

REDLAC-Shelter Meeting

Tuesday, June 21 2022



REDLAC - Shelter

Coordinando el alojamiento de emergencia
Coordinating Humanitarian Shelter
ShelterCluster.org

1



Agenda

TIME (EST)	TOPIC	WHO
11:00 – 11:05	Opening and brief round of introductions	Lilia & everyone
11:05 – 11:15	Outcomes of the Shelter Capacity Self-Assessment	Lilia
11:15 – 11:30	CLS – CDEMA Logistics System	Kevon Campbell (CDEMA)
11:30 – 11:40	LAC Shelter & Settlements forum 2022	Juli King (InterAction) & Lilia
11:40 – 11:50	Humanitarian Needs Overview and Humanitarian Response Plan in Central America (HNO/HRP)	Barbara Batista - OCHA
11:50 – 12:00	Partners updates	IOM Cuba
12:01	End of the meeting	



REDLAC - Shelter

Coordinando el alojamiento de emergencia
 Coordinating Humanitarian Shelter
ShelterCluster.org



Lilia Blades (IFRC)

OUTCOMES OF THE SHELTER CAPACITY SELF-ASSESSMENT



REDLAC - Shelter

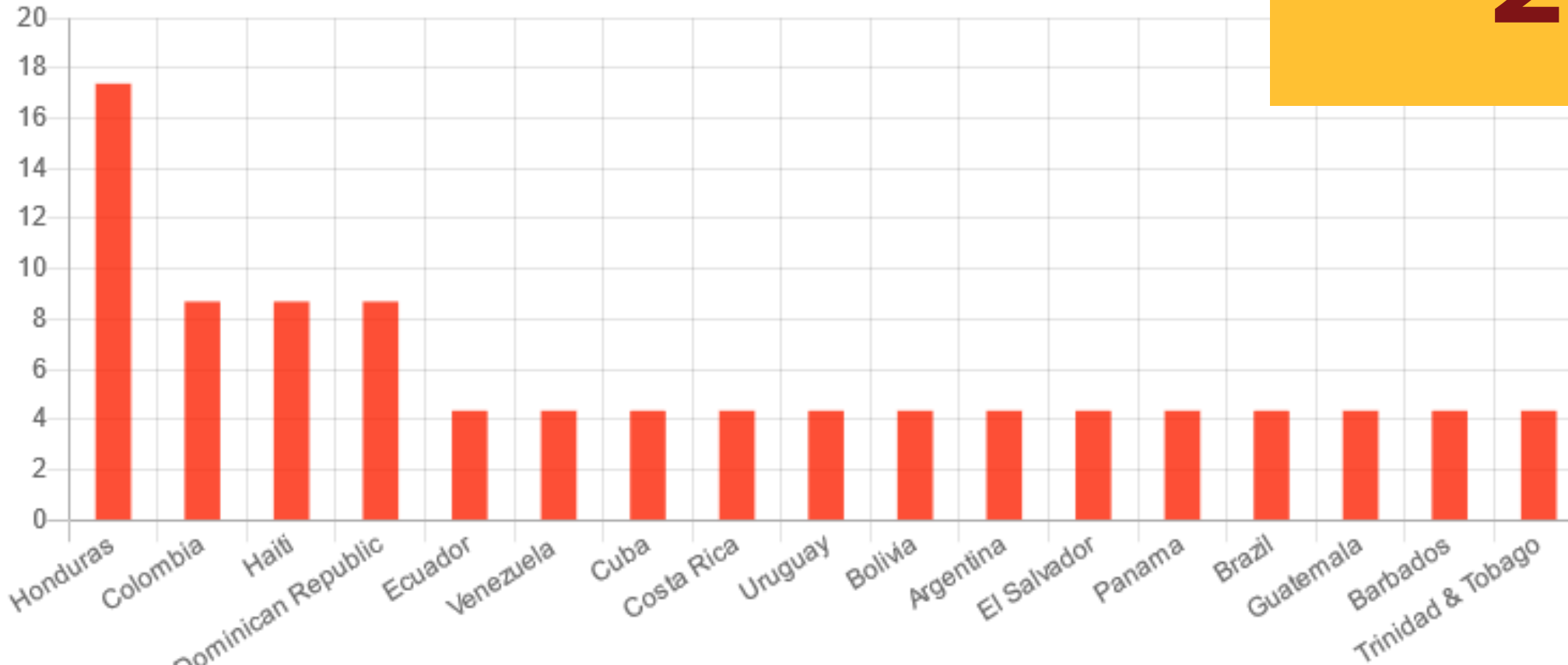
Coordinando el alojamiento de emergencia
Coordinating Humanitarian Shelter
ShelterCluster.org

