



Centro Internacional de Formación

## PROGRAMA DELNET DE APOYO AL DESARROLLO LOCAL/ PARDEV OIT

---

La Cooperación Sur-Sur y la reducción del riesgo de desastres : buenas practicas Sur-Sur y triangular presentadas por los becarios y participantes

Noviembre 2021

---

Curso de Reducción del Riesgo de Desastres  
y Desarrollo Local Sostenible 2021

---

© Centro Internacional de Formación de la OIT- PARDEV Unidad de Alianzas Emergentes y Especiales

## Contents

Gory Suarez .....	3
Lina Marcela Guzmán.....	5
Carlos Felipe Ruiz Lona.....	7
Claudia Carolina Diaz Yanez .....	11
Mateus Tomás Capapelo.....	14
Jesús Guillermo Moreno Ríos.....	16
Verónica Andrea Rojas Hernández .....	18
Maria Luciana Nazário Goncalves .....	21
Issufo Conta.....	24
Délcio Bráulio Pires de Sá.....	29
Roberto Carlos Cerón López.....	30
Ana Lucía Gimenez Fariña .....	33
Christian Venegas Contreras .....	35
Maria Helena da Graça Mateus Quino Boaventura.....	40
Victorina Juliana Sebastião .....	43
Victor Hugo Yapu Flores .....	46
Maria Agustina Rovasio.....	48
Catalina Morales Yáñez .....	51
Manuel Mauricio Faillace Delgado.....	54
Moara Menta Giasson.....	58
Magda Manuela Masquita Mckeller .....	61
Beatriz Galvis.....	64
Carlos Julio Rivera Moreno .....	66
Silvana Zaninetti .....	69
Vanessa Rodas.....	73
Wilson Suero .....	76

Gory Suarez

Institución: CORFAS Corporación Fondo de Apoyo de Empresas Asociativas

Título de la Buena Práctica de Cooperación Sur-Sur y triangular: Formación en buenas prácticas de crédito para empresas asociativas y cooperativas

Países involucrados: Uruguay, Colombia, México, Costa Rica, Paraguay, Ecuador

<p>Objetivo (s) (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Qué pretende lograr la iniciativa en respuesta a qué desafío?</p>	<p>Uruguay disponía de un conocimiento muy especializado en el tema de crédito a pequeños/as productores/as rurales y el objetivo era dar a conocer la experiencia a entidades que también ofrecían crédito al mismo tipo de población en otros países, pero no tenían tanta experiencia, Provenientes de varios países de Latinoamérica se organizó una visita a Uruguay para conocer dos cooperativas que adicional a ofrecer un servicio de crédito, tenían un sistema muy bien organizado y en consecuencia los costos internos eran muy bien manejados. Se visitaron algunos de los usuarios del crédito con el propósito de conocer sus apreciaciones.</p>
<p>Cooperación entre instituciones y países para lograr los objetivos (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Cómo interactúan a través de Cooperación Sur-Sur?</p> <p>¿Quiénes son y dónde son las instituciones, socios, agencias de implementación, socios de desarrollo?</p> <p>¿Cuáles son los países representados en esta iniciativa?</p>	<p>Los países involucrados fueron Uruguay, Colombia, México, Costa Rica, Paraguay, Ecuador En Colombia yo recibí apoyo de una entidad de Holanda para participar en ese proceso</p>
<p>Eficacia del enfoque metodológico (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Qué metodología se ha utilizado para abordar el desafío que llevó a un resultado exitoso para la cooperación?</p> <p>¿Cuál fue el proceso y cómo fue participativo y de igual a igual?</p>	<p>Se hicieron presentaciones de las experiencias de cada uno de los países participantes, se visitaron las sedes de las dos cooperativas anfitrionas, se hicieron conferencias sobre los pasos a seguir para detectar clientes, necesidades de crédito y oportunidades de negocios. Se visitaron clientes y se conocieron los procedimientos y tramites y documentos exigidos.</p>
<p>Innovación de la práctica (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Cuáles fueron los elementos innovadores que hacen la práctica interesante para otros contextos nacionales?</p>	<p>La sistematización de la información y la manera expedita de estudio y aprobación del crédito. El relacionamiento con las entidades financieras del país, especialmente la banca central</p>

<p>Elementos que hacen la buena práctica sostenible (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Cuáles son los elementos que hacen que la buena práctica sea sostenible?</p> <p>¿Cómo puede durar en el tiempo?</p>	<p>El posicionamiento de las cooperativas visitadas y el papel central que jugaban en la economía nacional, lo que les daba mucha credibilidad y aceptación dentro de la población .</p>
<p>Capacidad de adaptación (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Cuáles son las posibilidades de extender la buena práctica más ampliamente?</p> <p>¿Cuáles son las condiciones que deben cumplirse para garantizar su adaptación a otro país, contexto, región?</p>	<p>Las posibilidades de extender la practica son muy altas, sin embargo, depende del proceso interno en cada país, depende más de la política económica y privatización de la banca que de la necesidad, la oportunidad y la suficiencia del proceso.</p> <p>Este trabajo adicional se hizo antes dela implementación de las medidas neoliberales , así que sinceramente no sé si la implementación del modelo arruino estas experiencias</p>
<p>Resultados</p> <p>Explicar los resultados principales de la buena práctica Sur-Sur y triangular</p>	<p>Inicialmente creo que conocer estos sistemas de crédito nos sirvieron a todos los participantes , pero éramos un grupo de convencidos y estábamos muy comprometidos con el tema del crédito para la economía solidaria, sin embargo, por lo menos en Colombia, el neoliberalismo dio al traste con todos estos esfuerzos</p>
<p>Contactos</p> <p>¿Cuál es la dirección de las personas o el proyecto al que se debe contactar si desea obtener más información sobre las buenas prácticas?</p>	<p>En Uruguay recuerdo que una cooperativa se llamaba COFAC , el nombre de la otra cooperativa ya no lo recuerdo</p>
<p>Fondos</p> <p>Explicar el origen de los fondos y cooperación de otros socios</p>	<p>Como la generalidad de las organizaciones eran cooperativas eran fondos de las mismas cooperativas, es decir de su funcionamiento interno. En mi caso era un proyecto de la cooperación Holandesa</p>

Lina Marcela Guzmán

Institución: Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático

Título de la Buena Práctica de Cooperación Sur-Sur y triangular: CONVENIO CONAF 229 de 2016

Países involucrados: Colombia y Chile

<p>Objetivo (s) (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Qué pretende lograr la iniciativa en respuesta a qué desafío?</p>	<p>Promover y sustentar la Cooperación Técnica entre las partes en la materia de protección contra incendios forestales, respecto a la planificación y gestión en la prevención y mitigación de daño de incendios forestales, la predicción del riesgo y comportamiento del fuego, la preparación de recursos humanos, materiales, terrestres y aéreos para detectar y controlar incendios forestales, la extinción del fuego y la restauración forestal, además de cualquier otro conocimiento o experiencia que pueda ser de interés de las partes en la temática de la protección contra incendios forestales.</p>
<p>Cooperación entre instituciones y países para lograr los objetivos (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Cómo interactúan a través de Cooperación Sur-Sur?</p> <p>¿Quiénes son y dónde son las instituciones, socios, agencias de implementación, socios de desarrollo?</p> <p>¿Cuáles son los países representados en esta iniciativa?</p>	<p>Los países involucrados son Colombia y Chile, pero esta cooperación más que ser entre dos países es entre dos Instituciones del orden Público que tienen un interés en común, la protección de sus territorios ante Incendios Forestales.</p> <p>Por un lado, tenemos a CONAF que es una corporación dependiente del Ministerio de Agricultura Chileno, que como objetivo contribuir a la conservación, incremento, manejo y aprovechamiento de los recursos forestales y áreas silvestres protegidas, para la cual gestiona un Programa de protección Contra Incendios Forestales.</p> <p>Por otro lado, está el IDIGER, que es el instituto que emprende acciones y genera lineamientos para la gestión del riesgo de desastres y la adaptación al cambio climático, en el marco de la coordinación del SDGR-CC en el Distrito Capital, con el fin de proteger a las personas en situación de riesgo y lograr el desarrollo sostenible de Bogotá D.C</p>
<p>Eficacia del enfoque metodológico (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Qué metodología se ha utilizado para abordar el desafío que llevó a un resultado exitoso para la cooperación?</p> <p>¿Cuál fue el proceso y cómo fue participativo y de igual a igual?</p>	<p>Se designaron representantes de cada Parte, que constituyeron el Comité Técnico en que se acordaron las acciones, actividades, eventos, capacitaciones, intercambios de conocimiento y experiencias, salidas de campo; con los cronogramas requeridos para su desarrollo.</p> <p>Para la ejecución de las actividades se convinieron tres Acuerdos Específicos, para tres fases del</p>

	<p>convenio. Dos fases de realizaron en Bogotá y una fue en diferentes ciudades de Chile.</p>
<p>Innovación de la práctica (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Cuáles fueron los elementos innovadores que hacen la práctica interesante para otros contextos nacionales?</p>	<p>Una innovación fue, la participación en las salidas de campo de Profesionales de ambos países, donde se compartieron experiencias justo en los lugares con mayor amenaza.</p> <p>También se desarrolló el curso “P240 Investigación del lugar de origen y causa del incendio”</p>
<p>Elementos que hacen la buena práctica sostenible (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Cuáles son los elementos que hacen que la buena práctica sea sostenible?</p> <p>¿Cómo puede durar en el tiempo?</p>	<p>Su fácil replicación en otros escenarios entre Países.</p>
<p>Capacidad de adaptación (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Cuáles son las posibilidades de extender la buena práctica más ampliamente?</p> <p>¿Cuáles son las condiciones que deben cumplirse para garantizar su adaptación a otro país, contexto, región?</p>	<p>Los incendios forestales y de cobertura vegetal, son una amenaza latente para cualquier país que tenga un territorio rico en bioma y con condiciones hidrometeorológicas variable, donde se puedan presentar fuertes periodos secos, que, sumados a las acciones antrópicas, se pueden traducir en un detonante para este tipo de eventos.</p> <p>Teniendo en cuenta lo anterior, los intercambios de conocimiento y experiencias, es una práctica que cualquiera puede adelantar y no necesita nada más allá de que las partes (Países) tengan la voluntad de colaborar entre ellos. Conocer cómo abordan los pares estos eventos, son de vital importancia a la hora de copiar buenas prácticas con el fin de reducir los riesgos y manejar las emergencias.</p>
<p>Resultados</p> <p>Explicar los resultados principales de la buena práctica Sur-Sur y triangular</p>	<p>Capacitación técnica e intercambio de experiencias en prevención, mitigación, preparativos y respuesta a emergencias por incendios forestales</p>
<p>Contactos</p> <p>¿Cuál es la dirección de las personas o el proyecto al que se debe contactar si desea obtener más información sobre las buenas prácticas?</p>	<p>Nasly Carolina Salamanca Socha Dirección General - Cooperación <a href="mailto:nsalamanca@idiger.gov.co">nsalamanca@idiger.gov.co</a></p> <p>Lina Marcela Guzmán Monitoreo de riesgos <a href="mailto:lmguzman@idiger.gov.co">lmguzman@idiger.gov.co</a></p>
<p>Fondos</p> <p>Explicar el origen de los fondos y cooperación de otros socios</p>	<p>El convenio de cooperación no genero erogaciones presupuestales a cargo de CONAF o IDIGER</p>

Carlos Felipe Ruiz Lona

Institución: Secretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial del Estado de Guanajuato, Mex.


Título de la Buena Práctica de Cooperación Sur-Sur y triangular: Fortalecimiento del sistema de alerta temprana (SAT) de la República Dominicana (Cooperación Triangular)

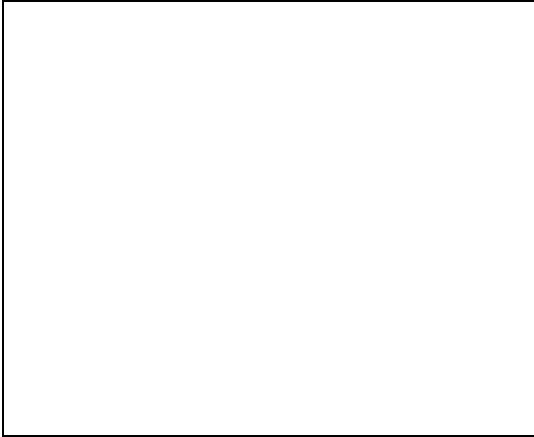
Países involucrados: México, República Dominicana, Alemania

<p>Objetivo (s) (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Qué pretende lograr la iniciativa en respuesta a qué desafío?</p>	<p>La alerta temprana de desastres puede salvar vidas, así como reducir notablemente costos y daños. Sin embargo, en el Caribe, la alerta temprana continúa siendo una asignatura pendiente, debido a las repercusiones del cambio climático. Facilitando el acceso de la población a sistemas de alerta temprana y mejorando los planes de respuesta en las regiones se fortalecería la capacidad de adaptación y resiliencia de las personas e instituciones locales.</p> <p>Objetivo</p> <p>República Dominicana fortalecerá capacidades de comunicación interinstitucional y Sistema de Alerta Temprana (SAT), ante la amenaza de eventos hidrometeorológicos, con el apoyo de los gobiernos de Alemania y México.</p>
<p>Cooperación entre instituciones y países para lograr los objetivos (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Cómo interactúan a través de Cooperación Sur-Sur?</p> <p>¿Quiénes son y dónde son las instituciones, socios, agencias de implementación, socios de desarrollo?</p> <p>¿Cuáles son los países representados en esta iniciativa?</p>	<p>Comitente: Ministerio Federal de Cooperación Económica y Desarrollo (BMZ) de Alemania</p> <p>País: México, República Dominicana, Alemania</p> <p>Entidad responsable a nivel político: En México: Agencia Mexicana de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AMEXCID); En la República Dominicana: Ministerio de Economía, Planificación y Desarrollo (MEPyD)</p> <p>Duración total: 2018 a 2020</p> <p>El Proyecto de Fortalecimiento del Sistema de Alerta Temprana en República Dominicana fue aprobado en agosto de 2018 por el Ministerio Federal de Cooperación Económica y Desarrollo (BMZ por sus siglas en alemán), en el marco del Fondo Regional para la Cooperación Triangular en América Latina y el Caribe.</p>
<p>Eficacia del enfoque metodológico (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Qué metodología se ha utilizado para abordar el desafío que llevó a un resultado exitoso para la cooperación?</p> <p>¿Cuál fue el proceso y cómo fue participativo y de igual a igual?</p>	<p>El proyecto acompaña al Centro de Operaciones de Emergencia (COE) y a las instituciones públicas competentes de la República Dominicana. Los ayuda a revisar los conceptos y las directrices del sistema de alerta temprana dominicano facilitando y especializando la asistencia técnica. Se prevén en el futuro alertas más específicas y personalizadas para la población, para así modificar el comportamiento de las personas en situaciones de emergencia.</p>

<p>Innovación de la práctica (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Cuáles fueron los elementos innovadores que hacen la práctica interesante para otros contextos nacionales?</p>	<p>Se ampliará el alcance y la oferta del sistema de alerta temprana dominicano para informar a la población. Además, el proyecto apoya la integración de sistemas locales de alerta temprana ante inundaciones en el sistema nacional. En este caso es sobre todo importante establecer estándares. Asimismo, el proyecto pone todo su empeño en identificar los requisitos especiales de una plataforma de comunicación entre los actores locales y estatales relevantes para la acción. Dicha plataforma deberá estar conectada con los medios de comunicación.</p>
<p>Elementos que hacen la buena práctica sostenible (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Cuáles son los elementos que hacen que la buena práctica sea sostenible? ¿Cómo puede durar en el tiempo?</p>	<p>Contribuye con el objetivo de la Estrategia Nacional de Desarrollo (4.2) sobre la necesidad de realizar una eficaz gestión de riesgo que minimice pérdidas humanas, económicas y ambientales.</p> <p>El proyecto también coadyuva al Objetivo de Desarrollo Sostenible (11) Ciudades y Comunidades Sostenibles cuyo objeto es “lograr que las ciudades y los asentamientos humanos sean inclusivos, seguros, resilientes y sostenibles” y el (13) de Acción por el Clima, que plantea adoptar medidas urgentes para combatir el cambio climático y sus efectos.</p>
<p>Capacidad de adaptación (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Cuáles son las posibilidades de extender la buena práctica más ampliamente? ¿Cuáles son las condiciones que deben cumplirse para garantizar su adaptación a otro país, contexto, región?</p>	<p>Cuando los proyectos de Regiones Únicas de Planificación y de Ordenamiento Territorial y Uso de Suelo sean convertidos en ley, serán dos políticas públicas que contribuirán a la adaptación ante los posibles impactos que pudieran generar los fenómenos hidrometeorológicos. Además de que el SAT es una medida AbRRD (Adaptación basada en reducción de Riesgo de Desastre)</p>
<p>Resultados</p> <p>Explicar los resultados principales de la buena práctica Sur-Sur y triangular</p>	<p>Permite dotar de herramientas, tecnologías, metodología y experiencia de países desarrollados a países en vías de desarrollo bajo un marco de cooperación mutua y representativa.</p>
<p>Contactos</p> <p>¿Cuál es la dirección de las personas o el proyecto al que se debe contactar si desea obtener más información sobre las buenas prácticas?</p>	<p>Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH Friedrich-Ebert-Allee 32 + 36 53113 Bonn Teléfono: +49 228 44 60-0 Fax: +49 228 44 60-17 66 Dag-Hammarskjöld-Weg 1-5 65760 Eschborn Teléfono: +49 6196 79-0 Fax: +49 6196 79-11 15</p>



	<p>info@giz.de</p> <p>Agencia Mexicana de Cooperación Internacional para el Desarrollo</p> <p>Plaza Juárez 20,</p> <p>Col. Centro, Ciudad de México. C.P. 06010</p> <p>Teléfono: (55) 3686 - 5100</p> <p>Ministerio de Economía, Planificación y Desarrollo</p> <p>Avenida México, Esquina Dr. Delgado,</p> <p>Edificio de Oficinas Gubernamentales, Bloque B</p> <p>Distrito Nacional, Santo Domingo, República Dominicana</p> <p>Código Postal: 10205</p> <p>Teléfono: (809) 688-7000</p> <p>E-mail: informacion@economia.gob.do</p> <p>Web: <a href="http://www.economia.gob.do">http://www.economia.gob.do</a></p>
<p>Fondos</p> <p>Explicar el origen de los fondos y cooperación de otros socios</p>	<p>Fondo regional para la cooperación triangular en América Latina y el Caribe</p> <p>Las cooperaciones triangulares son proyectos de cooperación planificados, financiados y ejecutados conjuntamente por un donante del CAD establecido –es decir, un país industrializado que es miembro del Comité de Asistencia para el Desarrollo (CAD) de la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos (OCDE)–, un país emergente que puede actuar como oferente Sur y un tercer país receptor en calidad de beneficiario. En la práctica, la cooperación alemana para el desarrollo reconoce además como cooperaciones triangulares otras múltiples configuraciones. Las ventajas complementarias de los socios aportan a las cooperaciones triangulares un valor agregado frente a los proyectos bilaterales.</p>
<p>Materiales y Fotos</p> <p>¿Qué manuales de capacitación, directrices, hojas de datos técnicos, carteles, imágenes, videos, documentos de audio, sitios web se han creado como resultado de la identificación de las buenas prácticas?</p> <p>Anexar una foto de buena calidad acá.</p>	<p><a href="https://www.ctc-n.org/system/files/dossier/3b/ctcn_domrep_-_documento_de_trabajo_5.pdf">https://www.ctc-n.org/system/files/dossier/3b/ctcn_domrep_-_documento_de_trabajo_5.pdf</a></p> 



Claudia Carolina Diaz Yanez

Institución: Fundahrse

Título de la Buena Práctica de Cooperación Sur-Sur y triangular: Haga click aquí para escribir texto

Países involucrados: Red Integrarse Honduras, el Salvador , Guatemala , Costa Rica , Republica Dominicana, Nicaragua y Panama.

Objetivo (s) (máx. 100 palabras) ¿Qué pretende lograr la iniciativa en respuesta a qué desafío?	Desarrollar conocimiento en temas de sostenibilidad y RSE en las empresas miembros , incluyendo temas importantes como gestión de riesgos y continuidad de negocios.
Cooperación entre instituciones y países para lograr los objetivos (máx. 100 palabras) ¿Cómo interactúan a través de Cooperación Sur-Sur?	Cada una de las ARSES (Instituciones de Responsabilidad Social Empresarial) involucradas comparte el conocimiento que más ha desarrollado en su país para generar una plataforma de conocimiento gratuita para el sector empresarial en la cual pueda desarrollar conocimiento en diferentes temas de sostenibilidad. Se adjunta pagina web: <a href="#">INTEGRA-RSE</a>  Honduras, el Salvador , Guatemala , Costa Rica , Republica Dominicana, Nicaragua y Panama.
Eficacia del enfoque metodológico (máx. 100 palabras) ¿Qué metodología se ha utilizado ¿	Nos constituimos como red, estableciendo un mecanismo de Gobernanza, cooperación y coordinación , se hace su plan anual de operación y cooperaciones entre redes trabajando en conjunto para apoyarse.
Innovación de la práctica (máx. 100 palabras) ¿Cuáles fueron los elementos innovadores que hacen la práctica interesante para otros contextos nacionales?	Permite la innovación y actualización constante de contenidos de materiales de los cursos: -RSE - Ecoeficiencia -Biodiversidad - Derechos Humanos -Inclusión social y laboral - emprendimiento y empleabilidad. -entre otros temas relacionados a la sostenibilidad.  1.- Ofrece oportunidades únicas de capacitación  Con la oferta de cursos especializados contextualizados en la región sobre diferentes temas relacionados con la Responsabilidad Social Empresarial.  2.- Accesible  Con la finalidad de promover una cultura de la RSE, creamos una plataforma completamente gratuita.

