

## BLOQUES ERRÁTICOS DE LAS LAVAS PLEISTOCENAS DEL VOLCÁN DE LA CORONA

## NO POR EVIDENTE, DEJA DE SER SORPRENDENTE

Los enormes bloques que se pueden ver en la imagen, tan grandes como las casas que los rodean, constituyen uno de los mejores ejemplos de campo de bloques erráticos de las Islas Canarias. Estos bloques son restos del cono del volcán de La Corona, en Lanzarote, que flotando sobre la lava descendieron hasta que esta se enfrió y se detuvo. ¿Cuesta imaginarlo?, no hay problema, solo tenemos que aplicar el Actualismo. Para ello, hay que recordar lo que hemos visto suceder en la actualidad, en la Erupción de La Palma, y relacionarlo con restos geológicos del pasado, como los de nuestro LIG, depositados hace unos 21.000 años. No deja de ser sorprendente este LIG, aunque el presente nos haya hecho tan evidente su origen... ¿a que dan ganas de apadrinarlo?

Para saber más ...

¿Recuerdas los bloques erráticos del volcán de La Palma? Visita nuestro canal de Youtube

**IMAGEN: IGME - LIG CANARIAS** 

