

El potencial de la Reducción del Riesgo de Desastres como vínculo para el nexo

Webinar con enfoque America Latina





Algunos comentarios iniciales

- Gracias por silenciar su micrófono durante las presentaciones.
- Las preguntas se pueden hacer a través de la función de chat o verbalmente después de las presentaciones.
- El seminario web dura aproximadamente una hora.
- Las presentaciones y la grabación se publicarán en nuestro sitio web www.drrplatform.org

La Plataforma de ONG Suizas para la RRD



- Red de 19 ONGs con sede en Suiza
- Dedicado a aumentar la resiliencia de mujeres y hombres, comunidades y gobiernos mediante un enfoque integrado de la reducción del riesgo de desastres (RRD) y la adaptación al cambio climático (CCA)
- 3 pilares: Fortalecimiento de capacidades, asesoramiento técnico e incidencia política
- Cofinanciado por la COSUDE

Visítenos en línea www.drrplatform.org



Estructura del webinar

- Introducción con la encuesta
- Aportación conceptual en el nexo
- Estudio de caso: Cruz Roja El Salvador
- Estudio de caso: Vivamos Mejor Guatemala
- Discusión y cierre

Los presentadores

Anton Jöhr Asesor RRD Cruz Roja Suiza anton.joehr@redcross.ch **Roberto Cea** Coordinador de Proyecto Cruz Roja Salvadoreña roberto.cea@cruzrojasal.org.sv

Paola Villegas Coordinadora de M&E Cruz Roja Salvadoreña/ Suiza elizabeth.villegas@redcross.ch

Eduardo Secaira Director Asociación Vivamos Mejor Guatemala e.secaira@vivamosmejor.org.gt

Maya Wolfensberger Asesora Cambio Climático **Helvetas Swiss** Intercooperation Maya.wolfensberger@helvetas.org















- Una introducción al concepto de nexo
- Intercambio de experiencias y desafíos

Encuesta corta sobre el nexo







Vinculando la ayuda, la rehabilitación y el desarrollo ("LRRD") / Nexo Ayuda Humanitaria-Desarrollo

Introducción al tema









Introducción al tema Nexo Ayuda Humanitaria-Desarrollo / Vinculando la ayuda, la rehabilitación y el desarrollo ("LRRD")

Webinario de la Plataforma RRD de las ONG Suizas, 1 Mayo 2020









Esquema

1.¿Por qué? Objetivos de LRRD/Nexo

2.¿Qué? Definición y evolución del enfoque

3.¿Cómo? Operando el Nexo



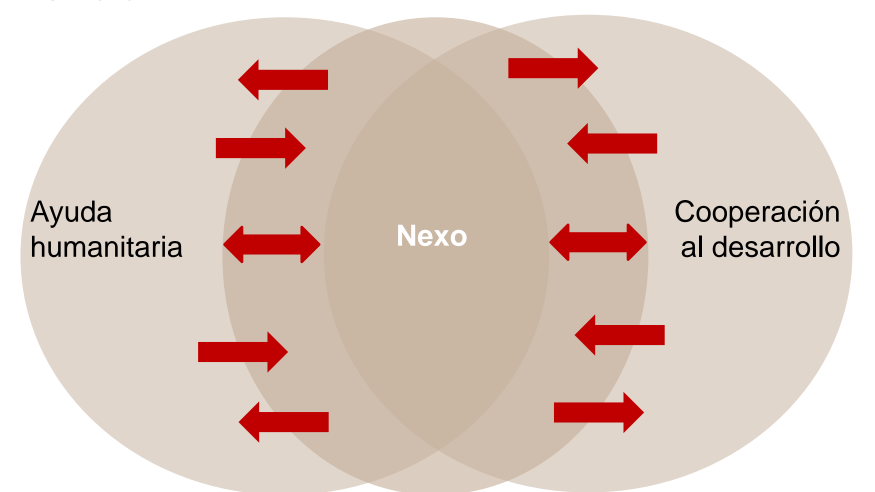


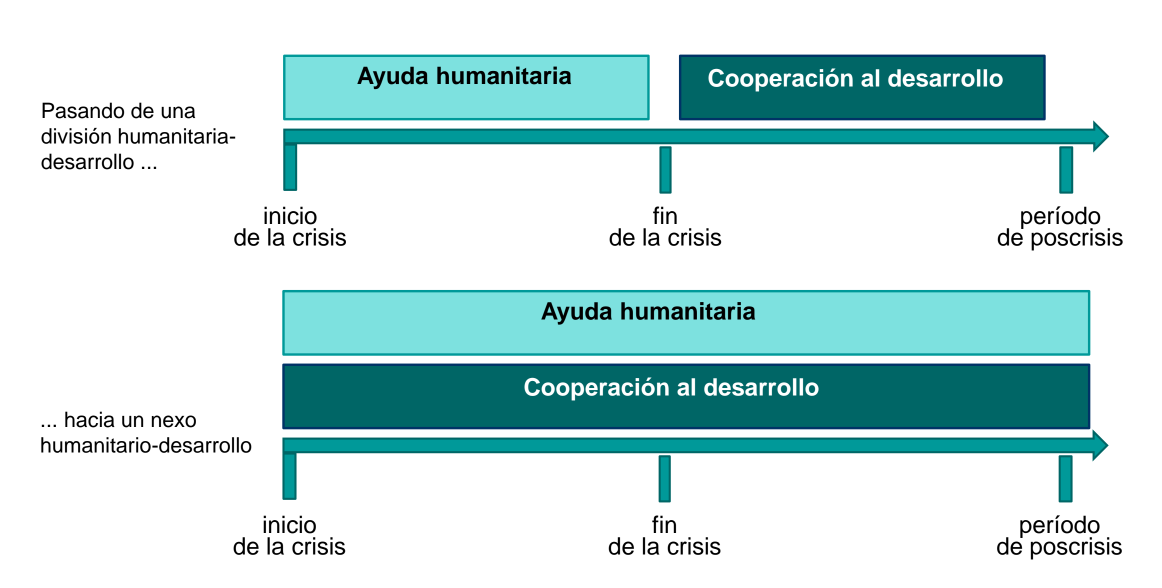


1. ¿Por qué? Objetivos de LRRD / Nexo

- Mayor colaboración entre los ámbitos de la ayuda humanitaria y el desarrollo
- Mayor eficacia: mejores vínculos, coordinación y racionalización entre los ámbitos
- •Sostenibilidad: evitar hacer daño, centrarse en el corto y largo plazo
- •Medios para un fin: mejorar el bienestar, reducir la vulnerabilidad y el riesgo, aumentar la

