

INFORME SEMANAL DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 2018-19

VIERNES, 30 NOVIEMBRE 2018



Cámara OVT día 23/11/2018 a las 16h29 TL, Sector despejado sin emisiones.

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): 2018-11-23 00:00
Hasta (Fecha y hora): 2018-11-29 23:59

Tipo	Promedio por día
Volcano - Tectónico (VT):	2
Largo Periodo (LP):	< 1

Gases (SO₂)

Flujo (ton/día): 542.0 +/- 284.0 **del día:** 2018-11-23
Número medidas validadas: 2

Lluvias / lahares:

En la semana se recibieron reportes de lluvias moderadas y fuertes. El día 26/11/2018 en la noche, se registró un flujo de lodo en las zonas altas del volcán que descendió luego por la quebrada del río Vascún.

Columna de emisión / ceniza:

En la semana no se ha observado emisiones de gas mientras el volcán estuvo despejado. Al momento el sector del volcán se encuentra nublado.

Otros parámetros de monitoreo:

Sin cambio

Observaciones:

La tasa de eventos sísmicos con respecto a la semana anterior ha disminuido a menos de 2 eventos por día.

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

Nivel de alerta: Blanco

DATOS DE RESPONSABLES

Enviado por:	Cruz Pablo David	Responsable turno:	Segovia Mónica del Rocío
---------------------	------------------	---------------------------	--------------------------