

roleta 3 - symphonyinn.com

Autor: symphonyinn.com Palavras-chave: roleta 3

China promoverá integração de tecnologias digitais na medicina tradicional chinesa

Terremoto de 6,4 graus de magnitude no México-Guatemala

Um terremoto de 6,4 graus de magnitude atingiu o Oceano Pacífico perto da fronteira México-Guatemala no domingo, de acordo com o Serviço Geológico dos Estados Unidos (U.S.G.S.).

O abalo ocorreu às 7:39 da manhã, horário do Leste, a cerca de 11 milhas a sudoeste de Brisas Barra de Suchiate, México, e a cerca de 120 milhas a oeste de Cidade da Guatemala, mostram dados da agência.

À medida que os sismólogos revisam os dados disponíveis, eles podem revisar o magnitude do terremoto relatado. Informações adicionais coletadas sobre o terremoto também podem levar os cientistas do U.S.G.S. a atualizar o mapa de intensidade do abalo.

Réplicas na região

Uma réplica é geralmente um terremoto menor que ocorre **roleta 3** uma área geral semelhante a um terremoto maior. Réplicas geralmente são ajustes menores ao longo da parte de uma falha que escorregou no momento do terremoto inicial.

Réplicas podem ocorrer dias, semanas ou mesmo anos após o primeiro terremoto. Esses eventos podem ser de magnitude igual ou maior do que o terremoto inicial e podem continuar a afetar locais já danificados.

Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com

Assunto: roleta 3

Palavras-chave: **roleta 3 - symphonyinn.com**

Data de lançamento de: 2024-09-15