# THIRD-PARTY COST-SHARING AGREEMENT BETWEEN THE GOVERNMENT OF SWITZERLAND, REPRESENTED BY THE FEDERAL DEPARTMENT OF FOREIGN AFFAIRS (FDFA) ACTING TROUGH THE SWISS AGENCY FOR DEVELOPMENT AND COOPERATION (SDC) (DONOR) AND THE UNITED NATIONS DEVELOPMENT PROGRAMME (UNDP)

WHEREAS the Donor hereby agrees to contribute funds to UNDP on a cost-sharing basis (hereinafter referred to as "the Contribution") for the implementation of the project "Strengthening coordination and information management for disaster response in Central America" (hereinafter referred to as the Project), as described in the Project document "Project no. 132557 Strengthening coordination and information management for disaster response in Central America" and submitted to the Donor for information. Add the Donor's reference, if any.

WHEREAS UNDP is prepared to receive and administer the Contribution for the implementation of the Project,

WHEREAS the Governments of Central America have been duly informed of the Contribution of the Donor to the Project,

WHEREAS UNDP shall designate an Implementing Partner for the implementation of the Project (hereinafter referred to as the "Implementing Partner"),

NOW THEREFORE, UNDP and the Donor hereby agree as follows:

#### **Article I. The Contribution**

1. (a) The Donor shall, in accordance with the schedule of payments set out below, contribute to UNDP the maximum amount of **USD 1,194,000**. The Contribution shall be deposited in the following bank account:

Country	<u>Bank</u> <u>name</u>	Account name	Account number	<u>Cur</u>	<u>Address</u>	IBAN/ABA	<u>SWIFT</u> <u>code</u>
UNITED STATES	CITIBANK, N.A	UNDP Contributions Account	36349562	USD	111 Wall Street, New York, NY 10043	021000089	CITIUS33

Schedule of payments	<u>Amount</u>
25/07/2022	550,000
31/03/2023	500,000
30/09/2023	144,000

(b) The Donor will inform UNDP when the Contribution is paid via an e-mail message with remittance information to <u>contributions@undp.org</u>, providing the following information: donor's name, UNDP country office, Project no. and title], donor reference (if available). This

information should also be included in the bank remittance advice when funds are remitted to UNDP.

- 2. The above schedule of payments takes into account the requirement that the payments shall be made in advance of the implementation of planned activities. It may be amended to be consistent with the progress of Project delivery.
- 3. UNDP shall receive and administer the payment in accordance with the rules, regulations, policies and procedures of UNDP.
- 4. All financial accounts and statements shall be expressed in United States dollars.

#### Article III. Utilization of the Contribution

- 1. The implementation of the responsibilities of UNDP and of the Implementing Partner pursuant to this Agreement and the Project document shall be dependent on receipt by UNDP of the Contribution in accordance with the schedule of payment as set out in Article I, paragraph 1, above. UNDP shall not start the implementation of the activities prior to receiving the Contribution or the first tranche of the Contribution (whichever is applicable).
- 2. If unforeseen increases in expenditures or commitments are expected or realized (whether owing to inflationary factors, fluctuation in exchange rates or unforeseen contingencies), UNDP shall submit to the Donor on a timely basis a supplementary estimate showing the further financing that will be necessary. The Donor shall use its best endeavours to approve to UNDP the additional funds required.
- 3. If the payments referred to in Article I, paragraph 1, above are not received in accordance with the payment schedule, or if the additional financing required in accordance with paragraph 2 above is not forthcoming from the Donor or other sources, the assistance to be provided to the Project under this Agreement may be, if necessary, reduced, suspended or terminated by UNDP.
- 4. Any interest revenue attributable to the Contribution shall be credited to UNDP Account, and shall be utilized in accordance with established UNDP procedures.

#### Article IV. Administration and reporting

- 1. Project management and expenditures shall be governed by the rules, regulations, policies and procedures of UNDP and, where applicable, the rules, regulations, policies and procedures of the Implementing Partner.
- 2. UNDP shall provide to the Donor the following reports in accordance with UNDP accounting and reporting procedures.

- (a) From the country office (or relevant unit at headquarters in the case of regional and global projects) an annual status report of Project progress for the duration of this Agreement, as well as the latest available approved budget.
- (b) From UNDP Bureau of Management/Office of Finance and Administration, an annual certified financial statement as of 31 December every year to be submitted no later than 30 June of the following year.
- (c) From the country office (or relevant unit at headquarters in the case of regional and global projects) within six months after the date of completion or termination of this Agreement, a final report summarizing Project activities and impact of activities as well as provisional financial data.
- (d) From UNDP Bureau of Management/Office of Finance and Administration, on completion of the Project, a certified financial statement to be submitted no later than 30 June of the year following the financial closing of the Project.
- 3. If special circumstances so warrant or upon the Donor's request, UNDP will provide more frequent reporting at the expense of the Donor. The nature and frequency of this reporting shall be detailed in an annex to this Agreement.

#### **Article V. Administrative and support services**

- 1. In accordance with the decisions, policies and procedures of UNDP's Executive Board reflected in its Policy on Cost Recovery from Other Resources, the Contribution shall be subject to cost recovery for indirect costs incurred by UNDP headquarters and country office structures in providing General Management Support (GMS) services. To cover these GMS costs, the Contribution shall be charged a fee equal to 8%. Furthermore, as long as they are unequivocally linked to the Project, all direct costs of implementation, including the costs of Implementing Partner, will be identified in the Project budget against a relevant budget line and borne by the Project accordingly.
- 2. The aggregate of the amounts budgeted for the Project, together with the estimated costs of reimbursement of related support services, shall not exceed the total resources available to the Project under this Agreement as well as funds which may be available to the Project for Project costs and for support costs under other sources of financing.

#### **Article VI. Evaluation**

All UNDP Programmes and Projects are evaluated in accordance with UNDP Evaluation Policy. UNDP and the Governments of Central America in consultation with other stakeholders will jointly agree on the purpose, use, timing, financing mechanisms and terms of reference for evaluating a Project including an evaluation of its Contribution to an outcome which is listed in the Evaluation Plan. UNDP shall commission the evaluation, and the evaluation exercise shall be carried out by external independent evaluators. Upon request, the donor is entitled to examine and visit the project at its own costs.

#### **Article VII. Equipment**

Ownership of equipment, supplies and other properties financed from the Contribution shall vest in UNDP. Matters relating to the transfer of ownership by UNDP shall be determined in accordance with the relevant policies and procedures of UNDP.

#### **Article VIII. Auditing**

The Contribution shall be subject exclusively to the internal and external auditing procedures provided for in the financial regulations, rules, policies and procedures of UNDP. Should the annual Audit Report of the UN Board of Auditors to its governing body contain observations relevant to the Contribution, such information shall be made available to the Donor by the country office.

#### **Article IX. Completion of the Agreement**

- 1. UNDP shall notify the Donor when all activities relating to the Project have been completed in accordance with the Project document.
- 2. Notwithstanding the completion of the Project, UNDP shall continue to hold unutilized funds from the Contribution until all commitments and liabilities incurred in implementation of the Project have been satisfied and Project activities brought to an orderly conclusion.
- 3. If the unutilized funds prove insufficient to meet such commitments and liabilities, UNDP shall notify the Donor and consult with the Donor on the manner in which such commitments and liabilities may be satisfied.
- 4. In cases where the Project is completed in accordance with the Project document, any unspent balance may be reallocated by UNDP after consultation and upon written approval of the Donor.

#### **Article X. Termination of the Agreement**

- 1. This Agreement may be terminated by UNDP or by the Donor after consultations between the Donor, UNDP and the programme country Government, and provided that the funds from the Contribution already received are, together with other funds available to the Project, sufficient to meet all commitments and liabilities incurred in the implementation of the Project. This Agreement shall cease to be in force 30 (thirty) days after either of the parties have given notice in writing to the other Party of its decision to terminate this Agreement.
- 2. Notwithstanding termination of all or part of this Agreement, UNDP shall continue to hold unutilized funds until all commitments and liabilities incurred in the implementation of all or the part of the Project have been satisfied and Project activities brought to an orderly conclusion.
- 3. In cases where this agreement is terminated before Project completion any unspent balance may be reallocated by UNDP after consultation and upon written approval of the Donor.

#### **Article XI: Notice**

Any notice or correspondence between UNDP and the Donor will be addressed as follows:

(a) To the Donor: Jean Gabriel Duss, Head of Cooperation in Central America, Swiss Cooperation Office for Central America, Managua

Oficina de Cooperación Suiza en América Central y Agencia Consular en

Nicaragua

Address:

Rotonda Jean Paul Genie 900 mts al oeste, 150mts al norte

Costado norte del edificio BID

Managua, Nicaragua

Tel: +505 2266 3010/ 2252 6980/ 2252 6984

(b) Upon receipt of funds, UNDP shall send an electronic receipt to the Donor email address provided below as confirmation that the remitted funds have been received by UNDP

Donor email address: <a href="mailto:camille.flueckiger@eda.admin.ch">camille.flueckiger@eda.admin.ch</a>

Attention: Ms. Camille Flückiger

(c) To UNDP: Jose Cruz-Osorio, UNDP RBLAC Regional Hub Manager

Address: United Nations Development Programme

Ciudad del Saber, Edificio 220, Clayton, Ciudad de Panama

#### **Article XII. Anti-Corruption**

Within the framework of this Agreement, the parties shall neither directly nor indirectly propose benefits of any nature whatsoever. They shall not accept any such proposals. Any corrupt or illegal behavior signifies a violation to the present Agreement and justifies its immediate termination.

#### **Article XIII. Anti-Terrorism**

Consistent with numerous United Nations Security Council resolutions, including S/RES/1269 (1999), S/RES/1368 (2001), and S/RES/1373 (2001), both the Donor and the Recipient are firmly committed to the international fight against terrorism, and in particular, against the financing of terrorism. It is the policy of the Donor to seek to ensure that none of its funds are used, directly or indirectly, to provide support to individuals or entities associated with terrorism. In accordance with this policy, the recipient undertakes to use reasonable efforts to ensure that none of the Donor funds provided under this grant agreement are used to provide support to individuals or entities associated with terrorism.

#### Article XIV. Amendment of the Agreement

This Agreement may be amended through an exchange of letters between the Donor and UNDP. The letters exchanged to this effect shall become an integral part of this Agreement.

#### **Article XV. Entry Into Force**

This Agreement shall enter into force upon the signature of this Agreement by the parties hereto, on the date of the last signature. It covers the period from 01/07/2022 to 30/04/2024 and shall expire as soon as all mutual obligations are fulfilled.

IN WITNESS WHEREOF, the undersigned, being duly authorized thereto, have signed the present Agreement in the English language in two copies.

For the Donor:

Jean-Gabriel Duss

Head of Cooperation in Central America

Date: 26,07.122

Programme:

For the United Nations Development

-DocuSigned by

Jose (ny-Osono
BOAA12988409447

Jose Cruz-Osorio

UNDP RBLAC Regional Hub Manager

Date: 20.07.2022



- i) Programme document including budget.
- ii) Reporting Plan

JF M IG

# ANNEXE Programme document including budget.

# Documento de Proyecto Mejora de la coordinación y manejo de información para la respuesta a desastres en Centroamérica

Presentado a la Cooperación Suiza por UNDP y OCHA el marco del Programa Gobernanza del riesgo a desastres 2022- 2024

**Abril 2024** 

# Índice

i.	Lista de abreviaturas	3
1.	Antecedentes	4
2.	Contexto regional	5
3.	El programa	6
4.	Proyecto Gobernanza de la respuesta a desastres	9
4.1	Contexto	10
4.2	Análisis de la situación y de los problemas que el proyecto atenderá	11
4.3	Análisis de factores que facilitan o limitan el cambio	12
4.4	Relevancia y coherencia con el marco estratégico	13
4.5	Resultados y lecciones aprendidas	14
4.6	Objetivos del proyecto	15
4.7	Descripción de beneficiarios y grupo meta	15
4.8	Estrategia de implementación	16
4.9	Estrategia de sostenibilidad	18
4.10	Organización, gestión y administración	19
4.11	1 Recursos	20
4.12	2 Análisis de riesgos	20
4.13	3 Monitoreo y evaluación	21
4.14	4 Anexos	22

# i. Lista de abreviaturas

Abreviatura	Descripción
COPECO	Comisión Permanente de Contingencias
CONRED	Coordinadora Nacional para la Reducción de Desastres
COSUDE	Agencia Suiza para el Desarrollo y la Cooperación
SAV/DGPC	Secretaría Presidencial de Asuntos de la Vulnerabilidad y Dirección General de Protección Civil
CEPREDENAC	Centro de Coordinación para la Prevención de los Desastres en Centroamérica y República Dominicana
PNUD	Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo
PCGIR	Política Centroamericana de Gestión Integral de Riesgo de Desastres
SINAPROC	Sistema Nacional de Protección Civil
OCHA	Oficina de Naciones Unidas para la Coordinación de Asuntos Humanitarios
RRD	
UNDRR	La Oficina de las Naciones Unidas para Reducción de Riesgo de Desastres
USAR	
IRNAP	Proceso de Acreditación Nacional
INSARAG	Grupo Asesor Internacional de Operaciones de Búsqueda y Rescate
HDX	Humanitarian Data Exchange

#### 1. Antecedentes

El Centro de Coordinación para la Prevención de los Desastres Naturales en América Central (CEPREDENAC), fundado en el año 1987, es una secretaria especializada del Sistema de Integración Centroamericana, (SICA) conformada por un Consejo de representantes de los sistemas nacionales de gestión de riesgos y protección civil y una secretaria ejecutiva. Como parte de su mandato, CEPREDENAC fomenta el cumplimiento de la Política Centroamericana de Gestión Integral de Riesgo de Desastres (PCGIR), la cual fue aprobada por los Jefes de Estado y de Gobierno de los países de Centroamérica en el año 2010, y armonizada con el Marco de Sendai en el 2018, siendo el instrumento regional que orienta la gestión reactiva, prospectiva y correctiva ante el riesgo de desastre.