Distribución de países

Country distribution

Número de respuestas
Number of responses

23

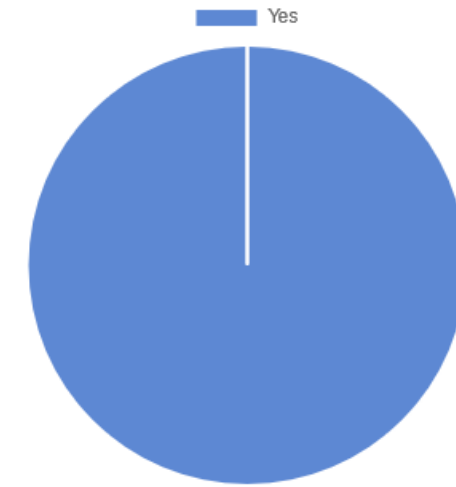


REDLAC - Shelter

Coordinando el alojamiento de emergencia
Coordinating Humanitarian Shelter
ShelterCluster.org

1. Gestión de desastres y operaciones de recuperación y socorro de emergencia

1. Disaster management and emergency relief and recovery operations



Value	Frequency	Percentage
Yes	23	100

Principales brechas identificadas Main gaps identified	26%	Rapidly scaling up staffing Aumentar rápidamente la dotación de personal
	39%	Establishing access to disaster struck areas Establecer acceso a zonas afectadas por desastres
	43.5%	Establishing internal and external communications Establecer comunicaciones internas y externas para operaciones de socorro y recuperación

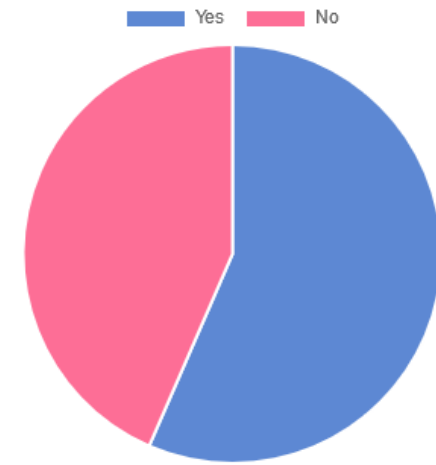


REDLAC - Shelter

Coordinando el alojamiento de emergencia
Coordinating Humanitarian Shelter
ShelterCluster.org

2. Capacidad de almacenamiento y logística para asistir a 500 familias o más en caso de emergencia

2. Storage and logistics capacity to assist 500 families or more in case of emergency



Value	Frequency	Percentage
Yes	13	56.52
No	10	43.48

Principales brechas identificadas Main gaps identified

El 96% de las agencias reportan poder establecer cadenas de abastecimiento y cumplir con los requerimientos logísticos a través de acuerdos con terceros, proveedores comerciales u otros medios
96% agencies report being able to establish supply pipelines and meet logistics requirements through agreements with third parties, commercial suppliers or other means

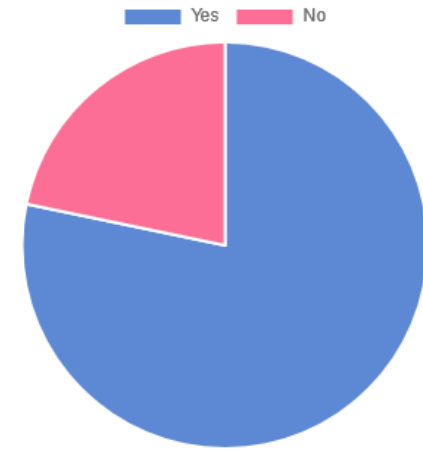


REDLAC - Shelter

Coordinando el alojamiento de emergencia
Coordinating Humanitarian Shelter
ShelterCluster.org

3. Condiciones necesarias para el trabajo en equipo y el intercambio de información entre unidades

3. Adequate conditions for shelter teamwork and information exchange across units



Value	Frequency	Percentage
Yes	18	78.26
No	5	21.74

Principales brechas identificadas Main gaps identified	Value	Description
	13%	disponibilidad de al menos de un especialista con capacidad para formar un equipo de alojamiento de emergencia si fuera necesario Availability of at least one shelter specialist with capacity to assemble an emergency shelter team upon need
	18%	Suficiente personal de apoyo. P.ej: personal de soporte informático, asistentes de equipo. Sufficient supporting staff. E.g. IT support, team assistants

