

"AÑO DEL BUEN SERVICIO AL CIUDADANO"

# ALERTA DE CAÍDA DE CENIZAS

**Fecha: 21 de marzo 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:** Huanca y Lluta.

**TIPO DE EVENTO:** Emisiones continuas con ceniza

**DIRECCIÓN DE DISPERSIÓN DE CENIZA:** Se viene dirigiendo en dirección sur-sureste del volcán Sabancaya

**ALTURA:** 2000 metros sobre el cráter.

**RADIO DE DISPERSIÓN DE CENIZA:** Mayor a 30 km de distancia

**FECHA:** 21 de marzo de 2017

**HORA:** 08:02 Hora Local

## OBSERVACIONES:

- El pronóstico de dispersión indica que la ceniza emitida por el volcán Sabancaya viene siendo dispersada, principalmente, en dirección Sur-Sureste, 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 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\***