Con apoyo suizo, CEPREDENAC a la fecha ha ejecutado cinco proyectos regionales: (1) La Creación de la Academia Centroamericana de Búsqueda y Rescate Urbano (2012-2014); (2) Promoción y armonización de la Política Centroamericana de Gestión Integral de Riesgo de Desastres PCGIR (2013-2016); (3) Fortalecimiento del proceso de alianzas público-privadas para el desarrollo y mecanismos regionales para la RRD en CA (2016-2018); (4) Gobernanza del Riesgo de Desastre en Centroamérica (2018-2021); y (5) Apoyo a la ejecución de un simulacro regional de asistencia humanitaria en 2022. Una siguiente fase del proyecto Gobernanza del riesgo a desastres en Centroamérica estaba planificada para el periodo 2022 -2025

Con el anuncio de la salida de la Cooperación Suiza a fines de 2024, se producen cambios importantes en los enfoques y en la duración de los proyectos. Todos los proyectos deberán concluir en el primer trimestre de 2024, y solamente se financiarán fases de cierre. Considerando lo anterior, COSUDE decidió transformar esta fase del proyecto Gobernanza del riesgo a desastres en Centroamérica en un programa regional que incluye los enfoques de transferencia, consolidación y sostenibilidad, en coherencia con su estrategia de salida, y se incorporan dos *nuevos* socios implementadores con el objetivo específico de apoyar de manera más sistemática y cercana al fortalecimiento de CEPREDENAC.

Es importante destacar que, a través de este programa, la cooperación suiza expresa su interés por fortalecer la integración en Centroamérica y contribuye efectivamente a mejorar la respuesta al riesgo de desastres tanto como a los desafíos que plantea el cambio climático. El enfoque multisectorial que respalda este programa también es visible en su ambición de promover políticas regionales de reducción de riesgos, apoyando el diálogo entre entidades nacionales y regionales de reducción de riesgos, empresas privadas, organizaciones de la sociedad civil, redes de mujeres y la academia.

OCHA ha renovado su convenio de colaboración con CEPREDENAC, y ha apoyado fuertemente la planificación y ejecución del segundo simulacro regional realizado en febrero del 2022. En base a las lecciones aprendidas del simulacro, de los resultados alcanzados por CEPREDENAC en materia de preparación ante desastres, y de los planes y objetivos institucionales de OCHA, se identificó un potencial de fortalecimiento al CEPREDENAC y países miembros en los temas de preparación y respuesta, en particular procesos que están inconclusos como el proceso IRNAP, y su articulación con los mecanismos humanitarios internacionales que OCHA promueve, como parte de su mandato.

Con apoyo de la Cooperación Suiza, a la fecha, OCHA desarrolla una serie de actividades encaminadas o reforzar y apoyar al SINAPRED en muchos de los temas que este proyecto promueve, por ello no es uno de las entidades priorizadas en la presente propuesta, lo cual no significa que en algunas actividades no vayan a estar involucrados. Además, anualmente OCHA recibe una *core contribution* de USD6'000'000.- para el funcionamiento de OCHA.

### 2. Contexto regional

Centroamérica es una región de múltiples amenazas naturales, sociales y ambientales con elevados niveles de riesgo a nivel general. La variabilidad y el cambio climático están incrementando de forma acelerada la intensidad, frecuencia y peligrosidad de los fenómenos hidrometeorológicos. Durante las últimas tres décadas, la región centroamericana ha sufrido el impacto de múltiples eventos, generando retrasos significativos en el desarrollo de la región y deteriorando la calidad de vida de la población.

En el 2020, los huracanes Eta e lota impactaron principalmente en tres países de la región, Nicaragua, Honduras y Guatemala, dejando cerca de 7.5 millones de personas afectadas<sup>1</sup>, millones de dólares en pérdidas económicas, poniendo en evidencia su fragilidad y extrema vulnerabilidad para responder de forma coordinada a eventos de gran magnitud. La difícil situación que atravesaba la región por la inseguridad alimentaria, violencia y migración irregular, se agravó por el impacto de Eta e lota, incrementando la cantidad de personas con necesidades humanitarias hasta 8.3 millones, cifra que podría incrementar durante los próximos años<sup>2</sup>.

Como consecuencia del cambio climático, el aumento de la temperatura global producirá importantes variaciones en las temperaturas promedio y extremas. Para América Latina y el Caribe, esto se traducirá en periodos más largos de calor y escasez de agua o en precipitaciones de carácter extremo, así como en un probable aumento de la intensidad y frecuencia de los ciclones tropicales. Por último, en cuanto a los sistemas humanos, se prevé un aumento de la frecuencia y la extensión del dengue y la malaria<sup>3</sup>, estas previsiones se han reafirmado en el último informe del IPCC 2021, que destaca específicamente la intensificación de la aridez y la sequía agrícola y ecológica.<sup>4</sup>

A todos estos desafíos se suman los desequilibrios e impactos económicos negativos causados por el COVID-19 que ha ocasionado una desaceleración económica, provocando la pérdida de empleos y el crecimiento del mercado laboral informal, la disminución de los ingresos de los hogares y de las empresas, el aumento del endeudamiento de los países y la presión sobre el sector financiero, y la lenta recuperación de sectores críticos como el turismo y la industria del entretenimiento. Estas condiciones darán lugar a un aumento significativo de la desigualdad de ingresos, la pobreza y la pobreza extrema, lo que podría reactivar una oleada de disturbios sociales similar a la observada en varios países en 2019 o intensificar la migración masiva de personas". Ante tal escenario, los objetivos del Marco de Sendai para la Reducción del Riesgo de Desastres (2015-2030) y la Agenda 2030 serán más importantes que nunca, y es imperativo que los países y la comunidad internacional redoblen sus esfuerzos y su compromiso para garantizar su cumplimiento."

La pandemia del COVID-19 y los huracanes Eta e lota mostraron que la integración regional centroamericana en los temas de gestión de riesgos y asistencia humanitaria, si bien presenta avances sustantivos, aun presenta brechas. En la mayoría de los países, los entes científicos y de gestión de riesgos / protección civil cuentan con bajos presupuestos en comparación a otras instituciones sectoriales.

Muchos de los donantes tradicionales en este tema se han retirado de la región en los últimos 5 años, o van a salir próximamente, y los recursos disponibles para el tema son modestos, con excepción de la ayuda humanitaria en situaciones de desastres. También se requieren esfuerzos para fortalecer la gobernanza para la reducción de desastres debido a que persiste una alta rotación de personal especializado.

 $<sup>^{1}\ \ \</sup>text{https://reliefweb.int/report/honduras/humanitarian-response-hurricanes-eta-and-iota-one-most-challenging-faced-central}$ 

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> https://reliefweb.int/report/honduras/centro-am-rica-tormenta-tropical-eta-hurac-n-iota-seis-semanas-despu-s-22-december

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> IPCC, 2014. Cambio climático 2014: Informe de síntesis. Contribución de los Grupos de Trabajo I, II y III al Quinto Informe de Evaluación del Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático.

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> IPCC, 2021. Sexto informe de evaluación. Grupo de Trabajo I - La base científica física. Hoja informativa regional - América Central y del Sur.

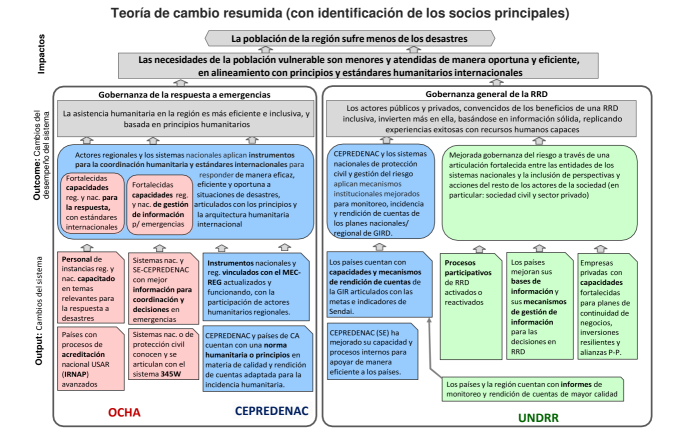
<sup>&</sup>lt;sup>5</sup> RAR-LAC, 2021. <u>Informe de evaluación regional del riesgo de desastres en América Latina y el Caribe (RAR 2021)</u>.

### 3. El programa

La Cooperación Suiza decidió apoyar una nueva fase del proyecto gobernanza del riesgo a desastres ejecutado por CEPREDENAC. Sin embargo, como parte de su estrategia de salida, anunció que la nueva fase se desarrollará con un enfoque programático y será una fase de cierre. El *nuevo programa* Gobernanza del riesgo a desastres se compone de tres proyectos y tres socios implementadores, CEPREDENAC, UNDRR y OCHA, a partir de una única teoría de cambio y de objetivos comunes. Los tres socios identificados cuentan con mandato, permanencia en la región, anclaje territorial, gozan de confianza, credibilidad y experiencia en temas relevantes para el programa.

La **Teoría de cambio del programa**, responde a las brechas identificadas y a través de la intervención del programa se propone generar cambios sistémicos y duraderos en el desempeño de los actores públicos - en particular CEPREDENAC y los entes nacionales homólogos - y privados. Se espera que a mediano y largo plazo se logre salvar más vidas y reducir las pérdidas y daños por desastres, debido a una gestión del riesgo y de los desastres más efectiva, inclusiva y basada en principios, que la población sufra menos por los desastres, incrementando al final la resiliencia de la población vulnerable de Centroamérica frente a desastres.

La teoría de cambio tiene dos grandes ámbitos de impacto, la **gobernanza de la respuesta a desastres** que se enfoca en el mejoramiento de la preparación para la respuesta, con conocimientos (incluidos los principios humanitarios) y procedimientos eficientes preestablecidos, y la **gobernanza general de la RRD** que se enfoca en una RRD integral, contando con la institucionalidad necesaria, con articulaciones funcionales, en donde la sociedad civil y el sector privado jueguen un rol activo, y en la cual se dé el peso que se merece a la prevención. Busca romper el círculo vicioso entre falta de visibilidad de los resultados de la RRD y la falta de financiamiento para ella.



6

Se han identificado dos impactos comunes para la segunda fase del programa orientado a que las necesidades de la población vulnerable sean menores y atendidas de manera oportuna y eficiente, en alineamiento a los principios y estándares humanitarios internacionales, y por ello sufre menos por desastres. Esto se logra debido a que la gestión para la reducción de riesgos de desastres y la gestión de desastres se desarrollan de más eficiente, inclusiva y basada en principios humanitarios, contribuyendo a la reducción de pobreza y al desarrollo sostenible, en coherencia con las prioridades del Marco de Sendai y los Objetivos de Desarrollo Sostenible.

Considerando lo anterior, el Programa Gobernanza del Riesgo de Desastres en Centroamérica está concebida como una iniciativa regional coordinada que se desarrollará a lo largo de los siguientes resultados:

- i) CEPREDENAC mejora su desempeño brindando a los países servicios de mayor calidad y más sostenibles para gestionar/reducir los riesgos y responder a los desastres con mayor calidad y efectividad. (Ejes D /E PCGIR -prioridades 2 y 4 de Sendai),
- ii) Actores públicos y privados, regionales y nacionales de Centroamérica logran mayor visibilidad e influencia en las agendas y políticas públicas para la RRD consolidando y mejorando la gobernanza de riesgo de desastres (Eje D6 PCGIR -prioridad 1, 2 y 3<sup>7</sup> de Sendai), a cargo de UNDRR, y
- iii) CEPREDENAC y los países miembros refuercen y consoliden sus mecanismos de coordinación y diálogo regional, articulándolos con el sistema humanitario, estándares y principios internacionales para hacer más eficiente la respuesta a desastres. (Eje E<sup>8</sup> PCGIR Prioridad 4<sup>9</sup> Sendai), a cargo de UNDP / OCHA.

Con esta base común, cada proyecto parte del programa definirá sus marcos lógicos y sus estrategias, asegurando coherencia y complementariedad. El programa contará con un presupuesto máximo de CHF 3'000'000 (Tres millones de francos suizos), tendrá una duración desde el 01 de junio 2022 hasta marzo de 2024, y mecanismos de seguimiento y monitoreo comunes a los tres proyectos. Los beneficiarios para atender con el programa serán: a) cerca de 19 millones de personas que viven en riesgo permanente en la región centroamericana; b) técnicos de los sistemas de protección civil y gestión de riesgos, de los entes científicos de C.A, incluyendo CEPREDENAC; c) técnicos de organizaciones no gubernamentales, sociedad civil y empresas privadas.

El proyecto, tiene como hipótesis de impacto que, mediante la consolidación, divulgación y escalamiento de los resultados logrados a la fecha en la región, se fortalecen las capacidades de CEPREDENAC y sus homólogos nacionales reforzando la cooperación mutua de forma efectiva y ágil antes de la ocurrencia y en situaciones de desastres, anticipando y respondiendo a desafíos comunes de manera coordinada. De igual forma se intensifica y estrecha aún más la colaboración y coordinación entre CEPREDENAC y actores internacionales como OCHA y UNDRR, permitiendo:

- a) Mejorar las acciones conjuntas y fortalecer la presencia y agendas temáticas de OCHA y UNDRR en la región:
- Mejorar y consolidar la presencia y posicionamiento de los países de la región en las redes humanitarias internacionales, por ejemplo (INSARAG) así como la gobernanza del riesgo y las redes del sector privado en la RRD (ARISE, Connecting Business Initiative - CBI);
- Aprovechar la capacidad de incidencia técnica, de movilización de recursos, redes, contactos y prestigio de OCHA y UNDRR de manera más intensa y sistemática a favor de la región en un escenario con menor cooperación internacional;
- d) Fortalecer el conocimiento de los países de la región de la arquitectura humanitaria internacional y de los estándares internacionales, así como incrementar el conocimiento de

<sup>&</sup>lt;sup>6</sup> Eje D PCGIR: Gestión territorial, gobernabilidad y gobernanza

<sup>&</sup>lt;sup>7</sup> Prioridad 2 de Sendai: Fortalecer la Gobernanza del Riesgo de desastres

<sup>&</sup>lt;sup>8</sup> Eje E PCGIR: Gestión de los desastres y recuperación

<sup>&</sup>lt;sup>9</sup> Prioridad 4 de Sendai: Aumentar la preparación a desastres

- OCHA de los mecanismos, protocolos y procedimientos regionales de CEPREDENAC para lograr una mejor interoperabilidad; y
- e) Mejorar las capacidades de incidencia interinstitucional regional y nacional fortaleciendo los espacios de participación multi actor en la RRD.

