

INFORME SEMANAL DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 2019-38

VIERNES, 20 SEPTIEMBRE 2019



Foto: Cámara OVT. Volcán despejado. 2019/09/18 07:52 TL.

Información Instituto Geofísico - EPN

Nivel de actividad

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

Sismicidad (eventos):

Desde (Fecha y hora): 2019-09-13 00:00

Hasta (Fecha y hora): 2019-09-19 23:59

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

Lluvias / lahares:

Se presentaron lluvias entre ligeras y moderadas los días 15, 17 y 18 de septiembre, las que no provocaron lahares.

Columna de emisión / ceniza:

No se han observado emisiones.

Otros parámetros de monitoreo:

Sin cambios.

Observaciones:

Para la presente semana, el sector ha permanecido nublado la mayoría del tiempo. Sin embargo los días 15, 17 y 18 de septiembre la cumbre se despejó, observándose nieve hasta aproximadamente 600 metros bajo el nivel del crater en todos los flancos. Igual a semanas anteriores, se cuenta sólo con tres estaciones, por lo que el conteo de eventos puede estar subestimado, no son localizables, y la actividad no es comparable a meses anteriores.

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

Nivel de alerta: Blanco

DATOS DE RESPONSABLES

Enviado por:	Acosta Andrés Emilio	Responsable turno:	Palacios Pablo Bolívar
---------------------	----------------------	---------------------------	------------------------