

UNGRD implementa taller para aprender a abordar riesgos tecnológicos desencadenados por amenazas naturales

Bogotá, 22 de noviembre de 2023. (@UNGRD). Durante los días 21 y 22 de noviembre, la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres (UNGRD) respaldó la implementación del juego serio Natech (EGNARIA, por sus siglas en inglés), que busca concientizar sobre los accidentes tecnológicos provocados por amenazas naturales (Natech).

Los juegos serios son diseñados con un propósito formativo más que para fines de entretenimiento. En el caso de este innovador taller, fue desarrollado por la profesora Ana María Cruz y la investigadora Lina María Parra, de la Universidad de Kioto, en Japón. Hace parte de su iniciativa para aumentar la conciencia sobre los riesgos Natech y, así, abordar los desafíos asociados con la comunicación de los mismos.

Durante la implementación del juego se contó con la participación de representantes de la industria, entidades gubernamentales, la sociedad civil y la academia, quienes se reunieron en las instalaciones de MAGMA: Museo Interactivo del Riesgo, de la UNGRD.

Luis Carlos Barreto, subdirector para el Conocimiento del Riesgo de la UNGRD, destacó la importancia de esta actividad debido a los reiterados eventos Natech en Colombia y el mundo. Así mismo, resaltó la necesidad de comunicar los conceptos relacionados con los accidentes tecnológicos provocados por amenazas naturales, de manera accesible, en los territorios.

Colombia es un país con alta vulnerabilidad y estas actividades son necesarias para aumentar la conciencia sobre los riesgos Natech y fortalecer las capacidades en el uso de herramientas que mejoren el conocimiento y la preparación ante este tipo de amenazas.

El juego serio EGNARIA contribuyó al enriquecimiento de los lazos internacionales del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres (SNGRD) con el Instituto de Investigación para la Prevención de Desastres (DPRI) de la Universidad de Kioto.

La iniciativa hace parte del compromiso continuo de Colombia con la gestión del riesgo y la construcción de capacidades para enfrentar riesgos por accidentes tecnológicos provocados por amenazas naturales.

Para obtener más información sobre el taller EGNARIA y sus implicaciones en la gestión de riesgos tecnológicos, se puede contactar a María Camila Suárez Paba de la Subdirección para el Conocimiento del Riesgo (maria.suarez@gestiondelriesgo.gov.co).

Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres

Dirección: Av. Calle 26 # 92 - 32, Bogotá, Colombia

Conmutador: (+57) 601 552 9696

Línea Gratuita: (+57) 01 8000 113200