



SIMEX

Colombia 2016

INSARAG

Guías, metodología, y rol de INSARAG



Grupo asesor internacional de operaciones de búsqueda y rescate

- Una red/ comunidad basada en la adherencia a una guía/metodología de trabajo común, con responsabilidades acordadas
- Preparación y respuesta a terremotos/ emergencias con estructuras colapsadas
 - **Estándares para la asistencia USAR**
 - **Metodología y herramientas para la coordinación**
 - **Procedimientos de movilización e intercambio de información**
 - **Cooperación y aprendizaje común**

Guía de INSARAG: Definición de responsabilidades



País afectado

- Mantener un Punto Focal INSARAG
- Puntual solicitud de asistencia internacional
- Presentación puntual de la necesidades prioritarias
- Actualizaciones de información en el OSOCC Virtual
- Facilitar la llegada de equipos internacionales
- Preparar a LEMA a cooperar con el OSOCC
- Declarar el final de la fase USAR
- Facilitar la retirada de los equipos USAR

Guía de INSARAG: Definición de responsabilidades



País & organización asistente

- Mantener un Punto Focal INSARAG
- Preparar equipos USAR de acuerdo con las Guías INSARAG
- Proveer actualizaciones de información en el OSOCC Virtual
- Desplazamiento sin precio al país afectado

Guía de INSARAG: Definición de responsabilidades



Equipos de respuesta USAR

- Cumplir con las Guías de INSARAG
- Mantener una capacidad mínima
 1. Gerencia (apoyo a OSOCC & RDC)
 2. Logística (autosuficiencia)
 3. Búsqueda (encontrar víctimas)
 4. Rescate (extraer víctimas)
 5. Médico (estabilizar las víctimas)
- Mantenerse entrenados y preparados

Guía de INSARAG: Definición de responsabilidades



OCHA-FCSS/ Secretaría del INSARAG

- Administrar el sistema UNDAC y mantenerlo permanentemente listo
- Mantener contacto con los puntos focales INSARAG
- Actualizar el OSOCC virtual
- Apoyar y facilitar el trabajo de las entidades de INSARAG
- Vigilar los productos de INSARAG
- Convocar reuniones de lecciones aprendidas si fuesen requeridas

Componentes de INSARAG y su metodología



**OSOCC/
RDC**

**UNDAC/
NNUU**

**Equipos
USAR**

Socios

**Clasificación
IEC**



**GDACS/
OSOCC virtual**

**Estructura de
cooperación**

**Puntos
focales**

**Países e
organizaciones int'les
y regionales, y la ONU**

Componentes de INSARAG y su metodología

SIMEV
Colombia 2016



- Requisitos mínimos de los equipos USAR internacionales
 - Gerencia (que trabaje con el OSOCC)
 - Logística (autosuficiencia)
 - Búsqueda (encontrar víctimas)
 - Rescate (extraer víctimas)
 - Medico (estabilizar víctimas)
- Orientación para todo el “ciclo de misión”
 - Preparación, Activación/ Movilización , Operaciones, Reasignación/ Desmovilización / cese de operaciones, Regreso a la base

Que es la IEC?



- Poder distinguir los equipos USAR con capacidad real; de los «turistas de desastre»
 - Un sistema de clasificación de capacidades **manejado por sus propios socios**, y facilitado por la Secretaría del INSARAG
 - Establece normativas operacionales y capacidades de coordinación comunes y de funcionamiento global para **equipos USAR internacionales**
 - Para equipos de los niveles **pesados y medianos**

- **Guías INSARAG Vol II, Manual C, IEC/ IER**

- **46 equipos clasificados a la fecha de hoy**
 - 2 en las Americas (Fairfax, y Los Angeles, ambos EEUU)
 - 2 en proceso de clasificación: Colombia y Chile

