

"AÑO DEL BUEN SERVICIO AL CIUDADANO"

ALERTA DE CAÍDA DE CENIZAS

Fecha: 04 de abril 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: Cabanaconde, Pinchollo, Lari, Madrigal, Ichupampa, Maca, Achoma, Yanque, Coporaque y Chivay.

TIPO DE EVENTO: Emisiones continuas de ceniza.

DIRECCIÓN DE DISPERSIÓN DE CENIZA: Se viene dirigiendo en dirección norte-noreste del volcán Sabancaya.

ALTURA: 2500 metros sobre el cráter.

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

FECHA: 04 de abril de 2017

HORA: Desde tempranas horas del día.

OBSERVACIONES:

- El pronóstico de dispersión, indica que la ceniza emitida por el volcán Sabancaya viene siendo dispersada principalmente en dirección Norte-Noreste, sobre los poblados de Cabanaconde, Pinchollo, Lari, Madrigal, Ichupampa, Maca, Achoma, Yanque, Coporaque y Chivay.

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***