

El volcán Bardarbunga abre las venas de la tierra

Categories : [Catastrofes](#)

Tagged as : [cambio climático](#), [el país](#), [glaciar vatnajokull](#), [hercolubus](#), [islandia](#), [reykjavik](#), [universidad cambridge](#), [volcanvolcano barbarbunga](#)

Date : 6 septiembre, 2014

Desde el 19 de Agosto el servicio meteorológico de Escandinavia elevo a naranja el nivel de alerta por la evolución de la erupción del volcán Bardarbunga.

Imagenes recogidas por científicos de la Universidad de Cambridge, muestran cómo el volcán sigue expulsando lava. Los científicos estiman que la fisura será de al menos un kilómetro y medio de largo, sin riesgo, de momento, de que las nuevas erupciones generen una nube de ceniza que impida el tráfico aéreo.

El pasado 23 de agosto la agencia islandesa de meteorología emitía la alerta roja, la mayor de los cinco niveles de aviso, ante los primeros indicios de actividad del volcán y el riesgo que esto suponía a las compañías aéreas que operan en toda Europa.

Aunque en las últimas semanas se ha producido una gran actividad sísmica, la erupción se encuentra «en un nivel estable», según la información del servicio meteorológico de Islandia.

El volcán Bardarbunga, de poco más de 2.000 metros de altura, forma parte de un gran sistema volcánico situado debajo del glaciar Vatnajökull, a algo menos de 300 kilómetros de la capital, Reykjavik.

Fotografías en:

<https://http://www.flickr.com/photos/125007871@N04/sets/72157647284812502/>

http://sociedad.elpais.com/sociedad/2014/09/01/actualidad/1409563748_564674.html

Comparte esto:

- [Haz clic para compartir en Twitter \(Se abre en una ventana nueva\)](#)
- [Haz clic para compartir en Facebook \(Se abre en una ventana nueva\)](#)
- [Haz clic para compartir en Google+ \(Se abre en una ventana nueva\)](#)
- [Haz clic para compartir en WhatsApp \(Se abre en una ventana nueva\)](#)
-

Related posts:

1. [La apocalíptica erupción del volcán Ontake](#)
2. [Más de 800 los muertos en India por la ola de calor](#)
3. [7 millones de muertes se relacionan con el cambio climático](#)

4. [¿Que es el Ébola? ¿Como se contagia?](#)