

"AÑO DE LA CONSOLIDACIÓN DEL MAR DE GRAU"

ALERTA DE CAÍDA DE CENIZAS

Fecha: 11 de noviembre de 2016

El Comité Técnico-Científico para la Gestión del Riesgo Volcánico de la Región Arequipa, conformado por el **Observatorio Vulcanológico del Sur (OVS)** del Instituto Geofísico del Perú (IGP) y el **Observatorio Vulcanológico del INGEMMET (OVI)**, informa que se ha registrado una importante emisión de ceniza en el volcán Sabancaya, la cual ha ameritado la publicación de la siguiente alerta:

TIPO DE EVENTO: EXPLOSIÓN

FECHA: 11 de noviembre de 2016

HORA LOCAL: 10:04 a.m.

DIRECCIÓN DE DISPERSIÓN DE CENIZA: ESTE Y NORESTE

ALTURA DE LA COLUMNA ERUPTIVA: Aproximadamente 3000 m por encima del cráter.

RADIO DE DISPERSIÓN DE CENIZA: 40 km

PUEBLOS Y ZONAS AFECTADOS: Cajamarcana, Sallali, Parjo, Achoma, Lari, Pinchollo, Yanque, Chivay, Coporaque, Ichupampa, Achoma, Tuti, Callalli, Sibayo, Tocra, Canocota.

OBSERVACIONES:

- Las emisiones de ceniza se incrementaron desde el día 09 de noviembre y se mantienen continuas hasta el momento.
- El pronóstico de dispersión indica que la ceniza será dispersada en dirección Noreste y Este (sector norte y noreste de la provincia de Caylloma).

RECOMENDACIONES:

La ceniza puede causar problemas ambientales y afectar la salud de las personas. Por ello recomendamos:

- Protegerse los ojos utilizando lentes. Usar mascarillas para proteger vías respiratorias.
- Que las autoridades realicen una evaluación permanente del impacto de las cenizas en el agua, suelo y aire, así como de la salud de las personas:

Para conocer mayores detalles visite:

- Observatorio Vulcanológico del Sur (OVS): <http://ovs.igp.gob.pe/>
- Observatorio Vulcanológico de Ingemmet (OVI): <http://ovi.ingemmet.gob.pe>

*** Comité Técnico-Científico para la Gestión del Riesgo Volcánico en Arequipa ***
