

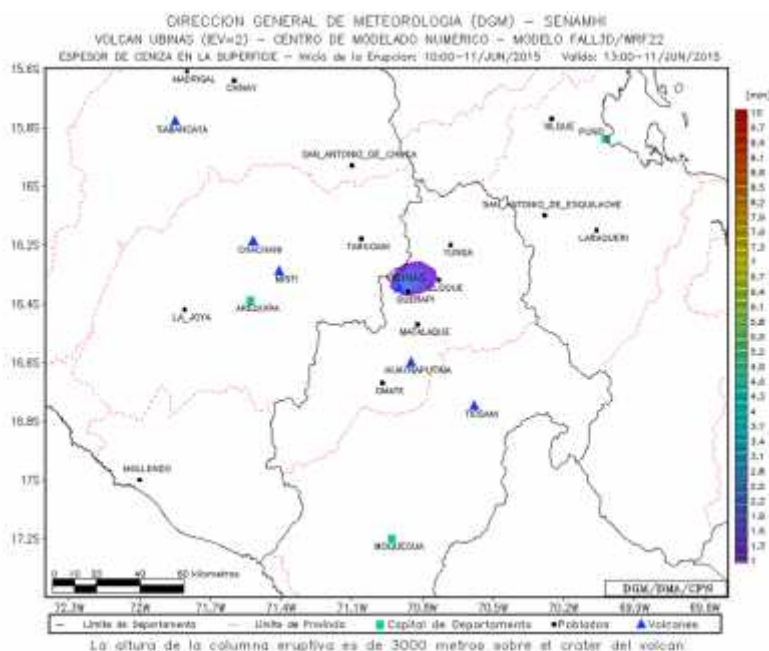
ALERTA DE CAÍDA DE CENIZAS

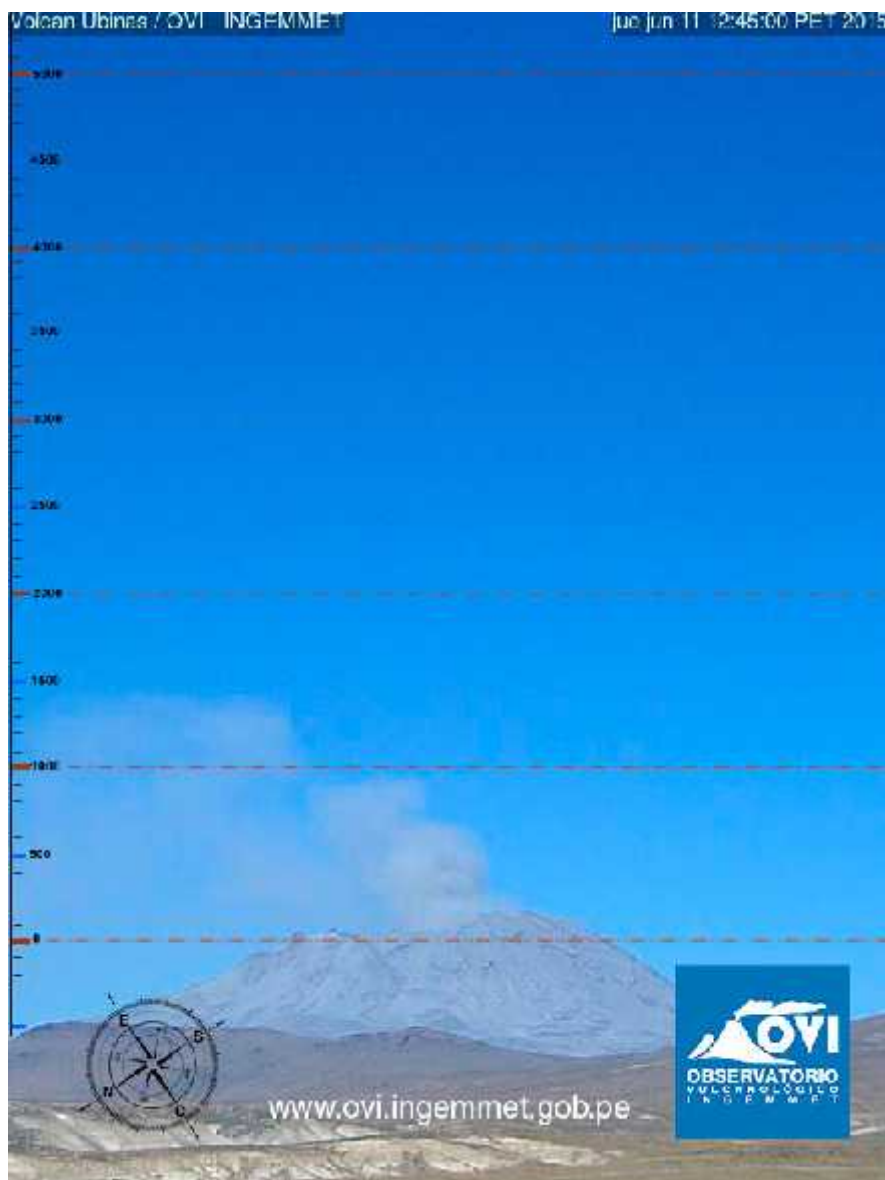
Fecha: 11 de Junio de 2015

El Observatorio Vulcanológico del INGEMMET (OVI), emite la siguiente alerta:

| | |
|--|---|
| Tipo de evento: | Emisión de ceniza |
| Fecha y hora (hora local): | 11 Junio 2015, 12:27: Hs. (local) |
| Altura de columna eruptiva | ~ 1000 m sobre el borde del cráter. |
| Pronóstico de dispersión de ceniza: | Se esperan caídas de ceniza hacia el Noreste del volcán, principalmente en un radio de 15 km. |
| Pueblos que pueden ser afectados: | Santa Rosa de Phara, Lloque, Escacha, Luco. |
| Recomendaciones a las autoridades y población: | -Proteger los depósitos de agua y alimentos de consumo humano y animales, ejecutar los planes de contingencia y proveer de máscaras y lentes a la población. -Evaluar el impacto de las caídas de ceniza en la salud de la población, en las fuentes de agua, cultivos, calidad del aire, entre otros. |
| Observaciones: | Emisiones continuas con presencia de ceniza. Posiblemente se mantengan todo el día. Presencia de bloques incandescentes, etc. |

Mapa de pronóstico de dispersión de ceniza





Cámara de monitoreo en tiempo real en San Juan de Tarucani (al NO del volcán Ubinas)

Nota: si desea más información puede acceder a la página web del observatorio:

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