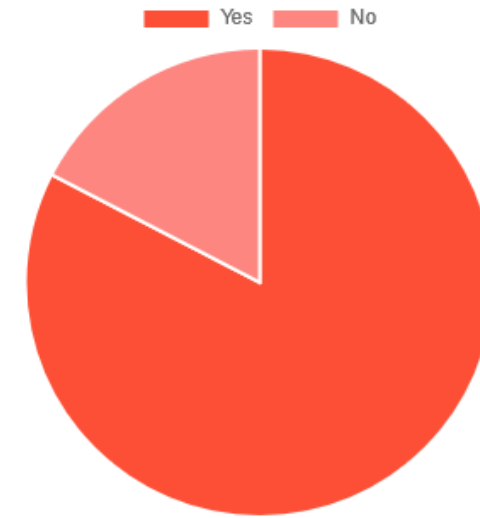


REDLAC - Shelter

Coordinando el alojamiento de emergencia
Coordinating Humanitarian Shelter
ShelterCluster.org

4. Asistencia de alojamiento de emergencia a personas que han sido afectadas por desastres y a las comunidades de acogida, ya sea en las fases de respuesta, recuperación o preparación

4. Shelter assistance to people who have been affected by disaster and host communities, be it in the response, recovery and/or preparedness phases?



Value	Frequency	Percentage
Yes	19	82.61
No	4	17.39

Principales brechas identificadas
Main gaps identified

4%

Necesita fortalecer la capacidad en alojamiento de emergencia
Need to strengthen humanitarian Shelter capacity

4%

Necesita fortalecer asistencia humanitaria
Needs to strengthen humanitarian assistance

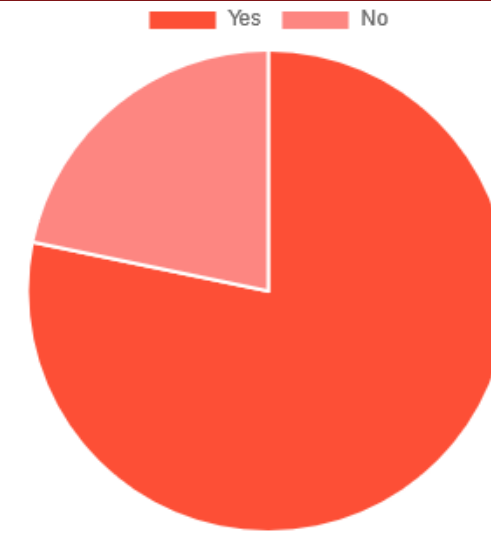


REDLAC - Shelter

Coordinando el alojamiento de emergencia
Coordinating Humanitarian Shelter
ShelterCluster.org

5. Garantizar la calidad de la respuesta en alojamiento siguiendo estándares internacionales y/o nacionales.

5. Ensure quality of shelter response as per international and/or national standards



Value	Frequency	Percentage
Yes	18	78.26
No	5	21.74

Principales brechas identificadas
Main gaps identified

17.4%

Necesita fortalecer los mecanismos de control de calidad
Need to strengthen quality assurance mechanisms

4%

Se atiende a estándares nacionales
Follows national standards

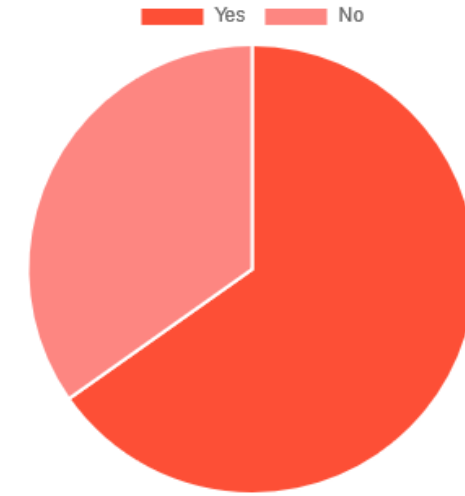


REDLAC - Shelter

Coordinando el alojamiento de emergencia
Coordinating Humanitarian Shelter
ShelterCluster.org

