



**UNDRR**

Oficina de Naciones Unidas para la  
Reducción del Riesgo de Desastres


# Presentación resumida A: Integración de la reducción del riesgo de desastres y la adaptación al cambio climático en el proceso del Marco de Cooperación de las Naciones Unidas para el Desarrollo Sostenible

## NOTAS PARA FACILITADORES

*Este módulo forma parte del paquete de aprendizaje sobre la **Guía para la integración de la reducción del riesgo de desastres y la adaptación al cambio climático en el Marco de Cooperación de las Naciones Unidas para el Desarrollo Sostenible**, cuya serie completa está disponible en:*

<https://www.undrr.org/publication/integrating-disaster-risk-reduction-and-climate-change-adaptation-un-sustainable>

**Presentación resumida A: Integración de la RRD y la adaptación al cambio climático en las teorías del cambio para el Marco de Cooperación de las Naciones Unidas para el Desarrollo Sostenible.** Esta presentación forma parte del paquete de aprendizaje sobre la Guía para la integración de la reducción del riesgo de desastres y la adaptación al cambio climático en el Marco de Cooperación de las Naciones Unidas para el Desarrollo Sostenible.

Módulo de aprendizaje: <span style="float: right;">Presentación resumida A</span>	
Integración de la RRD y la adaptación al cambio climático en el proceso del Marco de Cooperación de las Naciones Unidas para el Desarrollo Sostenible	
Duración y método	Contenido
<p>Charla</p> <p>1 minuto</p> <p>Transparencia 1</p> 	<p><b>Inicie</b> agradeciendo a los organizadores por la oportunidad de hablar.</p> <p><u>Nota para los facilitadores:</u> El objetivo de la presentación es velar por que los <b>UNCT tengan presente la forma en que la Guía puede apoyar la elaboración del Análisis Común del País y el Marco de Cooperación de las Naciones Unidas para el Desarrollo Sostenible (MC), el cual ayuda a aumentar la resiliencia frente al clima y los desastres.</b></p> <p>Esta presentación demora aproximadamente 15 minutos y se utilizan seis transparencias de PowerPoint. Si tiene un poco más de tiempo, revise la <i>"Presentación resumida C: Integración de la RRD y la adaptación al cambio climático en la teoría del cambio para el Marco de Cooperación de las Naciones Unidas para el Desarrollo Sostenible"</i> y la <i>"Presentación resumida B: Los riesgos climáticos y de desastres en el análisis de riesgos multidimensionales para el Marco de Cooperación de las Naciones Unidas para el Desarrollo Sostenible"</i>, para consultar contenido adicional.</p> <p>Esta presentación es introductoria y se elaboró para que se realizara en el contexto de una reunión o un taller más amplio. La presentación no genera ningún producto. Si cuenta con 60 minutos o más, contemple la posibilidad de usar alguno de los módulos completos de aprendizaje, en lugar de esta presentación:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Módulo de capacitación: Integración de la RRD y la adaptación al cambio climático en el Marco de Cooperación de las Naciones Unidas para el Desarrollo Sostenible.</li> <li>2. Módulo de capacitación: Incorporación de los riesgos climáticos y de desastres en el Análisis Común de País.</li> <li>3. Módulo de capacitación: Diseño de un Marco de Cooperación de las Naciones Unidas para el Desarrollo Sostenible que incorpora los riesgos climáticos y de desastres.</li> <li>4. Módulo de capacitación: Un Marco de Cooperación de las Naciones Unidas que incorpora el riesgo para asegurarse de no dejar a nadie atrás.</li> </ol>

**Presentación resumida A: Integración de la RRD y la adaptación al cambio climático en las teorías del cambio para el Marco de Cooperación de las Naciones Unidas para el Desarrollo Sostenible.** Esta presentación forma parte del paquete de aprendizaje sobre la Guía para la integración de la reducción del riesgo de desastres y la adaptación al cambio climático en el Marco de Cooperación de las Naciones Unidas para el Desarrollo Sostenible.

5. Módulo para talleres: Evaluación de riesgos multidimensionales: Riesgos climáticos y de desastres en el logro de los Objetivos de Desarrollo Sostenible.
6. Módulo para talleres: Integración de la RRD y la adaptación al cambio climático en las teorías del cambio para el Marco de Cooperación de las Naciones Unidas para el Desarrollo Sostenible.
7. Módulo de capacitación para grupos de apoyo paritarios.

