

**INFORME SEMANAL DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 2019-47**

**VIERNES, 22 NOVIEMBRE 2019**



Cámara OVT. Cráter despejado. 2019/11/22 07:50 TL.

**Información Instituto Geofísico - EPN**

**Nivel de actividad**

**Superficial:** Baja **Tendencia superficial:** Sin cambio  
**Interna:** Nula **Tendencia interna:** Sin cambio

**Sismicidad (eventos):**

**Desde (Fecha y hora):** 2019-11-15 00:00

**Hasta (Fecha y hora):** 2019-11-21 23:59

| Tipo                      | Promedio por día |
|---------------------------|------------------|
| Volcano - Tectónico (VT): | 1                |

**Lluvias / lahares:**

No se tienen registros de lluvias fuertes durante la semana.

**Columna de emisión / ceniza:**

El día de hoy se observó fumarolas débiles en el flanco Nor-occidente a nivel del cráter.

**Otros parámetros de monitoreo:**

Sin cambios

**Observaciones:**

Durante la semana el volcán se presentó despejado la mayor parte del tiempo y no hubo novedades. El día 17 se observó presencia de nieve en el flanco Sur-oriental. El día de hoy el volcán se encuentra nublado a la altura del cráter y el clima se presenta seco.

**Información Servicio Nacional de Gestión de Riesgos y Emergencias (SNGRE)**  
(www.gestionderiesgos.gob.ec)

**Nivel de alerta:** Blanco

**DATOS DE RESPONSABLES**

|                     |                      |                           |                        |
|---------------------|----------------------|---------------------------|------------------------|
| <b>Enviado por:</b> | Mejía Martha Cecilia | <b>Responsable turno:</b> | Palacios Pablo Bolívar |
|---------------------|----------------------|---------------------------|------------------------|