6. Evaluaciones de daños

6. Damage needs assessments



Value	Frequency	Percentage
Yes	15	65.22
No	8	34.78

Principales brechas identificadas 9%
Main gaps identified

Usa información de daños recopilada por el gobierno nacional
Use needs assessment information gathered by national government

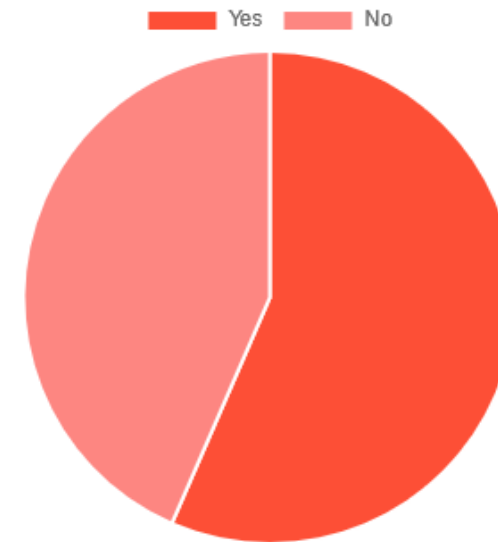


REDLAC - Shelter

Coordinando el alojamiento de emergencia
Coordinating Humanitarian Shelter
ShelterCluster.org

7. Planificación de sitio, incl. La escala, el tipo de infraestructura y el terreno necesarios para el alojamiento transitorio y permanente

7. Site planning incl. scale, type of infrastructure and land required for transitional and permanent shelter.



Value	Frequency	Percentage
Yes	13	56.52
No	10	43.48

Principales brechas identificadas
Main gaps identified

13%

Sigue regulaciones del gobierno en cuanto al análisis y planificación de sitios

Follows government regulations for site planning and assessment

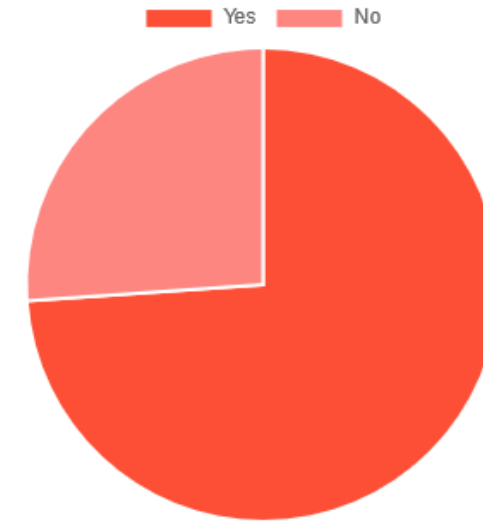


REDLAC - Shelter

Coordinando el alojamiento de emergencia
Coordinating Humanitarian Shelter
ShelterCluster.org

8. Reconstruir mejor y de manera más segura

8. Build back better and safer



Value	Frequency	Percentage
Yes	17	73.91
No	6	26.09

Principales brechas identificadas Main gaps identified	17%	Desarrollar conciencia sobre la frecuencia y el impacto de los peligros. Developing awareness on frequency and impact of hazards
	17 %	Entrenamiento de entrenadores en Reconstruir más seguro Training of Trainers in Build Back Better
	17 %	Prácticas innovadores en diseño y construcción Innovative design and construction practices

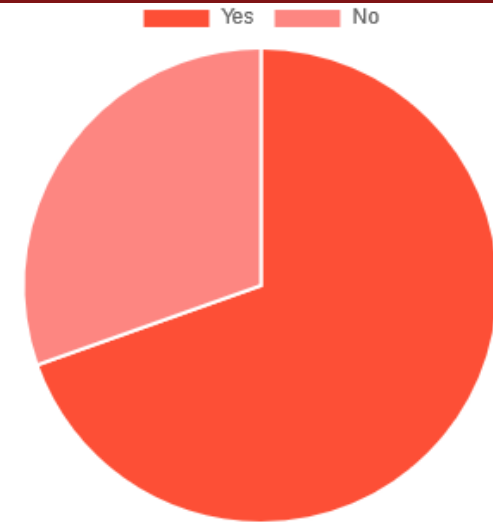


RED LAC - Shelter

Coordinando el alojamiento de emergencia
Coordinating Humanitarian Shelter
ShelterCluster.org

