

## AVISO DEL OBSERVATORIO DE VOLCANES PARA LA AVIACIÓN VONA N° 2021-564

Quito, 2021-12-02 04:48

### Información General

**Volcán:** SANGAY 352090  
**Ubicación:** S2° 0' 20.656" O78° 19' 2.812"  
**Cima:** 5302.0msnm - 17394.80pies  
**Area:** Ecuador

### Reporte de emisión de ceniza

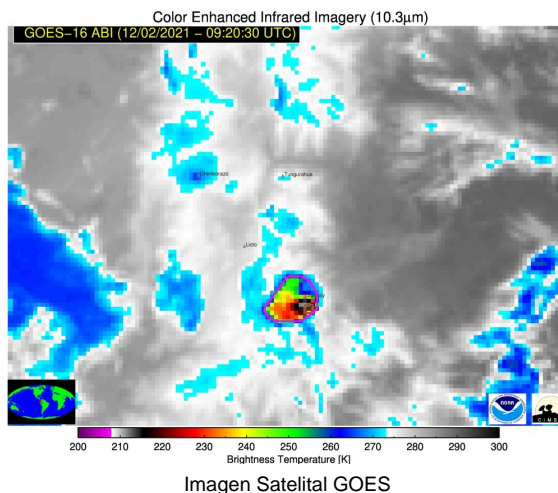
**Fecha - UTC:** 20211202 / 0948Z  
**Clave Aeronáutica actual:** Naranja  
**Clave Aeronáutica anterior:** Naranja  
**Fuente:** Instituto Geofísico - EPN  
**Estado de actividad:** Erupción Ocurrida  
**Tiempo de inicio de la erupción - UTC:** 20211202 / 0903Z  
**Duración de la erupción:** No conocida

**Altura de la nube volcánica:** =9000msnc **Dirección de la nube volcánica:** Oeste-Sur-Oeste

**Fuente de altura de nube de ceniza volcánica:** Imágenes satelitales

**Resumen de la actividad volcánica:** Emisión de ceniza registrada en imágenes satelitales.

**Próxima notificación:** Se emitirá un nuevo VONA si las condiciones cambian significativamente o si el código de color cambia.



**Contacto:** Instituto Geofísico - EPN  
Meteorología Aereopuerto José Joaquín de Olmedo. Fax: (04)2925145  
Información de vuelo. Fax: (04)2925047  
Centro de Control Aéreo (04)2924219 - (04)2925495

CÓRDOVA M, PARRA B

[Instituto Geofísico](http://www.igepn.edu.ec)

Escuela Politécnica Nacional