

Palabras del Excmo. Sr. Dr. KATAYAMA, Kazuyuki. Embajador del Japón, XXXIV Simposio
Nacional de Prevención de Desastres a 20 años del Terremoto de Ático 2001
(23 de junio)

Buenas tardes. Muchas gracias por invitarme a este importante simposio. Coincidentemente, hubo un sismo ayer en la noche. Me recuerda un proverbio japonés "Un desastre natural llegará cuando lo hayan olvidado". El evento del día de hoy es extremadamente oportuno.

Hace 20 años, un día como hoy, un gran terremoto sacudió el sur del Perú, causando 75 víctimas mortales y dejando a más de 200,000 personas sin hogar. En su memoria expreso mis más sentidas condolencias a los familiares. Ante esta circunstancia, quisiera manifestar mi respeto por la labor que realizan los investigadores del CISMID y de la UNI.

Este año el CISMID cumple su 35 aniversario, por lo que deseo hacerles extensiva mis felicitaciones. Me complace destacar el importante rol que el CISMID viene desempeñando a lo largo de los años como el centro del intercambio técnico con el Japón. Asimismo, en agosto, el CISMID y el Instituto de Investigación Sísmica de la Universidad de Tokio, junto con más entidades, pondrán en marcha con el apoyo del Gobierno del Japón, un proyecto de investigación conjunta sobre un sistema para estimar el nivel de daños en las infraestructuras inmediatamente después de producido un terremoto en Lima Metropolitana.

En Japón, se han cumplido 10 años desde que sucedió el Gran Terremoto del Este de Japón. En ese momento, yo estaba trabajando en Bélgica y me quedé tan impactado al ver las escenas que se relataban en las noticias que no podía hablar. Quisiera aprovechar esta oportunidad para expresar nuevamente mi más sincero agradecimiento al pueblo peruano por las donaciones y las palabras de aliento en esa ocasión. Japón seguirá cooperando con

Perú en el área de la gestión del riesgo de desastres, aplicando las lecciones aprendidas de los sismos, así como también los conocimientos y la tecnología relacionada a la prevención de desastres.

Muchas gracias.