde la pendiente cambia. Esta cárcava se produce por el desprendimiento de un volumen considerable de material pastoso que se había estado acumulando, en la cima, desde inicios del 2007. El rodamiento de fragmentos incandescentes produjo material fino, gases y ceniza que se elevaron con el viento en dirección oeste y noroeste. Aunque visualmente esta columna es intimidante, rápidamente se deposita en la región cercana sin mayores efectos colaterales; la lluvia la diluye rápidamente. Sin embargo y por razones de seguridad los personeros del parque decidieron cerrar temporalmente la visitación.

El sector afectado se encuentra dentro del perímetro del parque y a una distancia prudencial de los sectores de visitación turística. No se produce amenaza inmediata para empresarios o residentes.

En la parte distal de la cárcava se depositaron materiales, con un volumen aun no cuantificado, en forma de abanico. En próximas visitas muchos de esos detalles tendrán que ser verificados y documentados apropiadamente. También es esperable, dado que ha ocurrido en pasados eventos similares, que la colada activa ocupe el espacio generado en la cárcava, reptando lentamente pendiente abajo.

Más información pública y disponible. (www.ovsicori.una.ac.cr). Para evacuación de dudas o ampliar esta información pueden contactar a algún funcionario del grupo de vigilancia volcánica en este Observatorio a los teléfonos. 2562 4001.