El énfasis general estará centrado en la consolidación de los procesos más prometedores de RRD y de preparación a desastres iniciados en la fase anterior con CEPREDENAC; así como en la gestión y capitalización del conocimiento y de las buenas prácticas desarrolladas en estos más de 10 años de trabajo conjunto. Los sistemas nacionales de gestión de riesgos a través de CEPREDENAC continúan siendo los principales beneficiarios. Este documento de proyecto corresponde al proyecto "Mejora de la coordinación y manejo de información para la respuesta a desastres en Centroamérica" que será ejecutado por UNDP y OCHA.

Proyecto: Mejora de la coordinación y manejo de información para la respuesta a desastres en Centroamérica

# 4. Mejora de la gestión de la respuesta a desastres

Nombre del proyecto:	Mejora de la coordinación y manejo de información para la respuesta a desastres en Centroamérica.
Institución Ejecutora	Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo / UNDP - Centro Regional Panamá
Socios	Nivel Regional: OCHA, UNDRR, CEPREDENAC Nacional: CONRED en Guatemala, SAV/DGPC en El Salvador, COPECO en Honduras, CNE en Costa Rica, CNE en República Dominicana y SINAPROC en Panamá
Objetivo	CEPREDENAC y los países miembros refuerzan y consolidan sus mecanismos de coordinación regional, articulándolos con el sistema humanitario, estándares y principios internacionales para hacer más eficiente la respuesta a desastres. (Eje E <sup>10</sup> – PCGIR – Prioridad 4 <sup>11</sup> Sendai).
Beneficiarios	Directos: 3000. 50% Mujeres 50% hombres aproximadamente. Indirectos: Poblaciones en zonas priorizadas Aproximadamente 19 millones de personas expuestas a riesgos de desastres en Centroamérica y se beneficiaran de una mejor gobernanza de desastres y de riesgos.
Área Geográfica	Países miembros de CEPREDENAC (excepto Nicaragua): Panamá, Costa Rica, Honduras, El Salvador, República Dominicana. Con mayor incidencia en Honduras, Guatemala y El Salvador.
Duración	22 meses
Fecha de Inicio y finalización:	01 julio de 2022 a abril de 2024
Presupuesto del Proyecto	Total: Contribución solicitada a COSUDE: USD 1,194,000 – 50% Contrapartida de UNDP / OCHA: - USD 1,185,840 – 50% Contrapartida Entes Rectores: N/A

 <sup>&</sup>lt;sup>10</sup> Eje E PCGIR: Gestión de los desastres y recuperación
 <sup>11</sup> Prioridad 4 de Sendai: Aumentar la preparación a desastres

#### 4.1 Contexto

Los países de Centroamérica tienen un total estimado de 8.5M de personas con necesidades humanitarias lo que supone un incremento del 60% desde la publicación del Panorama de Necesidades Humanitarias a inicios de 2020 (lo que refleja el impacto negativo de la COVID y el azote de los huracanes Eta e lota que afectaron la región en noviembre de 2020).

Las necesidades, persistentes y en aumento debido al impacto de la pandemia de COVID-19, son similares en estos países, que enfrentan los mismos desafíos: coberturas sanitarias deficientes, preocupaciones recurrentes en materia de protección debido a las altas tasas de violencia y movimientos de población, reducción del poder adquisitivo y pérdida de medios de vida, con tasas de pobreza e inseguridad alimentaria en aumento. Además, hay que mencionar que Centroamérica es una zona muy propensa al riesgo de desastres y una de las áreas más afectadas por eventos geo-climáticos extremos, en particular a lo largo del llamado Corredor Seco. Así lo demuestran los recurrentes choques de los últimos años, como las sequías relacionadas con el fenómeno de El Niño o la plaga de la roya del café, causando la caída de los precios del café, que han afectado en gran medida a las poblaciones más vulnerables que viven de la agricultura.

La recurrencia de los choques y fenómenos naturales en la región, tales como los huracanes, inundaciones, derrumbes y sismos además de sequías, aumenta la alta precariedad en la que viven las poblaciones en condiciones de vulnerabilidad, generando un deterioro progresivo de sus condiciones de vida en los últimos 5 años. El cambio climático en Centroamérica produce lluvias y variabilidad de la temperatura, y una disminución de la capacidad de agua, que están afectando a las regiones de una gran población de pequeños agricultores. Asimismo, la violencia generalizada en el norte de Centroamérica (Honduras, El Salvador y Guatemala) está causando impactos humanitarios en muchos sentidos comparables con los causados por conflictos armados.

La región cuenta con el Centro de Coordinación para la Prevención de los Desastres en América Central y República Dominicana (CEPREDENAC) que es la institución del Sistema de la Integración Centroamericana (SICA) creada con el objetivo de contribuir a la reducción de la vulnerabilidad, a través de la promoción, apoyo y desarrollo de políticas y medidas de prevención, mitigación, preparación y gestión de emergencias. Es importante asegurar la operacionalización de políticas como la Política Centroamericana de Gestión Integral de Riesgo de Desastres (PCGIR) para América Central y República Dominicana de manera que se articule más eficazmente con las políticas nacionales y con las políticas de preparación y respuesta internacionales.

Por otro lado, los países miembros de CEPREDENAC tienen capacidad institucional para enfrentar a emergencias, aunque hay que reconocer que la respuesta a la pandemia del COVID ha afectado negativamente estas capacidades poniendo en evidencia la fragilidad de sus sistemas de protección social que casi han llegado a sus límites y se prevé que existan aún más necesidades en 2022. Esto argumenta la necesidad de capitalizar sobre las políticas existentes de manera que haya una mejor articulación entre los niveles regional y nacional, y para que igualmente se fortalezcan los vínculos con sistemas de coordinación humanitaria internacional. Mediante este proyecto OCHA pretende incidir en el eje articulador E del PCGIR correspondiente a Gestión de los desastres y recuperación.

# 4.2 Análisis de la situación y de los problemas que el proyecto atenderá

Es importante mencionar, que en América Central muchos fenómenos naturales tienen un impacto de carácter regional (sequías, huracanes, inundaciones, movimientos migratorios, etc.), por lo cual se requiere la socialización y establecimiento de estándares y protocolos armonizados. OCHA viene trabajando en esta subregión para mejorar la preparación para la respuesta a desastres, con los socios humanitarios (UN, ONG internacionales y nacionales e instituciones de gobierno). Sinembargo y debido al cambio frecuente de funcionarios, estas actividades requieren ser ejecutadas de manera periódica para asegurar que se mantenga el nivel de conocimiento requerido.

La respuesta al impacto de la pandemia y posteriormente al impacto de los huracanes Eta e lota, han identificado necesidades como la mejora en la coordinación, en la gestión de la información y el conocimiento de los estándares de preparación y respuestas internacionales, así como una mejor articulación entre los niveles de coordinación internacional, regional y nacionales.

Hay que tener en cuenta que, aunque los recursos nacionales para responder pueden ser suficientes, igualmente pueden desbordarse frente a un impacto de gran magnitud, como ha ocurrido en la respuesta al impacto del COVID y a los huracanes Eta e lota, en los que los gobiernos afectados han solicitado apoyo internacional y en los cuales la coordinación regional a través de CEPREDENAC ha estado muy presente. En términos de preparación hay una brecha que cubrir en el plano nacional tanto con respecto a los recursos y procedimientos nacionales, como en cuanto a la articulación con los recursos y procedimientos internacionales a los cuales los países adscriben de manera general.

En relación con las actividades de búsqueda y rescate en estructuras colapsadas, los países miembros de CEPREDENAC han avanzado en la organización de sus procesos nacionales de acreditación USAR alineados a los estándares y procedimientos del Grupo Asesor Internacional de Operaciones de Búsqueda y Rescate (INSARAG) con el apoyo de CEPREDENAC en el marco del proyecto Gobernanza del Riego de Desastre en Centroamérica (2018 - 2021). A este respecto, hay diferentes niveles de avance entre países y hace falta concluir procesos de certificación INSARAG (IRNAP) de Panamá y Honduras, revisar la certificación de Guatemala y promover los procesos IRNAP en los demás países.

Con la intención de socializar y establecer estos estándares internacionales para el apoyo a los países, el Comité Permanente entre Organismos (IASC, por sus siglas en inglés) con el secretariado de la Oficina de Coordinación de Asuntos Humanitarios (OCHA), ha creado y promovido a lo largo de los últimos años una serie de herramientas, mecanismos y protocolos para mejorar la coordinación y la gestión de la información en las fases de (i) la preparación, (ii) la respuesta y (iii) la transición para la recuperación temprana, que son los que OCHA/ROLAC está socializando en la región, y en Centroamérica en particular.

Para la respuesta a desastres súbitos que requieren asistencia internacional, OCHA cuenta con el sistema UNDAC que ha sido diseñado para apoyar durante la primera fase a los gobiernos nacionales, las Naciones Unidas en el país, el Equipo Humanitario de País (HCT) conducido por el/la Coordinador/a Residente o Humanitario/a y los equipos de primera respuesta internacional mediante la coordinación, la evaluación de necesidades humanitarias, y la gestión de la información.

Específicamente sobre la gestión de la información, es importante resaltar que los desafíos están identificados desde la recolección de la data, que muchas veces no está fácilmente accesible, pasando por su posterior procesamiento y diseminación. El desarrollo de aplicativos y uso de sistemas para aparatos móviles, con nuevas tecnologías ha contribuido a mejorar el análisis de datos desde múltiples fuentes, no obstante, la cantidad de información producida ha incrementado, exigiendo más capacidad analítica y también sinergias para conexión de varios sistemas que puedan trabajar en conjunto, facilitando la combinación de datos e información para mejorar la comprensión

de un contexto y facilitar la toma de decisiones de manera oportuna y colectiva. Del mismo modo, estos sistemas de información humanitaria deben servir de base para retomar y reajustar las acciones orientadas al desarrollo de la zona afectada.

En el marco de las líneas de trabajo del Grupo Regional INSARAG de las Américas, es importante considerar los mecanismos de primera respuesta acordados internacionalmente, tales como UNDAC e INSARAG cuyas guías y procedimientos están acordadas, por la gran mayoría de países miembros de la región, para las tareas de búsqueda y rescate urbano en estructuras colapsadas. Los sistemas nacionales están incorporando paulatinamente estos estándares y procedimientos, y alineándose a las Guías INSARAG, lo cual facilitará la interoperabilidad entre los equipos nacionales e internacionales durante la respuesta, así como un trabajo más eficiente y de calidad. A este proceso CEPREDENAC ha contribuido fortaleciendo las capacidades nacionales y promoviendo los sistemas de acreditación nacional de equipos de búsqueda y rescate urbano (USAR).

Continuar trabajando para que los países miembros puedan contar con equipos USAR adecuadamente capacitados y sistemas nacionales que incorporen eficazmente estos lineamientos y procedimientos en la región para la asistencia internacional, es un objetivo importante a alcanzar.

En cuanto al nivel subregional de Centroamérica y atendiendo el mandato de los jefes de Estado y de Gobierno del SICA, los Estados Miembros del CEPREDENAC a través del Consejo de Representantes, Sistemas Nacionales de Protección Civil y/o Gestión de Riesgos, y Secretarías Especializadas del SICA deberán implementar los ajustes y acciones institucionales pertinentes para la implementación de la PCGIR. La ejecución de la PCGIR requiere de la articulación y coordinación con las Secretarías Especializadas del SICA, para una eficiente y eficaz correlación de esfuerzos orientados a la implementación de la Política. Esto implica el diseño de una estrategia de articulación interinstitucional e intersectorial como mecanismos regionales de coordinación. OCHA apoyará a CEPREDENAC en la aplicación de una articulación que involucre a los actores clave de acuerdo con lo propuesto en el eje articulador E del PCGIR.

Es importante mencionar que OCHA tiene vigente un acuerdo de colaboración con CEPREDENAC y SICA, en el que OCHA participa en algunas actividades de refuerzo de capacidades que se implementarán a lo largo de la vida de este proyecto. En esta línea, actividades de fortalecimiento de capacidades, entrenamientos y ejercicios de simulación/simulacros son de vital importancia para los actores en la región y serán ampliamente ejecutados durante el ciclo del proyecto.

#### 4.3 Análisis de factores que facilitan o limitan el cambio

Como factores que facilitan el cambio tenemos:

- La experiencia y conocimiento global de OCHA, y el conocimiento de la región, sus necesidades, intereses y potencialidades.
- La presencia de la Oficina Regional de OCHA en Panamá y la presencia de asesores de coordinación y de gestión de información en El Salvador, Guatemala y Honduras, lo cual ha permitido consolidar mecanismos de coordinación, buenas prácticas de gestión de información y relaciones de colaboración con las instituciones de protección civil y varios actores relevantes. Esta presencia favorece la continuidad y reforzamiento de actividades de estas características que deben realizarse de manera regular y constante, debido a la rotación de miembros en las oficinas de autoridades nacionales.

- El interés por parte de las instituciones gubernamentales para mejorar la coordinación, instrumentos y capacidades, y de vincularse con los estándares internacionales, lo que requiere un mayor conocimiento de los mecanismos, procedimientos y herramientas propuestos por OCHA y la comunidad internacional.
- La participación de OCHA en la organización y ejecución del II Simulacro Regional de Asistencia Internacional realizado en febrero de 2022 ha generado una mayor claridad de los aspectos que es necesario fortalecer en cuanto a mecanismos de respuesta, incluidos las capacidades USAR, y el compromiso de las máximas autoridades y equipos técnicos de los países miembros de CEPREDENAC.
- El constante intercambio de ideas, bien como participaciones frecuentes de los directores de OCHA en eventos organizados por CEPREDENAC con direcciones de alto mando de las autoridades nacionales de gestión de emergencias, lo cual, ha favorecido la construcción de confianza y favorecerá la implementación de los resultados y acciones planteadas en este proyecto.
- La presencia de UNDP a nivel regional, con sede en Panamá, y a nivel nacional a través de sus Oficinas País; las cuales cuentan con un programa de trabajo articulado tanto a las prioridades de los sistemas nacionales de protección civil como a las agendas de desarrollo sostenible.

Como factores que limitan el cambio, es importante señalar:

- El reciente impacto de dos huracanes en un tiempo relativamente corto evidenció la necesidad de contar con mayores capacidades humanas entrenadas para responder a crisis súbitas de gran magnitud, tanto a nivel nacional como regional.
- Hay una necesidad de invitar a más actores para las simulaciones realizadas para la gestión de información, incluyendo el intercambio de buenas prácticas, lo cual permitiría identificar y priorizar necesidades humanitarias, y entender la importancia de los procesos establecidos, el apropiado uso de la tecnología, la clara definición de formatos, y el uso del capital humano en la respuesta.
- La pandemia por COVID continúa afectando negativamente factores estructurales en la región, y podría afectar las condiciones de implementación de actividades del proyecto, que necesitan interacciones presenciales.
- La gran rotación de personal de autoridades nacionales genera una necesidad constante de capacitación sobre conocimientos básicos, retrasando la implementación de una malla curricular avanzada.