	<p>3.- Acercamos a empresas y organizaciones a la RSE/h4&gt;</p> <p>Al ser una plataforma de educación continua virtual, se convierte en una herramienta para la sensibilización y capacitación en el ámbito, dirigida a equipos de trabajo y estudiantes.</p> <p>4.- Contenido actualizado y nuevos cursos</p> <p>INTEGRA RSE permite la actualización de datos y cifras de cursos existentes; así como la introducción de nuevos cursos de diferentes tópicos vinculados con la Responsabilidad Social Empresarial.</p> <p>5.- Fácil e intuitiva</p> <p>Su diseño e interacción permiten que el contenido sea de fácil comprensión y entendimiento.</p>
<p>Elementos que hacen la buena práctica sostenible (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Cuáles son los elementos que hacen que la buena práctica sea sostenible?</p> <p>¿Cómo puede durar en el tiempo?</p>	<p>Haga click aquí para escribir texto</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Que tiene su propio mecanismo de gobernanza y sostenimiento.</li> <li>- Actualmente la red tiene más de 8 de años funcionar en buenas condiciones y coordinación de los países.</li> </ul>
<p>Capacidad de adaptación (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Cuáles son las posibilidades de extender la buena práctica más ampliamente?</p> <p>¿Cuáles son las condiciones que deben cumplirse para garantizar su adaptación a otro país, contexto, región?</p>	<p>La Red empezó en los países de Centro América y Panamá y se extendió a Republica Dominicana en los años recientes.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dejara establecidos los esquemas de colaboración y Gobernanza.</li> <li>- Un tema en común a Desarrollar, en nuestro caso es el tema de la Sostenibilidad en el sector empresarial.</li> <li>- Cada año se hace una revisión de los contenidos y las fortalezas de cada red y la posibilidad de desarrollar un nuevo contenido o la búsqueda de financiamiento a traves de un proyecto de cooperación para desarrollar un curso en específico.</li> </ul>
<p>Resultados</p> <p>Explicar los resultados principales de la buena práctica Sur-Sur y triangular</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mas de 30,000 personas capacitadas em la región con los cursos de Sostenibilidad.</li> <li>- Ejecución de proyectos en conjunto en temas de fortalecimiento de pymes de la región.</li> <li>- Realizar de eventos regionales de intercambio de conocimientos.</li> </ul>
<p>Contactos</p>	<p>Claudia Diaz</p>

¿Cuál es la dirección de las personas o el proyecto al que se debe contactar si desea obtener más información sobre las buenas prácticas?

desarrolloinstitucional@fundahrse.org

Fondos

Los fondos cada ARSE hace una aportación anual para el mantenimiento de la red.

Materiales y Fotos  
¿Qué manuales de capacitación, directrices, hojas de datos técnicos, carteles, imágenes, videos, documentos de audio, sitios web se han creado como resultado de la identificación de las buenas prácticas? Anexar una foto de buena calidad acá.

Haga click aquí para escribir texto

The image shows a screenshot of the 'INTEGRA RSE EN SU ORGANIZACIÓN' website. The header includes navigation links for 'POLÍTICAS DE PRIVACIDAD', 'GUÍA DE LA ORGANIZACIÓN', and 'GUÍA DE USUARIO'. There are also links for '¿Cómo funciona?', 'Pasos', '¿Por qué capacitarte?', 'LOGIN', and 'REGISTRARSE'. A main banner reads 'Inicia tu formación en Responsabilidad Social con nosotros.' and provides registration options: 'Si eres nuevo REGISTRATE AQUÍ' and 'Si ya tienes cuenta INGRESA AQUÍ'. Below the banner is a grid of course cards:

- CURSOS**  
**Da el primer paso en la integración de la RSE en tu empresa**  
A través de nuestra oferta de cursos, comprende cuál es el papel de la organización en el ámbito y los conceptos básicos propuestos por diversas iniciativas internacionales.
- CURSO DE INTEGRACIÓN DE LA RSE E ISO 26000 EN TU EMPRESA**
- CAMINANDO HACIA LA IGUALDAD POR UN SERVICIO SEGURO E INCLUSIVO PARA LA POBLACIÓN LGBTI**
- PRÁCTICAS LABORALES RESPONSABLES Y NO DISCRIMINACIÓN. LEGISLACIÓN DE COSTA RICA**
- LA EMPRESA Y LOS DERECHOS HUMANOS: Construyendo una política de DDHH en la empresa.**
- CÓMO SER UN ECOEMBAJADOR AMBIENTAL**

Mateus Tomás Capapelo

Instituição: Serviços de Protecção Civil e Bombeiros

Título de boas práticas para a Cooperação Sul-Sul e triangular: Implementação das Cisternas Calçada um Projecto para Desenvolvimento Sustentável no Sul do País de Angola

Países envolvidos: Brasil , Noruega e Angola

<p>Objetivo (s) (máx.) 100 palavras</p> <p>O que a iniciativa pretende alcançar em resposta a qual desafio?</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>-Melhorar a qualidade de vida das comunidades</li><li>-Reduzir os riscos de Desastres</li><li>- Aumentar o nível de capacidades das comunidades.</li><li>- Diminuir o nível de conflito entre as comunidades pretendemos dar assistência de emergência em desastres, de modos a erradicar a pobreza.</li></ul>
<p>Cooperação entre instituições e países para alcançar os objetivos (máx.) 100 palavras</p> <p>Como eles interagem através da Cooperação Sul-Sul?</p> <p>Quem são e onde estão as instituições, parceiros, agências de implementação, parceiros de desenvolvimento?</p> <p>Quais são os países representados nesta iniciativa?</p>	<p>Partindo do princípio que a cooperação Sul-Sul é guiada pelos princípios de solidariedade, que visa implementar experiências de desenvolvimento, foi realizada na forma de visitas de estudo, onde houve troca de conhecimento, entre o Brasil e Angola; com o objetivo de compartilhar recursos e tecnologias ou de facilitar a transferência de conhecimento e experiência para desenvolver habilidades e capacidades.</p> <p>Para este trabalho, contamos com Brasil que é o país de origem dessa experiência, FRESAN , a Igreja Norueguesa, Fideração Luterana Muindial e a ADRA, são as organizações envolvidas. Os países representados nesta iniciativa são: Brasil e Angola.</p>
<p>Eficácia da abordagem metodológica (máx.) 100 palavras</p> <p>Que metodologia foi usada para enfrentar o desafio que levou a um resultado bem-sucedido da cooperação?</p> <p>Qual foi o processo e como foi participativo e ponto a ponto?</p>	<p>A metodologia aplicada para a implantação das experiencias com cisternas calçada, primero foi na necessidade de o fenómeno das irregularidades das chuvas é recorrente no Sul de Angola, e na província da Huila, com predominância para os municípios dos Gambos e Chibia. Ao longo das visitas e palestras sobre alterações climáticas as comunidades foram apresentados as dificuldades como aquisição de água é uma situação gritante na comunidade, dai que surge a necessidade da implementação do projecto não so sendo uma comunidades agro-pastoril.</p> <p>O projecto foi bem concebido pela comunidade e o mesmo foi contruidos pelos jovens das comunidades, houve uma boa participação dos jovens na conceição das cisternas.</p>
<p>Inovação da Pratica (máx.) 100 palavras</p> <p>Quais foram os elementos inovadores que tornam a prática interessante para outros contextos nacionais?</p>	<p>Os elementos inovadores, temos como mais aberturas de camino para as viaturas atingirem as aldeias, ha mais comunicação entre os membros das familias e há mais solidariedade entre as comunidades. Queremos aflorar a questão da unidade entre as comunidades até porque foram construidas por eles, temos também a questão da distancia foi melhorada, porque antes percoriam</p>

	<p>tantos quilómetros, mas a implementação desses calçada reduziu de que maneira as distancias que antes eran percorridas.</p>
<p>Elementos que tornam boas práticas sustentáveis (máx.) 100 palavras</p> <p>Quais são os elementos que tornam as boas práticas sustentáveis?</p> <p>Como pode durar ao longo do tempo?</p>	<p>Vale aquí resaltar que os elementos que tornam as boas práticas sustentáveis, prende-se com aceitação. Ou seja todo projecto antes da sua implementação, deve estar de acordó com a comunidade, dai que haverá mais entrega da comunidade. Outrussim a subsidiariedade, aceitar que as comunidades também podem fazer. Dar voz aos parceiros, permitir que eles deam as suas contribuições no projecto.</p>
<p>Capacidade de adaptação (máx.) 100 palavras</p> <p>Quais são as possibilidades de disseminar as boas práticas mais amplamente?</p> <p>Quais são as condições que devem ser atendidas para garantir a adaptação a outro país, contexto, região?</p>	<p>Quanto a capacidade de adaptação, uma das possibilidades de disseminar as boas práticas mais amplamente, deve haver trocas de experiencias entre os países e não só. Dai que devem as organizações governamentais e não, promoverem oportunidade de intercábio de conhecimento, capacidade de apredisagem mútuo.</p>
<p>Resultados</p> <p>Explicar os principais resultados das boas práticas Sul-Sul e triangulares</p>	<p>Quanto os resultados das boas práticas Sul-Sul e Triangular, pessamos nós que com este projecto as comunidades estão mais unida, baixou o índice da procura da água</p>
<p>Contatos</p> <p>Qual é o endereço das pessoas ou do projeto a ser contactado se você quiser obter mais informações sobre boas práticas?</p>	<p><a href="#">Clique aqui para escrever um texto</a></p>
<p>Fundos</p> <p>Explicar a origem dos fundos e a cooperação de outros parceiros</p>	<p>No âmbito dos projectos que estão sendo levado acabo foi possível o finaceamento do FRESAN e Ajuda da Igreja Norueguesa.</p>
<p>Materiais e Fotos</p> <p>Quais manuais de treinamento, diretrizes, folhas de dados técnicos, pôsteres, imagens, vídeos, documentos em áudio e sites foram criados como resultado da identificação de boas práticas?</p> <p>Anexe uma foto de boa qualidade aqui.</p>	<p><a href="#">Clique aqui para escrever um texto</a></p>

Jesús Guillermo Moreno Ríos

Institución: Consejo Integrador de la Construcción, la Industria y el Desarrollo, INCIDE, A.C

Título de la Buena Práctica de Cooperación Sur-Sur y triangular: El Cubo de la Resiliencia

Países involucrados: México principal – Guatemala – Colombia – Salvador - Ecuador – Venezuela

<p>Objetivo (s) (máx. 100 palabras) ¿Qué pretende lograr la iniciativa en respuesta a qué desafío?</p>	<p>Promover la gestión INTEGRAL de riesgos para la correcta toma de decisiones, armonizando de manera holística, empática y resiliente todos los factores y actores involucrados, resaltando la cultura, la comunicación, las finanzas, el conocimiento técnico, las políticas públicas, por lo que debemos detenernos a pensar que en realidad cada uno desde su corta perspectiva tiene razón, porque no han visto, conocido o percibido que existen más puntos de vista, necesidades o afectaciones para la solución de un planteamiento. El cubo de la resiliencia (rubik) hace más fácil, primero el entendimiento personal y así poder ejemplificar con un concepto universalmente conocido.</p>
<p>Cooperación entre instituciones y países para lograr los objetivos (máx. 100 palabras) ¿Cómo interactúan a través de Cooperación Sur-Sur? ¿Quiénes son y dónde son las instituciones, socios, agencias de implementación, socios de desarrollo? ¿Cuáles son los países representados en esta iniciativa?</p>	<p>Contamos con el apoyo de alrededor de 30 consejeros que perteneces a nuestra organización, cámaras empresariales, colegios de profesionistas, empresas, universidades que dignan el documento. Se promueve con aliados en Ecuador, España, México, Colombia, El Salvador, Guatemala, Venezuela, USA y Costa Rica.</p>
<p>Eficacia del enfoque metodológico (máx. 100 palabras) ¿Qué metodología se ha utilizado para abordar el desafío que llevó a un resultado exitoso para la cooperación? ¿Cuál fue el proceso y cómo fue participativo y de igual a igual?</p>	<p>Tomando primeramente un esquema de método sintético al estudiar las relaciones que establecen las partes para reconstruir un todo o unidad, a partir del reconocimiento y comprensión de dichas relaciones bajo la perspectiva de totalidad, va de lo abstracto a lo concreto y a través de la experimentación real se trata de controlar las variables que emplea identificando las relaciones causa efecto entre estas, para ello determina como base 6 variables de estudio - causa, buscando transformaciones en sus valores y sus efectos en otra variable.</p>
<p>Innovación de la práctica (máx. 100 palabras) ¿Cuáles fueron los elementos innovadores que hacen la práctica interesante para otros contextos nacionales?</p>	<p>De ello nace, de manera innata y sobre la marcha, la Alianza por la Cultura de la Resiliencia y resultados alentadores en el manejo de los riesgos en un municipio, reduciendo significativamente los siniestros, aumentando la capacidad de percepción de riesgo de los pobladores, modificando políticas públicas, alcanzar el equilibrio práctico-teórico-político-financiero de la gestión del riesgo y logrando sostenibilidad del esquema preventivo.</p>



<p>Elementos que hacen la buena práctica sostenible (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Cuáles son los elementos que hacen que la buena práctica sea sostenible?</p> <p>¿Cómo puede durar en el tiempo?</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Lograr una correcta comunicación e involucración entre todos los actores</li> <li>2. Establecer un modelo autosustentable y sostenible a través del respeto y cumplimiento de los marcos normativos vigentes o el ajuste de los mismos, por un lado en la obligación a la prevención y por el otro, las sanciones correspondientes por no hacerlo.</li> <li>3. Estableciendo la cultura desde el plano personal de la transferencia financiera de los riesgos.</li> </ol>
<p>Capacidad de adaptación</p>	<p>Infinitamente posibles, llevarla a acabo en todo el país, en toda Latinoamérica.</p> <p>Espero con este grado de estudio y oportunidad que me ofrecen por der hacer posible La Rentabilidad de la Gestión de Riesgo como es y ha sido una de las metas que tenemos en mente y en las que ya promovemos en algunos municipios del país.</p>
<p>Resultados</p> <p>Explicar los resultados principales de la buena práctica Sur-Sur y triangular</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. del 30% en los siniestros en el municipio de Hermosillo;</li> <li>2. Aumento del 500% de cobertura de zonas de seguridad territorial, comercial y urbana;</li> <li>3. Aumento de 300% los ingresos municipales para gestionar el riego futuro;</li> <li>4. Aumento de la Reducción percepción del riesgo entre ciudadanía y gobierno;</li> <li>5. Promovida la implementación en 20 municipios de diversos estados del país;</li> <li>6. Fundación de la Asociación Nacional de Profesionales en Resiliencia (ANPROGERI);</li> <li>7. Establecimiento y profesionalización de la protección civil en el país;</li> <li>8. Nos llevó a conocer e incluirnos en la red ARISE Mx y presentarlo en zona noroeste del país;</li> <li>9. Bajo este contexto del “cubo” logramos concientizar y activar a organizaciones, gobiernos para poder enfrentar de inmediato el tema COVIS-19 que sorprendía a todos en su momento;</li> <li>10. Promoción de la Alianza por la Cultura de la Resiliencia.</li> </ol>
<p>Contactos</p> <p>¿Cuál es la dirección de las personas o el proyecto al que se debe contactar si desea obtener más información sobre las buenas prácticas?</p>	<p>Guillermo Moreno Ríos</p> <p><a href="mailto:Incide.guillermo@gmail.com">Incide.guillermo@gmail.com</a></p>
<p>Fondos</p> <p>Explicar el origen de los fondos y cooperación de otros socios</p>	<p>No existieron aportaciones económicas como tal, sino, por un lado, las aportaciones de experiencias, tiempo, especie o pago directo de los diversos organismos o personas participantes.</p> <p>Y por el otro, los presupuestos propios de la dependencias, organizaciones o empresas a la que se ayudó a trabajar en</p>

	resiliencia.
<p><b>Materiales y Fotos</b></p> <p>¿Qué manuales de capacitación, directrices, hojas de datos técnicos, carteles, imágenes, videos, documentos de audio, sitios web se han creado como resultado de la identificación de las buenas prácticas?</p> <p>Anexar una foto de buena calidad acá.</p>	<p><a href="https://www.youtube.com/watch?v=-dEWoqFVPo&amp;t=5s">https://www.youtube.com/watch?v=-dEWoqFVPo&amp;t=5s</a>  <a href="https://youtu.be/NWpNX3FfZak">https://youtu.be/NWpNX3FfZak</a>  <a href="https://youtu.be/ll3b-UvabsA">https://youtu.be/ll3b-UvabsA</a></p> <p>Links:  <a href="http://consejoincide.com/wp-content/uploads/2019/09/Revista-INCIDE-137.pdf">http://consejoincide.com/wp-content/uploads/2019/09/Revista-INCIDE-137.pdf</a>  <a href="http://consejoincide.com/wp-content/uploads/2018/12/Revista-INCIDE-Edicio%CC%81n-136.pdf">http://consejoincide.com/wp-content/uploads/2018/12/Revista-INCIDE-Edicio%CC%81n-136.pdf</a>  <a href="http://consejoincide.com/wp-content/uploads/2018/11/Revista-INCIDE-Edicio%CC%81n-135.pdf">http://consejoincide.com/wp-content/uploads/2018/11/Revista-INCIDE-Edicio%CC%81n-135.pdf</a></p> <p><a href="http://consejoincide.com/wp-content/uploads/2018/10/Revista-INCIDE-Edicio%CC%81n-134.pdf">http://consejoincide.com/wp-content/uploads/2018/10/Revista-INCIDE-Edicio%CC%81n-134.pdf</a>  <a href="http://consejoincide.com/wp-content/uploads/2018/08/Revista-INCIDE-Edicion-133.pdf">http://consejoincide.com/wp-content/uploads/2018/08/Revista-INCIDE-Edicion-133.pdf</a>  <a href="http://consejoincide.com/wp-content/uploads/2018/05/Edicion-131.pdf">http://consejoincide.com/wp-content/uploads/2018/05/Edicion-131.pdf</a></p> 

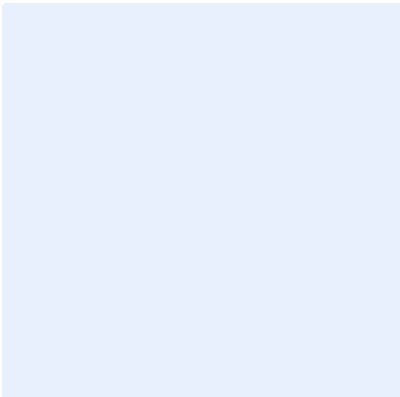
Verónica Andrea Rojas Hernández

Institución: Centro Nacional de Prevención de Desastres

Título de la Buena Práctica de Cooperación Sur-Sur y triangular: Transmisión de conocimientos de riesgos a niñas y niños de 6 a 11 años

Países involucrados: México – Guatemala – Estados Unidos

<p>Objetivo (s) (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Qué pretende lograr la iniciativa en respuesta a qué desafío?</p>	<p>Esta iniciativa no se ha trabajado, es una propuesta.</p> <p>Fomentar en los infantes de 6 a 11 años la curiosidad por conocer los fenómenos naturales y los riesgos asociados a estos, para prevenir los desastres en su comunidad.</p>
<p>Cooperación entre instituciones y países para lograr los objetivos (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Cómo interactúan a través de Cooperación Sur-Sur?</p> <p>¿Quiénes son y dónde son las instituciones, socios, agencias de implementación, socios de desarrollo?</p> <p>¿Cuáles son los países representados en esta iniciativa?</p>	<p>Por la ubicación geográfica en la misma placa tectónica compartimos riesgos de sismos, también tenemos volcanes activos y la temporada de huracanes es la misma.</p>
<p>Eficacia del enfoque metodológico (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Qué metodología se ha utilizado para abordar el desafío que llevó a un resultado exitoso para la cooperación?</p> <p>¿Cuál fue el proceso y cómo fue participativo y de igual a igual?</p>	<p>Desarrollar materiales educativos en diversas modalidades apoyaría el conocimiento del medio. Estos materiales necesitan ser desarrollados por especialistas y adaptados por otros especialistas en educación que puedan facilitar el aprendizaje de las niñas y niños</p>
<p>Innovación de la práctica (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Cuáles fueron los elementos innovadores que hacen la práctica interesante para otros contextos nacionales?</p>	<p>Este tipo de material no se ha desarrollado para su uso a nivel nacional o internacional. Crear conceptos homologados en contenidos e imagen para fomentar un lenguaje común en la región.</p>
<p>Elementos que hacen la buena práctica sostenible (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Cuáles son los elementos que hacen que la buena práctica sea sostenible?</p> <p>¿Cómo puede durar en el tiempo?</p>	<p>La participación de los gobiernos federales de protección civil, empresas privadas socialmente responsables e instituciones educativas públicas y privadas interesadas en dar difusión de los temas. Para ser sostenible se deben adaptar los temas a las tecnologías disponibles, así como los materiales impresos.</p>
<p>Capacidad de adaptación (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Cuáles son las posibilidades de extender la buena práctica más ampliamente?</p>	<p>En caso de ser adoptada por estos países, se pueden agregar países de Centroamérica</p>

