

“AÑO DE LA CONSOLIDACIÓN DEL MAR DE GRAU”

ALERTA DE CAÍDA DE CENIZAS

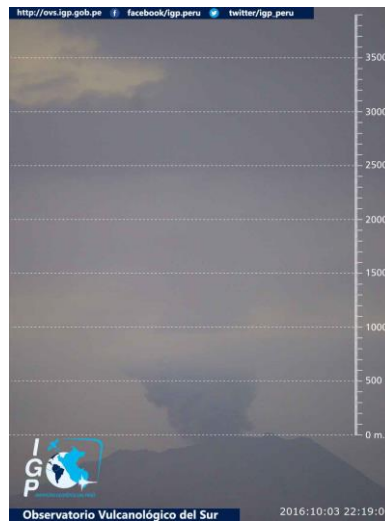
Fecha: 03 de Octubre de 2016

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:

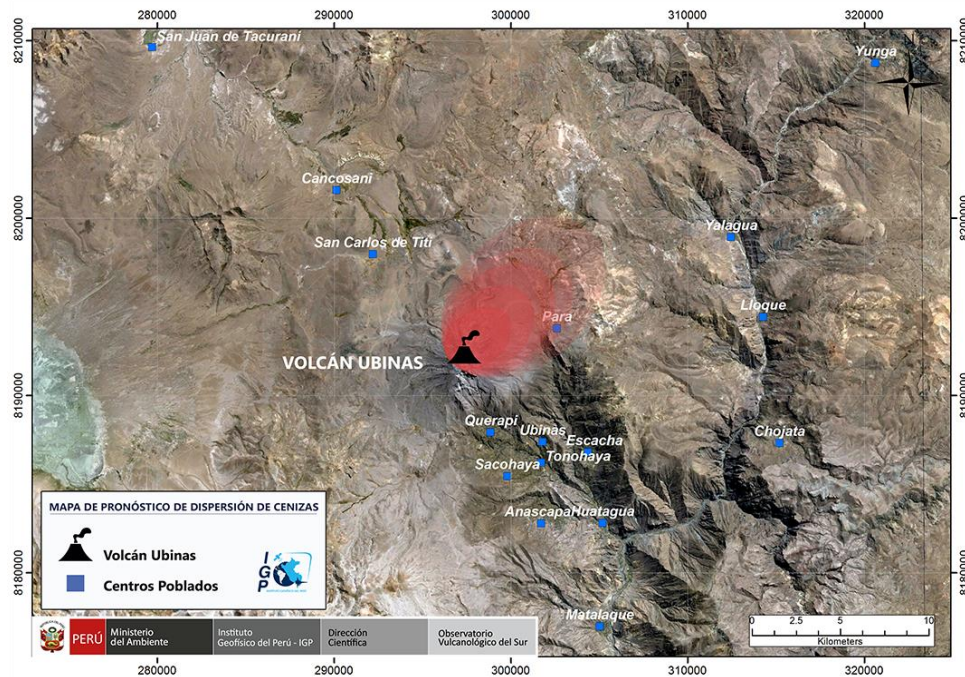
	<u>Descripción</u>
TIPO DE EVENTO:	Explosión
FECHA Y HORA (hora local):	03 de octubre de 2016 – 17:13 horas
ALTURA DE LA COLUMNA ERUPTIVA:	1700 metros sobre la base del cráter
EMISION DE FRAGMENTOS INCANDESCENTES Y DISTANCIA ALCANZADA:	
PRONÓSTICO DE LA DIRECCIÓN Y DISTANCIA DE LA DISPERSION DE CENIZAS:	Dispersión en un radio de 10 km alrededor del volcán, especialmente en dirección NORESTE
PUEBLOS O ZONAS AFECTADOS	Santa Rosa de Phara, Yalagua, Lloque, Lucco.
OBSERVACIÓN	

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.

IMAGEN CÁMARA CAMPBELL SCIENTIFIC



MAPA DE PRONÓSTICO DE CAÍDA DE CENIZAS



<http://ovs.igp.gob.pe>



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