resiliencia



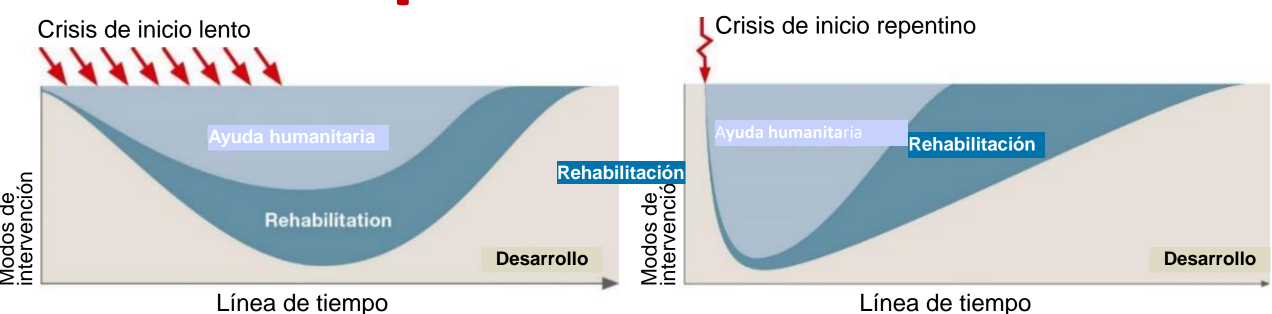








3. ¿Por qué ahora?



Crisis prolongada

Ayuda humanitaria

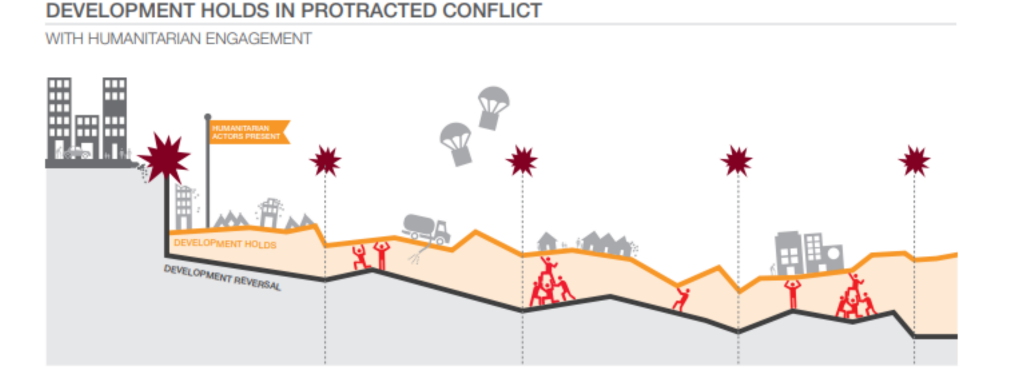
Rehabilitación

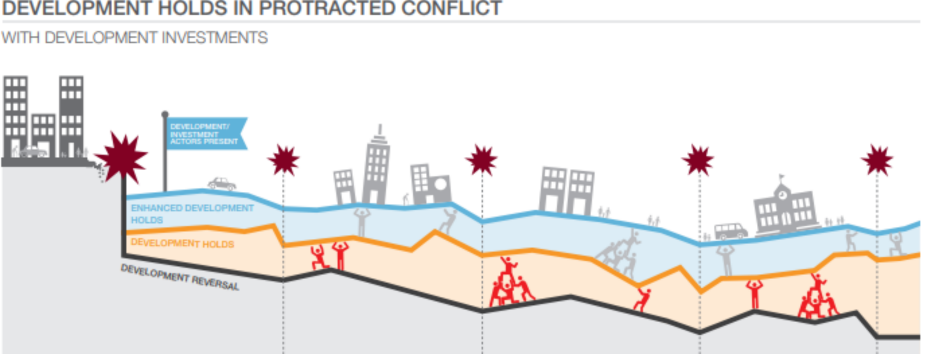
Desarrollo

Línea de tiempo

- •Crisis prolongadas complejas y con gran intensidad de recursos
- •GHO 2019: Duración media de la crisis: casi 10 años
- Crisis de Siria y Yemen: desde 2011/2012
- •Estudio del CICR "Conflicto prolongado": La combinación de esfuerzos asegura los beneficios del desarrollo













2. ¿Qué? Definición

3 aspectos:

- 1. la aplicación temprana de los principios de desarrollo en situaciones de emergencia
- 2. la integración de elementos de prevención y preparación en la cooperación para el desarrollo
- 3. una "transición suave" de la ayuda de emergencia y las intervenciones sostenibles en el terreno











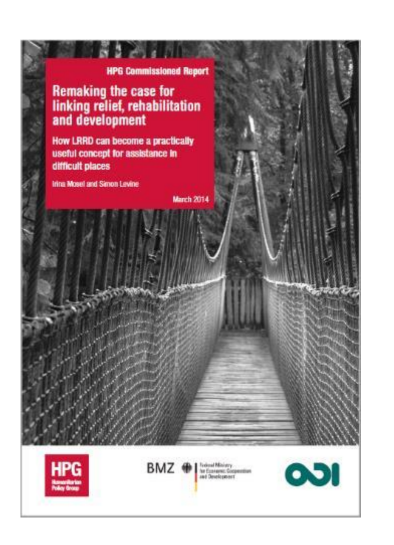


2. ¿Qué? Evolución de los enfoques

- Década de 1980: ayuda-desarrollo-continuo El enfoque VARD (LRRD) surge en el sentido de una transición lineal unidireccional
- Décadas de 1990 y 2000: del continuo al contiguo

 Transición a la aplicación simultánea / trabajar de diferentes maneras en diferentes áreas al mismo tiempo
- Década de 2010: de LRRD a Nexo, y un enfoque en la resiliencia ODS, Agenda 2030, WHS 2016: enfoque de cooperación integrada, LRRD como base para el desarrollo sostenible durante las intervenciones humanitarias
- Sin embargo, pocos cambios sustanciales en las estructuras organizativas, la financiación y la programación