<p>¿Cuáles son las condiciones que deben cumplirse para garantizar su adaptación a otro país, contexto, región?</p>	
<p>Resultados Explicar los resultados principales de la buena práctica Sur-Sur y triangular</p>	<p>Fortalecer las capacidades y reconocimiento de los riesgos en su comunidad de los niños y niñas</p>
<p>Contactos ¿Cuál es la dirección de las personas o el proyecto al que se debe contactar si desea obtener más información sobre las buenas prácticas?</p>	<p>No se ha desarrollado este proyecto</p>
<p>Fondos Explicar el origen de los fondos y cooperación de otros socios</p>	<p>Los fondos deben ser públicos nacionales e internacionales y agregar a las empresas a participar de este fondo también</p>
<p>Materiales y Fotos ¿Qué manuales de capacitación, directrices, hojas de datos técnicos, carteles, imágenes, videos, documentos de audio, sitios web se han creado como resultado de la identificación de las buenas prácticas? Anexar una foto de buena calidad acá.</p>	<p>Existen materiales, pero no se reproducen, se reparten y no se les da difusión. Son materiales que se pueden considerar aislados</p> 

Maria Luciana Nazário Gonçalves Dias


Instituição: Fundação Renova

Título de boas práticas para a Cooperação Sul-Sul e Triangular: Ouvidoria para Desastres

Países envolvidos: Brasil, África e Dinamarca

<p>Objetivo (s) (máx.) 100 palavras) O que a iniciativa pretende alcançar em resposta a qual desafio?</p>	<p>Objetivo geral: Implementação do mecanismo de ouvidorias estratégias para reduções de riscos edesastres em Rompimentos de Barragens.</p> <p>Objetivos específicos: Estabelecer articulação entre estratégias de redução de riscos de desastres, aos atingidos, atingidas e atingid@s. Assegurando uma instância revisional para manifestações individuais, indo mais do que isso, permite abordar temas de interesse coletivos, de forma preventiva e propositiva, buscando assegurar o pleno direito à reparação, o direito de previsibilidade e de escuta qualificada, com o desafio de atender aos atingidos, atingidas e atingid@s ao Rompimento de Barragem de Fundão.</p>
<p>Cooperação entre instituições e países para alcançar os objetivos (máx.) 100 palavras) Como eles interagem através da Cooperação Sul-Sul?</p>	<p>A interação pela Cooperação Sul-Sul se dá medida em que está prevista uma rede de intercâmbio em plataformas digitais e encontros presenciais (antes da pandemia do COVID 19), para conhecimento e compartilhamento das metodologias utilizadas com as comunidades impactadas. As ações foram implementadas através das auscultações de relatos de manifestações de reclamações e denúncias realizadas pelos atingidos, atingidas e atingid@s pelo Rompimento da Barragem de Fundão. .</p> <p>Apoiar todos os esforços de reparação aos atingidos, atingidas e atingid@s, reconstrução das comunidades e restauração do meio ambiente em situações de riscos e desastres.</p> <p>As instituições são a BHP e a Vale possuem cada uma 50% de participação na Samarco e estão comprometidas em manter a segurança de todas as estruturas da empresa em Mariana (MG). Atravésda Fundação Renova esse atendimento é realizado com os atingidos, atingidas e atingid@s.</p> <p>As instituições são a Rambol empresa localizada na Dinamarca juntamente com a FGV - São Paulo que representam o Ministério Público Federal do Estado de Minas Gerais na realização de debates e melhoria continua nos processos da Ouvidoria Geral.</p>
<p>Eficácia da abordagem metodológica (máx.) 100 palavras) Que metodologia foi usada para enfrentar o desafio que</p>	<p>O modelo implementado se alinha aos formatos de Ouvidorias em que estas são concebidas como instância da cidadania reforçando práticas dialogais e transparentes. Canal de opiniões, reclamações e denúncias, a Ouvidoria Geral, atua na intermediação de desavenças, individuais e coletivas, vinculadas às matérias de interesse e abrangência da</p>

<p>levou a um resultado bem-sucedido da cooperação?</p>	<p>reparação. Suas atividades se guiam pelos princípios da ética, confidencialidade, boa-fé, contraditório e eficiência para a redução de riscos e ações para gestão de emergências e desastres.</p>
<p>Inovação da Prática (máx.) 100 palavras</p> <p>Quais foram os elementos inovadores que tornam a prática interessante para outros contextos nacionais?</p>	<p>A cooperação e a realização de diálogos entre Câmara Técnica de Participação, Diálogo e Controle Social (CT-PDCS), que de forma articulada e construtiva busca encontrar caminhos propositivos e coletivos, nem sempre fáceis e evidentes, os órgãos de Justiça, com a especial contribuição dos Experts – Ramboll e FGV – pelo diálogo constante, direto e substancial, sempre acessível, em prol de uma reparação consistente e efetiva, a Defensoria Pública do Espírito Santo e Minas Gerais, pela reflexão e persistência em processos coletivos e participativos. As diversas gerências e equipes da Fundação Renova, com saberes importantes e desejosos de uma efetiva reparação. Em particular as gerências de Direitos Humanos, Proteção Social e de Diálogo, que tem sido intensamente parceiras das ações da Ouvidoria para a redução de riscos e ações para gestão de emergências e desastres. Realização de escutas originadas dos territórios da Bacia do rio Doce, presenciais enquanto possível, nas casas abertas e reuniões públicas feitas, nas histórias contadas e recontadas, das vidas rompidas e interrompidas, as reclamações, críticas e denúncias, mas sobretudo dos ensinamentos sobre a resiliência, as histórias das localidades e os sonhos compartilhados pelos atingidos, atingidas e atingid@s em situações de riscos e desastres.</p>
<p>Elementos que tornam boas práticas sustentáveis (máx.) 100 palavras</p> <p>Quais são os elementos que tornam as boas práticas sustentáveis?</p>	<p>Os elementos que tornam essas práticas sustentáveis se sustentam na garantia do atendimento ao Termode Transação e Ajustamento de Conduta (TTAC), assinado em março de 2016, que foi uma opção inovadora ao convencional modelo de solução judicial de conflitos e define o escopo da atuação da Fundação Renova formado por 42 programas e projetos que estão sendo implementados na área impactada do rio Doce e afluentes. Um acordo firmado por dezenas de entidades, entre órgãos da Federação, como IBAMA, ICMBio, ANA, órgãos estaduais e municipais, as empresas Samarco, Vale e BHP, representantes do comitê de bacias, estabeleceu diretrizes de como o processo seria desenvolvido.</p> <p>Ao estabelecer uma organização dedicada exclusivamente ao processo de reparação, também foi criado um modelo de governança robusto, com presença de mais de 70 entidades. As respostas para cada desafio são obtidas em conjunto, sendo que nenhuma parte envolvida tem controle sobre a decisão.</p> <p>Em junho de 2018, a Fundação Renova, as empresas Samarco, BHP e Vale e os ministérios públicos e defensorias de âmbito federal e dos estados de Minas Gerais e Espírito Santo, assinaram o TAC (Termo de Ajustamento de Conduta)</p>

	<p>Governança. O acordo cria instâncias para a inclusão popular nas estruturas de tomada de decisão dos programas reparatórios e compensatórios.</p>
<p>Capacidade de adaptação (máx.) 100 palavras</p> <p>Quais são as possibilidades de disseminar as boas práticas mais amplamente?</p> <p>Quais são as condições que devem ser atendidas para garantir a adaptação a outro país, contexto, região?</p>	<p>Os atingidos em situação de riscos e desastres podem ser encontradas em qualquer parte do mundo. Seus direitos devem ser assegurados também em qualquer local. Portanto, essas práticas podem ser disseminadas a ponto de comporem conteúdos obrigatórios na atuação para reparação e compensação. Desde o início, as atividades da Fundação Renova são acompanhadas pelo Ministério Público de Fundações de Minas Gerais, que assegura o cumprimento dos objetivos e o funcionamento desse modelo de reparação de desastres, até então inédito no Brasil.</p>
<p>Resultados</p> <p>Explicar os principais resultados das boas práticas Sul-Sul e triangulares</p>	<p>Como resultados espera-se a intensificar as escutas e diálogos com as pessoas atingidas, acolhendo de forma afetuosa e responsável, suas demandas e sentimentos em relação a reparação e a redução de riscos para desastres. Os canais de escuta da Ouvidoria devem ser vasos comunicantes entre a efetividade e a satisfação da reparação, buscando assegurar que ambos os movimentos estejam presentes na plena implementação da reparação e a redução de riscos para desastres.</p>
<p>Contatos</p> <p>Qual é o endereço das pessoas ou do projeto a ser contatado se você quiser obter mais informações sobre boas práticas?</p>	<p><a href="http://www.fundacaorenova.org">www.fundacaorenova.org</a></p> <p><a href="mailto:ouvidoria@fundacaorenova.org">ouvidoria@fundacaorenova.org</a></p>
<p>Fundos</p> <p>Explicar a origem dos fundos e a cooperação de outros parceiros</p>	<p>Fundos</p> <p>Foram desembolsados 16,82 bilhões de reais nas ações de reparação e compensação até setembro de 2021.</p> <p><a href="https://www.fundacaorenova.org/dadosdareparacao/">https://www.fundacaorenova.org/dadosdareparacao/</a></p>
<p>Materiais e Fotos</p> <p>Quais manuais de treinamento, diretrizes, folhas de dados técnicos, pôsteres, imagens, vídeos, documentos em áudio e sites foram criados como resultado da</p>	

## Issufo Conta

Instituição: CRUZ VERMELHA DA GUINÉ-BISSAU/

Título de boas práticas para a Cooperação Sul-Sul e triangular: PLANO DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTAVEL BISSAU 2030

Países envolvidos: GUINÉ-BISSAU, SENEGAL, GAMBIA, GUINÉ-CONACRY E OUTROS QUE FAZEM PARTE SE SAHEL PLUS/ UNO HABITAT/CÂMARA MUNICIPAL DE BISSAU

<p>Objetivo (s) (máx.) 100 palavras)</p> <p>O que a iniciativa pretende alcançar em resposta a qual desafio?</p>	<p>Proporcionar a Bissau de plano de Desenvolvimento Estratégico Especial para 2030 que promova o Desenvolvimento Urbano inclusivo, resiliente e sustentável . Reunir líderes da cidade e as principais partes interessadas do sector privado e da sociedade civil para identificar desafios, necessidades e potencialidades urbanas.</p>
<p>Cooperação entre instituições e países para alcançar os objetivos (máx.) 100 palavras)</p> <p>Como eles interagem através da Cooperação Sul-Sul?</p> <p>Quem são e onde estão as instituições, parceiros, agências de implementação, parceiros de desenvolvimento?</p> <p>Quais são os países representados nesta iniciativa?</p>	<p>Guiné-Bissau enfrenta atualmente um complexo cenário em relação à dinâmica populacional, incluindo uma rápida e desequilibrada migração rural-urbana. Enquanto em 1997 apenas 22,5% da população vivia em áreas urbanas, em 2015 esse número atingiu 43,4% (UNDESA, 2018).</p> <p>O Setor Autónomo de Bissau (SAB) representa mais de um quarto da população nacional, concentrando cada vez maior número de pessoas. Portanto, o papel desempenhado por Bissau é particularmente significativo para o desenvolvimento sustentável do país.</p> <p>O papel dos governos locais de combinar iniciativas públicas e privadas para a geração de riqueza e emprego no nível local é explicitado em uma série de planos nacionais, como o Segundo Documento de Estratégia Nacional de Redução da Pobreza (2010- 2015). Além disso, a urbanização constitui um dos cinco pilares do plano de desenvolvimento estratégico da Guiné-Bissau (Terra Ranka 2015-2025).</p> <p>A cidade de Bissau não possui um plano urbano formal aprovado desde meados dos anos 90. Como resultado, há uma proliferação de assentamentos informais sem acesso a água, saneamento e energia, entre outros serviços públicos e instalações.</p> <p>Com base nesse cenário, o Setor Autónomo de Bissau, com assistência técnica da ONU-Habitat, reuniu as principais partes interessadas para criar uma visão comum e partilhada do desenvolvimento sustentável da cidade, a Bissau 2030, que orientará o seu desenvolvimento para um futuro mais inclusivo, sustentável e resiliente . O Plano de Desenvolvimento Sustentável de Bissau 2030 inclui um componente estratégico e um componente espacial, que convidam os parceiros de desenvolvimento e as partes interessadas a colaborar em um futuro melhor para a cidade e seus cidadãos.</p>



	Assim sendo os países supra citadas e UNO Habitat base em Bissau com um representante.
<p>Eficácia da abordagem metodológica (máx.) 100 palavras</p> <p>Que metodologia foi usada para enfrentar o desafio que levou a um resultado bem-sucedido da cooperação?</p> <p>Qual foi o processo e como foi participativo e ponto a ponto?</p>	<p>O trabalho realizado pode ser resumido da seguinte forma:</p> <p>1- Trabalho preliminar (Março 2018):</p> <p>Com base em dados fornecidos pelos atores engajados, complementados por informações disponíveis na literatura e on-line, a ONU-Habitat realizou uma análise preliminar e revisou os planos e estruturas de planeamento existentes. Os resultados foram posteriormente validados durante o primeiro ateliê.</p> <p>2- Pequeno Almoço Urbano (Primeira missão) (Abril 2018):</p> <p>Os quatro dias de missão tiveram como objetivo permitir uma avaliação rápida das condições existentes no cenário, considerando os aspetos legais, institucionais, económicos e de planeamento. A coleta de dados, documentações disponíveis e a validação do trabalho preliminar também ocorreu.</p> <p>A missão cobriu dois tópicos principais: a primeira parte foi focada na Nova Agenda Urbana (NAU) e como atingir os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS); a segunda parte foi dedicada ao Planeamento Participativo Incremental e ao Estudo de Planeamento Rápido.</p> <p>Juntamente com as partes relevantes interessadas, o ateliê permitiu a identificação dos principais desafios e necessidades da cidade e uma compreensão mais profunda das condições e recursos urbanos existentes, padrões de crescimento, possíveis áreas de expansão urbana, riscos ambientais e deficiências da rede viária. Isso serviu como uma linha de base para o trabalho de planeamento espacial e foi capaz de informar ainda mais o processo integrado de planeamento.</p> <p>A equipa da ONU-Habitat juntamente com a equipa de técnicos nacionais revisaram os planos atuais, fatos e figuras alcançadas durante a primeira missão. Os planejadores desenvolveram e atualizaram planos quando necessário para fornecer um conjunto de mapas de análise atualizados (crescimento urbano, riscos ambientais, rede de ruas, espaço público, uso do solo, etc.).</p>
<p>Inovação da Prática (máx.) 100 palavras</p> <p>Quais foram os elementos inovadores que tornam a prática</p>	<p>As seguintes análises apresentam os principais desafios para o desenvolvimento urbano sustentável em Bissau sob uma perspectiva espacial, propiciando a identificação e implementação de estratégias e ações mais sustentáveis, resilientes e inclusivas.</p>

<p>interessante para outros contextos nacionais?</p>	<p><b>1. ÁREA CONSTRUÍDA</b></p> <p>Bissau está a crescer a uma taxa de 4% ao ano sem planeamento e orientação adequados. Esse crescimento acelerado leva a um desenvolvimento urbano desequilibrado. Em Bissau, há uma tradição de construção de baixa densidade que, combinada com a cultura de viver em grandes terrenos (pelo menos 500 m<sup>2</sup>, geralmente 20 x 25 m), resulta em expansão urbana e crescimento contínuo em todas as direções. Nos últimos 8 anos, a cidade dobrou de tamanho - de 34 km<sup>2</sup> em 2010 para 60 km<sup>2</sup> em 2018. Estima-se que cerca de 90% da população vive em zonas não planeadas da cidade (CMB, 2009).</p> <p>A fim de evitar esta situação recorrente, Bissau deve estabelecer um perímetro urbano e designar áreas de preenchimento e densificação dentro do tecido urbano, bem como a alocação de áreas para a expansão planeada da cidade.</p> <p>As principais direções de crescimento identificadas são Safim (norte), Quinhamel (noroeste), Cumura (sudoeste) e Antula (norte). Em geral, há maior concentração de edifícios ao redor das vias arteriais, com a densidade populacional diminuindo ao se afastar do centro da cidade.</p> <p>O governo está consciente do desafio do crescimento rápido e do seu impacto no planeamento urbano e no desenvolvimento territorial. Ao mesmo tempo, vê o potencial oferecido pela área de Antula, onde a maior parte do desenvolvimento está a ocorrer. Durante a consulta participativa, concordou-se em considerar Antula como uma prioridade para a expansão futura da capital.</p>
<p>Elementos que tornam boas práticas sustentáveis (máx.) 100 palavras</p> <p>Quais são os elementos que tornam as boas práticas sustentáveis?</p> <p>Como pode durar ao longo do tempo?</p>	<p><b>USO DO SOLO</b></p> <p>Um plano de uso do solo oferece uma visão para as futuras possibilidades de desenvolvimento nos bairros e cidades. Ele fornece orientação e padrões para o planeamento e requisitos dos diferentes usos da terra (residenciais, instalações de serviços públicos, usos comerciais e industriais) e deve ser usado durante o planeamento da estratégia municipal para orientar o desenvolvimento de planos urbanos. Os planos de uso do solo definem e controlam onde determinadas atividades podem ocorrer e onde o desenvolvimento de usos variados são permitidos. O plano de uso do solo também procura atribuir áreas especiais de importância espiritual, ecológica ou cultural para a proteção, áreas designadas para o desenvolvimento, bem como áreas preservadas.</p> <p>Em Bissau, o uso do solo é essencialmente monofuncional, com a grande maioria das terras ocupadas por residências de</p>

	<p>baixa densidade. O centro da cidade e algumas vias concentram uso misto, com atividades económicas frequentemente combinadas com o uso residencial. Além disso, a principal via, Avenida dos Combatentes da Liberdade da Pátria, é um centro linear de atividades comerciais, que concentra vendedores ambulantes, lojas informais e algumas aglomerações espontâneas de mercado.</p> <p>Em relação às áreas industriais, há uma zona situada próxima ao porto (leste da cidade) e uma zona em Guimetal (oeste da cidade).</p> <p>No geral, a densidade dos edifícios é considerada baixa, com exceção do centro da cidade, onde a maioria dos edifícios de múltiplos pisos (geralmente até 3-4 andares) são encontrados.</p>
<p>Capacidade de adaptação (máx.) 100 palavras)</p> <p>Quais são as possibilidades de disseminar as boas práticas mais amplamente?</p> <p>Quais são as condições que devem ser atendidas para garantir a adaptação a outro país, contexto, região?</p>	<p>Embora pequeno em área, o Setor Autónomo de Bissau possui extensos recursos naturais, com um ambiente que permite a agricultura e a pesca. No geral, a cidade é cercada por mangais (tarrafes) costeiros e bolanhas, que são considerados limites naturais para a expansão urbana da cidade.</p> <p>A reserva de terras para usos ambientais responde ao princípio do desenvolvimento urbano sustentável que visa equilibrar o desenvolvimento social e económico com a preservação ambiental. Paralelamente à urbanização de novas áreas, o desenvolvimento sustentável urbano deve garantir a preservação de áreas protegidas, o reflorestamento, a exploração equilibrada de recursos naturais e a promoção de atividades agrícolas que sustentam áreas urbanas. A manutenção, melhoria e/ou proteção do carácter natural da terra é fundamental para o desenvolvimento sustentável de Bissau.</p> <p><b>RISCOS E PERIGOS</b></p> <p>Bissau está entre as capitais mais vulneráveis da África Ocidental em relação às mudanças climáticas e aos riscos e perigos ambientais. As principais causas da vulnerabilidade climática do país são a exposição física, a dependência na agricultura e na pesca e a urbanização não planeada e descontrolada. As zonas húmidas constituem a maior parte da área terrestre</p> <p>e a terra adequada para urbanização está a tornar-se limitada. No entanto, devido à falta de fiscalização dos regulamentos, construções à margem dessas superfícies rasas vêm se expandindo. Isto resulta em condições precárias de moradia e bairros que são frequentemente inundados.</p>

	<p>Principais ameaças: • Inundação • Erosão costeira • Elevação do nível do mar • Aumento de temperatura • Diminuição das chuvas</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Poluição costeira</li> </ul> <p>Todos esses desafios já são riscos significantes para o desenvolvimento sustentável de Bissau e podem se tornar um fardo ainda maior se a urbanização não for bem planeada e gerida.</p>
<p><b>Resultados</b> Explicar os principais resultados das boas práticas Sul-Sul e triangulares</p>	<p>Até 2030, reduzir substancialmente o déficit de habitação na cidade de Bissau, estimular a produção de habitação social nas áreas centrais e expandir a oferta de terras urbanizadas para iniciativas de autoconstrução.</p>
<p><b>Contatos:</b></p>	<p>Câmara Municipal de Bissau Secretario Geral Dr. Lente Leote Embassa Tel: 00245955302485\966630547</p>
<p><b>Fundos</b> Explicar a origem dos fundos e a cooperação de outros parceiros</p>	<p>ONU HABITAT</p>
<p><b>Materiais e Fotos</b> Quais manuais de treinamento, diretrizes, folhas de dados técnicos, pôsteres, imagens, vídeos, documentos em áudio e sites foram criados como resultado da identificação de boas práticas? Anexe uma foto de boa qualidade aqui.</p>	<p>Clique aqui para escrever um texto</p> 


Délcio Bráulio Pires de Sá.

Instituição: Serviço de Protecção Civil e Bombeiros/ Direcção de Redução de Riscos de Desastres.

Título de boas práticas para a Cooperação Sul-Sul e triangular: Projecto Okavango Zambeze.

Países envolvidos: Angola, Zimbabwe, Namíbia, Zâmbia e Botswana.

