

ALERTA DE CAIDA DE CENIZAS

Fecha: 23 de Agosto de 2015

El Comité Científico de Monitoreo Permanente del volcán Ubinas, 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 explosión en el volcán Ubinas, con las características siguientes:

	<u>Descripción</u>
TIPO DE EVENTO:	Emisión leve de ceniza
FECHA Y HORA (hora local):	23 Agosto 2015--06h 40m
ENERGIA:	-----
DURACION:	-----
ALTURA DE LA COLUMNA ERUPTIVA:	Menor a 1000 metros aprox.
EMISION DE FRAGMENTOS INCANDESCENTES Y DISTANCIA ALCANZADA:	
PRONOSTICO DE LA DIRECCION Y DISTANCIA DE LA DISPERSION DE CENIZAS:	Dispersión en un radio de 10 km alrededor del volcán, especialmente en dirección SURESTE, afectando a los pueblos del valle de Ubinas.
PUEBLOS O ZONAS AFECTADOS	Escacha, Chojata y Ubinas.
OBSERVACIÓN	Las emisiones de ceniza durante esta tarde se están presentando de forma constante, tanto en diferentes exhalaciones como en emisiones leves de ceniza. No se descarta que en lo que resta del día la expulsión de ceniza continúe en diferentes volúmenes.

Se recomienda a las autoridades evaluar el impacto de las caídas de ceniza e implementar acciones de mitigación, tales como: proveer de máscaras y lentes, proteger los depósitos de agua y alimentos para evitar la contaminación. Asimismo, evaluar la calidad del aire y del agua, tanto para el lado de la Región Moquegua como para la Región Arequipa, ya que la dirección del viento en esta época del año es variable.

<http://ovi.ingemmet.gob.pe>