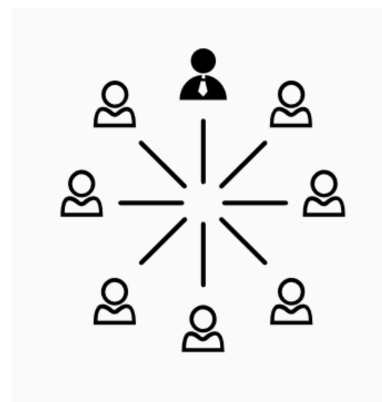






4. ¿Cómo? Operacionalizando el Nexo

- Estructura institucional
 - -Configuración institucional: romper los silos
 - Estructuras permeables, flexibilidad del personal, aprendizaje del personal
- Programa / proyecto
 - Análisis y planificación conjunta
 - Recursos compartidos
 - Básicamente 3 formas de proyectos de nexo:
 - a) la sostenibilidad en proyectos de ayuda humanitaria,
 - b) la preparación en proyectos de desarrollo,
 - c) programas integrados











4. Desafíos

- Brecha institucional: diferencias fundamentales en las prioridades, culturas y mandatos, todas ellas para causar desafíos para operacionalizar el Nexo
 - > descentralización, análisis y planificación conjunta, marcos operacionales conjuntos, oficinas conjuntas
- Asociaciones y coordinación: falta de experiencia, especialización en ayuda humanitaria o cooperación al desarrollo
 - > un fuerte compromiso local y asociaciones locales en el terreno
- **Déficit de financiación**: financiación fragmentada y compartimentada, falta de flexibilidad en los acuerdos de financiación, déficit en particular para las actividades de recuperación
 - > opciones de financiación plurianual, asociaciones estratégicas en lugar de subvenciones para proyectos, puesta en común de recursos