<p>Objetivo (s) (máx.) 100 palavras</p> <p>O que a iniciativa pretende alcançar em resposta a qual desafio?</p>	<p>Estabelecer nas regiões das bacias dos rios Okavango e Zambeze, dos países abrangidos, uma área de conservação e turismo de categoria internacional, no contexto de desenvolvimento sustentável. A implementação do turismo interfronteiriço entre os estados, a fim de contribuir para o desenvolvimento sócio económico e cultural da região da África Austral, em particular Angola. Conservação turística dentro do contexto do desenvolvimento sustentável, gestão dos recursos patrimoniais e naturais e a protecção e gestão sustentável dos recursos hídricos.</p>
<p>Cooperação entre instituições e países para alcançar os objetivos (máx.) 100 palavras</p> <p>Como eles interagem através da Cooperação Sul-Sul?</p>	<p>A cooperação entre as instituições e países para alcançar os objetivos, vai permitir identificar as zonas para instalação de alguns serviços sociais, como estradas, energia, água, restaurantes, lodges, hotéis, telecomunicações, etc.</p> <p>As instituições são: Agência Nacional da Região do Okavango (ANAGERO), National Geographic, Ministérios da Hotelaria e Turismo, Energia e Águas, Ambiente, Agricultura, Interior, Transportes, Geologia e Minas e Fundo Nacional para a Natureza.</p>
<p>Eficácia da abordagem metodológica (máx.) 100 palavras</p> <p>Que metodologia foi usada para enfrentar o desafio que levou a um resultado bem-sucedido da cooperação?</p>	<p>Plano para o desenvolvimento sustentável, Angola 2012-2025, com os respectivos eixos de acção, a interacção com os diversos parques destes países, a integração de um visto comum. O processo evoluiu a partir de duas iniciativas: Nomeadamente, a iniciativa internacional de turismo de Okavango, Zambeze e a iniciativa de gestão dos recursos naturais, através da gestão do rio que passa por estes três países.</p>
<p>Inovação da Prática (máx.) 100 palavras</p> <p>Quais foram os elementos inovadores que tornam a prática interessante para outros contextos nacionais?</p>	<p>A prática interessante para outros contextos nacionais é inovada pela consciência de que o sucesso depende intensamente do apoio das comunidades locais, pois se elas não tivessem permitido o acesso à sua terra, pastagem e florestas para a equipe de pesquisa, disponibilizando seu tempo e conhecimento, permitindo diversificar esta prática. As comunidades têm um mandato para implantar inovações, e precisam ser convencidas de abordagens de gestão alternativas em outros contextos.</p>
<p>Elementos que tornam boas práticas sustentáveis (máx.) 100 palavras</p>	<p>Assinatura do MoVs e dos contratos de cooperação entre Fsu e o ORI, envolvimento dos funcionários/estudantes, cursos de treinamento a vários níveis, workshops, abordagens metodológicas, aquisição de dados entre outros elementos. O projecto começou em 2003. A partir de 2011 é que começou a ter o verdadeiro corpo através de vários</p>

<p>Quais são os elementos que tornam as boas práticas sustentáveis? Como pode durar ao longo do tempo?</p>	<p>acordos entre os países envolvidos. Em 14 de Agosto de 2019, foi assinado um protocolo de 5 anos. A implementação destas boas práticas turísticas teve um impacto positivo sobre o meio ambiente, o repovoamento da fauna e da flora, protegendo alguns animais e plantas em vias de extinção, boas parcerias sustentáveis entre os países, redução e resgate de valores dos cidadãos na proteção da fauna e da flora através de leis e decretos dos respectivos países (educação ambiental), tratamento e reutilização da água, na perspectiva do desenvolvimento local sustentável. Outros sim, os planos directores municipais permitiram políticas e estratégias capazes de combater o desmatamento, bem como construções anárquicas ao longo das zonas ribeirinhas e zonas de risco, principais responsáveis pelos desastres naturais (deslizamentos, inundações, etc.)</p>
<p>Capacidade de adaptação (máx.) 100 palavras Quais são as possibilidades de disseminar as boas práticas mais amplamente?</p>	<p>As possibilidades são várias pelo facto de constituir uma mais-valia para os Países e povos das áreas abrangidas, podendo estender para outros da região, pois vai criar imensas possibilidades de integração sócio profissional dos seus habitantes e criar nas comunidades a cultura de interacção e colaboração na perspectiva de desenvolvimento sustentável.</p>
<p>Resultados Explicar os principais resultados das boas práticas Sul-Sul e triangulares</p>	<p>A interacção e a colaboração entre os Países, resultará nas boas praticas de cultura, turismo e não só, permitindo que sobretudo Angola consiga buscar apoios de sócios tradicionais como por exemplo a Zâmbia.</p>
<p>Contatos Qual é o endereço das pessoas ou do projeto a ser contactado se você quiser obter mais informações sobre boas práticas?</p>	<p>Ministério da Cultura, Turismo e ambiente de Angola, Ministro de Estado e Chefe da Casa Civil de Angola, Sra. Adjane da Silva, Vencedora do Prémio Jovens Campeões da Terra (Nações Unidas), Sra. Fernanda Renée, mentora do projecto otchiva.</p>
<p>Fundos</p>	<p>Financiamento dos estados envolvidos e de investidores privados interessados no projecto.</p>
<p>Materiais e Fotos</p>	

Roberto Carlos Cerón López

Institución: SEHIS MEXICO S.A. DE C.V.


Título de la Buena Práctica de Cooperación Sur-Sur y triangular: ALERTA GRIS PARA FENOMENOS PERTURBADORES HIDROMETEOROLOGICOS

Países involucrados: MÉXICO

<p>Objetivo (s) (máx. 100 palabras) ¿Qué pretende lograr la iniciativa en respuesta a qué desafío?</p>	<p>La alerta Gris, es un sistema de alertamiento temprano, que puede generar una preparación ante la llegada de un fenómeno perturbador Hidrometeorológico desde 72 a 120 hrs. previas a su impacto. Esta misma puede ser fácilmente implementada en cualquier lugar que sufra de los embates de este tipo de fenómenos a bajo costo y con una posibilidad de replica que permita salvar vidas y generar resiliencia en la población.</p>
<p>Cooperación entre instituciones y países para lograr los objetivos (máx. 100 palabras) ¿Cómo interactúan a través de Cooperación Sur-Sur? ¿Quiénes son y dónde son las instituciones, socios, agencias de implementación, socios de desarrollo? ¿Cuáles son los países representados en esta iniciativa?</p>	<p>La propuesta de la Alerta Gris es una propuesta generada por el Gobierno del Estado de Veracruz, México, establecida en mayo de 2014, describe el comportamiento del sistema o fenómeno actualizando sus efectos (lluvia, viento, temperatura) y las áreas o zonas susceptibles de ser dañadas. En todos los casos, el alertamiento se acompaña de los posibles peligros ante los cuales se deben tomar las previsiones.</p> <p>La Alerta Gris ha sido implementada exitosamente desde el 2014 en el Estado de Veracruz, fortaleciendo sus sistemas locales de monitoreo, dotando de un mejor equipo humano y tecnológico al Centro de Estudios y Pronósticos Meteorológicos de la Secretaría de Protección Civil y constituyó el Comité de Meteorología, como órgano técnico asesor del Consejo Estatal de Protección Civil, integrado por especialistas de la Comisión Nacional del Agua (CONAGUA), la Secretaría de la Defensa Nacional, la Universidad Veracruzana y de la propia Secretaría del ramo, cuya tarea sustantiva es verificar y asegurar la consistencia de la información y dar certidumbre a la alerta temprana.</p> <p>Hacerla compatible con el Sistema de Alerta Temprana para Ciclones Tropicales (SIAT-CT) del Sistema Nacional de Protección Civil (SINAPROC), con el propósito de ampliar el margen de alertamiento a las autoridades y a la población, para contar con tiempo suficiente de preparación ante la presencia y probable impacto de cualquier otro fenómeno meteorológico.</p> <p>Actualmente solo opera en el Estado de Veracruz, pero puede ser fácilmente replicable a cualquier lugar que sufra del impacto de fenómenos meteorológicos y que deban fortalecer el alertamiento temprano a su población y con ello generar acciones de prevención.</p>
<p>Eficacia del enfoque metodológico (máx. 100 palabras) ¿Qué metodología se ha utilizado para abordar el desafío que llevó a un resultado exitoso para la cooperación?</p>	<p>La Alerta Gris está diseñada con parámetros específicos de Veracruz, relativos a lluvia, viento, trayectorias y áreas de afectación probable que, por un lado, responden a la probable evolución del fenómeno a partir de los registros por modelos numéricos obtenidos mediante el monitoreo y la observación; y, por otro, su cobertura varía en función de las zonas afectables del pronóstico.</p> <p>Sin embargo, es claro que puede aplicarse y resultar útil en cualquier otra entidad del país, como alerta compatible del SIAT-CT o para otros</p>

<p>¿Cuál fue el proceso y cómo fue participativo y de igual a igual?</p>	<p>fenómenos hidrometeorológicos, si se adecua a la circunstancia particular de cada lugar.</p> <p>La Alerta Gris, siempre se acompaña de la mención de los peligros potenciales (p.e. lluvia severa, viento, crecidas de ríos, deslaves, bajas temperaturas, etc.) ante los que se debe actuar de manera preventiva.</p>
<p>Innovación de la práctica (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Cuáles fueron los elementos innovadores que hacen la práctica interesante para otros contextos nacionales?</p>	<p>Con la información disponible la inversión es baja y básicamente se requiere personal y elementos de monitoreo que son asequibles en la mayoría de los casos y que a través de difusión sencilla y de organización comunitaria y una capacitación simple a la población este sistema de alertamiento puede brindar excelentes resultados que permitan a la población estar prevenida y preparada con hasta 72 horas de antelación ante el impacto de un fenómeno meteorológico.</p>
<p>Elementos que hacen la buena práctica sostenible (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Cuáles son los elementos que hacen que la buena práctica sea sostenible?</p> <p>¿Cómo puede durar en el tiempo?</p>	<p>En el Estado de Veracruz el sistema de Alertamiento temprano ha funcionado desde el 2014 a la fecha mejorando la prevision y preparacion en caso de la manifestacion de un meteoro, no solo enfocado a Depresiones Tropicales, Disturbios, Ondas Tropicales, Huracanes, sino tambien a frentes frios, describiendo el comportamiento del sistema o fenómeno actualizando sus efectos (lluvia, viento, temperatura) y las áreas o zonas susceptibles de ser dañadas. En todos los casos, el alertamiento se acompaña de los posibles peligros ante los cuales se deben tomar las previsiones.</p>
<p>Capacidad de adaptación (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Cuáles son las posibilidades de extender la buena práctica más ampliamente?</p>	<p>La adaptabilidad de la puesta en practica de los sistemas de monitoreo es fácilmente replicable siempre y cuando se genere el personal técnico y la difusión de esta para la comunidad. Los elementos técnicos de monitoreo y con la posibilidad de trasmisión a través de redes sociales, radio, televisión y todos los medios que permitan la transmisión del mensaje de prevención.</p>
<p>Resultados</p> <p>Explicar los resultados principales de la buena práctica Sur-Sur y triangular</p>	<p>Fuente: SISTEMA ESTATAL DE ALERTA TEMPRANA ALERTA GRIS</p> <p>La Alerta Gris es un modelo local de alerta temprana meteorológica, que surgió de la imperiosa necesidad de reducir el riesgo de desastres de origen hidrometeorológico en Veracruz.</p> <p>Inicialmente fue concebida solo como una fase de alertamiento con la que Veracruz contribuye para elevar la eficacia del sistema de alerta temprana que el SINAPROC opera ante la presencia de ciclones tropicales (SIAT-CT).</p> <p>Esta Alerta local, no obstante, ha evolucionado y hoy cuenta con procedimientos y parámetros propios; y, si bien sigue cumpliendo su misión original como fase anterior al SIAT-CT, también se activa para advertir de la proximidad o el alejamiento de meteoros en sistemas tropicales de menor escala; y, sobre todo, ante peligros potenciales propiciados por sistemas meteorológicos no tropicales.</p>




	<p>Desde luego, la Alerta Gris es un modelo en construcción, que deberá seguirse perfeccionando, enriquecido a partir de la propia experiencia y evaluación de resultados.</p> <p>A Veracruz la Alerta Gris le ha reportado una gran utilidad. Sus muchas ventajas pueden resumirse en las siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• EFICACIA: La Alerta Gris potencia la Alerta Temprana, al complementar y dar fuerza al SIAT-CT.</li> <li>• OPORTUNIDAD: Amplía los periodos de anticipación del alertamiento y por lo tanto del tiempo de preparación para la respuesta.</li> <li>• COBERTURA: Constituye una etapa preventiva adicional para alertar ante la presencia de sistemas meteorológicos tropicales.</li> <li>• INNOVACIÓN: Cubre un vacío en el alertamiento ante la presencia de fenómenos hidrometeorológicos, distintos a los Sistemas Tropicales.</li> <li>• EFECTIVIDAD: Su aplicación local, con mensajes significativos y recomendaciones pertinentes para la población, contribuye a reducir el riesgo de desastres.</li> <li>• PERTINENCIA: La Alerta Gris permite la focalización local en el proceso de alertamiento global: nacional, regional, estatal.</li> </ul> <p>La misión de la Alerta Gris es salvar vidas y expresa la voluntad del Gobernador Javier Duarte de Ochoa, de potenciar la alerta temprana y dar a la reducción del riesgo de desastres la más alta prioridad en las políticas públicas en Veracruz.</p>
Contactos	<p>Secretaría de Protección Civil de Veracruz          Coordinador LCA Federico Acevedo Rosas  <a href="http://www.veracruz.gob.mx/proteccioncivil/spcmeteorologia/">http://www.veracruz.gob.mx/proteccioncivil/spcmeteorologia/</a></p>
Fondos	<p>Actualmente el origen de los fondos es únicamente proveniente de la Secretaría de Protección civil de Veracruz y el Gobierno del Estado.</p>
Materiales y Fotos	<p>Gaceta Oficial del Estado de Veracruz  <a href="http://www.veracruz.gob.mx/wp-content/uploads/sites/5/2014/05/Acuerdo-funcionamiento-de-Alerta-gris.pdf">http://www.veracruz.gob.mx/wp-content/uploads/sites/5/2014/05/Acuerdo-funcionamiento-de-Alerta-gris.pdf</a>. Num. 213, jueves 29 de mayo de 2014</p> <div style="text-align: center;">  <p><b>SISTEMA ESTATAL          DE ALERTA TEMPRANA          ALERTA GRIS</b></p> </div>

Título de la Buena Práctica de Cooperación Sur-Sur y triangular: Gestión Inclusiva de Riesgos de Desastres (GIRD)

Países involucrados: 6 países de América Latina :Paraguay, Perú; Chile, Bolivia, Ecuador, Nicaragua.

<p>Objetivo (s) (máx. 100 palabras) ¿Qué pretende lograr la iniciativa en respuesta a qué desafío?</p>	<p>Mejorar y difundir el marco de referencia de GRD inclusiva en 6 países de América Latina para aumentar la protección y la capacidad de resiliencia de los grupos de mayor riesgo, incluyendo personas con discapacidad, mujeres, personas mayores y personas indígenas, antes, durante y después de los desastres naturales.</p>
<p>Cooperación entre instituciones y países para lograr los objetivos (máx. 100 palabras) ¿Cómo interactúan a través de Cooperación Sur-Sur? ¿Quiénes son y dónde son las instituciones, socios, agencias de implementación, socios de desarrollo? ¿Cuáles son los países representados en esta iniciativa?</p>	<p>Federación Hándicap Internacional: organización no gubernamental independiente e imparcial, que trabaja en situaciones de pobreza y exclusión, conflicto y desastre. (Chile; Bolivia; Ecuador; Nicaragua;), fue la que realizaba la articulación para el intercambio de experiencias y conocimientos entre las instituciones de los países</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- COOPI – Cooperazione Internazionale: organización humanitaria, laica e independiente, que lucha contra toda forma de pobreza. (Paraguay)</li> <li>- Fundación Save the Children: es una organización que trabaja para evitar que los niños mueran por causas evitables, que aportó su conocimiento sobre estertor de niñez ya que es uno de los sectores más vulnerable en el tema</li> </ul>
<p>Eficacia del enfoque metodológico (máx. 100 palabras) ¿Qué metodología se ha utilizado para abordar el desafío que llevó a un resultado exitoso para la cooperación? ¿Cuál fue el proceso y cómo fue participativo y de igual a igual?</p>	<p>Para cumplir con este objetivo, fue aplicada una estrategia de doble vía:</p> <p>De un lado fortalecer las instituciones claves y las Organizaciones de la Sociedad Civil nacionales y regionales en la integración de la protección y la inclusión de los grupos de mayor riesgo en el ciclo de GRD</p> <p>De otro, capacitar las comunidades más vulnerables par aumentar su resiliencia a frente de desastre naturales y su representatividad a nivel nacional</p>
<p>Innovación de la práctica (máx. 100 palabras) ¿Cuáles fueron los elementos innovadores que hacen la práctica interesante para otros contextos nacionales?</p>	<p>Lo que tiene innovador el proyecto es que promueve el empoderamiento de las comunidades hacia el desarrollo de una vida resiliente y para ello se co-construyen el MECANISMO NACIONAL PARTICIPATIVO de identificación, validación y diseminación de BUENAS PRÁCTICAS de GIRD</p> <p>Se le dio mayor voz a la inteligencia colectiva de las organizaciones y en este proceso participó organizaciones de la sociedad civil e instituciones del estado</p>

<p>Elementos que hacen la buena práctica sostenible (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Cuáles son los elementos que hacen que la buena práctica sea sostenible?</p> <p>¿Cómo puede durar en el tiempo?</p>	<p>Lo que hace sostenible esta práctica, es que se deja capacidad instalada en las instituciones públicas, las organizaciones de la sociedad civil y sobre todo en la comunidad.</p> <p>Tambien quedo conformado MESA IMPUSLORA GIRD en Paraguay: Comité con 8 actores gubernamentales y 4 de la Sociedad Civil, con el fin de consolidar esfuerzos para incorporar y diseminar acciones que impulsan una Gestión de Riesgos de Desastres más Inclusiva</p>
<p>Capacidad de adaptación (máx. 100 palabras)</p>	<p>Para seguir ampliando las prácticas es necesario conseguir más fondos o que las instituciones de los países puedan adoptar como un programa y puedan incorporar a sus presupuestos.</p> <p>Los ajustes que otros países deben a ser son mínimos</p>
<p>Resultados</p> <p>Explicar los resultados principales de la buena práctica Sur-Sur y triangular</p>	<p>DIGNÓSTICO REGIONAL Evaluación su base nacional del nivel de inclusión de los grupos de mayor riesgo en GRD Resultado s/Productos LÍNEA DE BASE Identificación de las necesidades y actores claves</p> <p>Talleres a nivel regional: - Capacitaciones técnicas - Intercambio informaciones - Buenas practicas - Abogacía Paticipación de la Mesa Impulsora Nacion</p>
<p>Contactos</p>	<p>Fabiola Guerrero - Directora Ejecutiva de Paraguay de COOPI</p> <p><a href="mailto:nfabiolaguerrero@gmail.com">nfabiolaguerrero@gmail.com</a></p> <p><a href="http://www.coopi.org">www.coopi.org</a></p>
<p>Fondos</p>	<p>El proyecto fue financiado por la Oficina de los Estados Unidos de Asistencia para Desastres en el Extranjero de La Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID/OFDA) e implementado por el consorcio liderado por Humanity &amp; Inclusion y cada socio nacional tambien tenia una contrapartida</p>
<p>Materiales y Fotos</p>	<p>Mesa del comité GIRD</p> 

Christian Venegas Contreras

Institución: Particular

Título de la Buena Práctica de Cooperación Sur-Sur y triangular: Seguridad Laboral para el voluntariado en el combate de incendios forestales.

Países involucrados: Chile – Perú – Argentina.