Orientación sobre el fortalecimiento de capacidades

SIMEV
Colombia 2016



2010: Capítulo G de las Guías

- 2014 Taller en Chile sobre acreditación nacional
- Proceso de revisión de Guías 2013-15



Vol II, Manual A - Fortalecimiento de Capacidades

Guías de INSARAG 2015

- Aclaración de la terminología
 - **Clasificación: Internacional** - entre pares - idealmente basado en un proceso de acreditación nacional previo
 - **Acreditación: nacional** - por una entidad de acreditación - idealmente basado en la metodología de INSARAG

Metodología y herramientas de coordinación



RDC – centro de recepción y partida:

- primer punto de contacto
- Facilita la llegada
- Registro de los equipos

Metodología y herramientas de coordinación



OSOCC – Centro de coordinación de las operaciones en el sitio

- Enlace con el Gobierno;
- Coordinación de asistencia int'l (USAR) en apoyo al Gobierno
- Planificación operativa & Gestión de información.
- Liderazgo y resolución de problemas.



Metodología y herramientas de coordinación

UNDAC – Equipo de las Naciones Unidas para la Evaluación y coordinación en casos de Desastres

- Expertos nacionales y de NNUU
- Desplegable 24/7 a solicitud de Gobiernos o del Sistema NNUU
- Áreas de trabajo: coordinación, evaluación de necesidades, manejo de información
- En caso de terremoto: mandato específico por AGNU 57/150 para la coordinación de los equipos USAR internacionales, bajo las autoridades nacionales → Generalmente maneja el OSOCC




Alerta, movilización y intercambio de información (coordinación virtual)

- **Procedimientos y herramientas de intercambio de información entre puntos focales, Secretaría y los países proveedores de asistencia y los equipos USAR**

OSOCC virtual

- Una plataforma que permite al Gobierno afectado ser parte **integral del sistema de respuesta internacional**; y **mostrar su liderazgo** en la respuesta a la emergencia
- Un medio eficiente de comunicación con los equipos de respuesta internacionales



GDACS
Global Disaster Alert and Coordination System

GDACS is a cooperation framework between the United Nations, the European Commission and disaster managers worldwide to improve alerts, information exchange and coordinate in the first phase after major sudden onset disasters.

United Nations and the European Commission

HOME ALERTS VIRTUAL OSOCC DATA, MAPS & SATELLITE IMAGERY SCIENCE PORTAL ABOUT GDACS

GDACS - Virtual OSOCC - real-time disaster coordination

VirtualOSOCC Login
restricted to disaster managers
Information exchange and coordination of bilateral assistance in the early phase after major disasters.

Username: jachmache
Password: *****

[Forgot your password](#)
[Request an account](#)

Disaster Alerts
Virtual OSOCC latest updates
Disaster managers exchange information to coordinate international assistance. Summary reports of ongoing disaster discussions are published below.


Virtual OSOCC
news and upcoming events

NEWSLETTERS
GDACS information flyer

GUIDELINES
GDACS Guidelines
GDACS XML standard (draft)

GDACS REPORTS
Report annual GDACS meeting 2011
Report GDACS Steering Committee 2010
Report annual GDACS meeting 2010

CURRENT GDACS ALERTS

 Green alert for tropical cyclone OSCAR-12. Population affected by Category 1 (120 km/h) wind speeds or higher is 0.	Thu, 04 Oct 2012 15:00:00 GMT
 Green earthquake alert (magnitude 4.5M and depth 7.2km) in United States 02/10/2012 06:28 UTC. 4530000 people within 100km.	Tue, 02 Oct 2012 06:28:15 GMT
 Green earthquake alert (magnitude 6.2M and depth 9.7km) in Japan 01/10/2012 22:21 UTC. About 63050 people within 100km.	Mon, 01 Oct 2012 22:21:45 GMT

- **Alerta**
- **Sistema interactivo**
- **Acceso restringido**
- **tiempo real**

<http://vosocc.unocha.org/>



SIMEV
SIMEV
Colombia 2016