Estudios de caso El Salvador / Guatemala



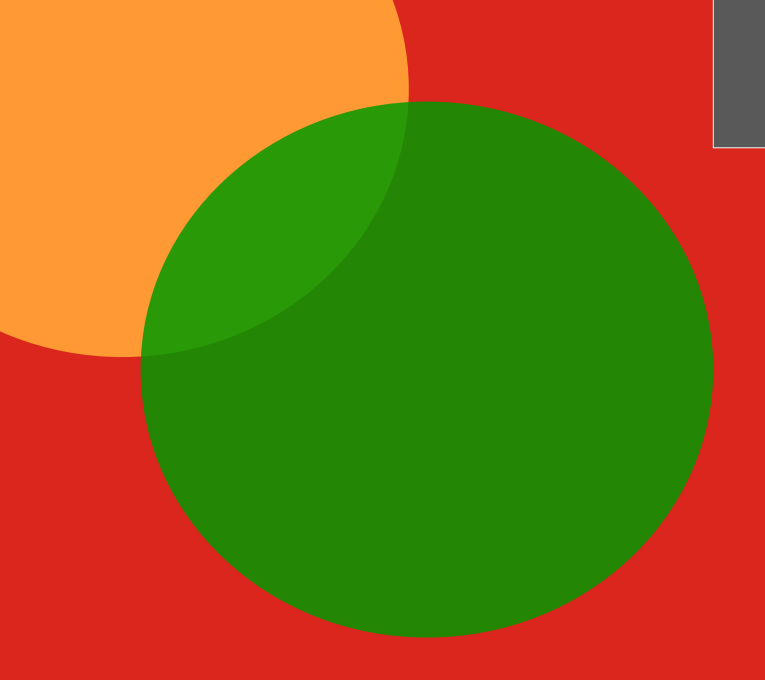


EXPERIENCIA EN EL SALVADOR





Proyecto Emergencia Sequía – Proyecto Bajo Lempa



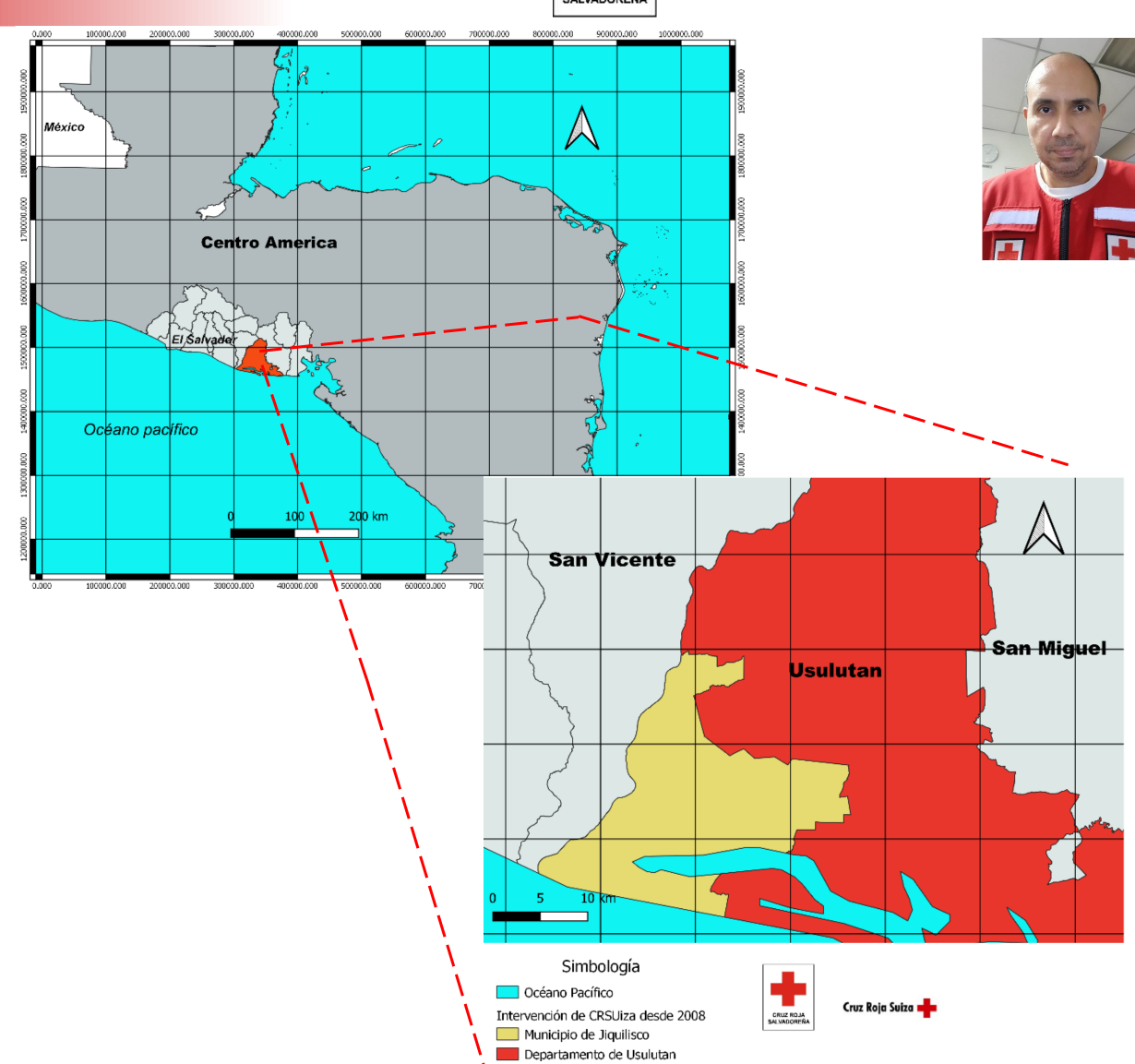
CONTEXTO





El Salvador está situado en el istmo centroamericano. Tiene una extensión territorial de 21.040,79 km2 que hacen frontera con Guatemala (al norte), con Honduras (al este) y su costa está bañada por el Océano Pacífico.

Este país, es de los más vulnerables ante diferentes amenazas de carácter natural, socionatural y antropogénicas, lo que perjudica las condiciones de vida de las personas, considerando que es uno de los países más pobres en Centro América. Por lo antes mencionado, el país se vuelve en uno de los prioritarios para la intervención de Cruz Roja.



CONTEXTO





Proyecto "Fortalecimiento de la resiliencia en comunidades vulnerables del Municipio de Jiquilisco (2017-2019)".

Áreas de intervención:

Salud Comunitaria, a través del resultado "las condiciones de salud de la población a nivel comunitario se han mejorado"







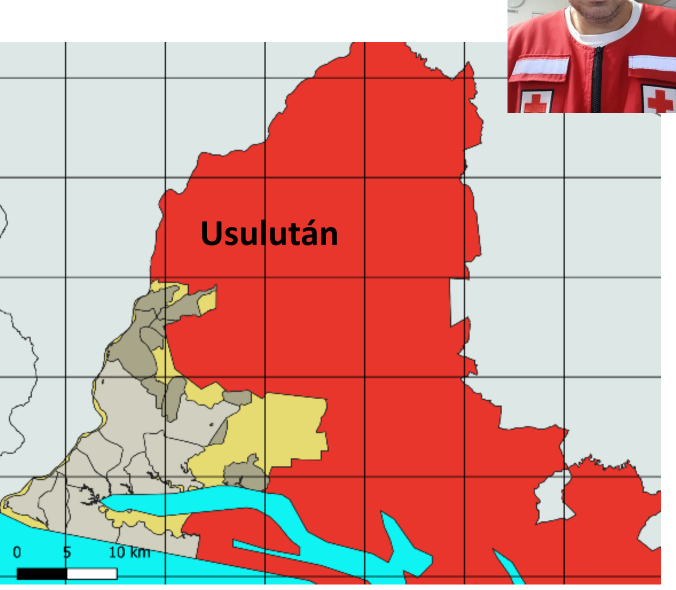














19, 873 personas, integradas en 6, 450 familias de 88 comunidades, 20 cantones.

CONTEXTO



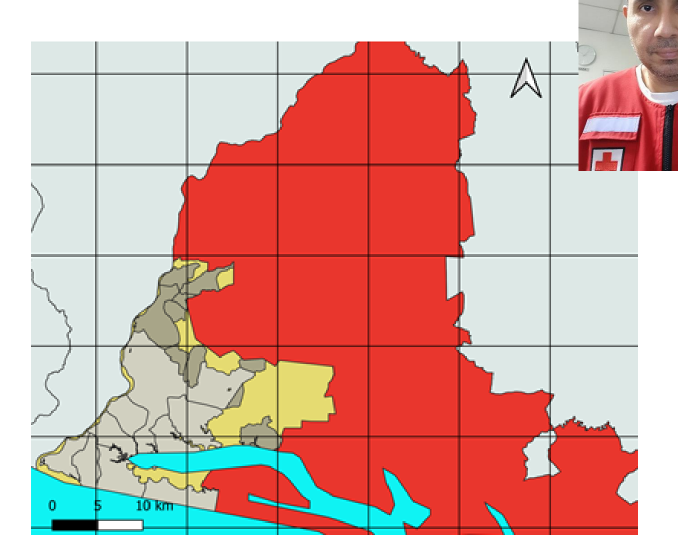


Proyecto de emergencia por Sequia, 2018.

Las principales afectaciones:

- Pérdidas de cosechas agrícolas
- Escases de agua
- Salinización de los pozos
- Pérdidas de cosechas de huertos implementados por el proyecto
- Aumento de enfermedades de transmisión por vectores (dengue, Chikungunya y Zika.)

Total de productores de cultivo de maíz afectados: 77,322 Total de manzanas de cultivo de maíz con pérdidas totales: 28,799 Total de manzanas de cultivo de maíz con daños parciales: 33,290				
Departamento	Porcentaje de afectados	Productores afectados	Manzanas con pérdida total	Manzanas con daños parciales
Usulután	23.2 %	17,965	9,911	6,663
San Miguel	16.0 %	12,376	6,105	4,000
Morazán	10.4 %	8,045	3,114	1,161



