



Proyecto PREVIA

## **Póster IAVCEI 2023**

09/05/2023

El proyecto se enfoca en volcanes que no han entrado en erupción en los últimos tiempos, se consideran latentes, pero históricamente han tenido erupciones explosivas importante y también están ubicados cerca de grandes centros urbanos, por lo que son particularmente peligrosos. De allí, la necesidad de un cambio de paradigma de la respuesta a la anticipación en el estudio y seguimiento de este tipo de sistemas.

Por ello, el Proyecto PREVIA (Preparación y Resistencia a las Erupciones Volcánicas

Iberoamericanas) ha venido desarrollando acciones abordando el caso de potenciales erupciones y actividad del volcán Apoyeque en Nicaragua (última erupción conocida 50 AEC, tefrocronología, VEI 6, ubicado ~30 km de Managua, población ~1 millón). El proyecto es interdisciplinario y tiene como objetivo combinar técnicas de las ciencias naturales y sociales para abordar la cuestión de cómo la sociedad podría volverse más resistente a los peligros naturales y los riesgos asociados con los volcanes.



Poster IAVCEI 2023: [archivo 1046\\_Jane H Scarrow \(pdf\)](#)