#### 4.4 Relevancia y coherencia con el marco estratégico

Este proyecto contribuirá a mejorar las capacidades de preparación y respuesta a desastres en una región altamente vulnerable ante los efectos de los desastres, el cambio climático y la variabilidad climática. Las condiciones de vulnerabilidad existentes en la región y las brechas que aún persisten para asegurar la reducción efectiva del riesgo y la preparación ante desastres lo hacen muy pertinente. Es totalmente coherente con el mandato de OCHA, y con los marcos de política regional y global en cuanto a la preparación y respuesta a desastres. El mandato de OCHA consiste en

garantizar las sinergias con la programación de todos los actores humanitarios a través de su función de coordinación, promoviendo los principios humanitarios, el enfoque de derechos y de sostenibilidad.

OCHA trabaja con todos los actores humanitarios para garantizar un mejor análisis contextual que permita una planificación de la respuesta basada en evidencias. Además, OCHA facilita el avance de las acciones a través de un ciclo de programa humanitario. Este ciclo, reúne de forma previsible y transparente a todos los actores humanitarios para el desarrollo de un plan de respuesta humanitaria, con una visión y estrategia consensuadas, asegurando acciones temáticas/sectoriales relevantes, oportunidad y de forma armonizada. La alianza con UNDP le permitirá vincular los instrumentos de gestión de información para la respuesta con las acciones de desarrollo.

Este proyecto como se ha mencionado anteriormente pretende implementar acciones encaminadas a favorecer el alcance de objetivos dentro del eje E de la PCGIR (Gestión de desastres y recuperación) y en la Prioridad 4, del Marco de Sendai 2015-2030 (Aumentar la preparación para casos de desastre a fin de dar una respuesta eficaz y para "reconstruir mejor" en los ámbitos de la recuperación, la rehabilitación y la reconstrucción), de manera que pueda aumentarse la aplicación de los mecanismos de coordinación para la asistencia humanitaria, manejo de la información y evaluación de daños. El proyecto aplica estrategias integrales para la recuperación y reconstrucción con transformación, y consolida los estándares centroamericanos para la acción humanitaria, con elementos de protocolos internacionales.

Se hará especial hincapié en el trabajo con actores clave para seguir reforzando sus esfuerzos de coordinación y desarrollo de capacidades, incluyendo formaciones sobre los principios humanitarios, las estructuras de coordinación, el ciclo del programa humanitario y la integración de la protección (incluyendo la difusión de herramientas de análisis sensibles al conflicto, "No hacer daño", el acceso, y las herramientas y enfoques relacionados con la rendición de cuentas a las poblaciones afectadas y la participación de la comunidad). OCHA articulará las actividades con CEPREDENAC y las instituciones de protección civil nacionales, miembros de la institución regional, para favorecer la complementariedad y maximizar el impacto de acciones sinérgicas. Se mantendrá una estrecha colaboración con los respectivos mecanismos intergubernamentales, con los gobiernos locales y subnacionales, con otras agencias de la ONU y con organizaciones humanitarias.

En el ámbito de la gestión de la información, OCHA promoverá la integración de la plataforma desarrollada por CEPREDENAC, para vincularla con otras plataformas de gestión de acciones humanitarias, promoviendo la sinergia y la complementariedad y favoreciendo la socialización y uso de las mismas. Por su parte, UNDP buscará introducir en los sistemas de información humanitaria elementos que permitan tomar decisiones tendientes a reajustar, retomar y reactivar los programas de desarrollo del país.

Con respecto a las actividades relacionadas con la primera respuesta, INSARAG y sus lineamientos contribuyen a la Resolución 57/150 de la Asamblea General de las Naciones Unidas "Fortalecimiento de la Eficacia y de la Coordinación de la Asistencia Internacional USAR", apuntando a los estándares de calidad, así como la adecuada articulación entre el sistema nacional de respuesta y el apoyo de equipos USAR internacionales.

#### 4.5 Resultados y lecciones aprendidas

Por ser la primera vez que UNDP y OCHA implementan un proyecto de estas características en la región cofinanciado por COSUDE, no existen resultados anteriores o lecciones aprendidas que puedan ser usadas como referencia. Toda referencia usada por UNDP y OCHA para este proyecto está basada en observaciones in situ de situaciones relevantes a los temas abordados, interacciones con socios en todos los países de la región y la propia visión de OCHA resultado de la trayectoria a lo largo de años de presencia y actuación.

#### 4.6 Objetivos del proyecto

El **objetivo** del proyecto implementado por UNDP / OCHA es que *CEPREDENAC y los países* miembros refuercen y consoliden sus mecanismos de coordinación regional, articulándolos con el sistema humanitario, estándares y principios internacionales para hacer más eficiente la respuesta a desastres. (Eje E<sup>12</sup> – PCGIR – Prioridad 4<sup>13</sup> Sendai).

Este proyecto corresponde al tercer resultado del Programa de Gobernanza, y como proyecto cuenta con dos resultados, que aportarán al logro de los objetivos del Programa, y a la visión integral y coordinada:

**Resultado 1.** Fortalecidas capacidades regionales y nacionales para la respuesta a desastres aplicando estándares internacionales.

**Resultado 2**. Fortalecidas capacidades regionales y nacionales de gestión de la información en emergencias para agilizar la toma de decisiones.

En el ANEXO 1, se incluye el detalle de los resultados, productos e indicadores.

#### 4.7 Descripción de beneficiarios y grupo meta

Los beneficiarios directos para atender con el proyecto serán 3000 personas aproximadamente, provenientes de: a) técnicos de los sistemas de protección civil y gestión del riesgo de desastres de países priorizados de C.A; b) técnicos y personal de la SE-CEPREDENAC, socios humanitarios, equipos GNE-USAR, personal de las Unidades Humanitarias de Respuesta (UHRs), y otros a determinar.

Los beneficiarios seleccionados representados aquí reflejan la participación directa en las actividades y acciones del proyecto, incluidas las autoridades, el personal técnico, la sociedad civil, los actores académicos y otros actores humanitarios, los medios de comunicación y otros que se beneficiarán potencialmente de las actividades específicas. Se prestará especial atención a garantizar la equidad de género a lo largo de esta intervención. Sin embargo, las actividades que mejoraran la gestión de la información y las plataformas de información pretenden alcanzar a un espectro muchísimo mayor.

El proyecto pretende llegar directamente al menos a unas 3000 personas procedentes de diferentes instituciones, actores humanitarios, instituciones gubernamentales nacionales y regionales, actores de las Agencias, Fondos y Programas de las ONU, ONG nacionales e internacionales, movimiento de la Cruz Roja, entre otros actores relevantes. El enfoque de la intervención tendrá igualmente una cobertura geográfica regional, nacional y local en los países prioritarios de esta intervención.

La intervención se articula en dos niveles fundamentales. A nivel subregional trabajando con CEPREDENAC para proporcionar apoyo a la implementación del PCGIR, participando activamente en todos los procesos del proyecto, desde la elaboración de productos de análisis y respuesta en colaboración con los diferentes países a través de sus equipos humanitarios u otras estructuras de coordinación, en la elaboración de los módulos formativos e implementación de las sesiones de manera virtual o presencial, y en las acciones coordinadas para alcanzar la armonización de las plataformas de gestión de la información.

<sup>12</sup> Eje E PCGIR: Gestión de los desastres y recuperación

<sup>&</sup>lt;sup>13</sup> **Prioridad 4 de Sendai**: Aumentar la preparación a desastres

El nivel nacional se establecerá priorizando acciones directas, en función de los objetivos descritos anteriormente. Habrá igualmente una traducción localizada de los objetivos perseguidos de manera que, el fortalecimiento a nivel nacional repercuta en el incremento de la calidad de estructura de coordinación para la preparación y respuesta en los países miembros de CEPREDENAC.

#### 4.8 Estrategia de implementación

El proyecto será ejecutado por dos agencias de Naciones Unidas, UNDP – Programa de NNUU para el desarrollo – y OCHA – Oficina Regional para Latinoamérica y el Caribe. UNDP y OCHA han acordado trabajar conjuntamente para asegurar la implementación de esta iniciativa. UNDP, sin embargo, será que firmará el contrato con el donante y será el responsable ante el mismo de la coherencia, calidad de la implementación y de la rendición de cuentas. UNDP se encargará de la gestión administrativa, incluyendo el control financiero, gestión de pagos, gestión de procesos de reclutamiento, así como de la rendición de cuentas operativa y financiera ante el donante. Mientras que OCHA en colaboración con los socios nacionales identificados en las distintas áreas de acción, se ocupará de la implementación de las actividades identificadas en la propuesta.

La presencia de OCHA en Honduras, Guatemala y El Salvador, y las estructuras regionales de las oficinas de OCHA y UNDP en Panamá, con un trabajo previo sostenido con las protecciones civiles y los actores humanitarios, serán la base para el trabajo a desarrollar en el presente proyecto.

La estrategia incluye la coordinación y trabajo conjunto con las instituciones de los gobiernos involucradas en la respuesta a emergencias al igual que con socios que incluyen actividades similares en su plan de acción. A través de las instituciones de protección civil nacionales (principalmente CONRED, COPECO, y la DGPC), la articulación con estas estructuras de respuesta y a través de los sectores dará acceso igualmente a socios de la sociedad civil y a instituciones temáticas de gobierno que participan en esos sectores.

Igualmente, en cada uno de los países se trabaja a través de sectores temáticos siguiendo los lineamientos de respuesta definidos en el Comité Permanente entre Organismos (IASC). Bajo el liderazgo de la Coordinación Residente de Naciones Unidas los sectores trabajaron en la elaboración de análisis de necesidades y de Planes de Respuesta Humanitaria para 2021-2022 con el objetivo de definir las principales líneas estratégicas para una respuesta coordinada y efectiva con acciones de corto y mediano plazo; en este plan y en estas estructuras se encuentran representados algunos de los actores de respuesta humanitaria, y otras instancias y entidades de gobierno, y el proyecto, se enmarcará y dará uso y aprovechamiento de estos elementos.

# Resultado 1. Fortalecidas capacidades regionales y nacionales para la respuesta a desastres aplicando estándares internacionales.

Las actividades de fortalecimiento de capacidades y ejercicios de simulación/simulacros para respuestas humanitarias se impulsarán a nivel regional, y nacional y se realizarán en estrecha coordinación con el Centro de Coordinación para la Prevención de los Desastres en América Central y República Dominicana (CEPREDENAC).

Para el desarrollo de capacidades se prevé realizar al menos 15 talleres sobre arquitectura humanitaria, mecanismos internacionales para la respuesta, principios humanitarios, manejo y gestión de información, evaluación de necesidades y coordinación civil y militar. Los talleres tendrán una duración de cuatro (4) días presenciales, serán talleres en cada uno de los países beneficiarios del proyecto.

Los talleres, serán impartidos por expertos de OCHA y/o expertos que serán contratados para apoyar los procesos, usando una metodología participativa. Además de representantes de los sistemas nacionales, se invitarán a las redes humanitarias, UNETE, y otros actores humanitarios presentes en cada país. Se dará énfasis particular a los principios humanitarios, en cada taller se introducirán módulos específicos además de talles enfocados en esos temas.

El proyecto busca no solo mejorar la preparación y la respuesta a emergencias, sino también favorecer el intercambio de experiencias y conocimientos entre países de la región miembros de CEPREDENAC, por ello en cada taller se propiciarán espacios de intercambios y presentación de buenas prácticas. Así también, se apoyará las brigadas de los sistemas de protección civil con equipamiento básico.

En las acciones de este proyecto, también están contempladas acciones para el avance del proceso de apoyo y reconocimiento de INSARAG a los procesos de acreditación nacional de equipos de búsqueda y rescate urbano (IRNAP por sus siglas en inglés). Las actividades contemplan acciones de mentoría, acciones de capacitación, acompañamiento para la preparación de manuales y procedimientos, entre otras. Para el tema IRNAP, el proyecto se apoyará contratando a consultores con experiencia en el tema parte de la red INSARAG.

Además, OCHA apoyará al CEPREDENAC en la organización del simulacro regional y/o simulaciones. El apoyo podrá consistir en participación de expertos como observadores o mentores en temas específicos, así como en acompañamiento técnico para el diseño de los ejercicios.

Las actividades de fortalecimiento de capacidades y ejercicios de simulación/simulacros para respuestas humanitarias deben impulsarse a nivel regional, subregional y nacional, por lo cual se busca enfocar el proyecto en el Centro de Coordinación para la Prevención de los Desastres en América Central y República Dominicana (CEPREDENAC) así como en países miembros priorizados por su mayor vulnerabilidad.

UNDP / OCHA trabajará para operacionalizar el eje E de la PCGIR, contribuyendo al fortalecimiento de la preparación ante los desastres para generar una adecuada respuesta y reconstruir mejor. A través de esta intervención esperamos que CEPREDENAC y los sistemas nacionales homólogos de Centroamérica refuercen y consoliden sus mecanismos de coordinación regional y nacionales y sus capacidades para la primera respuesta en vinculación con la arquitectura humanitaria internacional para una respuesta a desastres más efectiva y oportuna en base a estándares y principios humanitarios internacionales.

Con esta intervención se busca, no solo mejorar la preparación y la respuesta a emergencias, sino también favorecer el intercambio de experiencias y conocimientos entre países de la región y entre instituciones regionales como el Grupo Regional sobre Riesgos, Emergencias y Desastres para América Latina y el Caribe (REDLAC) y los mecanismos internacionales INSARAG y UNDAC. Igualmente, se busca trabajar en la consolidación de sistemas de manejo de información y socialización de plataformas armonizadas a nivel regional. En las acciones de este proyecto, también están contempladas acciones para el avance del proceso de reconocimiento de sistemas de acreditación de equipos de búsqueda y rescate urbano (IRNAP por sus siglas en inglés).

El proyecto pretende armonizar el establecimiento de los mecanismos de coordinación para la asistencia humanitaria, manejo de la información y evaluación de daños, consolidando los estándares centroamericanos de acuerdo con los estándares internacionales para la asistencia y ayuda humanitaria, el manejo de la información y la evaluación de daños.