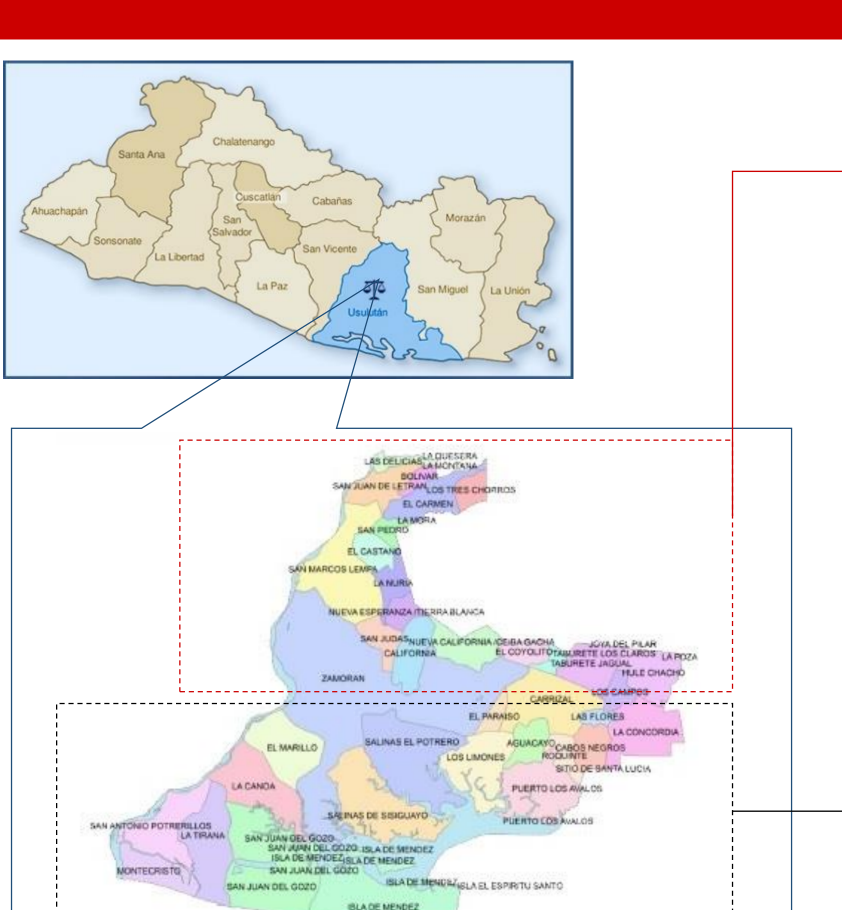
Como consecuencia, surge la necesidad de desarrollar un proyecto de ayuda humanitaria para beneficiar a las familias más vulnerables. Con el siguiente *impacto: Las familias del municipio de Jiquilisco se recuperan de los efectos negativos causados por la sequía*, logrando este objetivo a través de un efecto "La situación en salud, alimentación y medios de vida de la población del municipio de Jiquilisco se ha mejorado"



COOPERACIÓNAL DESARROLLO







ACCIONES DE SALUD

COMUNITARIA

ZONA NUEVA DE INTERVENCIÓN



- ✓ Prevención de enfermedades
- Organización de comité de salud y acreditación por parte del MINSAL
- Capacitación y equipamiento

ACCIONES EN GESTIÓN

DE RIESGOS

ZONA DE CONSOLIDACIÓN

PROYECTO BAJO LEMPA 2017-2019

- ✓ Medidas de adaptación a nivel familiar/ medios de vida
- ✓ Monitoreo de pozos de agua de consumo zona costera.

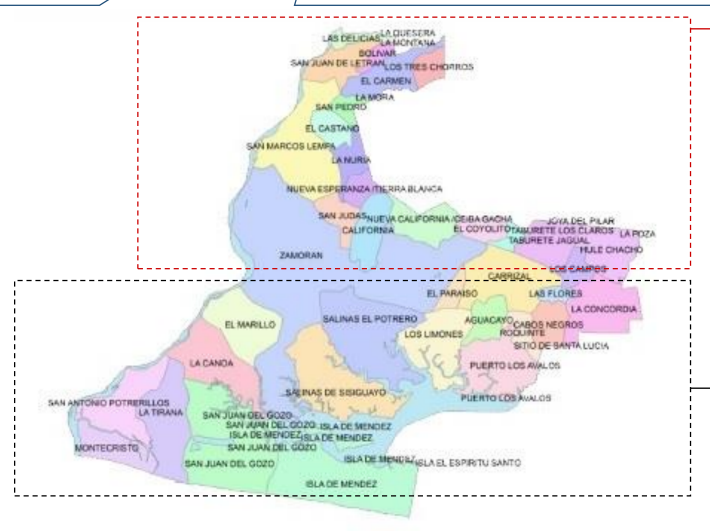
Municipio de Jiquilisco, departamento de Usulután

AYUDA HUMANITARIA









FAMILIAS CONCIENTIZADAS EN PREVENCIÓN DE ENFERMEDADES Y SEGURIDAD ALIMENTARIA ZONA NUEVA DE INTERVENCIÓN



- ✓ Campañas de prevención de enfermedades
- ✓ Talleres nutricionales, Kit de alimentos y dotación de material vegetativo.

FAMILIAS MANTIENEN PRODUCCIÓN
DE HUERTOS CASEROS Y CUENTAN
CON AGUA PARA CONSUMO
ZONA DE CONSOLIDACIÓN

PROYECTO EMERGENCIA SEQUÍA 2018

- ✓ Implementación de Biojardineras
- Dotación de semilla criolla
- / Implementación de desalinizadores

Municipio de Jiquilisco, departamento de Usulután

INTEGRACIÓN DE ACCIONES







FAMILIAS
CONCIENTIZADAS EN
PREVENCIÓN DE
ENFERMEDADES Y
SEGURIDAD ALIMENTARIA

ACCIONES DE SALUD

COMUNITARIA

Fortalecimiento de socios del proyecto Municipal: Unidad de Salud Comunitario: Comités de Salud Acciones desarrolladas de forma integrada. Campañas de prevención de enfermedades (jornadas de limpieza y fumigación) y promoción de la salud (talleres nutricionales)

Seguridad Alimentaria
Kit's de alimentos
Material vegetativo (semilla)
Semilla para siembra

INTEGRACIÓN DE ACCIONES







FAMILIAS MANTIENEN
PRODUCCIÓN DE
HUERTOS CASEROS

MEDIDAS DE ADAPTACIÓN A ESCALA FAMILIAR / MEDIOS DE VIDA

Fortalecimiento de socios del proyecto
Comunitario: Familias que implementan huertos caseros

Acciones desarrolladas de forma integrada. Implementación o instalación de sistema de reutilización de aguas (Biofiltros) Seguridad Alimentaria
Dotación de semilla
criolla para sembrar
en huertos caseros

RESULTADOS OBTENIDOS





Efecto 1

Producto 1.

