

# Japón se sume en el desanimo y la destrucción

Destruído por un tsunami producido por el potente terremoto de 8,9 grados y fuga radioactiva donde la planta de energía nuclear Daichi en Fukushima

El mayor impacto provocó desorientadas vidas de las personas donde residen en el catástrofe y manifestó su mínima preocupación con las personas con discapacidad no lanzaron un mensaje de tranquilidad

11-03-2011.- El peor terremoto de quinto en la historia desde aproximadamente el 1800, se produjeron en Japón. Tokio no ha visto un terremoto de la misma magnitud en 140 años. El primer terremoto ocurrió a las 2:46 de la tarde, con una puntuación de la escala de Richter de 8,9, se llevó a cabo 130 km al este de Sendai, Japón, que fue devastada y duró aproximadamente dos minutos. El segundo, se volvió a ocurrir a las 4:25 de la tarde, con una medida de 7.1. Otro de ellos tuvo lugar a las 4:48, con una medida de 6.3. Durante las últimas 24 horas, más de 200 réplicas se han producido, que van desde 4,5 hasta 6,3. Afortunadamente para la mayoría de las ciudades, la tecnología japonesa y las leyes hicieron un obligatorio para la construcción de adherirse a estrictos códigos específicos al terremoto de construcción, después de todo, Japón sufre el 20 por ciento de los terremotos del mundo, y la mayor parte del daño no está en la estructura de los edificios, a medida que puede ver aquí en Tokio. La zona que sufrió el mayor impacto es la parte norte de Japón, en particular la ciudad de Sendai. La mayoría de los daños procedía de la ola del tsunami que azotó la costa, y los incendios en las refinerías de petróleo. Es posible que los 10 metros de altura rápido movimiento del cuerpo de agua que sobre los edificios, carreteras y campos agrícolas. Debido a que sólo había dos o tres minutos de advertencia, muchas personas fueron tomadas por sorpresa, y más de 10.000 personas han sido confirmados muertos,

15.000 desaparecidos, y los funcionarios de Japón esperan que la cifra de evacuar para llegar a más de 184.000 personas por la explosión de la energía nuclear en Fukushima. Fukushima, una ciudad entre Tokio y Sendai también sufrió un tremendo impacto. La explosión de Fukushima presa, causando una pared de agua para destruir más de 72.945 hogares. Los reactores nucleares cerca de Fukushima se han cerrado, ya que sufrieron algunos daños, y los niveles de radiación son 1.000 veces al nivel aceptable. También hay daños por agua a lo largo de la costa de Tokyo. Según informando, que la comunidad sorda en Tokio y de Sur si están en salvo. Las personas sordas en Sendai y los restos de la comunidad, todavía no llega aparecer una información adicional. En los residentes sordos que viven cerca de las costas, si será posible lamentable, por falta de las emergencias adaptadas. En generalmente, se procedió a activar alarmas y a evacuar zonas con la medida preventiva que comparta totalmente. Aunque en un principio la comunidad sorda descartaba del desastre, podría ser haber un enorme problema a las personas con discapacidad no han lanzado ningún mensaje de tranquilidad. Al menos de asegurar las informativas afirmativas sobre la salvación en todos los colegios escolares para los alumnos sordos de Miyagi, Fukushima, Akita, Aomori, Obihiro (Hokkaido), Morioka, e Yamagata. (lescroniques.com)

By James MacWhyte via Through Western Eyes on Facebook  
<http://www.facebook.com/ThroughWesternEyes?sk=wall>