#### Resultado 2. Fortalecidas capacidades regionales y nacionales de gestión de la información

Mediante este resultado se busca consolidar los mecanismos de manejo de información en los países y CEPREDENAC, de manera que se garantice el intercambio de información, la actualización

sistemática, el acceso para la toma de decisiones en tiempo real. Se promoverá la armonización de las plataformas existentes y desarrollar protocolos para generar y compartir datos e información a nivel regional y en los países a través de un trabajo de apoyo directo a las instituciones de protección civil y en CEPREDENAC, mediante la identificación de expertos en gestión de la información que trabajaran en las oficinas garantizando el apoyo durante el periodo del proyecto y la estrategia de salida.

Asimismo, se impulsará la mejora, socialización, y uso a nivel regional de la plataforma de manejo de información desarrollada por CEPREDENAC, así como las herramientas desarrolladas por OCHA para mapeo de actividades (345W), y otras como HdX, etc. Además de estos, se promoverá el uso de tableros dinámicos que combinan múltiples fuentes de datos y/o bases de datos para mejorar el análisis. Se desarrollarán talleres de capacitación en manejo de información, y se brindará asistencia técnica a los países y CEPREDENAC para mejorar sus plataformas. Las capacitaciones serán impartidas por expertos de OCHA y por consultores especializados en la temática.

En cuanto a la gestión de la información el proyecto contribuirá a la continuación de la sincronización y conexión entre las plataformas y herramientas de información más relevantes existentes en cada país priorizado durante el proyecto. Se revisarán y actualizarán procesos, herramientas, productos, tecnología y sobre todo la comunicación e interacción entre las personas. Se buscará, además, recopilar y mantener actualizada y accesible por medio de estándares todos los datos cartográficos básicos que son el soporte visual y de análisis espacial para la preparación a nivel subnacional.

El proyecto seguirá fomentando junto a los países miembros de CEPREDENAC, la importancia de seguir invirtiendo esfuerzos para el desarrollo constante, consolidación y sostenibilidad de la plataforma regional desarrollada por CEPREDENAC, que durante la pandemia COVID-19 manifestó su calidad y utilidad. Existen en la región algunas otras plataformas también enfocadas en la respuesta humanitaria desarrolladas por OCHA cuya vinculación y complementariedad con la mencionada plataforma regional sería muy necesario establecer los mecanismos de consumo y/o para compartir bases de datos estandarizas por medio de un intercambio automatizado o semi automatizado de forma que no se dupliquen esfuerzos para obtener datos de fuentes primarias.

#### 4.9 Estrategia de sostenibilidad

El apoyo a las capacidades institucionales, la mejora de los conocimientos y la prestación de apoyo técnico a CEPREDENAC, y a sus homólogos nacionales, así como a las principales partes interesadas, contribuirán a reforzar la preparación en los distintos niveles y garantizar la sostenibilidad de la implementación.

Hay que mencionar igualmente que, para garantizar la sostenibilidad, este proyecto está en coherencia con las políticas globales, regionales y nacionales de la Gestión Integral del Riesgo de Desastres. A nivel global es coherente y contribuye al cumplimiento de la prioridad 4 del Marco de Sendai que plantea: Aumentar la preparación frente a desastres para responder mejor a ellos y para una mejor recuperación, rehabilitación y reconstrucción.

A nivel subregional, el proyecto está en línea con la Política Centroamericana de Gestión Integral de Riesgos (PCGIR) 2017-2030, en particular con el Eje E: Gestión de los desastres y recuperación, que busca aumentar la aplicación de los mecanismos de coordinación para la asistencia humanitaria, manejo de la información y evaluación de daños, así como aplicar estrategias integrales para la recuperación y reconstrucción con transformación.

También es coherente con el ODS 13: Acción por el clima, en particular con la meta 13.1 Fortalecer la resiliencia y la capacidad de adaptación a los riesgos relacionados con el clima y los desastres naturales en todos los países. Con respecto a las actividades relacionadas con la primera respuesta, INSARAG y sus lineamientos contribuyen a la Resolución 57/150 de la Asamblea General de las Naciones Unidas "Fortalecimiento de la Eficacia y de la Coordinación de la Asistencia Internacional USAR", apuntando a los estándares de calidad, así como la adecuada articulación entre el sistema nacional de respuesta y el apoyo de equipos USAR internacionales.

En relación a las buenas prácticas de gestión de información, será importante resaltar que las soluciones propuestas sean desarrolladas en código abierto para disminuir costes con licencias, sea accesible a cualquier participante del sistema CEPREDENAC para permitir la continuidad de desarrollo desde cualquier miembro del grupo; que tenga funcionalidades que amplifiquen el poder de análisis de data preliminar disponible facilitando la toma de decisiones entre los actores que usan el sistema; y siempre que en lo posible – tenga funcionalidades para operación offline en condiciones de poca conectividad – como usualmente suele pasar en los primeros días de una emergencia súbita.

#### 4.10 Organización, gestión y administración

Para facilitar la implementación de este proyecto OCHA ha buscado la asociación estratégica con UNDP con la finalidad de poder contar con el apoyo necesario que permita la gestión administrativa de los fondos debido a que OCHA no tiene la delegación de firmas de la sede. OCHA y UNDP ya se han asociado en oportunidades precedentes.

UNDP firmará el contrato con COSUDE, administrará el presupuesto, rendirá cuentas y presentará informes consolidados operativos y financieros ante COSUDE. Además, estará a cargo de implementar ciertas actividades dentro del resultado número 2. OCHA estará a cargo de implementar el resto de las actividades, asegurar la coordinación y comunicación con los países, CEPREDENAC y el resto de los socios del programa.

OCHA a través de su Oficina Regional para América Latina y el Caribe en coordinación con la Sección de Respuesta a Emergencias de la sede, es la organización encargada de las actividades previstas utilizando los recursos humanos disponibles en la oficina regional de OCHA en Panamá y en los países prioritarios beneficiarios de la acción. Igualmente cuenta con expertos a nivel internacional que apoyarán algunas de las actividades específicas, y contratará consultores para ciertas actividades. La responsable para Centroamérica de OCHA coordinará el proyecto y como tal estará a cargo del monitoreo del proyecto.

Las actividades de este proyecto han sido integradas en el plan de acción de OCHA para 2022 y 2023 incluye actividades de fortalecimiento de capacidades en preparación, respuesta a emergencias y gestión de la información para Centroamérica.



#### 4.11 Recursos

El presupuesto del proyecto es de USD 2,379,838, de los cuales USD 1,194,000 corresponde a la contribución de la Cooperación Suiza y USD 1,185,837 corresponde a la contrapartida de OCHA y UNDP para el proyecto. En el anexo 2, se muestra el presupuesto detallado. OCHA toma la contrapartida del presupuesto anual total aprobado de USD 4.6 millones para 2022, y posiblemente el mismo monto sea definido para 2023.

OCHA ROLAC utilizará recursos humanos de la institución – tres Asesores Nacionales de Respuesta, que ya están posicionados en los países prioritarios (El Salvador, Guatemala y Honduras), y a nivel regional, los miembros del equipo regional ubicado en Panamá – para el seguimiento y asesoría técnica de actividades de coordinación regionales y que se movilizarán a medida de las necesidades del proyecto presentado y también proveerá apoyo de forma virtual.

Adicionalmente, el equipo será reforzado con un equipo de consultores que apoyaran la implementación de actividades en cada país, encaminadas al establecimiento y/o consolidación de estructuras de coordinación, así como al desarrollo y fortalecimiento de plataformas que puedan servir a la coordinación humanitaria y planificación de la respuesta.

Para las actividades subregionales se requerirán expertos en coordinación de temas búsqueda y rescate urbano e INSARAG y con conocimiento de temas UNDAC. En la región, 24 países participan y contribuyen al funcionamiento de estos dos mecanismos, incluidos los seis países de América Central y República Dominicana.

Para la implementación de las actividades formativas se necesitarán servicios y recursos materiales que pueden ser adquiridos localmente, además de la movilización de especialistas internacionales.

#### 4.12 Análisis de riesgos

En el análisis de riesgos partimos de una serie de condiciones que deben darse para poder lanzar un proyecto con estas características, así los recursos humanos de las instituciones nacionales y regionales otros sectores están disponibles para coordinar y participar activamente en el proyecto.

Como condiciones se espera que los tipos de cambio y el coste de la vida se mantengan estables y la situación económica no se deteriore más (migración, crisis del café, etc.). Se espera que el interés y compromiso para con el proyecto y sus actividades se mantenga por las principales partes interesadas y los socios de la preparación para los desastres (las conversaciones iniciales han mostrado su aprobación) y que proporcionen información sobre las mejores prácticas y las herramientas desarrolladas.

Y aun dándose estas condiciones favorecedoras de la implementación de un proyecto como este hay riesgos que se deben considerar y que requieren acciones que minimicen la negatividad de su impacto, tales como la continuación de los efectos del COVID-19 u otra pandemia. Otro riesgo sería la ocurrencia de eventos hidrometeorológicos o geológicos que generen desastres severos, otros fenómenos de alto impacto y brotes de violencia. Así también, la inestabilidad política y socioeconómica en Centroamérica supone un riesgo para el plan de trabajo, especialmente durante cambios de gobierno en medio de una pandemia sobre todo en Nicaragua y en Honduras. Además, cualquier viaje previsto podría cambiarse a un apoyo en línea y a distancia si se establecen medidas restrictivas debido al COVID-19 u otra pandemia.

Con la vista puesta en este análisis de potenciales riesgos, las medidas diplomáticas y técnicas se conciben y trabajan en el propio diseño de este proyecto para contrarrestar cualquier riesgo previsible o potencial que pueda producirse. Se sigue de cerca la situación nacional y regional y se tomarán decisiones rápidas para contrarrestar cualquier obstáculo imprevisto y garantizar la sostenibilidad. Las actividades de formación y capacitación se dirigirán tanto a las autoridades políticas y técnicas como al personal de los distintos niveles de intervención, así como a los organismos no gubernamentales. Los organismos pertenecientes a las estructuras de coordinación establecidas participarán en todas las fases de la acción. Se mantendrá una estrecha comunicación con las entidades involucradas y se definirán conjuntamente los plazos para reprogramar las actividades en caso de que se materialicen los riesgos. Otros socios serán seleccionados en función de su capacidad, implantación en zonas prioritarias, entre otros factores, para que puedan implementar acciones concretas.

#### 4.13 Monitoreo y evaluación

Se propondrá un sistema de monitoreo para garantizar un proceso de seguimiento conjunto de esta propuesta con el propósito de evaluar los avances progresivos en cada actividad descrita en el plan de acción conjunta del Programa. Sin embargo, OCHA se hace responsable del seguimiento y monitoreo de sus actividades. Este sistema de monitoreo busca brindar seguimiento y garantizar la realimentación sobre los aspectos relevantes de transparencia, calidad y efectividad de la respuesta brindada y a su vez permite tomar medidas correctivas.

Se realizará el monitoreo a través de dos ejes principales vinculados a los resultados: a) Seguimiento del alcance de los resultados; y b) Comunicación con beneficiarios, según se indica a continuación:

Seguimiento del alcance de resultados: El principal objetivo de esta etapa es establecer el alcance de cumplimiento de los objetivos, metas y/o actividades del proyecto de acuerdo con el marco lógico establecido, y control financiero, además de supervisar la eficiencia y la transparencia en la utilización de los fondos. Se establece el avance con relación a los compromisos, al evaluar el progreso de acuerdo con los objetivos, indicadores y/o actividades propuestas. Igualmente se convocarán reuniones y consultas regulares con los socios: que permita revisar determinados aspectos de manera regular y que sirva para evaluar la percepción que los socios tienen de nuestros servicios.

Comunicación con beneficiarios: La realimentación por parte de los beneficiarios directos se realizará a través de reuniones de coordinación y planificación y de la aplicación de encuestas que se llevará a cabo mediante llamadas y/o online, con el fin de capturar información acerca del grado de satisfacción de los servicios brindados. A través de estas encuestas/llamadas, se verificarán aspectos como la pertinencia, entrega oportuna, adecuación de los servicios y consideraciones con enfoque diferencial y accesibilidad universal. Este proceso incorpora las consultas con los socios y mecanismos de quejas y sugerencias. Se espera lograr un proceso que incluya a los actores pertinentes de las organizaciones e instituciones, que refleje una participación proactiva a fin de mantener en todo momento de la vida del proyecto con una comprensión adecuada de las necesidades y preocupaciones de las organizaciones beneficiarias.

El proyecto será monitoreado a través de los siguientes mecanismos:

- Un <u>comité directivo general del programa</u> con formado por los directivos de COSUDE y de los tres socios ejecutores OCHA, UNDRR y CEPREDENAC. OCHA y UNDP se integran con dos representantes, que se reunirá dos veces al año, convocado por COSUDE.
- Establecimiento de un comité técnico conformado por representantes de COSUDE, UNDP y
  OCHA para el seguimiento específico del proyecto, que se reunirá cada tres meses, para revisar
  el avance del proyecto e identificar nudos críticos que requieran de toma de decisiones; las cuales
  deberá presentarse al Comité Directivo.

#### Elaboración de informes y evaluación

Se entregarán a COSUDE informes semestrales operativos y financieros, según formatos acordados con COSUDE. Adicionalmente, al final del proyecto se elaborarán informes consolidados de todo el periodo del proyecto. Los informes serán sometidos a la Cooperación Suiza debidamente firmados por UNDP. Adicionalmente, se prepararán Planes Operativos anuales que serán entregados a la Cooperación Suiza para su aprobación.

La Cooperación Suiza realizará una evaluación externa final contratada directamente, cuyos TdR serán consensuados con UNDP y OCHA. Adicionalmente, UNDP utilizará los procedimientos de auditoría interna y externa previstos en sus propias regulaciones, políticas, reglamentos y procedimientos para la rendición de cuentas de la inversión realizada.

