

Simulacro de un terremoto previo a las Olimpiadas de Japón

La prueba realizada ha servido para coordinar al comité de organización de los Juegos con las autoridades responsables de la seguridad en Tokio.

La organización de los **Juegos Olímpicos de Tokio 2020** ha **simulado** en los últimos días un **terremoto** cercano al Centro Ariake de Gimnasia, una de las nuevas sedes en las que se celebrarán pruebas de los Juegos Olímpicos el próximo año. Este terremoto ha tenido una magnitud de 7.3 grados, con epicentro en Tokyo Bay, sede de doce sedes.

Tan solo 350 espectadores han estado en la sede mientras se ha producido el simulacro y el resultado ha sido satisfactorio para la organización. **“Hemos conseguido la mayoría de los propósitos que buscábamos”**, ha señalado el director de seguridad de la ciudad **Hiroya Yarimizu**.

La prueba realizada ha servido para coordinar al comité de organización de los Juegos con las autoridades responsables de la seguridad en Tokio. El simulacro se ha producido porque Japón es uno de los países más expuestos del mundo a terremotos, tifones y tsunamis y la posibilidad de que haya uno de ellos durante los Juegos es el mayor quebradero de cabeza que tiene la organización.