Todos estos materiales de aprendizaje están disponibles en <https://www.undrr.org/es/publication/integracion-de-la-reduccion-del-riesgo-de-desastres-y-la-adaptacion-al-cambio-climatico>

Charla

3 minutos

Transparencia 2



**Muestre** a los participantes el gráfico sobre los efectos de los desastres (tomado de “*The Human Cost of Disasters: An Overview of the Last 20 years, 2020*”).


**Explique** que los datos de los últimos 20 años muestran un enorme aumento en el número de eventos registrados relacionados con desastres, así como el número de personas que resultaron afectadas y las pérdidas económicas que estos han ocasionado, en comparación con los 20 años anteriores.

**Mencione** que gran parte de la diferencia entre 1980 y 1990 obedece a un aumento en los desastres meteorológicos. También mencione que 2019 fue el segundo año más caluroso que se ha registrado. Explique que un aumento de entre 1,5° C y 2° C en la temperatura generará efectos considerables de índole socioeconómica, al igual que impactos en la salud y los ecosistemas. Con base en las Contribuciones Determinadas a Nivel Nacional (NDC) actuales, el sistema climático va rumbo a un calentamiento de entre 2,9° C y 3.4° C.


**Haga énfasis** en el hecho de que, si bien las agencias encargadas de gestionar desastres han tenido éxito en sus esfuerzos para salvar muchas vidas cuando ocurren desastres, un aumento de 3° C en la temperatura a nivel mundial ocasionaría más cambios dramáticos que harían que muchas estrategias nacionales y locales para la reducción del riesgo de desastres y la adaptación al cambio climático sean totalmente obsoletas.

**Explique** que, si bien las cifras incluidas en la transparencia son altas, estas no incluyen el costo humano de los desastres desencadenados por amenazas biológicas, tales como plagas de langostas o epidemias, ni desastres tecnológicos. Esas cifras solo incluyen amenazas naturales. Solicite a los participantes que se imaginen cuál sería una cifra exhaustiva solo para el año 2020, tomando en cuenta las temporadas tan activas de huracanes y ciclones


**Presentación resumida A: Integración de la RRD y la adaptación al cambio climático en las teorías del cambio para el Marco de Cooperación de las Naciones Unidas para el Desarrollo Sostenible.** Esta presentación forma parte del paquete de aprendizaje sobre la Guía para la integración de la reducción del riesgo de desastres y la adaptación al cambio climático en el Marco de Cooperación de las Naciones Unidas para el Desarrollo Sostenible.

	<p>que se experimentaron, la pandemia del COVID-19, los enjambres de langostas del desierto a nivel intercontinental y diversos desastres tecnológicos, como la explosión ocurrida en Beirut.</p> <p><b>Haga énfasis</b> en que los efectos de los desastres y del cambio climático menoscaban la sostenibilidad de los logros del desarrollo. También mencione que las actividades económicas que no toman en cuenta el riesgo dan origen a la acumulación de riesgos sistémicos en diversos sectores y que cuando estos riesgos se materializan, repercuten, retrasan y hasta revierten los avances alcanzados hacia la consecución de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS).</p> <p><u>Nota para los facilitadores:</u> Si desean mostrar cómo los efectos climáticos y de los desastres repercuten en las diferentes dimensiones del desarrollo, pueden buscar transparencias con infografías adicionales sobre la forma en que los efectos de las amenazas naturales, biológicas, tecnológicas y climáticas de aparición lenta repercuten en los avances hacia la consecución de los ODS. Estas transparencias se encuentran en el módulo del "Paquete de herramientas. Infografías y materiales de distribución para contribuir a los debates sobre un Marco de Cooperación que incorpora los riesgos climáticos y de desastres".</p>
<p>Charla</p> <p>4 minutos</p> <p>Transparencia 3</p> 	<p><b>Mencione</b> que el fortalecimiento de la gestión de los riesgos climáticos y de desastres en todos los sectores es sumamente importante para lograr la consecución de los ODS.</p> <p><b>Explique</b> que los efectos de los desastres y del cambio climático en la salud, el bienestar, la economía y la infraestructura afecta desproporcionadamente a las personas, comunidades y sociedades vulnerables. Los choques y embates reiterados y el estrés climático a largo plazo menoscaban los beneficios del desarrollo, afianzan las desigualdades y la pobreza, y debilitan las capacidades de resiliencia. Por consiguiente, se debe considerar que la reducción del riesgo de desastres y la adaptación al cambio climático son estrategias integrales para:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Reducir los riesgos climáticos y de desastres de los grupos marginados y más vulnerables, como parte del compromiso de no dejar a nadie atrás.</li> <li>• Aumentar la resiliencia para evitar que el cambio climático y los desastres se transformen en crisis.</li> <li>• Evitar que los efectos del cambio climático y los desastres exacerben los riesgos sociales y políticos en contextos frágiles.</li> </ul> <p><b>Mencione</b> que la reducción del riesgo de desastres y la adaptación al cambio climático deben considerarse como estrategias integrales para lograr los Objetivos de Desarrollo Sostenible, y que tanto el Marco de Sendai para la</p>