#### 4.14 Anexos.

Anexo 1. Marco lógico

Anexo. 2 Presupuesto

Anexo 3. Cronograma

Anexo 1. Marco Lógico

Jerarquía de objetivos Estrategia de intervención ①	Indicadores clave <u>①</u>	Fuentes de datos Medios de verificación <u>û</u>	
Impacto (Objetivo global) (1) Impacto común: Población de Centroamérica es más resiliente frente a desastres debido a que la gestión para la reducción de riesgos de desastres es eficiente, logra reducir las pérdidas de vidas y daños por desastres, contribuyendo a la reducción de pobreza y al desarrollo sostenible en coherencia con las prioridades del Marco de Sendai y los Objetivos de Desarrollo Sostenible.	Indicadores de impacto (1) Indicadores del impacto común: Indicador.1. Reducción en el no. de pérdidas humanas por desastres en la región.  Línea de base 2022: 0 Meta al final del proyecto:  Después de la finalización del proyecto, las poblaciones afectadas por desastres en Centroamérica son atendidas en base a sus necesidades y siguiendo estándares y principios internacionales		
Impacto relacionado con el resultado 3 (OCHA).  Mejorado el conocimiento y la aplicación de estándares y principios humanitarios internacionales por parte de CEPREDENAC y los sistemas nacionales, para una respuesta más coordinada y efectiva, con mejor uso de los mecanismos de gestión de información para beneficio de las poblaciones afectadas por desastres.	Indicador.1. Mejora de la percepción de los actores públicos y privados sobre la aplicación de estándares y principios humanitarios, y la mejora en la información. Línea de base 2022: 0 Meta al final del proyecto: al menos 40% de población encuestada muestra una percepción positiva.	Encuestas de inicio y fin del proyecto.     Entrevistas.	
Outcomes ①	Outcome indicators ①	Medios de verificación	Factores externos (Supuestos y riesgos) ①
Outcome 1: Fortalecidas capacidades regionales y nacionales para la respuesta a desastres_aplicando estándares internacionales	Indicador 1.1: No. de personas que aplican sus conocimientos de preparación y promueven, en el # de actores humanitarios (Institucionales gubernamentales, NGOs, Agencias) en tres de los miembros de CEPREDENAC que han recibido formación acerca de los principios humanitarios y estándares en la atención a emergencias y	<ul> <li>Evaluaciones y reportes de las reuniones y de los procesos.</li> <li>Informes de sistematización de encuentros, diálogos, intercambios</li> </ul>	<ul> <li>El proyecto y sus actividades son aceptados por las principales partes interesadas.</li> <li>Entre los riesgos, destacaríamos la ocurrencia de eventos hidrometeorológicos o</li> </ul>

	desastres y adquieren capacidades para responder a emergencias de manera más efectiva.  Línea de base 2021: 1040 personas  Meta al final del proyecto: 1000 personas (Institucionales gubernamentales, NGOs, Agencias) en cada uno de tres países prioritarios miembros de CEPREDENAC.  Indicador 1.2: No. de equipos USAR acreditados por los sistemas nacionales aplicando estándares y procedimientos alineados con las Guías INSARAG.  Línea de base 2021: Guatemala cuenta con un equipo USAR acreditado nacionalmente aplicando estándares y procedimientos alineados con las Guías INSARAG.  Meta al final del proyecto: Honduras, Panamá y Costa Rica cuentan respectivamente un equipo USAR acreditado nacionalmente aplicando estándares y procedimientos alineados con las Guías INSARAG	<ul> <li>Registro de participantes.</li> <li>Evaluaciones pre y post taller</li> <li>Dispositivos legales emitidos sobre la institucionalización de los sistemas de acreditación nacional USAR</li> <li>Documento de acreditación nacional de equipos USAR</li> <li>Evaluaciones y reportes de las reuniones y de los procesos.</li> </ul>	geológicos que generen desastres severos, otros fenómenos de alto impacto y brotes de violencia.  Inestabilidad política y socioeconómica. Recrudecimiento de la pandemia
Outcome 2 Fortalecidas capacidades regionales y nacionales de gestión de la información, revisando y actualizando procesos, herramientas, productos, tecnología y sobre todo la comunicación e interacción entre las personas	Indicador 1.2: No. de Sistemas nacionales que cuentan con información actualizada, armonizada con el sistema humanitario internacional y es útil para la toma de decisiones  Línea de base 2021: 0  Meta al final del proyecto: el 100% de los Sistemas Nacionales que son parte del	Documentación sobre los productos de cada país. • Evaluaciones y reportes de las reuniones y de los procesos. • Informes/actas documentos de sistematización de	•

		proyecto cuentan con productos de información o comunicación.  No. de países que registran sistemáticamente sus acciones en sus plataformas de base de datos y en plataformas complementarias y compatibles  Línea de base 2021: 0  Meta al 2024: 3 países;  Porcentaje de acciones de cada uno de los países registradas en plataformas complementarias y compatibles  Línea de base: 0%% de las acciones de protección civil en la región registradas en plataformas complementarias y compatibles  Meta al 2021: 40%	encuentros, diálogos, intercambios	
Outputs ()	por outcome) y costos <u>①</u>	Output indicators <u>①</u>		
	•	egionales y nacionales para la respuesta a c		dares internacionales.
Output 1.1	Personal de instancias regionales y nacionales capacitados en temas relevantes para la respuesta a desastres, incluyendo gestión de información, reportes, coordinación, temas civil-militar, entre otros.	Incremento el número de personas en las instituciones de protección civil y otros actores humanitarios¹⁴ sensibilizadas y formadas para la respuesta a desastres en temas como como arquitectura humanitaria, principios humanitarios, centralidad de la protección, genero, USAR, UNDAC, entre otros  Línea de base 2021: 1040		<ul> <li>El proyecto y sus actividades son aceptados por las principales partes interesadas.</li> <li>Entre los riesgos, destacaríamos la ocurrencia de eventos hidrometeorológicos o geológicos que generen desastres severos, otros fenómenos de alto</li> </ul>

 $<sup>^{\</sup>rm 14}\,$  EHPs, Redes Humanitarias, UNETE, ONGs internacionales y nacionales

		Meta al final del proyecto: 3000 personas capacitadas  Simulacro/ simulación regional diseñado con asistencia y/o apoyo técnico de OCHA incluye estándares INSARAG.  Línea de base 2021: Se han realizado 2 Simulacros Regionales de Asistencia Humanitaria en 2019 y 2022 respectivamente.  Meta al final del proyecto: Participación en el diseño e implementación del III Simulacro Regional de Asistencia Humanitaria en Panamá	<ul> <li>Evaluaciones pre y post formación</li> <li>Memorias y documentación de los ejercicios,</li> <li>Informes de sistematización de encuentros, diálogos, intercambios.</li> <li>Listados de participantes.</li> <li>Fotografías</li> </ul>	impacto y brotes de violencia.  Inestabilidad política y socioeconómica. Recrudecimiento de la pandemia
Output 1.2	Sistemas de acreditación nacionales IRNAP fortalecidos	No. de países con Sistemas de Acreditación Nacional USAR reconocidos por INSARAG con certificación IRNAP, revalidado su reconocimiento y finalizado el proceso IRNAP.  Línea de base 2021: 1 país con certificación IRNAP desde 2018 que debe revalidarse en 2023 (Guatemala)  Meta 2024: 1 proceso IRNAP revalidado (Guatemala), 2 procesos IRNAP terminados (Honduras, Panamá) y 3 procesos IRNAP iniciados (Costa Rica, El Salvador, República Dominicana)  No. de Sistemas de acreditación que cuentan con Manuales de Acreditación y procedimientos de coordinación nacional USAR que cumplen estándares INSARAG	<ul> <li>Evaluaciones y reportes de las reuniones y de los procesos.</li> <li>Informes/actas documentos de sistematización de encuentros, diálogos, intercambios</li> <li>Listados de participantes</li> </ul>	<ul> <li>El proyecto y sus actividades son aceptados por las principales partes interesadas.</li> <li>Entre los riesgos, destacaríamos la ocurrencia de eventos hidrometeorológicos o geológicos que generen desastres severos, otros fenómenos de alto impacto y brotes de violencia.</li> <li>Inestabilidad política y socioeconómica. Recrudecimiento de la pandemia</li> </ul>

Meta al final del proyecto:

Honduras, Panamá Costa Rica cuentan con Manuales de Acreditación alineados con las Guías INSARAG, y cuentan con procedimientos de Coordinación Nacional USAR que también cumplen con los estándares INSARAG para articularse con equipos internacionales en caso sea necesario.

#### No. de personas de los países han ampliado sus conocimientos de los estándares y procedimientos INSARAG

Línea de base: Los responsables de CONRED en Guatemala y el equipo nacional acreditado tienen un conocimiento general y ponen en práctica de los estándares y procedimientos INSARAG en su sistema de acreditación y en el equipo nacional acreditado. Responsables técnicos de sistemas nacionales de Panamá, Costa Rica, Honduras, El Salvador y en menor medida República Dominicana tienen un conocimiento general de los estándares y procedimientos INSARAG.

Meta final del proyecto: Unas 60 personas de al menos 5 países han ampliado sus conocimientos de los estándares y procedimientos INSARAG y están en capacidad de llevar adelante el desarrollo de los procesos de acreditación nacional en sus países tomando en cuenta dichos estándares y procedimientos.

- Documentación para el proceso de cada país.
- Evaluaciones y reportes de las reuniones y de los procesos.
- Informes/actas documentos de sistematización de encuentros, diálogos, intercambios
- Listados de participantes

	•	s regionales y nacionales de gestión de todo la comunicación e interacción entre	la información, revisando y actualizando proceso las personas
Output: 2.1	Sistemas Nacionales y CEPREDENAC cuentan con información mejorada y actualizada para la coordinación y la toma de decisiones en emergencias.	No. de Bases de datos sobre los países/región disponible y actualizada en sitios web acordados.  Línea de base 2021: bases de datos disponibles, pero no están totalmente actualizadas.  Meta al final del proyecto: Los 7 países y CEPREDENAC con bases de datos mejoradas y actualizadas al 2022, con todos los COD disponibles en HDX, y con fuentes sensibilizadas en el manejo responsable de los datos humanitarios.	Plataformas complementarias y actualizada
Output: 2.2	Sistemas nacionales o de protección civil cuentan con plataformas de gestión mejoradas y actualizadas (con información sistematizada, usando estándares reconocidos, con interrelación con sistemas regionales y una mayor unificación y compatibilidad con instrumentos internacionales como la 345W).	No. de plataformas de gestión de información con nomenclatura unificadas de las organizaciones; sistematización e interrelación entre las bases de datos.  Línea de base: 0  Meta al final del proyecto: Al menos 3 países (Honduras, El Salvador y Guatemala)  No. de personas capacitadas en el uso del 345W y P-codes, y que conocen el código fuente del 345W  Línea de base 2021: 0  Meta al final del proyecto: 150 personas  Sistemas nacionales elaboran productos de información o productos mejorados y adecuados a diferentes audiencias e	Sistema 345W actualizado  Acceso de los países/sistemas nacionales a los registros.  Informes, registros,

	incorporando elementos infográficos para facilitar el análisis y la toma de decisión.	
	Línea de base: 0	
	Meta a 2024: 6 sistemas de 6 países miembros del SICA	
Actividades (por output) ①	Inputs <u>①</u>	

Output: 1.1. Personal de instancias regionales y nacionales capacitados en temas relevantes para la respuesta a desastres, incluyendo gestión de información y reportes, coordinación, USAR, temas civiles militar, entre otros.

- 1.1.1. Desarrollar 12 talleres y módulos de sensibilización sobre temas relacionados con la respuesta a emergencias en los países prioritarios (El Salvador, Guatemala y Honduras), como arquitectura humanitaria, principios humanitarios, centralidad de la protección, genero, entre otros .
- 1.1.2. Realizar 3 sesiones de capacitación para mejorar la coordinación civil-militar y promover una mayor preparación operativa y capacidad de respuesta basada en los principios humanitarios en 3 paises.
- 1.1.3. Brindar apoyo y asesoría técnico a CEPREDENAC en el diseño y organización del III Simulacro Regional de Asistencia Humanitaria y del Ejercicio de Respuesta a Terremotos de INSARAG.
- 1.1.4. Organizar e implementar 03 talleres sobre el mecanismo UNDAC con los sistemas nacionales en coordinación con los mecanismos de coordinación internacional humanitaria (EHPs, Redes Humanitarias, UNETE)
- 1.1.5. Organizar e implementar 06 Talleres nacionales sobre Coordinación Nacional USAR para los países miembros de CEPREDENAC
- 1.1.6. Realizar procesos de mentoría para fortalecer sistemas nacionales USAR en Panamá, Honduras, Costa Rica, El Salvador, y República Dominicana.
- 1.1.7. Brindar asesoría técnica en temas USAR a los equipos y sistemas nacionales de países miembros de CEPREDENAC
- 1.1.8. Apoyar la participación de autoridades de países miembros de la Mesa Directiva INSARAG para las Américas en reuniones regionales y globales de UNDAC e INSARAG (Honduras)
- 1.1.9 Apoyar la organización del Ejercicio de Respuesta a Terremotos de INSARAG en la región de las Américas con participación de CEPREDENAC y sus países miembros.
- 1.1.10. Compra y distribución de equipos de emergencias para los UHR de los paises prioritarios (Guatemala, Honduras y el Salvador)

#### Output: 1.2. Sistemas de acreditación nacionales IRNAP finalizados y operativos

1.2.1. Brindar asistencia técnica para desarrollar procesos IRNAP en 4 países para la de certificación (Panamá, Honduras, Costa Rica y El Salvador)

- 1.2.2. Dar seguimiento y soporte en el inicio del proceso IRNAP de República Dominicana
- 1.2.3. Brindar asistencia técnica al proceso de revalidación de la certificación IRNAP de Guatemala

# Output 2.1: Sistemas Nacionales y CEPREDENAC cuentan con mejor información para la coordinación y la toma de decisiones en emergencias

- 2.1.1 Realizar un inventario de las bases de datos disponibles en las plataformas más relevantes (HDX, CEPREDENAC y sistemas a nivel nacional-El Salvador, Guatemala y Honduras)
- 2.1.2 Contactar y negociar con fuentes fidedignas, actualización de los datos en las respectivas bases de datos (El Salvador, Guatemala y Honduras)
- 2.1.3 Ejecutar rutinas de limpieza de data en todos los datasets identificados (El Salvador, Guatemala y Honduras)
- 2.1.4 Subir la información válida y limpia a las bases de datos online establecidas (El Salvador, Guatemala y Honduras)
- 2.1.5 Preparar conectores entre los sistemas identificados (El Salvador, Guatemala y Honduras)
- 2.1.6 Colocar los programadores de las instituciones del proyecto a trabajar en conjunto
- 2.1.7 Identificar y ejecutar mecanismos / protocolos que garanticen la vinculación de las plataformas
- 2.1.8 Realizar acciones de sensibilización a los actores al manejo responsable de los datos humanitarios