9. Gestión de proyectos de construcción

9. Construction project management



Value	Frequency	Percentage
Yes	16	69.57
No	7	30.43

Principales brechas identificadas Main gaps identified	22%	Trabajo con especialistas locales y nacionales en edificación, construcción y normativas Working with local and national building, construction and regulatory specialists
	17 %	Prácticas innovadores en diseño y construcción Innovative design and construction practices

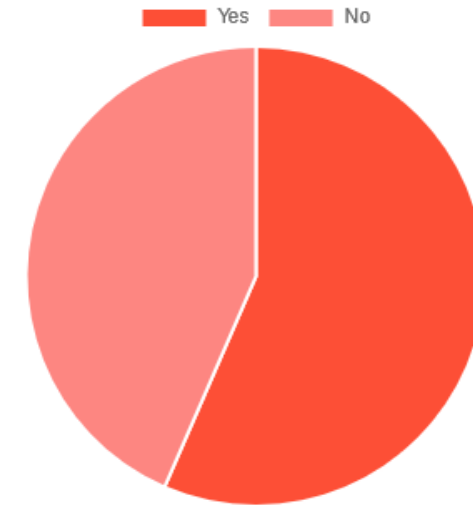


REDLAC - Shelter

Coordinando el alojamiento de emergencia
Coordinating Humanitarian Shelter
ShelterCluster.org

10. Intervenciones monetarias y en efectivo

10. Cash and monetary-based interventions



Value	Frequency	Percentage
Yes	13	56.52
No	10	43.48

Principales brechas identificadas Main gaps identified	30 %	Análisis de mercados de vivienda en alquiler y otras modalidades de tenencia Analyzing markets for rental housing and other tenure modalities
	17%	Análisis de mercado de materiales de construcción y aquellos específicos para el alojamiento, así como mano de obra calificada Analysis of construction and shelter-specific materials, as well as skilled labor

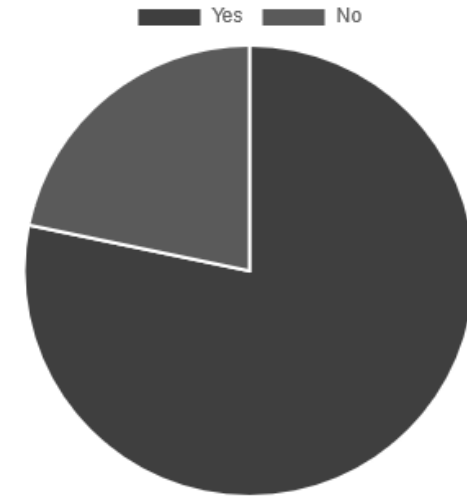


REDLAC - Shelter

Coordinando el alojamiento de emergencia
Coordinating Humanitarian Shelter
ShelterCluster.org

11. Presencia de un Equipo Humanitario de País (EHP) o un grupo similar

11. Humanitarian Country Team or similar group coordinating humanitarian assistance in the country



Value	Frequency	Percentage
Yes	18	78.26
No	5	21.74

Principales brechas identificadas 4 %
Main gaps identified

Se requiere mejorar la coordinación humanitaria
Humanitarian coordination needs improvement

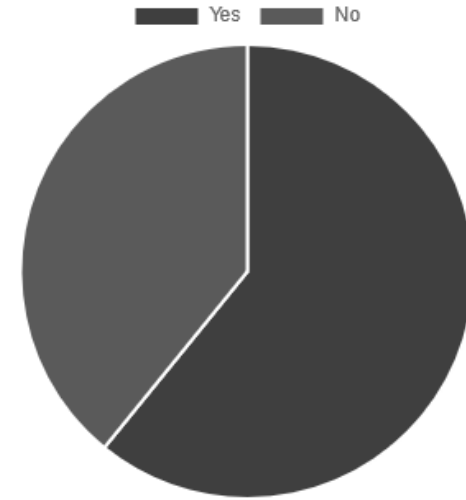


REDLAC - Shelter

Coordinando el alojamiento de emergencia
Coordinating Humanitarian Shelter
ShelterCluster.org

12. Socio humanitario clave del gobierno nacional

12. Key humanitarian partners of the national government



Value	Frequency	Percentage
Yes	14	60.87
No	9	39.13

Principales brechas identificadas Main gaps identified	13%	Apoyo a las autoridades nacionales y locales en el desarrollo de planes de contingencia. Supporting national and local authorities developing contingency plans
	4 %	Necesita reforzar alianzas estratégicas Need to strengthen strategic alliances