- 23 familias implementan un sistema artesanal de desalinización.
- 275 familias implementan biojardineras.
- 750 familias reciben semilla criolla de frijol y maíz.





Producto 2.

- **13** campañas de prevención de enfermedades.
- 84 comunidades
 desarrollando campañas de
 prevención de enfermedades





Producto 3.

- 1000 familias participan en los talleres nutricionales comunitarios
- 1000 familias reciben un Kit básico de alimentos
- 1000 familias que reciben un paquete de material vegetativo





Aspectos clave relacionados al VARD







Ayuda
humanitaria
Entrega de insumos
alimenticos y

Reconstrucción/ Rehabilitación

semillas criollas Cooperación para el desarrollo

-Fortalecimiento de capacidades.

-Capacitación e implementación de biojardineras.

-Capacitación e implementación de desalinizadores

Enfoques aplicados

- 1. Trabajo Basado en el Análisis de riesgo, Vulnerabilidad y de Potenciales.
- 2. Promoción de los recursos locales y el potencial de autoayuda
- 3. Desarrollo a Largo Plazo

Aspectos clave relacionados al VARD

Lecciones aprendidas

- La aplicación del enfoque VARD contribuye a la optimización de recursos, debido a que permite poder analizar la interconexión de las acciones impulsadas por proyectos, garantizando sostenibilidad de las mismas.
- **El contar con Comisiones Comunales de Protección Civil** y Comités de Salud **capacitados y vinculadas al sistema**, facilita la implementación y dinamización de proyectos de ayuda humanitaria en coordinación con instituciones locales.
- •Al momento de formular un proyecto de emergencia, es favorable implementar acciones que contribuyan a los proyectos de desarrollo existentes, esto garantiza que las acciones sean sostenibles.
- Durante un proyecto de emergencia que considere no solo el componente de ayuda humanitario sino la cooperación para el desarrollo es necesario considerar en periodo más largo de ejecución.













Conclusión















- Se debe de considerar a futuro, que los proyectos de emergencia no tiene que ir desvinculados del desarrollo y de la acción sin daño.
- Es necesario tener en cuenta la aplicación del enfoque VARD cuando se generen acciones de ayuda humanitaria y reconstrucción/rehabilitación. Esto ayudará a mitigar los impactos del desastre, optimizar recursos, acciones que contribuyan a la sostenibilidad y contribuirá a que la respuesta se haga de forma coordinada.





iGRACIAS!





vivamos mejor

Tormenta tropical "Stan" 2005





- Impacto de la Tormenta Tropical Stan en Guatemala 2005.
- Perdidas humanas y daños ocasionados por la tormenta en el Departamento de Sololá.

Ayuda Humanitaria "Stan" 2005





- Conformación de la Coordinadora Departamental para la atención de la emergencia.
- Vivamos Mejor representante de las Ong,s a nivel departamental.
- Coordinación y alianzas interinstitucional.
- Evaluación de daños, base para la elaboración del plan de reconstrucción.

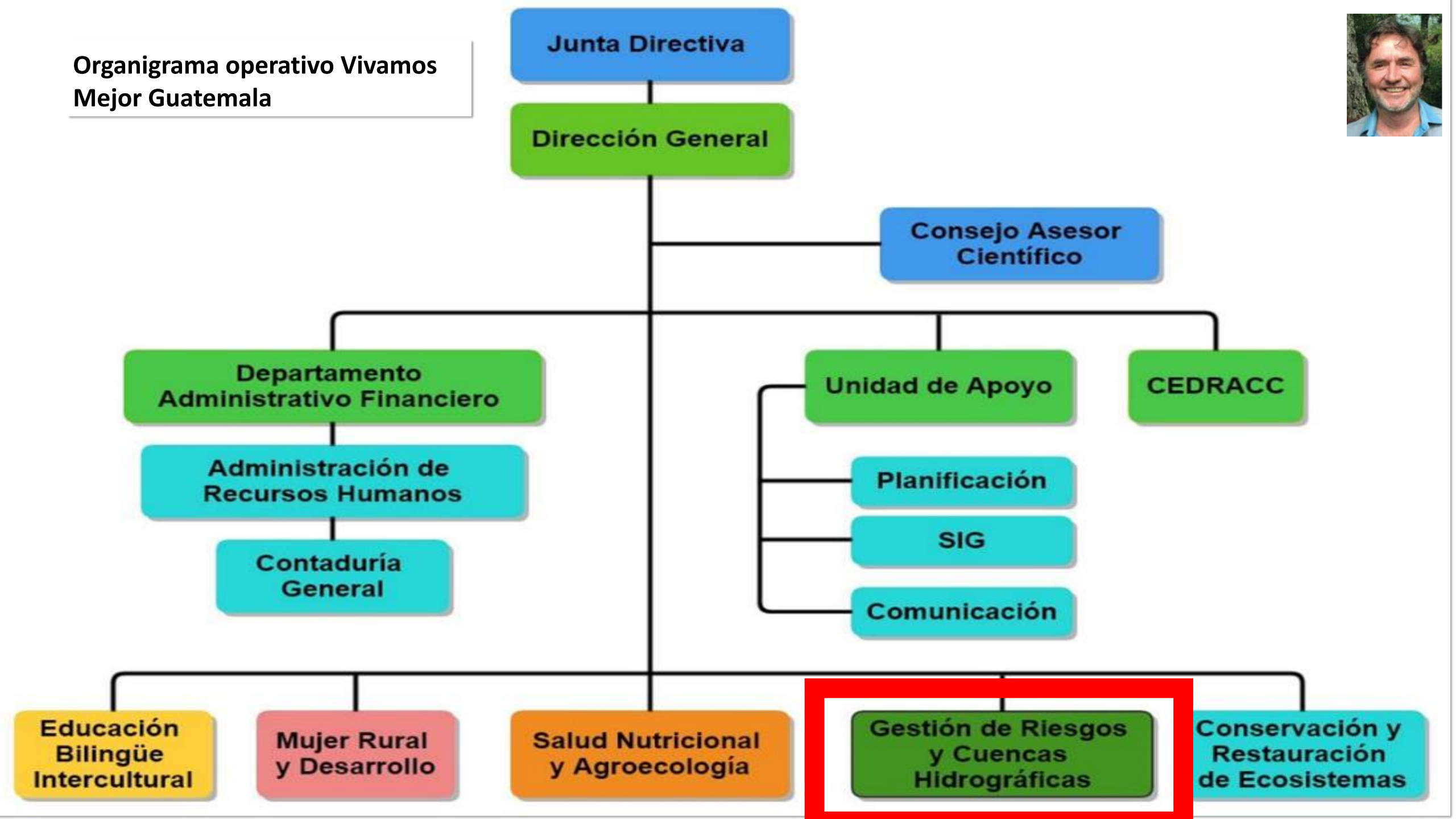
Plan de Reconstrucción con Transformación en Sololá 2006/2007: "basado en el Plan de Desarrollo Sostenible Departamental" CODEDE Fortalecimiento de capacidades en los espacios de participacion Comisión de ciudadana Gua 03/005 Reconstrucción Reconstrucción de Gestión de Riesgos Fortalecimiento del Reactivación Infraestructura Social **Tejido Social** económica Saneamiento bienesta INGUA 5, INFOM CONAP, PAZ. ARN nbiental dadana umanos OCIEDAD nómica Social