## Output 2.2: Sistemas nacionales o de protección civil cuentan con plataformas de gestión de información mejoradas y actualizada e integran modelos de información necesaria para la vinculación de la acción humanitaria y el desarrollo

- 2.2.1 Realizar capacitaciones sobre GI, incluyendo la herramienta 345W e identificación de elementos para mejorar sus propias herramientas
- 2.2.2 Identificar y capacitar a puntos focales de GI que irán a apoyar la gestión de información y garanticen la sostenibilidad
- 2.2.3 Establecer un plan de comunicación regular entre puntos focales y equipo técnico de OCHA
- 2.2.4 Instalar y programar los primeros tableros dinámicos con la data importada al sistema 345W y asegurar que la data del sistema puede ser fácilmente exportada a otros sistemas de las autoridades nacionales
- 2.2.5 Capacitar y apoyar a los sistemas nacionales para la elaboración de productos de información o productos mejorados y adecuados a diferentes audiencias e incorporando nuevos elementos como infográficas para facilitar el análisis y la toma de decisión.
- 2.2.6. Integración de información de vinculación de los sistemas de información humanitaria al desarrollo
- 2.2.7. Formación a funcionarios de los sistemas nacionales en el nexo entre acción humanitaria y desarrollo
- 2.2.8. Simulación en el uso de información en la toma de decisiones

### Anexo 1. Presupuesto

Anexo 3. Cronograma

Objetivo estratégico	El objetivo del proyecto implementado po mecanismos de coordinación regional, a eficiente la respuesta a desastres. (Eje E	rticulándolos con el sistem	a hu	mai	nitaı														más	3
	Actividades	Indicadores								Mes	ses c	le tr	aba	ijΟ						
Resultado 1			6	7		<b>2022</b>	11	12	1	2	3   4	5		2 <b>023</b>	9	10	11	12		<b>024</b> 2 3
1.1. Personal de instancias regionales y nacionales capacitados en temas relevantes para la respuesta a desastres, incluyendo gestión de información e reportes, coordinación, USAR, temas civiles militar, entre otros.	1.1.1. Desarrollar 12 talleres y módulos de sensibilización sobre temas relacionados con la respuesta a emergencias en los países prioritarios (El Salvador, Guatemala y Honduras), como arquitectura humanitaria, principios humanitarios, centralidad de la protección, genero, entre otros.  1.1.2. Realizar 3 sesiones de capacitación para mejorar la coordinación civil-militar y promover una mayor preparación operativa y capacidad de respuesta basada en los principios humanitarios en xx paises  1.1.3. Brindar apoyo y asesoría técnico a CEPREDENAC en el diseño y organización del III Simulacro Regional de Asistencia Humanitaria y del Ejercicio de Respuesta a Terremotos de INSARAG.  1.1.4. Organizar e implementar 3 talleres sobre el mecanismo UNDAC con los sistemas nacionales en coordinación con los mecanismos de coordinación internacional humanitaria (EHPs, Redes Humanitarias, UNETE) (no aparece visible en el presupuesto memoria de calculo  1.1.5. Organizar e implementar 06 Talleres nacionales sobre Coordinación	Incremento el número de personas en las instituciones de protección civil y otros actores humanitarios¹⁴ sensibilizadas y formadas para la respuesta a desastres en temas como como arquitectura humanitaria, principios humanitarios, centralidad de la protección, genero, USAR, UNDAC, entre otros																		

	Nacional USAR para los países miembros de CEPREDENAC  1.1.6. Realizar procesos de mentoría para fortalecer sistemas nacionales USAR en Panamá, Honduras, Costa Rica, El										
	Salvador, y República Dominicana.  1.1.7. Brindar asesoría técnica en temas USAR a los equipos y sistemas nacionales de países miembros de CEPREDENAC										
	1.1.8. Apoyar la participación de autoridades de países miembros de la Mesa Directiva INSARAG para las Américas en reuniones regionales y globales de UNDAC e INSARAG (Honduras)										
	1.1.9 Apoyar la organización del Ejercicio de Respuesta a Terremotos de INSARAG en la región de las Américas con participación de CEPREDENAC y sus países miembros.	Simulacro/ simulación regional diseñado con asistencia y/o apoyo técnico de OCHA incluye estándares INSARAG.									
	1.1.10 Compra y distribución de equipos de emergencias de los países prioritarios										
1.2. Sistemas de	1.2.1. Brindar asistencia técnica para desarrollar procesos IRNAP en 4 países para la de certificación (Panamá, Honduras, Costa Rica y El Salvador)	No. de países con Sistemas de Acreditación Nacional USAR									
acreditación nacionales IRNAP finalizados y operativos	1.2.2. Dar seguimiento y soporte en el inicio de 1 proceso IRNAP en República Dominicana	reconocidos por INSARAG con certificación IRNAP, revalidado su reconocimiento y									
	1.2.3. Brindar asistencia técnica al proceso de revalidación de la certificación IRNAP de Guatemala)	finalizado el proceso IRNAP.									

Resultado 2					2	2022	2								20	23						202	4
nesultado 2			6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8 9	10	)   11	12	1	2	3
2.1: Sistemas Nacionales y CEPREDENAC cuentan con mejor información para la coordinación y la toma de decisiones en emergencias	2.1.1 Realizar un inventario de las bases de datos disponibles en las plataformas más relevantes (HDX, CEPREDENAC y sistemas a nivel nacional- El Salvador, Guatemala y Honduras)  2.1.2 Contactar y negociar con fuentes fidedignas, actualización de los datos en las respectivas bases de datos (El Salvador, Guatemala y Honduras)  2.1.3 Ejecutar rutinas de limpieza de data en todos los datasets identificados (El Salvador, Guatemala y Honduras)  2.1.4 Subir la información válida y limpia a las bases de datos online establecidas (El Salvador, Guatemala y Honduras)  2.1.5 Preparar conectores entre los sistemas identificados (El Salvador, Guatemala y Honduras)  2.1.6 Colocar los programadores de las instituciones del proyecto a trabajar en conjunto  2.1.7 Identificar y ejecutar mecanismos /	No. de plataformas de gestión de información con nomenclatura unificadas de las organizaciones; sistematización e interrelación entre las bases de datos.																					
	protocolos que garanticen la vinculación de las plataformas																						
	2.1.8 Realizar acciones de sensibilización a los actores al manejo responsable de los datos humanitarios																						
2.2: Sistemas nacionales o de protección civil cuentan con	2.2.1 Realizar capacitaciones sobre GI, incluyendo la herramienta 345W e identificación de elementos para mejorar sus propias herramientas	No. de personas capacitadas en el uso del 345W y P-codes, y que																					
plataformas de gestión de información	2.2.2 Identificar y capacitar a puntos focales de GI que irán a apoyar la gestión	conocen el código fuente del 345W																					

mejoradas y actualizada e integran modelos de información necesaria para la vinculación de la acción humanitaria y el desarrollo	de información y garanticen la sostenibilidad  2.2.3 Establecer un plan de comunicación regular entre puntos focales y equipo técnico de OCHA  2.2.4 Instalar y programar los primeros tableros dinámicos con la data importada al sistema 345W y asegurar que la data del sistema puede ser fácilmente exportada a otros sistemas de las autoridades nacionales  2.2.5 Capacitar y apoyar a los sistemas nacionales elaboran productos de información o productos mejorados y adecuados a diferentes audiencias e incorporando nuevos elementos de comunicación en emergencias (infográficas, nuevos temas, etc.)	Sistemas nacionales elaboran productos de información o productos mejorados y adecuados a diferentes audiencias e incorporando elementos infográficos para facilitar el análisis y la toma de decisión.									
2.3 Sistemas nacionales integran modelos de información	2.2.6. Integración de información de vinculación de los sistemas de información humanitaria al desarrollo 2.2.7 Formación a funcionarios de los	Número de sistemas nacionales de información humanitaria que									
necesaria para la vinculación de la	sistemas nacionales en el nexo entre acción humanitaria y desarro	incorporan data clave para la toma de decisiones de programación del									
acción humanitaria y el desarrollo	2.2.8. Simulación en el uso de información en la toma de decisiones	desarrollo							$\prod_{\perp}$	$T_{\perp}$	



# PROGRAMA CONJUNTO / OCHA & UNOPS

Mejorar la respuesta a poblaciones afectadas a través de un refuerzo de la coordinación y la gestión de la información de cara a la preparación y la respuesta ante las catástrofes a nivel nacional y

				TOTAL
regional	Presupuesto en (USD)	Duración: Julio 2022 Abril 2024	PRESUPUESTO CONSOLIDADO	

A Personal Institucional  B. Personal Institucional  B. Personal Especifico  C. Costos de Viaje  D. Equipos  E. Otros  E. Otros  II. Actividades del Proyecto  A. Resultado 1: Fortalecidas capacidades regionales y nacionales para la respuesta a desastres aplicando estándares internacionales. (Talleras)  B. Resultado 2: Fortalecidas capacidades regionales y nacionales de gestión de la información en emergencias para agilizar la toma de decisiones  TOTALES  Subtobal costos directos del proyecto  Subtobal costos directos del proyecto  Subtobal costos por gestion (PSC)  TOTAL Proyecto  Z,377	I. Costos de implementación de proyecto	1,222,438
tales y nacionales para la respuesta a desastres tales y nacionales de gestión de la Información en 2,3		878,998
tales y nacionales para la respuesta a desastres tales y nacionales de gestión de la información en 2,3		124,440
tales y nacionales para la respuesta a desastres tales y nacionales de gestión de la información en 2, 3		63,000
lates y nacionales para la respuesta a desastres lates y nacionales de gestión de la información en 2,3		41,000
tales y nacionales para la respuesta a desastres tales y nacionales de gestión de la información en 2,3		115,000
tales y nacionales para la respuesta a desastres tales y nacionales de gestión de la información en 2,27	octo	981,116
onales y nacionales de gestión de la información en es 2,2(	capacidades regionales y nacionales para la respuesta a desastres acionales. (Talleres)	633,942
	capacidades regionales y nacionales de gestión de la información en toma de decisiones	347,174
2,37	proyecto	2,203,553
	por gestion (PSC)	176,284
		2,379,838
TOTAL - COSUDE 1,19		1,194,000
TOTAL OCHA/UNDP 1,18		1,185,837

£6
8
8
96
Ģ
474
8-B
<u> </u>
4
ğ
<u></u>
ဂ္ဏ
42
<u>~</u>
<u>ğ</u>
N/e
Ш
Sig
DOCU

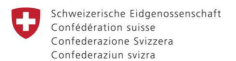
			2007	nacional y regional	nacional y regional	on iones	5		a proparación y la		ser aure meandear	es catastroles a myel
(CSD) ue opendineau					n							
Duración: 22 meses Julio 2022 - Abril 2024												
	PRESUPUESTO DE GASTOS						DETALL	DETALLE POR AÑO			DETALLEP	DETALLE POR FUENTE DE FINANCIAMIENTO
		Precio			2022		2023	2024		TOTAL		UNDP / OCHA
		preyocis			Cantdod	ō	nt desp	Canddad				
1. Costos de implementación de provecto									_			
A. Personal Institucional	Carl and of har memorana	A 600 A	N SCHOOL S	766 1	Coc V	2007	1990	300.00	2007			802.03
OCHA - HAO	Staff and other personnel Costs	15,000	MESES	19	0.000	90,000	9	150,000		285,000		285,000
OCHA - AO	Staff and other personnal Costs	14,000	MESES	4	4	56,000	0 4	78 000 3	42,000			238,000
OCHA - IMO Asist	Staff and other personnel Costs	4,000	MESES	cn .	-	16,000	0	24,000 2	8,000	48,000	1800	48,000
OCHA - IMO NOA	Staff and other personnel Costs	7,000	MESES	6	4	28,000	10 10	42,000	14,000		( Table 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	84,000
	Staff and other personnel Costs	7,320	MESES	-	4	29,280	0 81	87,840	7,320		124,440	46,000
B. Personal Especifico												
C. Costos de Viaja												
Travel of staff /International & National /OCHA	Travel					21,000		21,000	21,000	63,000		63,000
D. Equipos												
Acquisition of Office Equipment software	General Operating & Other Direct Costs		conjunto			10,000		10,000 1	10,000	30,000		30,000
Acquisition of Office Equipment	General Operating & Other Direct Costs		conjunto		-	2,000	-	5,000	1,000	11,000		11,000
Acquisition of Other Equipment	General Operating & Other Direct Coets				13 3	00						
Acquisition of Communications Equipment	General Operating & Other Direct Costs		conjunto			0		0	0	0	0	000
E Office												
UNDP- OCHA Cost recovery	General Operating & Other Direct Costs		conjunto			15,000		15,000	15,000	45,000	8	45,000
Citier Contractual services External printing	General Operating & Other Direct Costs					99		00	90	00	38	
Rental of premises	General Operating & Other Direct Costs	2,000	conjunto	23 23		14,000	27.6	24,000 3	000'8	44,000	00	44,000
Other miscellaneous services	General Operating & Other Direct Costs					0		0	0	0	0	0
Communications	General Operating & Other Direct Costs General Operation & Other Direct Costs	1,000	conjunta	4	7	4,000	12	0 0	00	4,000	0	4,000
Stationary and Office Supplies	General Operating & Other Direct Costs.	250	PROVECTO	818	7	1,750	2	3,000	750	5,500		5,500
Local transportation	General Operating a Coner Direct Costs	00	PHOTECIO	ZZ	1	1,750	12	3,000	750			2,500.
Conference Services	General Operating & Other Direct Costs	218,100.000		82	5	90,000		110,000	18,100	218,100		0621201
Water (Sept. 18) New York Control of the Control of	General Operating & Other Direct Costs	de cattander et	- MESES	12	27	11,583	e0 -				69,500	
1 K. STATF DE APOYO PAGA IALLENES STRONGS	General Operating & Other Direct Costs	18.666.67		- 60	4-	2.333		14.000	2.333		18.667	
Other supplies	General Operating & Other Direct Costs	9,374.40		21	9	2,678	12	0			9,374	
Travel of staff /international & National UNDP Cost recovery	General Operating & Other Direct Costs General Coerating & Other Direct Costs	210,102.50	VIAJES	21 25		17,962	12	35,923	31,975	210,103	210,103	
Entitionmission de ememencia en el memo de los eletass de sorreitino Ganaral Descritos & Other Direct Caste	and Constant Control Costs	30,333,33		-		0		30.333			30.333	
831,942.53  R Bassifierio 2. Endellacidas conscidentes policinales de castitón de la información moderno o Vacinificando D Cos	ae de castión de la información, myleand	633,942.53 V achielizando Dr		os. herrambertas, productos, tecnología v	acnología v so	212,586 we fodo la com	micación e inte	212,536 347,045 sobración e interacción entre las personas	74,31	633,942	633,942	
Tallens ners incrementar la canadidad del nersonal técnico												_
Conference Services - Formación de Funcionarios  7 ICAMENTAL Services - Formación de Funcionarios  7 ICAMENTALISTE SERVICES - FORMACIÓN DE PARA EL PROYECTO	General Operating & Other Direct Costs General Operating & Other Direct Costs	10,000.00	EVENTO	80	+	2.667	- 10	16,000	2,667	10,000		
IM CONSULTORIAS 16 MESES	General Operating & Other Direct Costs	40,000.00		16	101	5,000	12	30,000	5,000	40,000		
IM CONSULTORIAS 16 MESES	General Operating & Other Direct Costs	30,800.00	Ш	9 4	N K	3,850	eu e	23,100 2	3,850	30,800		
OMSULTORIAN TO MESES	General Operating & Other Direct Costs	24,000.00		12	1	DOLL'S	u eu	24,000	DOL'T	24,000		
Other supplies	General Operating & Other Direct Costs	10,713.60	Ш	2 %	0	3,061	En c	8,122 3		10,714	10,714	WILDERSON GO OF
UNDP Cost recovery	General Operating & Other Direct Costs	71,846.43		3 12	9 49	20,528	12	41,055	10,284	71,848		
Equipamiento de emergencia en el marco de los sisteas de acrecitaci General Operating & Other Direct Costs	ac General Operating & Other Direct Costs	34,666.67	KITS	-		0		34,867 0	0	34,867	34,667	
	The second secon											The second second second



