

BOLETÍN INFORMATIVO ACTIVIDAD VOLCÁNICA

08 de Junio del 2016

VOLCANES MASAYA, TELICA, SAN CRISTOBAL,
MOMOTOMBO, CONCEPCION Y CERRO NEGRO

Estos volcanes registran una actividad dentro del rango de lo normal sin cambios significativos.

RESEÑA HISTÓRICA DEL VOLCÁN MASAYA

La última gran erupción registrada en el Volcán Masaya fue hace aproximadamente 1,800 años y consistió en dos fases. La primera fue la más explosiva, en la que fueron arrojados gran cantidad de material volcánico en los alrededores, cubriendo en varios centímetros de material volcánico, lo que hoy son las

ciudades de **Managua, Masaya, Ticuantepe, La Concha y Catarina.**

En la **escala de 0 a 8 de magnitudes de erupciones volcánicas, esta primera fase de la erupción del volcán Masaya fue de 4.**

La **segunda y última fase de esta actividad eruptiva fue de escala 3, donde se continuó registrando expulsión de material volcánico depositándose sobre lo que hoy conocemos como las ciudades de Ticuantepe y La Concha.**

Después de esta Gran Erupción, el volcán Masaya ha registrado 02 grandes flujos de lava, el primero en el año 1670 y el segundo en el año 1772; los cuales cubrieron de lava parte del extremo norte y este de la Caldera volcánica.

Después de estos flujos de lava, **el volcán Masaya** ha registrado hasta nuestros días **aproximadamente 15 pequeñas explosiones de gases, cenizas y expulsión de rocas incandescentes,** con una **actividad cíclica de aparición y desaparición de Lago de Lava.**