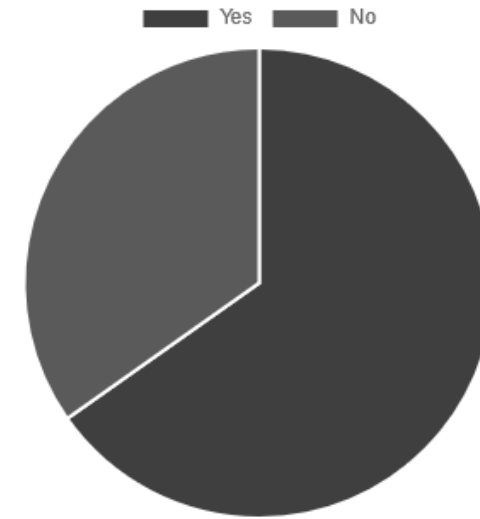


REDLAC - Shelter

Coordinando el alojamiento de emergencia
Coordinating Humanitarian Shelter
ShelterCluster.org

13. Capacidad de liderazgo en coordinación de alojamientos de emergencia

13. Provide leadership in shelter coordination



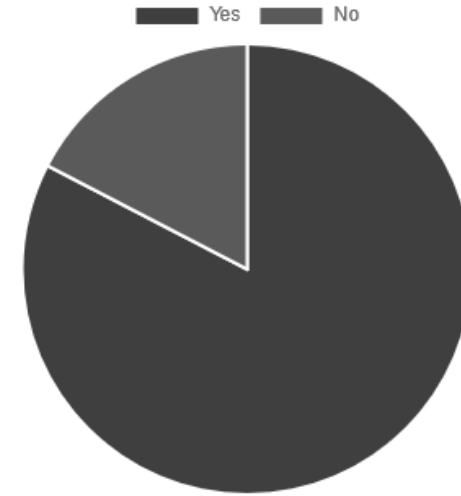
Value	Frequency	Percentage
Yes	15	65.22
No	8	34.78

Principales brechas identificadas Main gaps identified	Percentage	Description
	17%	Dar asistencia en alojamiento y servicios en caso de que no haya mejores alternativas Provide assistance and services where no better alternatives are forthcoming
	13 %	Personal formado en Coordinación de alojamientos de emergencia Staff trained in Shelter coordination
	17 %	Depende de la coordinación liderada por el gobierno Relies on government-led coordination



14. Capacidad en gestión de la información

14. Information management capacity



Value	Frequency	Percentage
Yes	19	82.61
No	4	17.39

Principales brechas identificadas
Main gaps identified

21%

Monitorear e informar sobre las actividades internas y sobre el clúster o grupo de trabajo

Monitor and report on activities, both internally and regarding the cluster or working group



REDLAC - Shelter

Coordinando el alojamiento de emergencia
Coordinating Humanitarian Shelter
ShelterCluster.org

Opportunities for capacity development

OPERACIONES DE ALOJAMIENTO DE EMERGENCIA SHELTER OPERATIONS

1. Intervenciones monetarias y en efectivo
Cash and monetary-based interventions
2. Planificación de sitio
Site planning
3. Evaluación de daños
Damage needs assessments
4. Gestión de proyectos de construcción
Construction Project management
5. Reconstruir mejor y de manera más segura
Build back better

1. Estándares de alojamiento de emergencia
Shelter standards
2. Operaciones de Alojamiento de emergencia
Emergency Shelter operations

COORDINACIÓN DE ALOJAMIENTO DE EMERGENCIA / SHELTER COORDINATION

1. **Coordinación de alojamiento de emergencia**
Shelter cluster coordination
2. Gestión de la información
Information management



REDLAC - Shelter

Coordinando el alojamiento de emergencia
Coordinating Humanitarian Shelter
ShelterCluster.org

Kevon Campbell (CDEMA)

CLS – CDEMA LOGISTICS SYSTEM



REDLAC - Shelter

Coordinando el alojamiento de emergencia
Coordinating Humanitarian Shelter
ShelterCluster.org

Juli King (InterAction) & Lilia Blades

LAC SHELTER & SETTLEMENTS FORUM 2022



REDLAC - Shelter

Coordinando el alojamiento de emergencia
Coordinating Humanitarian Shelter
ShelterCluster.org

Liderazgo local / Local leadership

- Propose key issues
- Lead on priority issues
- Venue
- Accommodation and food arrangements
- IT equipment, internet, etc.