**Presentación resumida A: Integración de la RRD y la adaptación al cambio climático en las teorías del cambio para el Marco de Cooperación de las Naciones Unidas para el Desarrollo Sostenible.** Esta presentación forma parte del paquete de aprendizaje sobre la Guía para la integración de la reducción del riesgo de desastres y la adaptación al cambio climático en el Marco de Cooperación de las Naciones Unidas para el Desarrollo Sostenible.

	<p>Reducción del Riesgo de Desastres como el Acuerdo de París están alineados con los ODS y forman parte de la Agenda 2030.</p> <p><b>Destaque</b> el hecho de que las metas de los ODS y las del Marco de Sendai para la Reducción del Riesgo de Desastres –que abarcan la reducción del riesgo relacionado con amenazas naturales, biológicas y tecnológicas– convergen en tres puntos, los cuales se captan en los indicadores 1, 11 y 13 para los ODS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• La reducción del número personas muertas, desaparecidas y afectadas directamente por los desastres.</li> <li>• La reducción de las pérdidas económicas que ocasionan los desastres.</li> <li>• Un mayor número de estrategias para la RRD a nivel tanto nacional como local.</li> </ul> <p><b>Señale</b> que el COVID-19 ha demostrado la forma en que los desastres generan efectos en cascada a través de sistemas que mantienen a las sociedades unidas e impulsan el desarrollo. Incluso en ausencia de un desastre de gran magnitud, los riesgos coexistentes y que se van acumulando pueden generar efectos en cascada a lo largo de los sectores y comunidades, dando origen a crisis con un impacto devastador. Con frecuencia, son diversas decisiones de desarrollo (por ejemplo, la urbanización de un área expuesta a inundaciones, la ampliación de industrias en hábitats frágiles, la omisión de procedimientos en el diseño de infraestructura, o prácticas agrícolas no sostenibles) las que, para empezar, generan riesgos.</p> <p><b>Haga énfasis</b> en que la reducción y la gestión de estos riesgos sistémicos es vital para apoyar el desarrollo de las capacidades nacionales para gestionar el riesgo de y para todos los sectores.</p>
<p>Charla</p> <p>3 minutos</p> <p>Transparencia 4</p> 	<p><b>Explique</b> que, ante los efectos considerables del cambio climático y de los desastres en las personas, el planeta, la prosperidad y la paz, el sistema de las Naciones Unidas ha decidido dar prioridad al diseño de un Marco de Cooperación que incorpore el riesgo. El número de estos marcos se rastrea mediante tareas de monitoreo y presentación de informes acerca del Plan de acción de las Naciones Unidas sobre la reducción del riesgo de desastres para la resiliencia.</p> <p><b>Informe</b> a los participantes que, por lo tanto, en 2020, el Grupo de Puntos Focales de las Naciones Unidas para la Reducción del Riesgo de Desastres, de carácter global, elaboró la <i>Guía para la integración de la reducción del riesgo de desastres y la adaptación al cambio climático en el Marco de Cooperación de las Naciones Unidas para el Desarrollo Sostenible</i>, con insumos de UNCT de todas las regiones.</p> <p><b>Explique</b> que la <i>Guía</i> sugiere acciones que se pueden implementar en cada etapa del ciclo del Marco de Cooperación para velar por la aplicación de un enfoque que incorpore los riesgos climáticos y de desastres, presentadas como</p>

**Presentación resumida A: Integración de la RRD y la adaptación al cambio climático en las teorías del cambio para el Marco de Cooperación de las Naciones Unidas para el Desarrollo Sostenible.** Esta presentación forma parte del paquete de aprendizaje sobre la Guía para la integración de la reducción del riesgo de desastres y la adaptación al cambio climático en el Marco de Cooperación de las Naciones Unidas para el Desarrollo Sostenible.