1 .	
1//	
TH	
1	
V	

18d	PRESUPUESTO DE GASTOS						DE	DETALLE POR AÑO	NAO NA			DETALLE	POR FUENTE DI	DETALLE POR FUENTE DE FINANCIAMIENTO
Descripción	Budget Category	Precio Unitario/Total del proyecto	Unidad	Cantidad	2022 Cantidad	TOTAL	2023 Cantidad	TOTAL	2024 Cantidad	TOTAL	TOTAL PROYECTO	COSUDE	UNDP / OCHA ROLAC	TOTAL
Total de operativos						637,740		1,231,518		334,293	2,183,556	1,105,556	1,097,998	
TOTAL														2,203,553
PSC-EXP-UN 8%												28,44	67,840	176,284
TOTAL.												1,194,000	1,185,837	2,379,830
NOTA: EL PRECIO UNITARIO Y SU DETALLE POR AÑO FUE REALZADO USANDO EL COSTO TOTAL POR ACTIVDADESY RUBRO DE TODO EL PROYECTO.						- E	Presupuesto							
						OSD	CHF	*						
				Contribución	Contribución COSUDE 1,194,000	1,194,000	1,074,600	20						
				Contribut	Contribución UNDP	1,185,837	1,067,254	S						
		TOTAL				2,379,838	2,280,846	100						
		Tipo de cambio: 1 USD 0.90 CHF	30 CHF			2,388,000.00								

# ANNEXE Reporting Plan



Federal Department of Foreign Affairs FDFA

**Swiss Agency for Development and Cooperation SDC** Swiss Cooperation Office in Nicaragua

### Reporting Plan

Ту	pe of report	Period Covered	Deadline
Interim operation	onal and financial report	01.07.2022 to 30.06.2023	31.07.2023
Final operation	al and financial report	01.07.2022 to 30.04.2024	31.05.2024



### UN AGENCY TO UN AGENCY CONTRIBUTION AGREEMENT

### A. <u>SUMMARY OF ACTIVITIES</u>

**Title:** Strengthening coordination and information management for

disaster response in Central America

**Start/End Dates:** Activities start date: 01.07.2022

Activities end date: 30.04.2024

**Location:** Central America and the Dominican Republic

Contribution Amount: USD 920,844

Contributing Agency: United Nations Development Programme – Regional Hub for

Latin America and the Caribbean

**Recipient Agency:** United Nations Office for the Coordination of Humanitarian

Affairs – Regional Office for Latin America and the Caribbean

Nature of Activities: Implementation of COSUDE funded project

**Purpose** Based on the lessons learned coming out from the simulation and

drill, to strengthen CEPREDENAC and country Government members coordination mechanisms at regional level, linked to the humanitarian systems and standards, and to international

principles, for a more efficient disaster response.

**Annexes**: In the event that the terms contained in Annex(es) are

incompatible with those contained in this Agreement, then the

latter shall govern and prevail.

COSUDE project document

- Matrix of responsibilities

- FACE format

**Expected outcome**: The action is intended to:

Outcome 1. Strengthened disaster response capacities at regional and national level, by using international standards Outcome 2. Strengthened emergency response information

management to accelerate decision making

The Recipient Agency will be fully responsible for administering the Contribution in accordance with its financial regulations, rules, policies and procedures, and administrative instructions, and carrying out the Activities efficiently and effectively.

### B. BUDGET

The total budget for the Activities is 920.844,00, in USD, as more fully described below.

Summary of activities and BUDGET <sup>1</sup>	2022	2023	2024	Total (all years)
Total programmable amount, including direct costs	260,256	549,534	111,054	920,844

The Contributing Agency will not be responsible for any financial commitment or expenditure made by the Recipient Agency that exceeds the budget for the Activities. The Recipient Agency will promptly advise the Contributing Agency any time when the Recipient Agency is aware that the budget to carry out these Activities is insufficient to fully implement the Activities in the manner set out in the present Agreement, including its Annex(es). The Contributing Agency will have no obligation to provide the Recipient Agency with any funds or to make any reimbursement for expenses incurred in excess of the total budget as set forth herein.

### C. <u>COSTS RECOVERY</u>

The Contributing Agency's support costs, determined in accordance with its cost recovery policy, will be paid from the Contribution, in accordance with the budget.

### D. REPORTING

### **Narrative reporting:**

The Recipient Agency will provide the Contributing Agency with a narrative report on the progress of the Activities on a regular basis, as set out below.

- Quarterly reports: September 2022, March 2023, June 2023, September 2023 and March 2024
- Annual reports: December 2022 and December 2023
- Final report: April 2024

The narrative reports shall be provided in line with the reporting requirements of the COSUDE agreement.

### **Financial Reporting:**

The Recipient Agency will provide the Contributing Agency with the following financial reports, prepared in accordance with the Recipient Agency's financial regulations, rules, policies, procedures, and administrative instructions:

The financial reports shall be provided in line with the reporting requirements of the COSUDE agreement.

### E. CONTRIBUTIONS

Since the Recipient Agency cannot accept contribution from this donor, there will be no actual funds transfer from the Contributing Agency to the Recipient Agency. The funds to be contributed under this Agreement are being held by and administered by the Contributing agency on behalf of the Recipient Agency. The Recipient Agency will instruct the Contributing Agency to make direct payments for the Activities.

Any requests from the Recipient Agency to the Contributing Agency to make direct payments on its behalf shall be submitted in writing, accompanied by an approved FACE Form following the format attached as Annex to this Agreement and the amounts requested should be in accordance with the approved Budget in Section B. The Contributing Agency reserves the right to request additional supporting documents before approving submitted requests.

The administration of the funds by the Contributing Agency will be in accordance with the Contributing Agency's regulatory and procedural framework, and the Recipient Agency will be fully responsible to carry out the Activities efficiently and effectively in accordance with the terms and conditions of this Agreement.

### F. INTELLECTUAL PROPERTY RIGHTS

All Intellectual Property Rights related to the Activities will belong to the Recipient Agency. The Contributing Agency and, if applicable, the relevant programme Government will enjoy a perpetual, royalty-free, non-exclusive and non-transferable license.

### G. CORRESPONDENCE

All correspondence regarding the implementation of this Agreement will be addressed to:

United Nations Development Programme – Regional Hub for Latin America and the Caribbean

Address: City of Knowledge, Building 220, Clayton Panama

United Nations Office for the Coordination of Humanitarian Affairs – Regional Office for Latin America and the Caribbean

Address: City of Knowledge, Building 119, Clayton Panama.

### H. AMENDMENTS

The present Agreement, including its Annex(es), may be modified or amended only by written agreement between the two Agencies.

### I. <u>COMPLETION OF THE ACTIVITIES</u>

The Recipient Agency will notify the Contributing Agency when all Activities have been completed.

The Contributing Agency will continue to hold any part of the Contribution that is unutilized at completion of the Activities until all commitments and liabilities incurred in the carrying out of the Activities have been satisfied and all arrangements associated with the Activities have been brought to an orderly conclusion.

### J. TERMINATION OF THIS AGREEMENT

This Agreement will terminate upon satisfaction of all commitments and liabilities incurred in carrying out the Activities and the orderly conclusion of all arrangements associated with the Activities.

This Agreement may be terminated by either Agency at any time by written notice to the other. Termination will be effective thirty (30) days after receipt of the notice. In the event of termination under this paragraph, the two Agencies will cooperate to ensure completion of the Activities, satisfaction of all commitments and liabilities, and the orderly conclusion of all arrangements associated with the Activities.

### K. REFUNDS OF UNSPENT BALANCES

Upon termination of this Agreement and following the submission of the final financial report, any unspent balance from the Contribution will be kept by the Contributing Agency.

### L. SETTLEMENT OF DISPUTES

The two Agencies will use their best efforts to promptly settle through direct negotiations any dispute, controversy or claim arising out of or in connection with this Agreement or any breach thereof. Any such dispute, controversy or claim which is not settled within sixty (60) days from the date either party has notified the other party of the nature of the dispute, controversy or claim and of the measures which should be taken to rectify it, will be resolved through consultation between the Executive Heads of each of the Agencies.

### M. ENTRY INTO FORCE AND VALIDITY

This Agreement will enter into force upon its signature by the authorized representatives of the Parties and remain in force until terminated in accordance with Section J above.

IN WITNESS WHEREOF, the undersigned, being duly authorized thereto, have signed the present Agreement in duplicate.

DocuSigned by:

Jose (my-Osorio —80AA129B8409447...

Signed:

On behalf of the United Nations Development Programme

José Cruz Osorio

Director UNDP Regional Hub

Signed:

On behalf of the United Nations Office for the Coordination of Humanitarian Affairs

Menada Wind-Andersen

**Executive Officer UNOCHA** 

14 July 2022

**APRIL 2012** 

—0s

M

IG

### **Certificate Of Completion**

Envelope Id: 80426D6B5AC54138BA74D7967649E3F6

Subject: UN to UN Agreement with OCHA and Cost Sharing Agreement with COSUDE

Source Envelope:

Document Pages: 51 Signatures: 2 Certificate Pages: 2 Initials: 6

AutoNav: Enabled

Envelopeld Stamping: Enabled

Time Zone: (UTC-08:00) Pacific Time (US & Canada)

Status: Completed

Envelope Originator: Noemi LA GROTTA One United Nations Plaza New York, NY 10017 noemi.lagrotta@undp.org

IP Address: 200.115.133.66

### **Record Tracking**

Status: Original Holder: Noemi LA GROTTA Location: DocuSign

7/20/2022 1:06:56 PM noemi.lagrotta@undp.org

### Signer Events

Jeannette Fernandez

jeannette.fernandez.castro@undp.org

**UNDP** Headquarters

Security Level: Email, Account Authentication

(None)

Signature

JF

Signature Adoption: Pre-selected Style Using IP Address: 190.219.180.174

### **Timestamp**

Sent: 7/20/2022 1:17:02 PM Viewed: 7/20/2022 1:40:31 PM Signed: 7/20/2022 1:40:58 PM

### **Electronic Record and Signature Disclosure:**

Not Offered via DocuSign

maribe landau maribel.landau@undp.org

Regional Programme Coordinator

**UNDP** Regional Center

Security Level: Email, Account Authentication

(None)

M

Signature Adoption: Pre-selected Style Using IP Address: 181.197.159.185

Sent: 7/20/2022 1:41:01 PM Viewed: 7/20/2022 1:48:31 PM

Signed: 7/20/2022 1:49:06 PM

### **Electronic Record and Signature Disclosure:**

Not Offered via DocuSign

Itziar González itziar.gonzalez@undp.org

Chief, BSO

UNDP Panama Regional Hub

Security Level: Email, Account Authentication (None)

IG

Signature Adoption: Pre-selected Style Using IP Address: 92.187.238.47

Sent: 7/20/2022 1:49:09 PM Viewed: 7/20/2022 2:36:02 PM Signed: 7/20/2022 2:57:40 PM

### **Electronic Record and Signature Disclosure:**

Not Offered via DocuSign

Jose Cruz-Osorio jose.cruz-osorio@undp.org

Manager

UNDP Panama Regional Hub

Security Level: Email, Account Authentication

(None)

Jose (nuz-Osonio B0AA129B8409447.

Signature Adoption: Pre-selected Style Using IP Address: 12.247.115.174

Signed using mobile

Sent: 7/20/2022 2:57:42 PM Viewed: 7/20/2022 6:51:55 PM Signed: 7/20/2022 6:52:55 PM

### **Electronic Record and Signature Disclosure:**

Not Offered via DocuSign

In Person Signer Events	Signature	Timestamp

**Editor Delivery Events Status Timestamp** 

Agent Delivery Events	Status	Timestamp
Intermediary Delivery Events	Status	Timestamp
Certified Delivery Events	Status	Timestamp
Carbon Copy Events	Status	Timestamp
Witness Events	Signature	Timestamp
Notary Events	Signature	Timestamp
Notary Events  Envelope Summary Events	Signature Status	Timestamp Timestamps
	•	·
Envelope Summary Events	Status	Timestamps
Envelope Summary Events Envelope Sent	Status Hashed/Encrypted	Timestamps 7/20/2022 1:17:02 PM
Envelope Summary Events Envelope Sent Certified Delivered	Status  Hashed/Encrypted Security Checked	Timestamps 7/20/2022 1:17:02 PM 7/20/2022 6:51:55 PM