REDLAC - Shelter

Coordinando el alojamiento de emergencia
Coordinating Humanitarian Shelter
ShelterCluster.org

Please go to:

PolEv.com/liliablades045



REDLAC - Shelter

Coordinando el alojamiento de emergencia
Coordinating Humanitarian Shelter
ShelterCluster.org

Barbara Batista (OCHA)

HUMANITARIAN NEEDS OVERVIEW AND HUMANITARIAN RESPONSE PLAN IN CENTRAL AMERICA (HNO/HRP)



REDLAC - Shelter

Coordinando el alojamiento de emergencia
Coordinating Humanitarian Shelter
ShelterCluster.org

PARTNERS UPDATES



REDLAC - Shelter

Coordinando el alojamiento de emergencia
Coordinating Humanitarian Shelter
ShelterCluster.org

Diseño de viviendas modulares para emergencia a partir de plástico reciclado



Como parte del Marco de Cooperación del SNU 2020-2024, la ONUDI y la OIM acordaron trabajar de conjunto en el ***diseño de viviendas modulares para emergencia a partir de plástico reciclado***, lo que resulta de interés para el Estado Mayor Nacional de la Defensa Civil cubana.

Esta propuesta pretende abordar problemas priorizados por el país:

- La limitada capacidad de asistir a los damnificados por eventos hidrometeorológicos extremos, ante el daño de sus viviendas
- El re-uso de residuos plásticos y/o agrícolas, que contaminan el medio ambiente
- La disponibilidad de fuentes de empleo resilientes al cambio climático
- El fortalecimiento de MIPyMEs – Micro, Pequeñas y Medianas Empresas

La propuesta consta de dos etapas. La primera, habilitadora, incluye la interacción con actores nacionales para:

- Conocer y seleccionar experiencias existentes de materiales adecuados, a partir de plástico reciclado y aditivos derivados de la caña de azúcar (ICIDCA)
- Conocer las capacidades existentes en el país para el acopio y procesamiento de plástico reciclado (Empresa de Materias primas)
- Conocer la existencia de MIPyMEs con experiencia en el uso de plástico reciclado, e interés en la presente propuesta

- Someter a concurso y seleccionar los mejores diseños de
 - a) Componentes de viviendas modulares y
 - b) Módulos de emergencia de diferentes capacidades y funciones (Empresa de Ingeniería del Reciclaje-ISDE, Universidad Tecnológica de La Habana-CUJAE)

En la segunda etapa el proyecto apoyará a MIPyMEs seleccionadas, con la tecnología y los diseños para producir viviendas para emergencias, a partir de plástico reciclado

Aportes del ICIDCA: aditivos

Tecnología de producción de nuevos materiales compuestos a partir de matrices plásticas recicladas, empleando subproductos o residuales lignocelulósicos agroindustriales (bagazo de caña, paja de arroz, aserrín de madera, etc.), para favorecer su resistencia mecánica, rigidez y dureza



Disponibilidad de materia prima

En Cuba existen tres plantas para el procesamiento del plástico reciclado (Granma, Villa Clara y Cienfuegos). En conjunto procesan más de cinco (5) mil toneladas al año.

El plástico reciclado se destina principalmente a las industrias locales para la producción de herrajes sanitarios; y en menor medida a disímiles producciones.

<http://www.cubadebate.cu/noticias/2021/05/25/industria-del-reciclaje-en-cuba-recuperar-valores-y-disenar-nuevos-caminos-hacia-el-desarrollo-video/>

<http://www.octi.cu/wp-content/uploads/2021/04/compendioocti2.pdf>

Experiencias nacionales en uso del plástico reciclado



ATRES

<https://www.cubahora.cu/economia/atres-una-cooperativa-cubana-con-una-alternativa-diferente>

Experiencias nacionales en uso del plástico reciclado



PLASTICOS BAHAMONDE

<http://www.acn.cu/economia/85775-plasticos-bahamonde-de-las-tunas-empresa-con-nuevos-rumbos-para-el-desarrollo-del-pais>

Experiencias internacionales en uso del plástico reciclado



Conceptos plásticos, Colombia

<https://conceptosplasticos.com/>

Thank you! / ¡Gracias!



REDLAC - Shelter

Coordinando el alojamiento de emergencia
Coordinating Humanitarian Shelter
ShelterCluster.org