

SIMEX

Colombia 2016



CONCEPTO DEL EJERCICIO



#SIMEXamericas



@INSARAG

www.insarag.org



Propósito

“Fortalecer la capacidad nacional de respuesta a emergencias del país anfitrión y la articulación y coordinación con la respuesta internacional”



Antecedentes/ Contexto

- Resolución AGNU 57/150
- Metodología de ejercicio desde 2008



➤ Revisión en 2015



Guías INSARAG 2015 – Iniciativa EMT -
Capacidades nacionales – contexto humanitario
– interoperabilidad – coordinación

Condiciones de base

Voluntad institucional

del Gobierno anfitrión e instituciones nacionales de prepararse para una emergencia que requiera de la cooperación internacional

Compromiso

de los actores internacionales a cooperar y coordinar su asistencia de acuerdo a metodologías internacionalmente reconocidas y en apoyo al Gobierno - e.g. Guías INSARAG, Metodología EMT etc.

Agenda del ejercicio

Familiarización

- Plenaria

Lunes

Preparación

- Talleres

Lunes - miércoles

Simulación

Miércoles - viernes

Oportunidades

- ❖ Promover la socialización, aplicación de normas, directrices, y protocolos internacionales a través de un ejercicio
- ❖ Poner a prueba/ adaptar los “conceptos teóricos” a través de un ejercicio



Oportunidades

- ❖ Poner en práctica – y conocer – las estructuras y las capacidades nacionales e internacionales de respuesta
- ❖ Juntar los actores claves para la respuesta y entrenarse juntos ≠ de manera aislada
- ❖ Cooperación entre países/ equipos - “soluciones similares a problemas comunes”

SIMEX
Colombia 2016



Sistema Nacional de Gestión
del Riesgo de Desastres



Objetivos generales

- ✓ Activación del **sistema nacional y distrital** gestión del riesgo de desastres y los mecanismos de coordinación; incluyendo el procedimiento para **solicitar y recibir asistencia internacional**
- ✓ Activación de los **socios humanitarios presentes en el país**
- ✓ Movilización de **equipos y mecanismos internacionales** de respuesta, pasando por todas las etapas claves de un ciclo de misión

Participantes – grupos funcionales