Procesos de reconstruccion post "Stan"

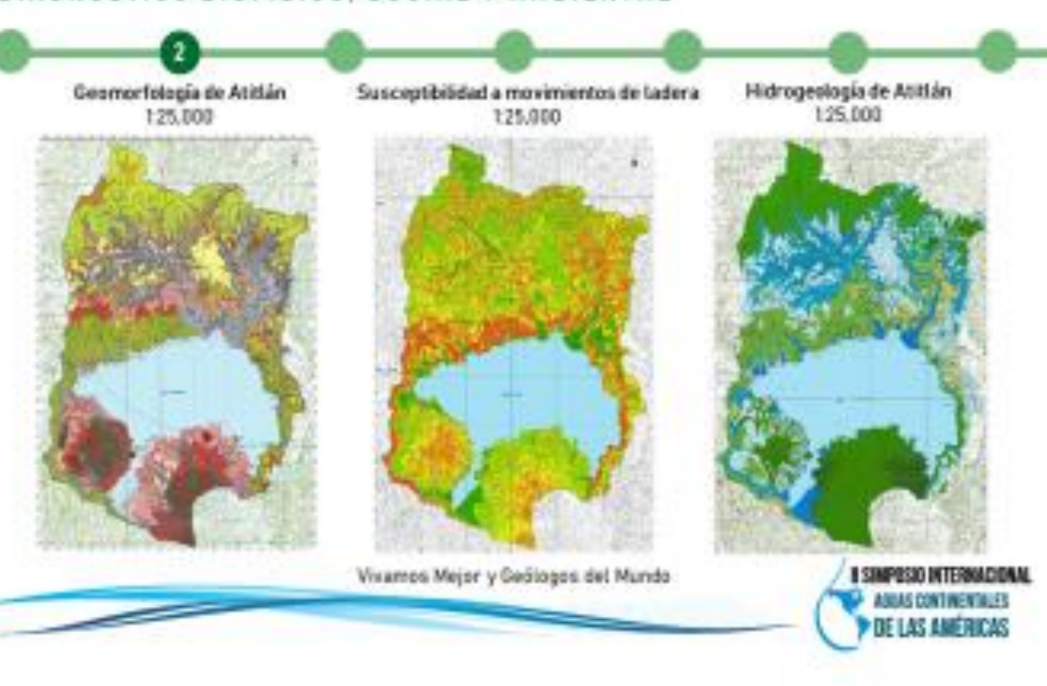


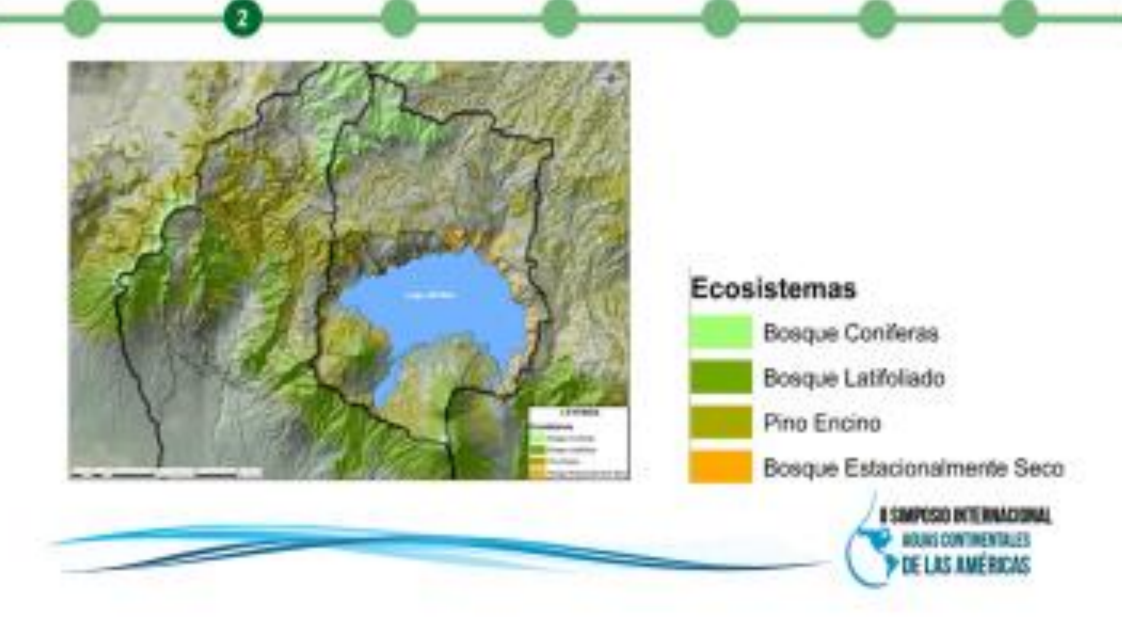


- Planificacion de reconstrucción con transformación.
- Base conceptual del enfoque de transformación.
- Diseño de nuevos asentamientos.
- Medidas de mitigación, obras de bioingeniería.
- Reconstruccion de viviendas.
- Restablecimiento de servicios basicos
- Procesos de capacitacion para la rehabilitación económica.