<p>Objetivo (s) (máx. 100 palabras) ¿Qué pretende lograr la iniciativa en respuesta a qué desafío?</p>	<p>El objetivo de esta práctica es contribuir a que los respondedores de emergencias, por sobre todo el voluntariado pueda trabajar de una manera decente, correcta segura en y durante emergencias, con un enfoque en temas de reducción del riesgo de desastres. Busca fortalecer la una participación segura del primer respondedor emergencias que habitualmente es vecino del área afectada y que participa en ongs de forma voluntaria como por ejemplo las defensas civiles, bomberos entre otras. Aportar a la construcción profesional de una cultura preventiva/reactiva en los habitantes del territorio local que impacte positivamente en el rol del presente y futuro ciudadano. Además nace por defecto la concientización del cuidado al medio ambiente entendiendo lo frágil y vulnerable que es en a actualidad.</p>
<p>Cooperación entre instituciones y países para lograr los objetivos (máx. 100 palabras) ¿Cómo interactúan a través de Cooperación Sur-Sur?</p>	<p>Cooperación entre instituciones y países para lograr los objetivos  La práctica local creada, busca entregar y compartir las buenas acciones de manera permanente. Desde estos escenarios, se realiza transferencias a través de capacitaciones presenciales en el área local y vía web (por ahora) a otras instituciones en el extranjero.</p>
<p>Eficacia del enfoque metodológico (máx. 100 palabras) ¿Qué metodología se ha utilizado para abordar el desafío que llevó a un resultado exitoso para la cooperación?  ¿Cuál fue el proceso y cómo fue participativo y de igual a igual?</p>	<p>La metodología utilizada nace con el <i>face to face</i> que por la pandemia tubo que mutar a la web que además es entretenida, inclusiva y práctica. Es un modelo de construcción local de resiliencia que se basa en: Educación motivacional y práctica en terreno. Esto ha tenido como resultado un golpe muy positivo en la entrega a los alumnos.</p>
<p>Innovación de la práctica (máx. 100 palabras) ¿Cuáles fueron los elementos innovadores que hacen la práctica interesante para otros contextos nacionales?</p>	<p>Lo innovador de la práctica es que el participante aprende haciendo, esto repercute positivamente ya que el voluntariado varía en su formación académica. Los alumnos se amoldan fácilmente al aprendizaje</p>

<p>Elementos que hacen la buena práctica sostenible (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Cuáles son los elementos que hacen que la buena práctica sea sostenible?</p> <p>¿Cómo puede durar en el tiempo?</p>	<p>La ejecución de lo aprendido es ejecutado en y con su realidad local, repercutiendo de forma muy positiva, además de transformarse en una poderosa herramienta transversal que le permite inclusive ayudar a otras localidades a poder apoyar o aportar en sus problemas durante una emergencia. Esto último genera un reciclaje positivo en el entorno inmediato en materias de reducción del riesgo.</p>
<p>Capacidad de adaptación (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Cuáles son las posibilidades de extender la buena práctica más ampliamente?</p>	<p>Estas herramientas permiten llevar a terreno lo aprendido y poder trabajar sobre la vulnerabilidad local de forma ecuánime y sin barreras. La adaptación y con una visión de aprendizaje permanente a tenido los resultados esperados, una comunidad resilientes y reactiva antes, durante y después de una catástrofe. En la actualidad se está trabajando para fortalecer los lazos con otros países para un trabajo constante que perdure en el tiempo.</p>
<p>Resultados</p> <p>Explicar los resultados principales de la buena práctica Sur-Sur y triangular</p>	<p>Esta buena práctica entrega resultados a corto, mediano y largo plazo con una visión adaptable a los tiempos y realidades locales en donde todos llegan a la meta.</p> <p>Han nacido nexos poderosos a nivel local y en el extranjero con Perú y Argentina,</p>
<p>Contactos</p> <p>¿Cuál es la dirección de las personas o el proyecto al que se debe contactar si desea obtener más información sobre las buenas prácticas?</p>	<p>Christian Venegas Contreras Ingeniero en Prevención de Riesgos Director académico fundación ciudades Resilientes <a href="mailto:rrdchile@gmail.com">rrdchile@gmail.com</a> <a href="mailto:cvenegas@ciudadesresilientes.cl">cvenegas@ciudadesresilientes.cl</a></p>
<p>Fondos</p> <p>Explicar el origen de los fondos y cooperación de otros socios</p>	<p>La auto gestión es fundamental para que se pueda instalar una cultura de seguridad de forma prolongada en el tiempo y que permita una sustentabilidad duradera de forma local.</p>
<p>Materiales y Fotos</p> <p>¿Qué manuales de capacitación, directrices, hojas de datos técnicos, carteles, imágenes, videos, documentos de audio, sitios web se han creado como resultado de la identificación de las buenas prácticas?</p> <p>Anexar una foto de buena calidad acá.</p>	



Actividad presencial para Bombero de la Argentina en Chile



Defensa Civil – Chile.



Actividad en Chile para distintos cuerpos de bomberos voluntarios de distintas zonas geográficas del país.

<https://www.youtube.com/watch?v=ZAUdz-8rV5Q>

<https://www.youtube.com/watch?v=WIEQxbTMIys>

<https://www.youtube.com/watch?v=K5UADu-IOW8>

Maria Helena da Graça Mateus Quino Boaventura

Instituição: Serviço de Protecção Civil e Bombeiros/Ministério do Interior

Título de boas práticas para a Cooperação Sul-Sul e triangular: Validação do Plano de Acção para Implementação da Estratégia Regional na África Central para Prevenção de Risco, Gerenciamento de Desastres e Adaptação à Mudança Climática Sensível a Género/Fev. 2020

Países envolvidos: Região da CEEAC, Representantes da União Europeia

<p>Objetivo (s) (máx.) 100 palavras</p> <p>O que a iniciativa pretende alcançar em resposta a qual desafio?</p>	<p>Continuidade da Estratégia Regional para África Central, para prevenção dos riscos, a gestão das catástrofes e adaptação às Alterações Climáticas (Quadro de Sendai 2015-2030), nesse cujo objectivo principal foi a validação do Plano de Acção de Género para redução de riscos de desastres, examinar e validar o plano na CEEAC.</p>
<p>Cooperação entre instituições e países para alcançar os objetivos (máx.) 100 palavras</p> <p>Como eles interagem através da Cooperação Sul-Sul?</p> <p>Quem são e onde estão as instituições, parceiros, agências de implementação, parceiros de desenvolvimento?</p> <p>Quais são os países representados nesta iniciativa?</p>	<p>Participaram do workshop representantes pontos focais de género e redução de risco de desastres, Estados membros: República de Angola, República de Burundi, Camarões, Centro Africana, República do Congo, São Tomé e Príncipe, Chade, Rede de Mulheres Africanas para Desenvolvimento Sustentavel, Rede de Jovens para Protecção Ambiental, bem como Rede de Organização da Sociedade Civil para RRD, ONG, União Europeia e tantos outros. A comunidade reuniu para validação acelerada e implementação das metas do QS 2015-2030, destacou a o empenho dos estados membros adotarem medidas para integrar as perspectvas do género na legislação, política e projectos na área de RRD.</p>
<p>Eficácia da abordagem metodológica (máx.) 100 palavras</p> <p>Que metodologia foi usada para enfrentar o desafio que levou a um resultado bem-sucedido da cooperação?</p> <p>Qual foi o processo e como foi participativo e ponto a ponto?</p>	<p>Apresentação em plenária uma abordagem baseada no alinhamento com a estrutura de do QS acentou-se em 4 prioridades:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Compreender os riscos de desastre;</li><li>Reforçar a governança dos riscos de desastres para gerencia-los;</li><li>Investir na RRD para fortalecer resiliencia;</li><li>Melhorar a preparação para uma intervenção eficaz e para “Fazer e reconstruir melhor. Após discussão os participantes propuseram modificações, como relevancia das actividades do Plano de Acção de Género e Estratégia Regional da África Central para RRD e ACC, foi validado o documento levando em consideração suas emendas bem como o roteiro para Implementação do Plano de Acção e suas recomendações.</li></ul>



<p>Inovação da Prática (máx.) 100 palavras)</p> <p>Quais foram os elementos inovadores que tornam a prática interessante para outros contextos nacionais?</p>	<p>As sessões foram apresentadas e projetadas em Francês com tradução simultânea para Português e Inglês para motivar a interação. Foram 3 dias divididos por sessões, o primeiro dia foi feita abertura com 4 discursos diferentes todos realçando os indicadores da validação e Implementação das metas do QS 2015-2030 para RRD, com discussões técnicas, trabalhos em grupos e diálogos de concordância.</p>
<p>Elementos que tornam boas práticas sustentáveis (máx.) 100 palavras)</p> <p>Quais são os elementos que tornam as boas práticas sustentáveis?</p> <p>Como pode durar ao longo do tempo?</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Estratégia Regional para África Central para RRD e Acc, onde validou-se o documento com as emendas bem como o roteiro para implementação do Plano de Acção.</li> <li>▪ Acelerar os esforços para desenvolver estratégias nacionais participativas alinhadas com Estrutura de Sendai até 2030;</li> <li>▪ Identificar meios eficazes e eficientes, permitindo que as partes interessadas criem oportunidades para participação activa e significativa da comunidade na RRD bem como na recuperação;</li> <li>▪ Envolver as partes interessadas em RRD sensíveis ao gênero nos órgãos de tomada de decisão no nível dos Estados membros.</li> <li>▪ Melhorar a colheita de dados e gestão de RRD.</li> </ul>
<p>Capacidade de adaptação (máx.) 100 palavras)</p> <p>Quais são as possibilidades de disseminar as boas práticas mais amplamente?</p> <p>Quais são as condições que devem ser atendidas para garantir a adaptação a outro país, contexto, região?</p>	<p>Com a validação do Plano de Acção compreender-se-á um melhor progresso na implementação das estratégias do QS, o que permitira aos países da região um certo rigor na colheita de dados através da monitorização e reportar o risco que o gênero apresenta em várias circunstâncias e a exploração de abordagens para mitigar eventuais eventos que venham ocorrer.</p>
<p>Resultados</p> <p>Explicar os principais resultados das boas práticas Sul-Sul e triangulares</p>	<p>Relatório Geral Oficina de Validação do Plano de Acção para Implementação da Estratégia Regional na CEEAC para Prevenção de Riscos e Gerenciamento de Desastres e Adaptação à Mudança Climática Sensível a Género.</p> <p>Envolver as organizações da sociedade civil e fortalecer as capacidades técnicas institucionais, plataformas nacionais integrando a abordagem de Género;</p>

	<p>Prestar apoio financeiro à Secretária Geral da ECCAS para monitorar a implementação do Plano de Acção da Àfrica no nível sub regional;</p> <p>Adopção da declaração de conclusões.</p>
<p>Contatos</p> <p>Qual é o endereço das pessoas ou do projeto a ser contactado se você quiser obter mais informações sobre boas práticas?</p>	<p>Monsieur ABAKAR Mohammed-Ingénieur Agro-Economiste (<a href="mailto:fanamygcd@yahoo.fr">fanamygcd@yahoo.fr</a>);</p> <p>François DAYANG (<a href="mailto:DAYANGF@gmail.com">DAYANGF@gmail.com</a>)</p> <p>Semingar Ngaryamngaye Disaster Risks Management Specialist (<a href="mailto:semingarn@grc-ceeac.org">semingarn@grc-ceeac.org</a>); Private (<a href="mailto:semingarn@yahoo.fr">semingarn@yahoo.fr</a>)</p>
<p>Fundos</p> <p>Explicar a origem dos fundos e a cooperação de outros parceiros</p>	<p>A origem dos fundos resultaram da parceria da CEEAC em colaboração com a União Europeia, Banco Mundial, Empresa Cowater International e Peritos da Secretaria Geral da ECCAS e outros parceiros.</p>
<p>Materiais e Fotos</p> <p>Quais manuais de treinamento, diretrizes, folhas de dados técnicos, pósteres, imagens, vídeos, documentos em áudio e sites foram criados como resultado da identificação de boas práticas?</p> <p>Anexe uma foto de boa qualidade aqui.</p>	<p>Clique aqui para escrever um texto</p>  <p>The top photograph shows a group of people standing in front of a banner for a validation workshop. The banner text reads: "Atelier de validation de la Strategie et du Plan d'Action Genre (SPAG) pour la Réduction des Risques de Catastrophes (RRC) Organisé par la Communauté Economique des Etats de l'Afrique Centrale (CEEAC) en collaboration avec les Autorités de la République Gabonaise et de ses partenaires. Libreville, du 05 au 07 Janvier 2020. Hotel RE-NDAMA". The bottom photograph shows a group of people sitting at a table, engaged in discussion.</p>

Victorina Juliana Sebastião

Instituição: Comissão Nacional de Protecção Civil

Título de boas práticas para a Cooperação Sul-Sul e triangular: Cooperação de estudo e troca de experiência de trabalho entre a Protecção Civil de Angola e do Estado de Chiapas - México

Países envolvidos: Angola e Estado de Chiapas - México

<p>Objetivo (s) (máx.) 100 palavras</p> <p>O que a iniciativa pretende alcançar em resposta a qual desafio?</p>	<p>Promover a cooperação entre a Protecção Civil de Chiapas e de Angola, no âmbito da cooperação Sul – Sul, partilhar as boas práticas no âmbito da gestão integral de risco de desastre do Estado de Chiapas, no sentido de adequar à realidade de Angola, bem como estabelecer um mecanismo de coordenação nacional e internacional para melhorar o uso eficaz de todos os recursos disponíveis e garantir uma gestão de risco eficiente.</p>
<p>Cooperação entre instituições e países para alcançar os objetivos (máx.) 100 palavras</p> <p>Como eles interagem através da Cooperação Sul-Sul?</p> <p>Quem são e onde estão as instituições, parceiros, agências de implementação, parceiros de desenvolvimento?</p> <p>Quais são os países representados nesta iniciativa?</p>	<p>A interacção entre si é realizada, através de encontros presenciais e vídeos conferências.</p> <p>Trata-se da Protecção Civil de Angola, com sua Sede no Município das Ingombotas - Luanda, rua dos municípios Portugueses e a Protecção Civil do Estado de Chiapas – México, Cidade de Tuxtla Gutiérrez.</p> <p>Estão envolvidos nesta iniciativa Angola e Estado de Chiapas – México, com o apoio do PNUD.</p>
<p>Eficácia da abordagem metodológica (máx.) 100 palavras</p> <p>Que metodologia foi usada para enfrentar o desafio que levou a um resultado bem-sucedido da cooperação?</p> <p>Qual foi o processo e como foi participativo e ponto a ponto?</p>	<p>Procedeu – se a apresentação das principais actividades que estão sendo levadas a cabo no âmbito da gestão integral de risco, em ambas as partes, tais como:</p> <p>Comité de Prevenção e Participação do Cidadão, Programa Escolas Resilientes, Plataforma Informática Estatal de Protecção Civil. Na sua abordagem, o Secretário de Estado da Protecção Civil de Chiapas, referiu que o caminho mais importante para prevenção, é a educação de um povo, e, apresentou os três requisitos para uma melhor Gestão de Risco de Desastre, nomeadamente: 1) Vontade política; 2) Dinheiro e 3) Conhecimento.</p>
<p>Inovação da Prática (máx.) 100 palavras</p> <p>Quais foram os elementos inovadores que tornam a prática interessante para outros contextos nacionais?</p>	<p>Em 12 dias efectivos, realizou-se várias sessões diárias, tais como: visitas de estudos, e apresentações no âmbito de Gestão Integral de Risco de Desastres e Protecção Civil, estabelecendo as normas convencionais na base de um acordo de cooperação entre as partes, diálogos e discussões técnicas, Sessões de trabalho em grupo, análise dos</p>

	<p>diferentes dados que incentivou o diálogo e interacção dos membros da Protecção Civil, da ONG INIFECH, Oficiais da Educação, da UNICEF no México e a delegação de Protecção Civil de Angola.</p>
<p>Elementos que tornam boas práticas sustentáveis (máx.) 100 palavras</p> <p>Quais são os elementos que tornam as boas práticas sustentáveis?</p> <p>Como pode durar ao longo do tempo?</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Partilha de experiências;</li> <li>• Iniciativa conjunta;</li> <li>• Inclusão do género;</li> <li>• Acompanhamento da integração dos subsistemas de RRD na educação das populações;</li> </ul> <p>É necessária a monitorização contínua dos projectos de acção de RRD.</p>
<p>Capacidade de adaptação (máx.) 100 palavras</p> <p>Quais são as possibilidades de disseminar as boas práticas mais amplamente?</p> <p>Quais são as condições que devem ser atendidas para garantir a adaptação a outro país, contexto, região?</p>	<p>De acordo com cada realidade, condições e adaptação do contexto actual (situação de pandemia), deve-se recorrer aos médias (rádio e TV) e os professores, visto serem eles agentes de mudanças quer da sociedade, quer da mentalidade, entretanto, eles devem ser os instrumentos de disseminação do conhecimento sobre os riscos e os perigos que cercam as comunidades. De modo geral, toda actividade mereceu uma análise e avaliação positiva, com o desafio de se implementar em todo território, que comporta o Estado de Chiapas e com a pretensão de replica-la em outros territórios ou regiões, com particular realce para Angola.</p>
<p>Resultados</p> <p>Explicar os principais resultados das boas práticas Sul-Sul e triangulares</p>	<p>Permitiu a promoção da cooperação na Área da Gestão Integral de Risco e Protecção Civil entre Angola e o Estado de Chiapas – México;</p> <p>O Secretário de Estado da Protecção Civil de Chiapas, comprometeu-se em apoiar a Protecção Civil de Angola, em três áreas específicas, nomeadamente:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Cooperação na formação de quadros da Protecção Civil de Angola, a nível de cursos técnicos, superior, mestrado e doutoramento, por via da Escola Nacional de Protecção Civil de Chiapas.</li> <li>2. A implementação de Comités Locais de Gestão de Risco de Desastres. Neste quesito se predispõe o envio de um professor doutor, para apoiar todo o processo, por um período de 09 meses.</li> <li>3. Disponibilização de software de gestão dos Comités Locais de Gestão de Risco de Desastres e formação dos técnicos que estarão envolvidos neste processo.</li> </ol>

<p><b>Contatos</b></p> <p>Qual é o endereço das pessoas ou do projeto a ser contactado se você quiser obter mais informações sobre boas práticas?</p>	<p>Dra. Teresa Epaco Candondo, Chefe de Departamento Nacional de Acções Comunitária do Serviço de Protecção Civil e Bombeiros.</p> <p>Telefone: +244 975 491</p> <p>Email: Teresa.candondo@hotmail.com;</p> <p>Edson Domingos Fernando, Ponto Focal de RRD/CEEAC.</p> <p>Telefone: +244 991 421 178</p> <p>Email: edsonedtrez@gmail.com.</p>
<p><b>Fundos</b></p> <p>Explicar a origem dos fundos e a cooperação de outros parceiros</p>	<p>Esta acção, surge de uma diligência já iniciada pela Comissão Nacional de Protecção Civil de Angola, em parceria com o Programa das Nações Unidas para o Desenvolvimento (PNUD) pelo que, entendeu - se ser oportuno dar sequência a este processo.</p>
<p><b>Materiais e Fotos</b></p> <p>Quais manuais de treinamento, diretrizes, folhas de dados técnicos, pôsteres, imagens, vídeos, documentos em áudio e sites foram criados como resultado da identificação de boas práticas?</p> <p>Anexe uma foto de boa qualidade aqui.</p>	<p>Clique aqui para escrever um texto</p> 


Victor Hugo Yapu Flores

Institución: Practical Action

Título de la Buena Práctica de Cooperación Sur-Sur y triangular: Tecnologías para el abastecimiento de agua con enfoque de gestión de riesgo

Países involucrados: Perú Bolivia

<p>Objetivo (s) (máx. 100 palabras) ¿Qué pretende lograr la iniciativa en respuesta a qué desafío?</p>	<p>Compartir la experiencia de como las tecnologías pueden ayudar a solucionar los problemas de abastecimiento de agua</p>
<p>Cooperación entre instituciones y países para lograr los objetivos (máx. 100 palabras) ¿Cómo interactúan a través de Cooperación Sur-Sur? ¿Quiénes son y dónde son las instituciones, socios, agencias de implementación, socios de desarrollo? ¿Cuáles son los países representados en esta iniciativa?</p>	<p>Compartir las experiencias prácticas de tecnologías de abastecimiento de agua, para comunidades rurales, considerando la gestión del agua en cuenca con enfoque de gestión de riesgo, con instituciones públicos y privados, ONG, Academia que se encuentran en los países de Bolivia, Perú y otros.</p>
<p>Eficacia del enfoque metodológico (máx. 100 palabras) ¿Qué metodología se ha utilizado para abordar el desafío que llevó a un resultado exitoso para la cooperación? ¿Cuál fue el proceso y cómo fue participativo y de igual a igual?</p>	<p>A través de un curso corto de actualización profesional que involucra además un conversatorio de expertos en la temática de tecnologías de abastecimiento de agua</p>
<p>Innovación de la práctica (máx. 100 palabras) ¿Cuáles fueron los elementos innovadores que hacen la práctica interesante para otros contextos nacionales?</p>	<p>Ingenio en la aplicación de tecnologías apropiadas, integralidad en la gestión del agua, acuerdos por el agua y gestión de cuencas y transferencia de tecnologías entre países.</p>
<p>Elementos que hacen la buena práctica sostenible (máx. 100 palabras) ¿Cuáles son los elementos que hacen que la buena práctica sea sostenible?</p>	<p>Gestión participativa, conformación de comités de gestión bajo un modelo de administración comunitaria e incidencia en la política pública y compartir entre países la aplicación tecnológica.</p>

<p>¿Cómo puede durar en el tiempo?</p>	
<p>Capacidad de adaptación (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Cuáles son las posibilidades de extender la buena práctica más ampliamente?</p> <p>¿Cuáles son las condiciones que deben cumplirse para garantizar su adaptación a otro país, contexto, región?</p>	<p>Las tecnologías deben ser apropiadas para el contexto y debe ser de fácil replicabilidad, son relativamente económicas que hace accesible a cualquier usuario, amigables con el medio ambiente</p>
<p>Resultados</p> <p>Explicar los resultados principales de la buena práctica Sur-Sur y triangular</p>	<p>La instituciones públicas, privadas y usuario en general, conoce y aplica las tecnologías apropiadas para el abastecimiento de agua, y los países incorporan y fomentan en sus programas de inversión y desarrollo local.</p>
<p>Contactos</p> <p>¿Cuál es la dirección de las personas o el proyecto al que se debe contactar si desea obtener más información sobre las buenas prácticas?</p>	<p>Victor Yapu vyapu@practicalaction.org.bo</p>
<p>Fondos</p> <p>Explicar el origen de los fondos y cooperación de otros socios</p>	<p>Fondos de cooperación, inversión pública y privadas</p>
<p>Materiales y Fotos</p> <p>¿Qué manuales de capacitación, directrices, hojas de datos técnicos, carteles, imágenes, videos, documentos de audio, sitios web se han creado como resultado de la identificación de las buenas prácticas?</p> <p>Anexar una foto de buena calidad acá.</p>	<p>Haga click aquí para escribir texto</p>  <p>Tecnologías para el abastecimiento de agua una alternativa para la adaptación al cambio climático y la resiliencia comunitaria</p>

Maria Agustina Rovasio

Institución: Red GIRCYT

Título de la Buena Práctica de Cooperación Sur-Sur y triangular: Intercambio técnico entre el Sistema Nacional de Emergencias de la República Oriental del Uruguay y la Secretaría de Protección Civil de la República Argentina

