

"AÑO DEL BUEN SERVICIO AL CIUDADANO"

ALERTA DE CAÍDA DE CENIZAS

Fecha: 24 de febrero de 2017

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:

PUEBLOS Y ZONAS A SER AFECTADAS: Huambo, Huanca y Lluta.

TIPO DE EVENTO: Emisiones continuas.

DIRECCIÓN DE DISPERSIÓN DE CENIZA: Se viene dirigiendo en dirección sur-suroeste del volcán Sabancaya.

ALTURA: 4000 metros sobre el cráter.

RADIO DE DISPERSIÓN DE CENIZA: Mayor a 40 km de distancia.

FECHA: 24 de febrero de 2017.

HORA: 08:03 hora local

OBSERVACIONES :

- El pronóstico de dispersión indica que la ceniza emitida por el volcán Sabancaya viene siendo dispersada, principalmente en dirección sur-suroeste, sobre los poblados : Huambo, Huanca y Lluta.

RECOMENDACIONES:

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

- a) Protegerse los ojos utilizando lentes y usar mascarillas para proteger las vías respiratorias.
- b) Que las autoridades realicen una evaluación permanente del impacto de las cenizas en el agua, suelo, aire y 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 de la Región Arequipa***