

"AÑO DEL BUEN SERVICIO AL CIUDADANO"

ALERTA DE CAÍDA DE CENIZAS

Fecha: 21 de julio de 2017

El Comité Técnico-Científico para la Gestión del Riesgo Volcánico de la Región Arequipa, conformado por el **Instituto Geofísico del Perú – Sede Arequipa (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: Huanca y Lluta.

TIPO DE EVENTO: Explosión.

DIRECCIÓN DE DISPERSIÓN DE CENIZA: Se viene dirigiendo en dirección ur del volcán Sabancaya.

ALTURA: 4000 metros sobre el cráter.

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

FECHA: 21 de julio de 2017

HORA: 15:43 h

OBSERVACIONES :

- El pronóstico de dispersión indica que la ceniza emitida por el volcán Sabancaya viene siendo dispersada principalmente en dirección Sur, sobre los poblados de 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 e instituciones competentes realicen una evaluación permanente del impacto de las cenizas en el agua, suelo, aire y salud de las personas.

Para conocer mayores detalles visite:

- Instituto Geofísico del Perú –Sede Arequipa (IGP): <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***