Países involucrados: Argentina y Uruguay

<p>Objetivo (s) (máx. 100 palabras) ¿Qué pretende lograr la iniciativa en respuesta a qué desafío?</p>	<p>intercambio técnico entre las autoridades del Sistema Nacional de Emergencias de la República Oriental del Uruguay y la Secretaría de Protección Civil de la República Argentina.</p> <p>El objetivo de esta iniciativa fue promover el intercambio de buenas prácticas que permitan la identificación de necesidades e inquietudes que convocan a ambos sistemas nacionales a partir de tres mesas binacionales de trabajo y poder profundizar el trabajo realizado en el marco de la RMAGIR.</p> <p>Los ejes de trabajo fueron:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Cultura y comunicación del riesgo</li><li>- Sistemas de información geográfica y monitoreo de emergencias</li><li>- Mapas de riesgo</li></ul>
<p>Cooperación entre instituciones y países para lograr los objetivos (máx. 100 palabras) ¿Cómo interactúan a través de Cooperación Sur-Sur? ¿Quiénes son y dónde son las instituciones, socios, agencias de implementación, socios de desarrollo? ¿Cuáles son los países representados en esta iniciativa?</p>	<p>Las instituciones a la cabeza de este trabajo son las máximas autoridades nacionales en materia de protección civil y gestión integral de riesgo de desastres de ambos países. Los equipos técnicos que las componen dotaron de contenido esta actividad.</p> <p>Estaban representados Argentina y Uruguay</p>
<p>Eficacia del enfoque metodológico (máx. 100 palabras) ¿Qué metodología se ha utilizado para abordar el desafío que llevó a un resultado exitoso para la cooperación? ¿Cuál fue el proceso y cómo fue participativo y de igual a igual?</p>	<p>Se realizaron 3 mesas binacionales de trabajo a partir de ejes estratégicos definidos previamente en las que los equipos técnicos compartieron la manera en la que se abordan estas temáticas desde cada país. Cada una de las mesas a partir de disparadores avanzaron en diferentes temáticas vinculadas con los ejes estratégicos y se presentaron ejemplos de buenas prácticas a nivel nacional para cada una.</p> <p>La actividad fue organizada por ambas naciones</p>



<p>Innovación de la práctica (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Cuáles fueron los elementos innovadores que hacen la práctica interesante para otros contextos nacionales?</p>	<p>Trabajar con perspectiva de riesgos transfronterizos, identificación de riesgos comunes y presentación de metodologías de mapas de riesgo para poder avanzar en un mapa binacional.</p>
<p>Elementos que hacen la buena práctica sostenible (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Cuáles son los elementos que hacen que la buena práctica sea sostenible?</p> <p>¿Cómo puede durar en el tiempo?</p>	<p>Identifico que el punto mas fuerte para destacar en esta actividad estuvo relacionado por la presencia de los equipos técnicos de cada institución y no sólo autoridades políticas. Se profundizó en el intercambio de conocimiento e información científica con el objeto de que no se pierda la linea de trabajo antes eventuales cambios en la gestión. Desafortunadamente la pandemia COVID19 y el contexto electoral de ambos países han suspendido este proceso. Una buena forma de volver a ponerlo en agenda y que pueda perdurar en el tiempo es a partir de la participación de ambos países en el RMAGIR y otras instancias de articulación regional en gestión de riesgos que avancen en esta dirección-</p> <p>Luego de esta actividad se presentaron los resultados de la misma (ya que en este ámbito se origina el proyecto) en el ambito del MERCOSUR y se instó al resto de los países a coordinar una actividad similar, con énfasis en el mapeo trasnfronterizo de los riesgos. En esa oportunidad Brasil asumió el compromiso de trabajar en municipios fronterizos con sus países vecinos.</p>
<p>Capacidad de adaptación (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Cuáles son las posibilidades de extender la buena práctica más ampliamente?</p> <p>¿Cuáles son las condiciones que deben cumplirse para garantizar su adaptación a otro país, contexto, región?</p>	<p>Es totalmente replicable.</p> <p>Siempre que se trabaje de manera trans- disciplinaria e inter institucional con actores de todos los niveles jurisdiccionales es absolutamente replicable y sostenible.</p> <p>Desde hace 6 meses y a partir de la operatividad del nuevo Sistema Nacional de Monitoreo de Emergencias-SINAME- en proceso Argentina esta avanzando mucho en esta materia y podrian impulsarse inciciayvas en este sentido.</p>
<p>Resultados</p> <p>Explicar los resultados principales de la buena práctica Sur-Sur y triangular</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Intercambio de módulos de capacitación en GIR específicos en materia de género y el plan provincial (Neuquén, Argentina) de voluntariado espontáneo.</li> <li>- Compartir entre ambas delegaciones la metodología sobre la elaboración de alertas técnicas y poblacionales.</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Compartir entre ambos países la información generada por cada uno en cuanto a sistemas de alerta temprana relacionadas al Río Uruguay y Río de la Plata, como también acerca de inundaciones, contaminación fluvial, accidentes marítimos y cualquier otro riesgo asociado.</li> </ul>
<p>Contactos</p> <p>¿Cuál es la dirección de las personas o el proyecto al que se debe contactar si desea obtener más información sobre las buenas prácticas?</p>	<p>Esta actividad fue realizada por dos entidades gubernamentales, cuyas autoridades han sido modificadas posterior al encuentro. Ambas instituciones cuenta entre sus registros mayor detalle de la actividad</p>
<p>Fondos</p> <p>Explicar el origen de los fondos y cooperación de otros socios</p>	<p>Erogaciones presupuestarias aprobadas en ambas instituciones</p>
<p>Materiales y Fotos</p> <p>¿Qué manuales de capacitación, directrices, hojas de datos técnicos, carteles, imágenes, videos, documentos de audio, sitios web se han creado como resultado de la identificación de las buenas prácticas?</p> <p>Anexar una foto de buena calidad acá.</p>	<p>Desafortunadamente y a partir del cambio de gobierno en ambos países no se encuentra disponible información de relevancia en las páginas oficiales de ambos organismos.</p> <p><a href="https://www.argentina.gob.ar/noticias/el-sinagir-trabaja-en-acciones-de-prevencion-de-riesgos-junto-al-sinae-de-uruguay">https://www.argentina.gob.ar/noticias/el-sinagir-trabaja-en-acciones-de-prevencion-de-riesgos-junto-al-sinae-de-uruguay</a></p> 

Catalina Morales Yáñez


Institución: Fundación Geonautas

Título de la Buena Práctica de Cooperación Sur-Sur y triangular: Diploma de Postítulo en Sismología

Países involucrados: América Latina y el Caribe

<p>Objetivo (s) (máx. 100 palabras) ¿Qué pretende lograr la iniciativa en respuesta a qué desafío?</p>	<p>Entregar las bases científico-técnicas, así como las herramientas clásicas y modernas de análisis, procesamiento de datos sismológicos para el estudio y modelamiento de la fuente sísmica de terremotos, junto con su aplicación en el monitoreo en tiempo real de la actividad sísmica.</p> <p>Discutir el estado del arte de la Sismología actual, mostrando una visión moderna del estudio de terremotos basados en los avances científicos que se han hecho en las últimas décadas al estudiar los últimos mega-terremotos que han ocurrido en Chile y el mundo.</p> <p>Adquirir y profundizar conocimientos de Sismología aplicada a la caracterización y estimación rápida de los parámetros de la fuente de un terremoto. Además se discute el rol de la utilización conjunta de diferentes tipos de observaciones en dicho proceso de estimación.</p>
<p>Cooperación entre instituciones y países para lograr los objetivos (máx. 100 palabras) ¿Cómo interactúan a través de Cooperación Sur-Sur? ¿Quiénes son y dónde son las instituciones, socios, agencias de implementación, socios de desarrollo? ¿Cuáles son los países representados en esta iniciativa?</p>	<p>La cooperación se hace mediante la Agencia Chilena de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AGCID) y la Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas de la Universidad de Chile. Este diplomado es posible gracias a un prolongado esfuerzo de cooperación internacional, resultado de la experiencia acumulada por la cooperación triangular con Japón y su Programa de formación de recursos humanos para Latinoamérica y el Caribe en reducción de riesgo de desastres, Kizuna. Los gobiernos de los siguientes países y regiones son invitados a nominar postulantes para el Diploma: Argentina, Bolivia, Brasil, Colombia, Costa Rica, Cuba, Ecuador, El Salvador, Guatemala, Haití, Honduras, México, Panamá, Paraguay, Perú, República Dominicana, Uruguay y países miembros de CARICOM.</p>
<p>Eficacia del enfoque metodológico (máx. 100 palabras)</p>	<p>Actualmente, el curso tiene una duración de 12 semanas, con seguimiento e intercambio virtual desde los países de origen tanto de estudiantes, como académicos. La V y VI ediciones del Diploma de</p>

<p>¿Qué metodología se ha utilizado para abordar el desafío que llevó a un resultado exitoso para la cooperación?</p> <p>¿Cuál fue el proceso y cómo fue participativo y de igual a igual?</p>	<p>Postítulo fueron impartidas en una modalidad 100% Online, fundada en una metodología interactiva y participativa. Versiones anteriores se realizaron en modalidad presencial a tiempo completo y éstas incluían salidas a terreno y capacitaciones con el Centro Sismológico Nacional (CSN) de Chile.</p>
<p>Innovación de la práctica (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Cuáles fueron los elementos innovadores que hacen la práctica interesante para otros contextos nacionales?</p>	<p>La interacción entre los participantes hace que el diplomado una oportunidad única de aprendizaje mutuo en comprensión del fenómeno físico y el monitoreo de los eventos sísmicos. Se insta a los participantes a compartir lo aprendido en sus países y fomentar la colaboración internacional para mejorar el monitoreo y la respuesta ante los sismos.</p>
<p>Elementos que hacen la buena práctica sostenible (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Cuáles son los elementos que hacen que la buena práctica sea sostenible?</p> <p>¿Cómo puede durar en el tiempo?</p>	<p>El diplomado se encuentra como uno de los pilares fundamentales para el proyecto Kizuna que busca impulsar a Chile como centro de perfeccionamiento de capacidades y formación de especialistas. Además tiene el apoyo de Agencia Chilena de Cooperación Internacional para el Desarrollo y de la Universidad de Chile.</p> <p>Dado las características sísmicas de la región y lo avanzado en estas temáticas con respecto a otros países de América Latina y el Caribe, existe un interés permanente en profundizar y mantener actualizados los conocimientos respecto al monitoreo sísmico.</p>
<p>Capacidad de adaptación (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Cuáles son las posibilidades de extender la buena práctica más ampliamente?</p> <p>¿Cuáles son las condiciones que deben cumplirse para garantizar su adaptación a otro país, contexto, región?</p>	<p>Es posible ampliar esta buena practica a cualquier otro país. Se necesita capacitar y perfeccionar a profesionales que trabajen en áreas relacionadas con la investigación y manejo de los efectos de eventos naturales, tales como terremotos, tsunamis, incendios forestales, entre otros.</p>
<p>Resultados</p> <p>Explicar los resultados principales de la buena práctica Sur-Sur y triangular</p>	<p>Al terminar el diplomado los alumnos profundizan y adquieren nuevos conocimientos técnicos y teóricos respecto a la sismología de la región y su monitoreo. Se espera que los alumnos difundan y apliquen los conocimientos adquiridos en sus países de origen y mantengan los lazos formados con sus compañeros. De esta forma, todos participamos en la reducción de riesgo de desastres en la región.</p>
<p>Contactos</p> <p>¿Cuál es la dirección de las personas o el proyecto al que se debe contactar si desea obtener más información sobre las buenas prácticas?</p>	<p><a href="http://ingenieria.uchile.cl/cursos/118004/diploma-sismologia">http://ingenieria.uchile.cl/cursos/118004/diploma-sismologia</a></p> <p><a href="https://www.agci.cl/becas/becas-para-extranjeros">https://www.agci.cl/becas/becas-para-extranjeros</a></p>

<p>Fondos</p> <p>Explicar el origen de los fondos y cooperación de otros socios</p>	<p>Programa de becas que desarrolla la Agencia Chilena de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AGCID) para personas no residentes en Chile.</p>
<p>Materiales y Fotos</p> <p>¿Qué manuales de capacitación, directrices, hojas de datos técnicos, carteles, imágenes, videos, documentos de audio, sitios web se han creado como resultado de la identificación de las buenas prácticas?</p> <p>Anexar una foto de buena calidad acá.</p>	

Manuel Mauricio Faillace Delgado

Institución: Servicio Nacional de Aprendizaje

Título de la Buena Práctica de Cooperación Sur-Sur y triangular: Proyecto PREVEC (Sena GIZ)


Países involucrados: Holanda, Alemania, Perú, Chile y Colombia

<p>Objetivo (s) (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Qué pretende lograr la iniciativa en respuesta a qué desafío?</p>	<p>La iniciativa se denomina PREVEC, Programa de Empleos Verdes en la Economía Circular.</p> <p>Desarrolla en dos ciudades piloto, Bogotá y Cúcuta seleccionadas por GOPA Infra, consultora alemana, quien contrató la GIZ (Agencia de Cooperación Alemana). La iniciativa es el trabajo con las personas que realizan reciclaje en Bogotá y Cúcuta. Pretende generar empoderamiento de actividad económica a través de capacitación permanente en temas de administración, economía y manejo de residuos sólidos. Serán capacitados con el SENA Servicio Nacional de Aprendizaje y desde nuestro Centro de formación para el Desarrollo Rural y Minero durante la vigencia 2022, para crear sustentabilidad y mejoramiento en la calidad del trabajo desarrollado por las asociaciones de recicladores.</p>
<p>Cooperación entre instituciones y países para lograr los objetivos (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Cómo interactúan a través de Cooperación Sur-Sur?</p> <p>¿Quiénes son y dónde son las instituciones, socios, agencias de implementación, socios de desarrollo?</p> <p>¿Cuáles son los países representados en esta iniciativa?</p>	<p>Los cooperantes se encuentran en subprogramas de la matriz principal que es la Agencia de Cooperación Alemana GIZ (<i>Deutsche Gesellschaft für Technische Zusammenarbeit</i>), como agencia de implementación a través de GOPA infra consultores.</p> <p>El proyecto PREVEC involucra a los países Perú, Chile y Colombia, como cooperación Sur - Sur y a Holanda, Alemania y Colombia como cooperación triangular.</p> <p>Para el programa piloto, en Colombia, se seleccionaron dos ciudades, Bogotá y Cúcuta con la GIZ, el Servicio Nacional de aprendizaje y las asociaciones de recicladores seleccionadas. .</p>

<p>Eficacia del enfoque metodológico (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Qué metodología se ha utilizado para abordar el desafío que llevó a un resultado exitoso para la cooperación?</p> <p>¿Cuál fue el proceso y cómo fue participativo y de igual a igual?</p>	<p>Se ha garantizado el éxito mediante la metodología de cooperación de América Latina y el Caribe, con espacios de diálogo, para evidenciar diagnósticos y así saber la situación actual y formular en conjunto con las contrapartes, informes, estrategias y actividades que se desarrollen para dar cumplimiento a los objetivos del Proyecto.</p> <p>EL proceso se inició con la aplicación de acciones afirmativas, logrando la apertura espacios de conversación entre actores y herramientas para que la formalización y promoción de la Economía Circular, quedara en instrumentos públicos como el PGIRS (Plan de Gestión Integral de Residuos Sólidos Regional) y así desarrollar programas de formación en conjunto con entidades educativas (por ejemplo SENA) en áreas de formación específicas. Esto ya se venía dando por diferentes proyectos de orden nacional e internacional. Se aprovechó dicho conocimiento.</p>
<p>Innovación de la práctica (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Cuáles fueron los elementos innovadores que hacen la práctica interesante para otros contextos nacionales?</p>	<p>Los elementos innovadores se definieron en esta oportunidad como instalaciones, equipos e instrumentos de aprendizaje, temáticas de las ofertas educativas, capacidad de atención de y hacia los actores del proceso. Así como la vinculación estratégica del Servicio Nacional de Aprendizaje SENA</p>
<p>Elementos que hacen la buena práctica sostenible (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Cuáles son los elementos que hacen que la buena práctica sea sostenible?</p> <p>¿Cómo puede durar en el tiempo?</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- El componente económico – social, de gran valor. Porque se estima sea reproducible, sin deterioro de los ecosistemas sobre los que se apoya.</li> <li>- Las tecnologías blandas del proyecto.</li> </ul> <p>Desde la formación hasta la ética y los elementos soportados sustentablemente.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Su duración en el tiempo está estimada por los indicadores de: 1. Apropiación humana de la producción primaria neta (Vitousek, 1986). 2. Balances energéticos de la actividad económica (UNESCO). 3. Huella ecológica (Wakernagel y Rees, 1996).</li> <li>- Su perduración en el tiempo se da por la aplicabilidad a la realidad y a su vida personal, siendo atractivo en temas de metodología de aprendizaje y práctica novedosa, porque son recicladores de base.</li> <li>- Metodologías incluso basadas en juegos, incluso los horarios ajustados para además atraer a los actores.</li> </ul> <p>Estas condiciones son realmente garantía de duración y multiplicación.</p>
<p>Capacidad de adaptación (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Cuáles son las posibilidades de extender la buena práctica más ampliamente?</p> <p>¿Cuáles son las condiciones que deben cumplirse para garantizar su adaptación a otro país, contexto, región?</p>	<p>La expansión tiene una gran posibilidad, porque se logra incorporando la buena práctica a los planes de ordenamiento territorial, que de hecho, ya está inmersa. Considerando el territorio como una construcción social y dinámica, que permite articular la política pública nacional con las condiciones y características propias de este.</p> <p>Para garantizar la condición de expansión plurinacional o a otros países, se toma el concepto de la dimensión regional del desarrollo, el cual se ha fortalecido desde el nivel de relaciones exteriores, como reconocimiento de las fuertes diferencias que hay en el desarrollo local y por ende, de la necesidad de avanzar hacia un desarrollo regional armónico.</p> <p>Ahora mismo, se pretende transmitir y transferir a las regiones del país donde exista población de recicladores.</p>



<p>Resultados</p> <p>Explicar los resultados principales de la buena práctica Sur-Sur y triangular</p>	<p>En este proyecto, se presenta la sub modalidad Cooperación de ciudad a ciudad (C2C):</p> <p>Porque dentro del beneficio de experiencias desarrolladas en contextos similares y adaptadas a nuestras realidades, tenemos contacto directo con las autoridades y las ciudades del proceso, caso específico Bogotá Cúcuta,, con las necesidades de la población y por ende sus actores.</p>
<p>Contactos</p> <p>¿Cuál es la dirección de las personas o el proyecto al que se debe contactar si desea obtener más información sobre las buenas prácticas?</p>	<p>Sebastian Santa proyecto PREVEC Programa de Empleos Verdes en la Economía Circular, para Bogotá y Cúcuta. Cooperación internacional +57 3142667190</p>
<p>Fondos</p> <p>Explicar el origen de los fondos y cooperación de otros socios</p>	<p>Los fondos provienen de GOPA Infra, mediante articulación con la GIZ (<i>Deutsche Gesellschaft für Technische Zusammenarbeit</i>).</p>
<p>Materiales y Fotos</p> <p>¿Qué manuales de capacitación, directrices, hojas de datos técnicos, carteles, imágenes, videos, documentos de audio, sitios web se han creado como resultado de la identificación de las buenas prácticas?</p> <p>Anexar una foto de buena calidad acá.</p>	<p>Talleres de validación de metodologías de evaluación y temáticas con diferentes asociaciones de recicladores, transversalmente con certificación de competencias laborales, así como información general de diseños curriculares y programas.</p> 

### Moara Menta Giasson


Instituição: Instituto do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis

Título de boas práticas para a Cooperação Sul-Sul e triangular: Projeto Integração das Áreas Protegidas da Amazônia/IAPA – Visão Amazônica

Países envolvidos: Bolívia, Brasil, Colômbia, Equador, Guiana, Peru, Suriname e Venezuela), bem como sobre o território franco-guianês (Guiana Francesa)