DIAGNOSTICO BIOFÍSICO, SOCIAL Y AMBIENTAL



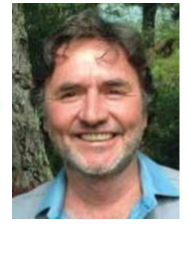


DIAGNÓSTICO BIOFÍSICO, SOCIAL Y AMBIENTAL



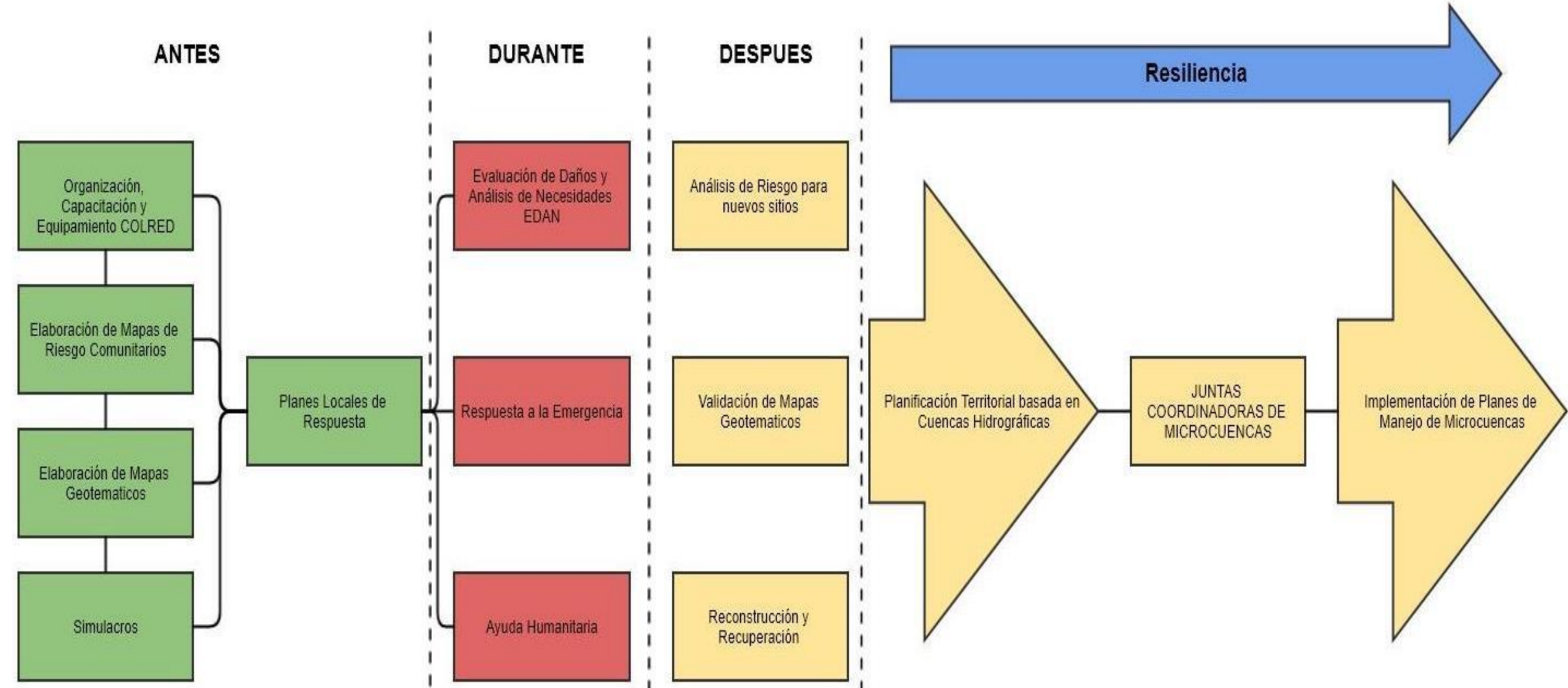
FORMULACIÓN DEL PLAN DE MANEJO





Integración de la Gestión del Riesgo en la Planificación al Desarrollo Sostenible.





Lecciones aprendidas



- Por su posicion geográfica y condiciones socioeconómicas, Guatemala es un país con muy alta vulnerabilidad ante múltiples amenazas.
- Cada microrregión o territorio responde de forma diferente a estas amenazas.
- Es indispensable analizar el riesgo de acuerdo a cada micro región, detallar cuidadosamente la vulnerabilidad, amenaza y capacidad de respuesta y resiliencia de las comunidades.
- Es importante incorporar mas estudios y análisis científico del riesgo a nivel de microrregión e incorporarlo a la percepción de las comunidades.
- Toda planificación de desarrollo debe de incorporar el análisis del riesgo climático y ambiental, como parte inherente del mismo.
- Toda estrategia de desarrollo debe contribuir a la resiliencia comunitaria ante desastres.







F2F Nexo Ayuda humanitarian - desarrollo

Taller, primavera de 2021

Otros eventos

- GMO en la agricultura Riesgos y medidas de reducción de riesgos [Evento de aprendizaje, otoño de 2020]
- Fundamentos de la DRR y la CCA [seminario web, por confirmar]
- Trabajando a escala a través de alianzas [evento de aprendizaje, tbd]

Recientes webinarios

Nexo ayuda humanitaria – desarrollo con enfoque África y Asia

Promoción efectiva de la RRD y la ECP

Presentación de los productos de la Plataforma (orientación, herramientas)

https://drrplatform.org/events/





- Presentación pronto en línea https://drrplatform.org/events/
- Resumen de los participantes: Por favor, indique su nombre, institución en el cuadro de texto
- Formulario de retroalimentación: Gracias por su colaboración (enlace abajo)

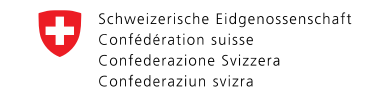
https://forms.gle/pJM9RyH14KqnoJdZ7



Este seminario web ha sido desarrollado para la Platforma de ONGs suiza par la DRR por:

Helvetas Swiss Intercooperation, Cruz Roja Suiza, Cruz Roja salvadoreña y la Asociación Vivamos Mejor Guatemala con la contribución de la COSUDE Visítenos en línea: https://drrplatform.org/events/





Swiss Agency for Development and Cooperation SDC