



Decorreu de 6 a 12 de outubro, na Islândia, o segundo período de formação em Geoeducação no âmbito do projeto “Partnership for Geoeducation”. Neste sentido, a ADRIMAG levou 8 participantes, entre os quais técnicos dos municípios que compõem a zona de intervenção da [ADRIMAG](#)

, com funções nas áreas da educação e da preservação do património, até ao país do fogo e gelo, com o objetivo de conhecer e contactar com boas práticas e metodologias geoeducacionais implementadas no território do

[Katla Geopark](#)

. Geoparque desde 2011, este possui um dos mais notáveis patrimónios naturais e geológicos do mundo, pelo que a incursão pelo trabalho desenvolvido no terreno, no âmbito da geoeducação, revelou ser uma mais-valia para os técnicos, que desta forma puderam informar-se e formar-se no âmbito desta temática.

Do programa da formação constaram workshops sobre geoeducação, liderados por técnicos do [Parque Nacional Vatnajökull](#) e do [Katla Geopark](#), visitas de campo, visitas aos centros interpretativos e de apoio aos geossítios e a algumas iniciativas locais e privadas, nomeadamente ao centro de interpretação do vulcão

**Eyjafjallajökull**

“Partnership for Geoeducation” é um projeto de cooperação europeu, desenvolvido ao abrigo do programa [ERASMUS+](#), Ação-Chave 2 – Parcerias Estratégicas. Os países parceiros que integram este projeto são a Croácia, Polónia, Islândia e Portugal.

//

Decorreu de 6 a 12 de outubro, na Islândia, o segundo período de formação em Geoeducação no âmbito do projeto “...

Posted by [Adrimag](#) on [Tuesday, October 20, 2015](#)