<p>Objetivo (s) (máx.) 100 palavras</p> <p>O que a iniciativa pretende alcançar em resposta a qual desafio?</p>	<p>O projeto tem como objetivo principal a criação de sinergias e redes de trabalho entre os sistemas nacionais de áreas protegidas, o sector produtivo, organizações aliadas e comunidades locais do bioma amazônico para garantir la segurança alimentar, o planejamento do território e assegurar processos de governança que favoreçam o desenvolvimento das comunidades locais e populações indígenas. Assim, contribuir para o incremento da resiliência do Bioma Amazonia aos efeitos das mudanças do clima, mantendo a provisão de bens e serviços que beneficiam a biodiversidade, as comunidades e as economias locais.</p>
<p>Cooperação entre instituições e países para alcançar os objetivos (máx.) 100 palavras</p> <p>Como eles interagem através da Cooperação Sul-Sul?</p> <p>Quem são e onde estão as instituições, parceiros, agências de implementação, parceiros de desenvolvimento?</p> <p>Quais são os países representados nesta iniciativa?</p>	<p>O projeto IAPA é financiado pela União Europeia, coordenado pela Organização das Nações Unidas para a Alimentação e a Agricultura (FAO) e implementado conjuntamente com a World Wildlife Fund (WWF), a União Internacional para a Conservação da Natureza (UICN), ONU Meio Ambiente e Redparques.</p> <p>No recorte da Visão Amazônica, e deste projeto, a iniciativa abrange oito países (Bolívia, Brasil, Colômbia, Equador, Guiana, Peru, Suriname e Venezuela), bem como sobre o território franco-guianês (Guiana Francesa), que compartilham o bioma Amazônico.</p>
<p>Eficácia da abordagem metodológica (máx.) 100 palavras</p> <p>Que metodologia foi usada para enfrentar o desafio que levou a um resultado bem-sucedido da cooperação?</p> <p>Qual foi o processo e como foi participativo e ponto a ponto?</p>	<p>O projeto lançou mão de Seminários e Oficinas para capacitar os servidores dos países participantes, por exemplo, em metodologia de medição da eficácia de gestão das áreas protegidas, considerando os objetivos para os quais foram criadas. Reuniões virtuais e presenciais foram necessárias para organizar as metodologias utilizadas por cada país e identificar pontos de convergência que pudessem levar a uma avaliação global. Essa avaliação é inédita e trouxe um material de grande importância para cada país delinear suas ações futuras e para</p>

	o conjunto de países amazônicos atuar de forma sinérgica para a conservação.
<p>Inovação da Prática (máx.) 100 palavras)</p> <p>Quais foram os elementos inovadores que tornam a prática interessante para outros contextos nacionais?</p>	<p>Foram eleitas duas paisagens, contemplando três países em cada, para que pudéssemos aplicar na prática os conhecimentos das fases anteriores do projeto e envolver de forma mais ativa as comunidades que fazem uso das áreas protegidas, com troca de experiências. Foram realizados diversos seminários e oficinas com representantes de universidades, comunidades tradicionais, ONG e pesquisadores debatendo economia verde, trabalho com comunidades locais e problemas encontrados na gestão das áreas protegidas.</p> <p>Paisagem Norte: Parque Nacional Natural La Paya (Colombia), Reserva de Producción de Fauna Cuyabeno (Ecuador), Parque Nacional Güeppí-Sekime, reservas comunales Airo Pai e Huimeki (en Perú).</p> <p>Paisagem Sul: Parque Nacional Alto Purús e Reserva Comunal Purús (Perú), Reserva Nacional de Vida Silvestre Manuripi (Bolivia), Parque Estadual Chandless e Reserva Extractivista Cazumbá Iracema (Brasil).</p>
<p>Elementos que tornam boas práticas sustentáveis (máx.) 100 palavras)</p> <p>Quais são os elementos que tornam as boas práticas sustentáveis?</p> <p>Como pode durar ao longo do tempo?</p>	<p>A iniciativa já nasce para justamente promover a sustentabilidade ambiental, e preocupa-se também com a sustentabilidade econômica das áreas protegidas e das pessoas que delas dependem.</p> <p>Os resultados das ações voltadas para essa temática, como incremento de turismo, tem potencial duradouro e de replicação em outras áreas.</p>
<p>Capacidade de adaptação (máx.) 100 palavras)</p> <p>Quais são as possibilidades de disseminar as boas práticas mais amplamente?</p> <p>Quais são as condições que devem ser atendidas para garantir a adaptação a outro país, contexto, região?</p>	<p>Países que compartilham biomas em suas fronteiras, sejam marítimos ou terrestres, podem se beneficiar da experiência obtida com o projeto, o qual demonstrou que promover uma visão ampla de conservação garante uma avaliação mais precisa da situação de ameaça do bioma e das necessidades de ação para conservação. Os biomas, a fauna e flora não respeitam fronteiras políticas e sua fragmentação pode levar à destruição das espécies que fazem parte do sustento e qualidade de vida das pessoas que delas dependem diretamente, além de ter impactos globais.</p>
Resultados	Para além da integração e troca de experiência entre os oito países, destaca-se a elaboração do primeiro protocolo de avaliação de efetividade de manejo de áreas protegidas na

<p>Explicar os principais resultados das boas práticas Sul-Sul e triangulares</p>	<p>escala de bioma, o desenvolvimento de portfólio de sustentabilidade financeira para a Visión Amazónica, um Atlas de Oportunidades de Conservação (Projetos IAPA e SNACC), a capacitação virtual e presencial de líderes e representantes das comunidades locais em governança e a produção de mais de 80 publicações com dados e análises sobre áreas protegidas. Esses dados são utilizados pelos governos nacionais no planejamento da gestão e da ampliação das áreas protegidas no Bioma, bem como para atuação junto às comunidades.</p>
<p>Contatos Qual é o endereço das pessoas ou do projeto a ser contactado se você quiser obter mais informações sobre boas práticas?</p>	<p>José Antonio Gómez Coordinador regional del Proyecto IAPA <a href="mailto:jose.gomez@fao.org">jose.gomez@fao.org</a> <a href="http://www.redparques.com">www.redparques.com</a></p>
<p>Fundos Explicar a origem dos fundos e a cooperação de outros parceiros</p>	<p>União Européia é o financiador desta iniciativa, que conta com os aportes de conhecimento dos técnicos de cada um dos países participantes.</p> <p>O projeto vem dando suporte desde 2015, com diferentes implementadores, à proposta desenhada pela REDPARQUES chamada Visão Amazônica/Visión Amazónica. A Redparques é formada pelos representantes governamentais dos ministérios de Meio Ambiente ou instituições nacionais responsáveis pelas áreas protegidas dos países latinoamericanos e caribenhos.</p>
<p>Materiais e Fotos</p>	<p>Os materiais estão disponíveis para download no site <a href="http://redparques.org">redparques.org</a> o portfólio de projetos pode ser acessado no link <a href="https://www.portalces.org/iapa/">https://www.portalces.org/iapa/</a> Destaca-se, dentre esses, o portfólio de oportunidades de financiamento para as áreas protegidas; a metodologia de avaliação da efetividade de gestão das áreas; e o mapeamento das prioridades de conservação do Bioma Amazônico, incluído as ameaças advindas das mudanças do clima.</p> 

Magda Manuela Masquita Mckeller

Institución: Particular.

Título de la Buena Práctica de Cooperación Sur-Sur y triangular: Red Mesoamericana para la Gestión Integral de Riesgos de Desastres (RM-GIR)

Países involucrados: Belize, Colombia, Costa Rica, El Salvador, Guatemala, Honduras, México, Panamá, Nicaragua, República Dominicana (apoyo Nueva Zelanda)

<p>Objetivo (s) (máx. 100 palabras) ¿Qué pretende lograr la iniciativa en respuesta a qué desafío?</p>	<p>Reconociendo la vulnerabilidad de la región, los jefes de Estado y de Gobierno de los países miembros del Proyecto de Integración y Desarrollo de Mesoamérica decidieron impulsar la cooperación orientada a fortalecer las acciones para reducir la vulnerabilidad ante desastres y hacer frente juntos a las potenciales adversidades por el cambio climático. Gracias a ello surgió la RM-GIR, cuyo objetivo es fortalecer las capacidades de las instituciones relacionadas con la gestión del riesgo y protección civil, mediante el establecimiento de una plataforma geoespacial armonizada que facilite el intercambio de información sobre amenazas, vulnerabilidades y riesgos, así como del Cambio Climático.</p>
<p>Cooperación entre instituciones y países para lograr los objetivos (máx. 100 palabras) ¿Cómo interactúan a través de Cooperación Sur-Sur? ¿Quiénes son y dónde son las instituciones, socios, agencias de implementación, socios de desarrollo? ¿Cuáles son los países representados en esta iniciativa?</p>	<p>Durante el proceso de construcción del sistema se ha contado con una coordinación estrecha con CEPREDENAC y con aportes técnicos y acompañamiento de la Secretaría Técnica.</p> <p>Socios:</p> <p>Belize: National Emergency Management Organization</p> <p>Colombia: Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres</p> <p>Costa Rica: Comisión Nacional de Prevención de Riesgos y Atención de Emergencias</p> <p>El Salvador: Dirección General de Protección Civil</p> <p>Guatemala: Coordinadora Nacional para la Reducción de Desastres</p> <p>Honduras: Comisión Permanente de Contingencias</p> <p>México: Coordinación Nacional de Protección Civil</p>

	<p>Panamá: Sistema Nacional de Protección Civil</p> <p>Nicaragua: Sistema Nacional de Prevención, Mitigación y Atención de Desastres</p> <p>República Dominicana: Defensa Civil, Comisión Nacional de Emergencias.</p>
<p>Eficacia del enfoque metodológico (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Qué metodología se ha utilizado para abordar el desafío que llevó a un resultado exitoso para la cooperación?</p> <p>¿Cuál fue el proceso y cómo fue participativo y de igual a igual?</p>	<p>Para abordar el desafío de reducir la vulnerabilidad de la región ante el riesgo de desastres y el cambio climático se creó un sistema georreferenciado que monitorea fenómenos en tiempo real.</p> <p>A partir de la firma de un Memorando de Entendimiento entre la Dirección Ejecutiva del Proyecto Mesoamérica, la Secretaría Ejecutiva del CEPREDENAC, se fortaleció el trabajo conjunto y permitió alinear acciones, creatividad y esfuerzos conjuntos hacia la construcción de la RM-GIR. Paralelamente, se ha contado con una propositiva alianza con el BID como socio intelectual, que ha acompañado este proceso con capacidad técnica y recursos financieros.</p>
<p>Innovación de la práctica (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Cuáles fueron los elementos innovadores que hacen la práctica interesante para otros contextos nacionales?</p>	<p>Haga click aquí para escribir texto</p>
<p>Elementos que hacen la buena práctica sostenible (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Cuáles son los elementos que hacen que la buena práctica sea sostenible?</p> <p>¿Cómo puede durar en el tiempo?</p>	<p>Uno de los elementos que hacen que sea sostenible es la construcción conjunta e incluyente entre pares. Igualmente, la búsqueda de un bien común garantiza que las partes involucradas tengan un interés por que la iniciativa perdure a lo largo del tiempo.</p>
<p>Capacidad de adaptación (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Cuáles son las posibilidades de extender la buena práctica más ampliamente?</p> <p>¿Cuáles son las condiciones que deben cumplirse para garantizar su adaptación a otro país, contexto, región?</p>	<p>Teniendo en cuenta que la herramienta fue construida para atender las particularidades de la Región de Mesoamérica, para poder ser replicada tendría que haber condiciones ambientales y sociales similares a las de la región (exposición a fenómenos naturales) o necesidades similares en cuanto a recolección de información. En el segundo caso, la herramienta se podría ajustar a otra región con condiciones geográficas diferentes pero que</p>

	<p>pueden hacer uso de la tecnología para monitorear el mismo tipo de variables.</p>
<p><b>Resultados</b> Explicar los resultados principales de la buena práctica Sur-Sur y triangular</p>	<p>Este sistema compila datos en español de un mínimo de 120 capas de información y permite unificar criterios e índices para monitorear y evaluar el impacto de los fenómenos naturales. De igual manera, facilita la toma de decisiones de carácter preventivo para mitigar sus efectos.</p> <p>La RM-GIR facilita la comprensión regional del riesgo de desastre al poner a disposición de los países la información regional necesaria para evaluar el riesgo previo a los desastres para prevención y mitigación. Asimismo, auxilia en la elaboración y aplicación de medidas adecuadas en la preparación y respuesta eficaz para casos de desastre.</p>
<p><b>Contactos</b> ¿Cuál es la dirección de las personas o el proyecto al que se debe contactar si desea obtener más información sobre las buenas prácticas?</p>	<p>Dirección Ejecutiva del Proyecto Mesoamérica Dirección: Colonia Lomas de San Francisco, Calle N1, casa #6, San Salvador, El Salvador Página web: <a href="http://www.proyectomesoamerica.org">www.proyectomesoamerica.org</a> Teléfono: 503-2296-9300 Correo-e: <a href="mailto:dejecutiva@proyectomesoamerica.org">dejecutiva@proyectomesoamerica.org</a></p>
<p><b>Fondos</b> Explicar el origen de los fondos y cooperación de otros socios</p>	<p>La primera fase del proyecto fue financiada con una cooperación técnica no reembolsable del Banco Interamericano de Desarrollo (BID), y aportes de contrapartida por USD 486,480.00. La segunda fase con fondos de Nueva Zelanda y la Agencia Mexicana de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AMEXCID) por USD 76,000.00.</p>
<p><b>Materiales y Fotos</b></p>	<p>Se puede acceder al mapa de la RM-GIR en el siguiente enlace: <a href="http://rmgir.proyectomesoamerica.org/index.php">http://rmgir.proyectomesoamerica.org/index.php</a></p> <p>Desde la misma página se puede acceder a manuales de uso, metadatos y demás información construida en el marco del proyecto.</p> <p>Toda la información para el Desarrollo de esta actividad fue tomada de la página web del Proyecto de Integración y Desarrollo de Mesoamérica <a href="http://www.proyectomesoamerica.org">www.proyectomesoamerica.org</a></p>

Beatriz Galvis


Institución: Servicio Geológico Colombiano

Título de la Buena Práctica de Cooperación Sur-Sur y triangular: Intercambio Binacional

Países involucrados: EEUU, Colombia, Ecuador

Objetivo (s) (máx. 100 palabras) ¿Qué pretende lograr la iniciativa en respuesta a qué desafío?	Compartir las estrategias y experiencias de apropiación social del conocimiento geocientífico sobre el tema volcánico desarrolladas por el Servicio Geológico Colombiano, el USGS y el Instituto Geofísico de la Escuela Politécnica Nacional (IG-EPN) con el fin de conocer más sobre la importancia para ellos en la gestión de riesgo volcánico y las estrategias desarrolladas en cada país.
Cooperación entre instituciones y países para lograr los objetivos (máx. 100 palabras) ¿Cómo interactúan a través de Cooperación Sur-Sur?	Desarrollando soluciones innovadoras desde la ciencia y la tecnología con la participación activa de la comunidad científica y comunidades de cada país.  Las instituciones son: El Servicio Geológico de Estados Unidos (USGS) El Servicio Geológico Colombiano (SGC) y el Instituto Geofísico de la Escuela Politécnica Nacional (IG-EPN)  Los países representados en la iniciativa son: EEUU, Colombia y Ecuador.
Eficacia del enfoque metodológico (máx. 100 palabras) ¿Qué metodología se ha utilizado para abordar el desafío que llevó a un resultado exitoso para la cooperación? ¿Cuál fue el proceso y cómo fue participativo y de igual a igual?	Exposiciones sobre las experiencias volcánicas y su manejo de cada país, con enfoque a la gestión de riesgos.  Simulación de los episodios eruptivos ocurrido en el volcanes a considerar.  Visita de campo a los volcanes donde los vulcanólogos explican sobre la actividad reciente y pasada de este volcán, las amenazas que representa y las acciones que se están tomando para reducir la vulnerabilidad de la población y el sector productivo y para mejorar la resiliencia de las comunidades.
Innovación de la práctica (máx. 100 palabras)	Las experiencias de cada país frente a la amenaza de volcánicas y el manejo y enfoque a la gestión de riesgo.
Elementos que hacen la buena práctica sostenible (máx. 100 palabras)	El aprovechamiento de experiencias e interacción entre la comunidad científica de cada país y las comunidades afectadas.  Manteniendo el contacto entre países y enfocándose en el desarrollo de nuevos proyectos para mitigar el riesgo volcánico.



<p>Capacidad de adaptación (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Cuáles son las posibilidades de extender la buena práctica?</p>	<p>Compartiendo las experiencias vividas con los países vecinos y apoyándose mutuamente con el fin de crear lazos más fuertes en el conocimiento y mitigación del riesgo volcánico.</p> <p>Que haya un compromiso entre países de mantener el contacto.</p>
<p>Resultados</p> <p>Explicar los resultados principales de la buena práctica Sur-Sur y triangular</p>	<p>Fortalecer el conocimiento y por lo tanto de respuesta y mitigación del riesgo ante futuras erupciones volcánicas.</p>
<p>Contactos</p>	<p><a href="https://www.igepn.edu.ec">https://www.igepn.edu.ec</a></p> <p><a href="mailto:gpcortes@sgc.gov.co">gpcortes@sgc.gov.co</a></p>
<p>Fondos</p>	<p>De los que disponga cada país.</p>
<p>Materiales y Fotos</p>	<p><a href="https://www.igepn.edu.ec">https://www.igepn.edu.ec</a></p>  <p><i>...the most extravagantly beautiful of all the alpine gardens I ever beheld in all my mountain-top wanderings.</i> —John Muir, conservationist, 1889</p>

Carlos Julio Rivera Moreno


Institución: Alcaldía Municipal de La Calera

Título de la Buena Práctica de Cooperación Sur-Sur y triangular: Articulación de la educación ambiental con la gestión del riesgo de desastres para fortalecimiento de capacidades

Países involucrados: Colombia, Perú, Ecuador y Brasil

<p>Objetivo (s) (máx. 100 palabras) ¿Qué pretende lograr la iniciativa en respuesta a qué desafío?</p>	<p>Dar a conocer la experiencia obtenida en el Municipio de La Calera- Cundinamarca- Colombia, en la articulación de proyectos ambientales escolares con la gestión del riesgo de desastres, para el incremento de capacidades, teniendo en cuenta la aplicación de los objetivos del desarrollo sostenible, en fortalecimiento de la educación de calidad.</p>
<p>Cooperación entre instituciones y países para lograr los objetivos (máx. 100 palabras) ¿Cómo interactúan a través de Cooperación Sur-Sur? ¿Quiénes son y dónde son las instituciones, socios, agencias de implementación, socios de desarrollo? ¿Cuáles son los países representados en esta iniciativa?</p>	<p>La interacción a través de la cooperación sur – sur, entre países se dará mediante medios electrónicos (WhatsApp, e-mail, meet, chats) para el intercambio de experiencias y posterior a ello alineación de estrategias para fortalecer capacidades.</p> <p>Las instituciones inicialmente son de Colombia, entre las que se destacan la Alcaldía Municipal de La Calera y la Institución Educativa departamental rural el Salitre, adicional a ello es realizar alianzas con países vecinos.</p>
<p>Eficacia del enfoque metodológico (máx. 100 palabras) ¿Qué metodología se ha utilizado para abordar el desafío que llevó a un resultado exitoso para la cooperación? ¿Cuál fue el proceso y cómo fue participativo y de igual a igual?</p>	<p>La metodología aplicada es descriptiva, explicativa y experimental, donde los educandos interactúan en un espacio geográfico, aquí se refleja el crecimiento y desarrollo de diferentes actividades humanas.</p> <p>El proceso de lleva a cabo con la participación de la comunidad focal. El proceso es ejecutado en tres fases, la primera en el reconocimiento del territorio, la segunda en la identificación de necesidades y problemáticas que afectan el ambiente, el desarrollo y la integridad de cada individuo y en la tercera fase y la más extensa la articulación de la educación ambiental con la gestión del riesgo de desastres.</p>
<p>Innovación de la práctica (máx. 100 palabras)</p>	<p>Los elementos innovadores son la resignificación del territorio, la apropiación del mismo y el desarrollo de una estrategia de enseñanza y aprendizaje desde los proyectos ambientales escolares y los planes escolares de gestión del riesgo; obteniendo con ello</p>

<p>¿Cuáles fueron los elementos innovadores que hacen la práctica interesante para otros contextos nacionales?</p>	<p>mayor capacidad y armonización de la educación ambiental y la gestión del riesgo de desastres, teniendo como ejes estructurantes los objetivos del desarrollo sostenibles aplicables a cada contexto en particular.</p>
<p>Elementos que hacen la buena práctica sostenible (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Cuáles son los elementos que hacen que la buena práctica sea sostenible?</p> <p>¿Cómo puede durar en el tiempo?</p>	<p>Los elementos que hace la practica sostenible son en primera instancia la motivación y participación activa de docentes, educandos y comunidad, al mismo tiempo se lleva cabo la transferencia del conocimiento a través de diferentes elementos como talleres, capacitaciones, juegos, videos y conversatorios, posterior a ello se realiza el trabajo practico en campo y se recopila, documenta y procesa la información. Muy importante la creatividad que poseen los participantes, esto permite continuar con diversas acciones y del mismo modo fortalecerlas, por consiguiente, el proyecto sigue creciendo y es en la actualidad un referente a nivel local y regional.</p>
<p>Capacidad de adaptación (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Cuáles son las posibilidades de extender la buena práctica más ampliamente?</p> <p>¿Cuáles son las condiciones que deben cumplirse para garantizar su adaptación a otro país, contexto, región?</p>	<p>Técnicamente existe la posibilidad de extender la práctica de forma más amplia, debido a la integralidad de la misma, la acogida y los resultados obtenidos a nivel local y regional.</p> <p>Las condiciones que se deben cumplir son la de disposición, flexibilidad al cambio, aplicabilidad al contexto en el cual se va desarrollar la buena práctica.</p>
<p>Resultados</p> <p>Explicar los resultados principales de la buena práctica Sur-Sur y triangular</p>	<p>Reconocimientos a nivel local y regional por la aplicabilidad de buenas prácticas pedagógicas, así como la articulación y armonización de herramientas que permiten aprovechar de mayor manera el aprendizaje, haciendo más flexible y a su vez lograr reducir el riesgo de desastres por medio de la aplicabilidad a cada contexto, con base a los objetivos del desarrollo sostenible que han hecho parte de la articulación entre el proyecto ambiental escolar y el plan escolar de gestión del riesgo de desastres.</p>
<p>Contactos</p> <p>¿Cuál es la dirección de las personas o el proyecto al que se debe contactar si desea</p>	<p>Mayerly Moreno Zambrano- docente investigadora del proyecto. Teléfono móvil: 3103079117.</p>

<p>obtener más información sobre las buenas prácticas?</p>	
<p>Fondos Explicar el origen de los fondos y cooperación de otros socios</p>	<p>Recursos propios de la institución educativa y Secretaría de Medio Ambiente y Desarrollo Rural del Municipio de La Calera.</p>
<p>Materiales y Fotos ¿Qué manuales de capacitación, directrices, hojas de datos técnicos, carteles, imágenes, videos, documentos de audio, sitios web se han creado como resultado de la identificación de las buenas prácticas? Anexar una foto de buena calidad acá.</p>	<p>Videos sobre la gestión del riesgo de desastres, feria ambiental y de la gestión del riesgo de desastres, charlas técnicas, presentaciones power point e imágenes.</p> 

Silvana Zaninetti

Institución: Gobierno de la Provincia de Córdoba - Argentina


Título de la Buena Práctica de Cooperación Sur-Sur y triangular: Proyecto Iberá – Potencial Económico del Turismo de Naturaleza como motor del desarrollo local