	<p>una lista de verificación sencilla que se puede imprimir, así como a través de lineamientos más detallados para cada acción.</p> <p><b>Mencione</b> que los pasos descritos en la <i>Guía</i> reflejan los que se incluyen en el <i>paquete complementario</i> del Marco de Cooperación de las Naciones Unidas para el Desarrollo Sostenible, que elaboró UNDCO, el cual también complementa las <i>Directrices comunes de las Naciones Unidas para ayudar a construir sociedades resilientes</i>.</p>
<p>Charla</p> <p>3 minutos</p> <p>Transparencia 5</p> 	<p><b>Señale</b> que, además de la lista de verificación paso a paso y los lineamientos que se incluyen, la <i>Guía</i> contiene:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Explicaciones breves sobre terminología clave, la gestión interdisciplinaria del riesgo y los vínculos existentes entre los riesgos climáticos y de desastres y el principio de no dejar a nadie atrás, el nexo entre la acción humanitaria, el desarrollo y la paz y la Agenda de Prevención del Secretario General de las Naciones Unidas.</li> <li>• Ilustraciones sobre la forma en que los desastres relacionados con diferentes amenazas repercuten en el desarrollo. Los participantes pueden observar un ejemplo de esto en la parte de la izquierda de la transparencia.</li> <li>• Un anexo sobre el diseño de un Marco de Cooperación que aborde brotes de enfermedades, epidemias y pandemias.</li> <li>• Un anexo con una reseña general de los riesgos climáticos y de desastres por cada ODS, tanto de como para el desarrollo en sectores afines, así como preguntas sugeridas para analizar los riesgos climáticos y de desastres para lograr los ODS en su contexto nacional, y una reseña general de las actividades correspondientes para la reducción del riesgo de desastres y la adaptación al cambio climático con enlaces electrónicos para consultar más orientación. Los participantes pueden observar un ejemplo de esto en la parte del medio y de la derecha de esta transparencia.</li> </ul>

**Presentación resumida A: Integración de la RRD y la adaptación al cambio climático en las teorías del cambio para el Marco de Cooperación de las Naciones Unidas para el Desarrollo Sostenible.** Esta presentación forma parte del paquete de aprendizaje sobre la Guía para la integración de la reducción del riesgo de desastres y la adaptación al cambio climático en el Marco de Cooperación de las Naciones Unidas para el Desarrollo Sostenible.

<p>Charla</p> <p>1 minuto</p> <p>Transparencia 6</p> 	<p><b>Agradezca</b> a los participantes por su tiempo.</p> <p><b>Informe</b> a los participantes que si su UNCT tiene interés, hay capacitaciones y módulos adicionales del taller que son más detallados sobre la incorporación de los riesgos climáticos y de desastres en el Marco de Cooperación, el Análisis Común de País, las teorías de cambio, el Marco de Resultados y el análisis del principio de no dejar a nadie atrás (LNOB, por sus siglas en inglés). Esto incluye módulos adecuados para distintos grupos, al igual que grabaciones de esos módulos que se pueden ir estudiando a un ritmo individual. Si el UNCT tiene interés, se debe comunicar con la oficina regional de UNDCO.</p> <p><b>Informe</b> a los participantes que la <i>Guía</i> está disponible en un archivo en inglés que se puede descargar al hacer clic en el vínculo electrónico, y que también está disponible en francés y español en el mismo sitio.</p>
--	---

Este módulo forma parte del paquete de aprendizaje sobre la **Guía para la integración de la reducción del riesgo de desastres y la adaptación al cambio climático en el Marco de Cooperación de las Naciones Unidas para el Desarrollo Sostenible**, cuya serie completa está disponible en:

<https://www.undrr.org/publication/integrating-disaster-risk-reduction-and-climate-change-adaptation-un-sustainable>

**Para obtener mayor orientación o si tiene alguna pregunta o consulta acerca de las capacitaciones sobre la Guía, comuníquese con su oficina regional de UNDRR:**

Oficina Regional de UNDRR para África: [UNDRR-Africa@un.org](mailto:UNDRR-Africa@un.org)

Oficina Regional de UNDRR para Asia y el Pacífico: [UNDRR-AP@un.org](mailto:UNDRR-AP@un.org)

Oficina Regional de UNDRR para las Américas y el Caribe: [UNDRR-ROAMC@un.org](mailto:UNDRR-ROAMC@un.org)

Oficina Regional de UNDRR para los Estados árabes: [UNDRR-ArabStates@un.org](mailto:UNDRR-ArabStates@un.org)

Oficina Regional de UNDRR para Europa y Asia central: [UNDRR-Europe@un.org](mailto:UNDRR-Europe@un.org)

O el Instituto Global de Educación y Formación (GETI, por sus siglas en inglés) de UNDRR: [UNDRR-Incheon@un.org](mailto:UNDRR-Incheon@un.org)