



Quiénes pueden implementar esta metodología

Los pasos que se presentan aquí deben involucrar a todas las partes interesadas en el pronóstico y en el análisis de riesgos. Se sugiere formar un grupo de trabajo multidisciplinario a fin de incluir a todas las partes interesadas pertinentes en el desarrollo, en la implementación y en las actividades de monitoreo y evaluación. En el caso de que exista un jefe o asesor técnico para el desarrollo del activador, podrían investigarse y elaborarse pasos específicos y presentar los resultados al grupo de trabajo. Las partes interesadas del grupo pueden ocasionalmente brindar retroalimentación al proceso y acordar los puntos de activación finales recomendados (consulte términos de referencia del grupo técnico de trabajo). Esta metodología puede ser aplicada y adaptada para inundaciones, ciclones, sequías, olas de frío, heladas y olas de calor (posiblemente otras amenazas), sin embargo, cada amenaza es singular, y cualquier posible adaptación debe discutirse con el grupo de profesionales en ciencias físicas que corresponda.

Los actores clave que debe considerar incluir en el grupo de trabajo son las comunidades, agencias gubernamentales como los servicios meteorológicos e hidrológicos y otras relacionadas con la reducción de riesgos y la protección civil, la ONU, las Sociedades Nacionales, grupos académicos y otras ONG nacionales e internacionales. En la guía de protocolos de acción temprana se describen varios roles sugeridos.

Cómo implementar la Metodología para el Punto de Activación

Los pasos no necesitan implementarse en ningún orden en particular. Pueden realizarse diferentes tareas de manera paralela en lo que es un proceso iterativo.