



## INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA N° 350

Jueves, 15 de diciembre de 2016

### RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad interna del volcán es baja y la actividad superficial es baja. No se ha observado actividad a nivel superficial.

### ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

**Sismicidad:** Desde las 11h00 (TL) de ayer hasta las 11h00 (TL) de hoy, no se registró ningún evento sísmico.

**Observaciones:** En la tarde de ayer el volcán se despejó y no se observó actividad superficial, después de estas observaciones el volcán se nubló y ha permanecido así hasta el momento.

**Lluvias y lahares:** Se registran lluvias desde horas de la madrugada hasta el momento, mismas que no han generado lahares.

### INFORMACIÓN GENERAL

- En la situación actual del volcán, la actividad interna puede incrementar rápidamente.
- De presentarse lluvias con mayor intensidad en el sector del volcán, estas pueden remobilizar los depósitos de los flujos piroclásticos y generar lahares. Esta razón se recomienda extremar los cuidados al circular en los caminos y carreteras que cruzan las quebradas por las que ha descendido dichos flujos y por las zonas que en ocasiones pasadas se han visto afectadas por este tipo de fenómenos.
- Para mayor información concerniente a aspectos no relacionados con la vigilancia científica de la actividad del volcán, contactar a los comités de operaciones de emergencia de las provincias de Tungurahua y Chimborazo (COEs cantonales y provinciales).
- Para consulta de términos técnicos presentados en este informe, revisar el glosario que se encuentra en el menú de la página web del instituto geofísico: <http://www.igepn.edu.ec>
- Este informe diario será emitido a las 12h00 (TL). En caso de un incremento o cambio en el comportamiento del volcán se emitirá adicionalmente y de manera inmediata un informe especial.

**IG-EPN/GP**

**12h00TL**