Países involucrados: Argentina, Paraguay, Brasil, Uruguay

<p>Objetivo (s) (máx. 100 palabras) ¿Qué pretende lograr la iniciativa en respuesta a qué desafío?</p>	<p>Durante más de diez años se viene trabajando en la Provincia de Corrientes junto a los gobiernos locales, nacionales, subnacionales, las comunidades, Organizaciones Civiles para conservar el patrimonio natural y cultural en los Esteros del Iberá, con el objetivo de proteger uno de los humedales más extensos del mundo y potenciar la región para lograr un desarrollo sostenible local, a través de la promoción del turismo de naturaleza como motor económico del lugar y de crecimiento sostenible, creando para cerrar el círculo y darle mayor entidad el Parque Nacional Iberá y el Parque Provincial donde actúan en conjunto ambas jurisdicciones con el mismo fin.</p> <p>Se trabaja con los países limítrofes de Paraguay, Brasil y Uruguay para coordinar con las fronteras, para promover la visitación de sus pobladores y compartir buenas prácticas a los fines de potenciarse mutuamente.</p> <p>Consiste en lograr mediante la conservación, poner en valor el turismo de naturaleza como motor económico del desarrollo local, generando miles de nuevos puestos de trabajo que cumplen con la Agenda Mundial 2030.</p> <p>El proyecto incluye bellezas escénicas, formadores de líderes de las comunidades que se convierten en guardianes del lugar, revalorización de las tradiciones, cultura, economías regionales, desarrollo de investigaciones, planes de conservación, integración de las poblaciones originarias, y distintos proyectos productivos con perspectiva de género, promoción del sentido de pertenencia de las comunidades, enriquecimiento de los valores, mitigación de impactos ambientales negativos, campañas de educación ambiental. aquellos que quieren emprender su negocio como prestador turístico.</p>
<p>Cooperación entre instituciones y países para lograr los objetivos (máx. 100 palabras)</p>	<p>EL proyecto fue llevado a cabo e impulsado por los municipios, gobiernos intermedios, gobiernos nacionales, con la iniciativa de Argentina y el respaldo y apoyo de Brasil, Paraguay y Uruguay así como de Organizaciones de</p>

<p>¿Cómo interactúan a través de Cooperación Sur-Sur?</p> <p>¿Quiénes son y dónde son las instituciones, socios, agencias de implementación, socios de desarrollo?</p> <p>¿Cuáles son los países representados en esta iniciativa?</p>	<p>la Sociedad Civil, diferentes organismos internacionales de cooperación, financiación e integración, la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura, UNESCO, Banco Interamericano de Desarrollo (BID).</p>
<p>Eficacia del enfoque metodológico (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Qué metodología se ha utilizado para abordar el desafío que llevó a un resultado exitoso para la cooperación?</p> <p>¿Cuál fue el proceso y cómo fue participativo y de igual a igual?</p>	<p>A través de esta iniciativa, se ha logrado la creación en la zona de un Parque Nacional y la protección y coexistencia armónica de una Reserva provincial, trabajado en conjunto con sus respectivos gobiernos locales. Se han generado miles de nuevos puestos de trabajo, conservar un área importante en materia ambiental, evitar la extinción de especies endémicas, un turismo internacional que ha considerado sumamente atractivo el entorno y la forma de desarrollo manteniendo intacta su naturaleza y cultura. Se han creado nuevos organismos que llevan adelante el proyecto de manera exitosa, presencia nacional e internacional en los foros, reuniones y encuentros que impulsan la cooperación y desarrollo de la región; repercusión en los medios y en las ferias internacionales más importantes de turismo realizadas en otras regiones. Ha sido motivo de réplica en otros países y provincias.</p>
<p>Innovación de la práctica (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Cuáles fueron los elementos innovadores que hacen la práctica interesante para otros contextos nacionales?</p>	<p>Para poder concretar este tipo de proyecto es de importancia resaltar el trabajo conjunto y coordinado de distintos actores y sectores con una misma visión. No es simple acordar entre distintos poderes y jurisdicciones del Estado y la sociedad civil y aquí se ha logrado de manera eficaz e innovadora a través de una correcta planificación que se operativiza en una gestión eficiente de los recursos naturales y culturales para poder lograr productos turísticos en el mercado con un enfoque sostenible que permita un desarrollo local, teniendo cuenta el cuidado del ambiente, el entorno social y el crecimiento económico a través del mismo.</p>
<p>Elementos que hacen la buena práctica sostenible (máx. 100 palabras)</p>	<p>Los elementos que caracterizan a estas buenas prácticas sostenibles con sus fortalezas y debilidades son: 1- El valioso entorno natural y cultural sin aprovechamiento turístico ni productivo y con baja protección ambiental de manera formal 2- La conectividad entre los distintos municipios, la visión unificada, que hace a la</p>

<p>¿Cuáles son los elementos que hacen que la buena práctica sea sostenible?</p> <p>¿Cómo puede durar en el tiempo?</p>	<p>regionalización del lugar 3- La solidaridad entre los países limítrofes donde se trabaja el tema seguridad, generación de empleo, fiscalización en las fronteras y unificación de normas que hagan una correcta convivencia entre el ser humano y la naturaleza 5- Una población vulnerable, con poca conexión entre sí por falta de recursos 5- Trabajos dispersos sin interacción para poder potenciarse a nivel local y con baja capacitación y conocimiento para lograrlo - Falta de estrategia comunicacional para promover el desarrollo de la región 7- Grandes posibilidades de lograr apoyo y financiamiento 8 – Logro de consensos y unificación de la visión por parte de los equipos que presentan la iniciativa para conseguir un manejo y gestión en conjunto con los distintos niveles estatales a los fines de lograr inversiones, generar presupuestos.</p>
<p>Capacidad de adaptación (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Cuáles son las posibilidades de extender la buena práctica más ampliamente?</p> <p>¿Cuáles son las condiciones que deben cumplirse para garantizar su adaptación a otro país, contexto, región?</p>	<p>Tiene gran capacidad de extenderse esta práctica en otros municipios, provincias, países o regiones, a través de una planificación correcta en la gestión de sus recursos naturales y culturales, logrando la conservación del ambiente y aprovechar para generar un producto turístico que sea el motor económico del desarrollo local de ese lugar y se adapta a los distintos países y realidades.</p> <p>Se debe garantizar una política pública basada en el desarrollo sostenible, protegiendo los recursos naturales y culturales para potenciar una región. Tener una mirada inclusiva y apertura al dialogo con los distintos actores y sectores.</p>
<p>Resultados</p> <p>Explicar los resultados principales de la buena práctica Sur-Sur y triangular</p>	<p>La iniciativa de la creación de este Proyecto, impulsó la creación de dos áreas naturales protegidas y un corredor turístico que ha creado puestos de trabajo en Argentina y los países limítrofes de la región Brasil, Uruguay y Paraguay, involucrando las comunidades locales de los mismos, difundiendo la visión de desarrollo sostenible a través de buenas prácticas que cuidan el ambiente y posibilitan el crecimiento económico y el mejoramiento de la calidad de vida de la sociedad y las especies que habitan en el lugar.</p> <p>El proyecto logró ser una eficaz herramienta de financiación a través de su planificación correcta y su exitosa gestión.</p> <p>La creación de una innovadora forma de trabajar regionalizando el sector, generando diálogo, unificando criterios que traspasan las fronteras internas y externas de Argentina.</p>

	<p>Generación de miles de nuevos puestos de trabajo en los distintos países. La propagación y réplica de la educación, visión, posibilidad a sectores que no contaban de capacitación, vinculaciones, inclusión.</p> <p>Integración regional entre ciudades, provincias y países vinculados al proyecto, coordinando de manera institucional la ejecución y gestión del mismo</p> <p>Generación de una capacidad financiera a través de captación de fondos y del correcto funcionamiento por la administración pública que logra presupuesto destinado al mismo</p>
<p>Contactos</p> <p>¿Cuál es la dirección de las personas o el proyecto al que se debe contactar si desea obtener más información sobre las buenas prácticas?</p>	<p><a href="mailto:info@rewildingargentina.org">info@rewildingargentina.org</a></p> <p><a href="mailto:matiasrebak@gmail.com">matiasrebak@gmail.com</a></p> <p><a href="mailto:marisilopez@gmail.com">marisilopez@gmail.com</a></p> <p><a href="mailto:ibera@apn.gob.ar">ibera@apn.gob.ar</a></p>
<p>Fondos</p> <p>Explicar el origen de los fondos y cooperación de otros socios</p>	<p>Los fondos provienen de la Administración de Parques Nacionales dependiente del gobierno nacional, de la filantropía, de ONG, de los gobiernos provincial, de privados.</p>
<p>Materiales y Fotos</p> <p>¿Qué manuales de capacitación, directrices, hojas de datos técnicos, carteles, imágenes, videos, documentos de audio, sitios web se han creado como resultado de la identificación de las buenas prácticas?</p> <p>Anexar una foto de buena calidad acá.</p>	<p><a href="http://www.esterosdelibera.com">www.esterosdelibera.com</a></p> <p><a href="http://www.rewildingexperience.com">www.rewildingexperience.com</a></p> <p><a href="http://www.parqueibera.gob.ar">www.parqueibera.gob.ar</a></p> <p>sitios de las posadas, de proyectos dentro de la región, sitios de Facebook, Twitter, Instagram, páginas web, oficinas de turismo, manuales de especies, libros turísticos, mapas, capacitaciones, leyes, ordenanzas, cartelera en las rutas, videos en youtube, operadores turísticos, difusión por figuras públicas como Leonardo Dicaprio, educación ambiental en el estado, las escuelas, libros, manuales, planes de manejo, documentos formales.</p> 



Vanessa Rodas

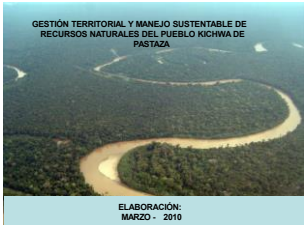
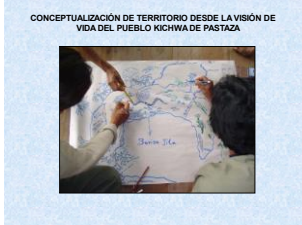


Institución: [Haga click aquí para escribir texto](#)

Título de la Buena Práctica de Cooperación Sur-Sur y triangular: Manejo de cuencas hidrográficas binacionales e internacionales

Países involucrados: Ecuador y Perú

<p>Objetivo (s) (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Qué pretende lograr la iniciativa en respuesta a qué desafío?</p>	<p>Concienciar la conservación de todas las vidas existentes en los diferentes ecosistemas fluviales, para mantener la gestión sostenible del agua y las vidas existentes en ella; promover una economía para la vida; adoptar estrategias para revertir los efectos del cambio climático; gestionar sosteniblemente todos los ecosistemas terrestres y conservar la diversidad biológica: gestionar los conflictos de intereses y fortalecer el ejercicio de justicia de cada pueblo en su jurisdicción; y exigir el respeto de los derechos de las comunidades, pueblos y nacionalidades.</p>
<p>Cooperación entre instituciones y países para lograr los objetivos (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Cómo interactúan a través de Cooperación Sur-Sur?</p> <p>¿Quiénes son y dónde son las instituciones, socios, agencias de implementación, socios de desarrollo?</p> <p>¿Cuáles son los países representados en esta iniciativa?</p>	<p>Las comunidades, pueblos y nacionalidades de las cuencas de los ríos Curaray, Bobonaza, Pastaza y sus afluentes estamos ejecutando planes de gestión de los territorios ancestrales, creando instituciones y organizaciones propias. También con los fondos del Estado Ecuatoriano se construyó planes de vida de las 11 nacionalidades indígenas de la Amazonía Ecuatoriana, mismas que se planteó sea coordinado con la participación de la CONFENIAE (Confederación de Nacionalidades Indígenas de la Amazonía Ecuatoriana) y COICA (Coordinadora de Organizaciones Indígenas de la Cuenca Amazónica), entre los pueblos indígenas de los países de Ecuador y Perú.</p>
<p>Eficacia del enfoque metodológico (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Qué metodología se ha utilizado para abordar el desafío que llevó a un resultado exitoso para la cooperación?</p> <p>¿Cuál fue el proceso y cómo fue participativo y de igual a igual?</p>	<p>La metodología utilizada en los procesos de elaboración, ejecución y evaluación de los planes de gestión de los territorios ancestrales es generando la participación comunitaria, de los líderes, lideresas, jóvenes, mayores, sabios, hombres, mujeres y niños, para que todos ellos con su experiencia ancestral y el aporte de las herramientas actuales logren una mejor planificación, ejecución y evaluación.</p> <p>Para lograr una mejor participación y mayor producción de conocimiento y experiencia, se realiza capacitaciones previas, con la finalidad de revitalizar los saberes ancestrales y entregar las herramientas técnicas que fortalezca sus trabajos.</p>

<p>Innovación de la práctica (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Cuáles fueron los elementos innovadores que hacen la práctica interesante para otros contextos nacionales?</p>	<p>Que las comunidades, pueblos y nacionalidades conozcan sus derechos consuetudinarios y los derechos reconocidos en las constituciones e instrumentos legales; técnicas de planificación, ejecución y evaluación; mecanismos de comunicación, socialización y difusión. Todo esto fortalece el empoderamiento local y permite integrarse en las políticas públicas con alternativas.</p>
<p>Elementos que hacen la buena práctica sostenible (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Cuáles son los elementos que hacen que la buena práctica sea sostenible?</p> <p>¿Cómo puede durar en el tiempo?</p>	<p>Las comunidades, pueblos y nacionalidades siempre hemos gestionado nuestros territorios, la naturaleza, los recursos, los asentamientos con saberes y conocimientos adquiridos por nuestros ancestros y transmitidos de generación y generación. La visión del Sumak Kawsay (visión de la vida en armonía) ha permitido resistir a toda clase de extractivismo, colonial y patriarcal, frenando el avance de las colonizaciones que significa tala de bosque y desaparición de todas las vidas de esos territorios. Gestionar con buenas planificaciones elaboradas a largo plazo y más años traerá soluciones a varios problemas sociales, ambientales y económicas, principalmente a los pueblos vulnerables.</p>
<p>Capacidad de adaptación (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Cuáles son las posibilidades de extender la buena práctica más ampliamente?</p> <p>¿Cuáles son las condiciones que deben cumplirse para garantizar su adaptación a otro país, contexto, región?</p>	<p>Esta buena práctica puede extenderse a los 9 países de la Cuenca Amazónica. La CONFENIAE y la COICA son organizaciones para coordinar estas experiencias, con las instituciones locales que están funcionando por más de 15 años.</p> <p>Las condiciones son que los organismos internacionales y los estados permitan la coordinación directa de los actores locales, en el marco de los objetivos de desarrollo sustentable 2030, con propias planificaciones y estrategias de las comunidades, pueblos y nacionalidades.</p>
<p>Resultados</p> <p>Explicar los resultados principales de la buena práctica Sur-Sur y triangular</p>	<p>El resultado es que se ha frenado la expansión colonizadora, se ha construido normativas para controlar la caza y la pesca, las comunidades tienen sus planes de gestión de los territorios y recursos naturales, los pueblos y nacionalidades han elaborado sus propios planes de vida, el estado a elaborado una agenda intercultural para implementar políticas en coordinación con los objetivos de desarrollo sustentable y los derechos colectivos de las comunidades, pueblos y nacionalidades, quienes pueden ejercer el derecho a la justicia propia dentro de sus jurisdicciones y competencias.</p>
<p>Contactos</p>	<p>Correo: <a href="mailto:fundacionyakusupayruna@gmail.com">fundacionyakusupayruna@gmail.com</a></p> <p>Whatsapp: <a href="https://wa.me/0982343507">0982343507</a></p>

<p>¿Cuál es la dirección de las personas o el proyecto al que se debe contactar si desea obtener más información sobre las buenas prácticas?</p>	<p><u>Tito Merino Gayas</u>: Saberes y conocimientos ancestrales.</p>
<p>Fondos Explicar el origen de los fondos y cooperación de otros socios</p>	<p>Los fondos que se obtienen son con aportes propios, trabajos participativos con la Universidad Estatal Amazónica, un mínimo porcentaje de aporte del Estado. Con cooperaciones de GIZ-Infoindígena, Broederlijk Delen, Pan para el Mundo y Fondo Ágil del Comité Ecuménico de Proyectos.</p>
<p>Materiales y Fotos ¿Qué manuales de capacitación, directrices, hojas de datos técnicos, carteles, imágenes, videos, documentos de audio, sitios web se han creado como resultado de la identificación de las buenas prácticas? Anexar una foto de buena calidad acá.</p>	<p>Publicaciones de libros, folletos de manejo de especies, videos y documentales, planes de manejo, zonificaciones de ecosistemas.</p> <div style="display: flex; flex-wrap: wrap; justify-content: space-around;"> <div style="width: 45%; text-align: center;">  <p>ELABORACIÓN: MARZO - 2010</p> </div> <div style="width: 45%; text-align: center;">  </div> <div style="width: 45%; text-align: center;">  </div> <div style="width: 45%; text-align: center;">  </div> </div>

Wilson Suero

Institución: Visión Social.

Título de la Buena Práctica de Cooperación Sur-Sur y triangular Desafíos ambientales en la zona fronteriza

Países involucrados: México – Haití – Republica Dominicana

<p>Objetivo (s) (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Qué pretende lograr la iniciativa en respuesta a qué desafío?</p>	<p>Identificar cómo el uso de los recursos naturales y la degradación del medioambiente en la zona fronteriza están contribuyendo a la vulnerabilidad ante el desastre, al riesgo de conflictos relacionados al uso contradictorio de recursos naturales, a la pobreza y a prácticas no sustentables, y también cómo los medios de subsistencia que dependen de recursos naturales están respondiendo a estos desafíos</p>
<p>Cooperación entre instituciones y países para lograr los objetivos (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Cómo interactúan a través de Cooperación Sur-Sur?</p> <p>¿Quiénes son y dónde son las instituciones, socios, agencias de implementación, socios de desarrollo?</p> <p>¿Cuáles son los países representados en esta iniciativa?</p>	<p>El alcance geográfico de la evaluación involucra la longitud total de la zona fronteriza, aproximadamente 380 km de norte a sur. En general, esto puede definirse como una banda que se extiende aproximadamente entre 10 y 20 km a ambos lados de la frontera, dependiendo de la infraestructura, cursos de agua, topografía y nivel de interacciones transfronterizas entre comunidades. Este informe fue posible gracias a las generosas contribuciones del Gobierno de Noruega y del Gobierno de Finlandia. También se involucró la Naciones Unidas</p>
<p>Eficacia del enfoque metodológico (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Qué metodología se ha utilizado para abordar el desafío que llevó a un resultado exitoso para la cooperación?</p> <p>¿Cuál fue el proceso y cómo fue participativo y de igual a igual?</p>	<p>El equipo de evaluación diseñó su propio marco de trabajo en base a bibliografía y métodos relevantes adaptándolos luego a la realidad en el terreno. La metodología adoptada por el equipo de evaluación también observó la creciente inquietud de las partes directamente interesadas y de los donantes nacionales, que consideran que los limitados recursos financieros disponibles para el trabajo en la zona fronteriza deberían ser utilizados para fomentar la acción práctica y no más estudios cuantitativos de referencia</p>
<p>Innovación de la práctica</p>	<p>Haga click aquí para escribir texto</p>
<p>Elementos que hacen la buena práctica sostenible (máx. 100 palabras)</p>	<p>Haga click aquí para escribir texto</p> <p>Tanto Haití como República Dominicana son muy vulnerables a los riesgos naturales. República Dominicana se ubica en el puesto número 24 entre</p>

<p>¿Cuáles son los elementos que hacen que la buena práctica sea sostenible?</p> <p>¿Cómo puede durar en el tiempo?</p>	<p>173 países evaluados en el WorldRiskIndex, con un riesgo “muy alto” para riesgos naturales, mientras que Haití ocupa el puesto número 32.107 Aunque la exposición a riesgos naturales de República Dominicana es más alta que la de Haití, Haití se ubica en el puesto número 10 de los estados más vulnerables a los riesgos naturales con una vulnerabilidad más alta debido a su elevada susceptibilidad y a su falta de capacidades para afrontarlos y para adaptarse, en lugar de a la mera ocurrencia de los desastres naturales. Esto significa que Haití puede reducir significativamente su vulnerabilidad a los riesgos naturales mejorando su infraestructura pública</p>
<p>Capacidad de adaptación (máx. 100 palabras)</p> <p>¿Cuáles son las posibilidades de extender la buena práctica más ampliamente?</p> <p>¿Cuáles son las condiciones que deben cumplirse para garantizar su adaptación a otro país, contexto, región?</p>	<p>En el pasado, ambos gobiernos han tendido a ignorar a la zona fronteriza como centro para el desarrollo, salvo que esta atrajera su atención por temas de seguridad. Sin embargo, actualmente esa actitud ha cambiado. Ambos gobiernos están preocupados acerca de la potencial inestabilidad en el área y cooperan cada vez más entre ellos tanto formal como informalmente.</p>
<p>Resultados</p> <p>Explicar los resultados principales de la buena práctica Sur-Sur y triangular</p>	<p>Comité Intermunicipal Transfronterizo (CIT) – Cooperación entre alcaldes en la zona fronteriza central</p> <p>Ambos países tienen agencias de desarrollo que tratan exclusivamente el área fronteriza</p>
<p>Contactos</p> <p>¿Cuál es la dirección de las personas o el proyecto al que se debe contactar si desea obtener más información sobre las buenas prácticas?</p>	<p>No se ha desarrollado este proyecto</p>
<p>Fondos</p> <p>Explicar el origen de los fondos y cooperación de otros socios</p>	<p>contribuciones del Gobierno de Noruega y del Gobierno de Finlandia</p>