

TRABAJO PRÁCTICO DE LECTURA COMPRENSIVA- GESTIÓN DE LAS ORGANIZACIONES/ PROYECTO SAN BERNARDO SEGURO

Actividades preliminares de aprendizaje para el proyecto SB seguro

Alerta extrema en Japón por un posible megaterremoto 'apocalíptico' en la fosa de Nankai

Japón comunicó una alerta por megaterremoto tras sismo de magnitud 7.1 en Kyushu, advirtiendo un posible desastre apocalíptico

Tras el terremoto en Kyushu, la Agencia Meteorológica de Japón (AMJ) ha emitido una alerta sin precedentes ante la posibilidad de un **megaterremoto en la fosa de Nankai**. Este aviso llega pocas horas después de que un terremoto de magnitud 7.1 sacudiera la isla de Kyushu, provocando temor sobre un desastre mayor. La Agencia Meteorológica de Japón emitió una alerta preventiva ante la posibilidad de un megaterremoto en la fosa de Nankai, ubicada al sur de la isla de Honshu. Esta alerta, que se emite por primera vez en la historia del país, llega tras un potente sismo de magnitud 7.1 que sacudió las costas de Kyushu, activando además una alerta de tsunami en la región. La fosa de Nankai es conocida por su alto potencial sísmico y por ser el origen de algunos de los terremotos más devastadores en la historia de Japón. Según los expertos, existe una preocupación creciente de que el reciente sismo pueda haber incrementado la probabilidad de un megaterremoto en esta área, lo cual ha llevado a la agencia a emitir esta advertencia. El gobierno japonés ha instado a la población a mantenerse en alerta, destacando que el aviso permanecerá vigente durante al menos una semana, aunque la precaución debe mantenerse incluso después de este periodo.

Un megaterremoto en la fosa de Nankai podría tener consecuencias catastróficas

De acuerdo con un informe de Nikkei Asia, los científicos han señalado que “un evento de esta magnitud podría afectar no sólo a las regiones cercanas a Kyushu sino también a grandes áreas del centro y oeste del país, incluyendo las prefecturas de Osaka y Aichi”. Se estima que un sismo de esta envergadura podría alcanzar una magnitud de hasta 9, desencadenando un tsunami con olas superiores a los 30 metros, lo que podría resultar en una devastación masiva, con hasta 320 mil víctimas y pérdidas económicas incalculables.

El último megaterremoto registrado en la fosa de Nankai ocurrió hace más de 70 años, lo que aumenta la probabilidad de que un nuevo evento esté cada vez más cerca.

Las autoridades han hecho un llamado a la población a estar preparada y seguir las instrucciones de evacuación en caso de ser necesario.

Este episodio ha generado preocupación tanto en Japón como en la comunidad científica internacional, que sigue de cerca el desarrollo de los eventos en la región, monitoreando cualquier señal que pueda indicar la inminencia de un megaterremoto.

