

# ESCUELA POLITECNICA NACIONAL INSTITUTO GEOFISICO

Campus Ing. José Rubén Orellana

Apartado 2759 Telf.: 2225-655; Fax: (593)-2-2567847 - <u>www.igepn.edu.ec</u>. Quito - Ecuador

## INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 288

Jueves, 15 de octubre de 2015

### RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán se mantiene con una actividad moderada. En la mañana se observó una emisión de gas en dirección al occidente. En la noche y madrugada de hoy estuvo nublado.

## **ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES**

**Sismicidad:** Se contabilizaron 28 eventos de largo periodo (LP).

**Observaciones, emisiones y ceniza:** En horas de la mañana se pudo ver una ligera emisión de gases a nivel del cráter con dirección al occidente, al momento el sector del volcán se encuentra completamente nublado.

**Lluvias y lahares**: En la noche de ayer se registraron lluvias pero no se generaron lahares.

#### INFORMACIÓN GENERAL

- De presentarse lluvias con mayor intensidad en el sector del volcán, éstas pueden removilizar los depósitos de los flujos piroclásticos y generar lahares. Por esta razón se recomienda extremar los cuidados al circular en los caminos y carreteras que cruzan las quebradas por las que han descendido dichos flujos y por las zonas que en ocasiones pasadas se han visto afectadas por este tipo de fenómeno.
- 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: 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/EH 12h00 (TL)

Apartado Postal 2759 - Quito - Ecuador