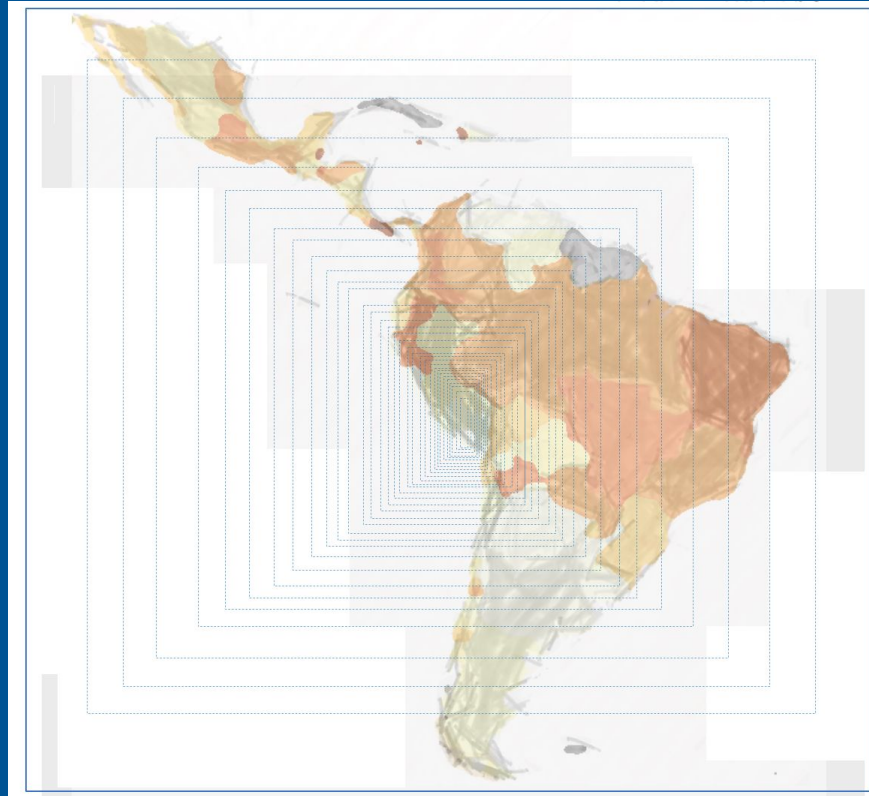


GRUPO DE TRABAJO SOBRE LA MEDICIÓN Y REGISTRO DE INDICADORES RELATIVOS A LA REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES GT-RRD



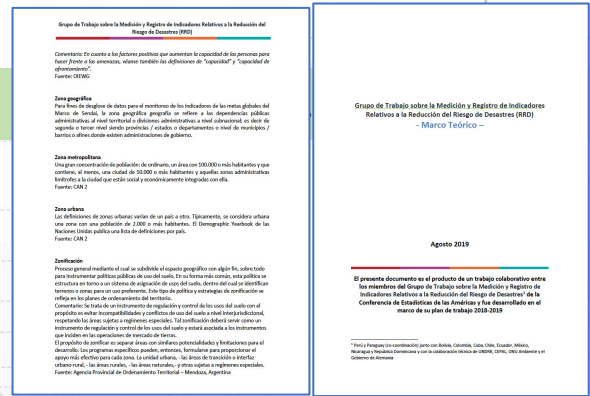
Presentación del curso de e-Learning sobre el Marco para la generación de estadísticas relacionadas con desastres

31 DE OCTUBRE DE 2022

ANTECEDENTES

2018-2019

Marco Teórico (GRD y estadísticas): Términos y conceptos empleados en la medición de los indicadores del Marco de Sendai para la Reducción del Riesgo de Desastres 2015-2030



Theoretical Framework (DRM & Statistics:) Terms and concepts used for the measurement of Sendai Framework for Disaster Risk Reduction 2015-2030 indicators (Spanish only)

2020-2021

Recomendaciones institucionales y metodológicas para la medición de los indicadores ODS relacionados con desastres y el Marco de Sendai para la Reducción del Riesgo de Desastres



Institutional and methodological recommendations for the measurement of indicators for disaster-related SDGs and the Sendai Framework for Disaster Risk Reduction

2022-2023

Herramientas para la elaboración de indicadores relacionados con el Riesgo de Desastres



Tools for the production of Disaster Risk related indicators

Herramientas y materiales de referencia en línea para avanzar en la producción de indicadores ODS y Sendai relacionados con los desastres en los países ALC

COMPOSICIÓN DEL GRUPO / GROUP COMPOSITION

12 países miembros y diferentes subgrupos de trabajo

12 member countries and several working subgroups:



Países coordinadores

/

Coordinating countries

INE Paraguay

INEI Perú

Integrantes

/

Members

INE Bolivia

INE Chile

DANE Colombia

INEC Costa Rica

ONEI Cuba

INEC Ecuador

INEGI México

INIDE Nicaragua

ONE República Dominicana

INE Uruguay



Agencias de apoyo técnico

/

Technical supporting agencies

UNEP, UNDP, OCHA

Secretaría Técnica

/

Technical Secretariat

UNDRR y División de Estadísticas Ambientales CEPAL

UNDRR / ECLAC Environmental Statistics Division

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

Promover las recomendaciones metodológicas e institucionales para la estimación de los indicadores del Marco de Sendai y los ODS.

Fortalecer los procesos de reporte sobre la implementación del Marco de Sendai comprendiendo el rol de las ONE.

Ofrecer un espacio web regional con herramientas y materiales de referencia.

Aumentar las capacidades técnicas y metodológicas para datos desagregados.

Aumentar la integración y coordinación entre los sistemas nacionales de estadística y los sistemas nacionales para la gestión del riesgo de desastres.

/ SPECIFIC OBJECTIVES

Promote the institutional & methodological recommendations for estimating disaster risk indicators.

Strengthen reporting processes on Sendai Framework implementation including role of NSOs.

Provide a web space for tools and reference materials.

Enhance technical & methodological capacities on disaggregated data.

Foster coordination between national systems (statistics & DRR).

CONTENIDO DEL PRODUCTO

HERRAMIENTAS PARA LA PRODUCCIÓN DE INDICADORES RELACIONADOS CON EL RIESGO DE DESASTRES

Requerimientos para la calidad de los datos

Herramientas, experiencias exitosas, buenas prácticas e información

Diagnóstico y análisis de la calidad de los datos para la construcción de los indicadores

Herramientas que muestran el progreso, estado de datos e información

Matriz interactiva de recomendaciones institucionales y metodológicas en línea

Matriz en línea donde interactúan usuarios nacionales para poder complementar información, datos y herramientas

Orientación regional y global de información y datos estadísticos para el riesgo de desastres

Espacio de materiales, cursos y enlaces afines a las estadísticas del riesgo de desastres

PRODUCT CONTENT

TOOLS FOR THE PRODUCTION OF DISASTER RISK RELATED INDICATORS

Data requirements

quality

Tools, successful experiences, good practices and information

Diagnosis and analysis of data quality for the construction of indicators

Tools that show the progress, status of data & information

Online interactive matrix of institutional and methodological recommendations

Online matrix where national users interact to complement information, data and tools

Regional and global orientation on information and statistical data for disaster risk

Space for reference materials, courses and links related to disaster risk statistics

ACTIVIDADES IMPORTANTES DEL GRUPO / IMPORTANT GROUP ACTIVITIES

Reuniones ordinarias bimensuales

Regular bi-monthly meetings

Creación de subgrupos de trabajo para la puesta en marcha del Plan de Trabajo

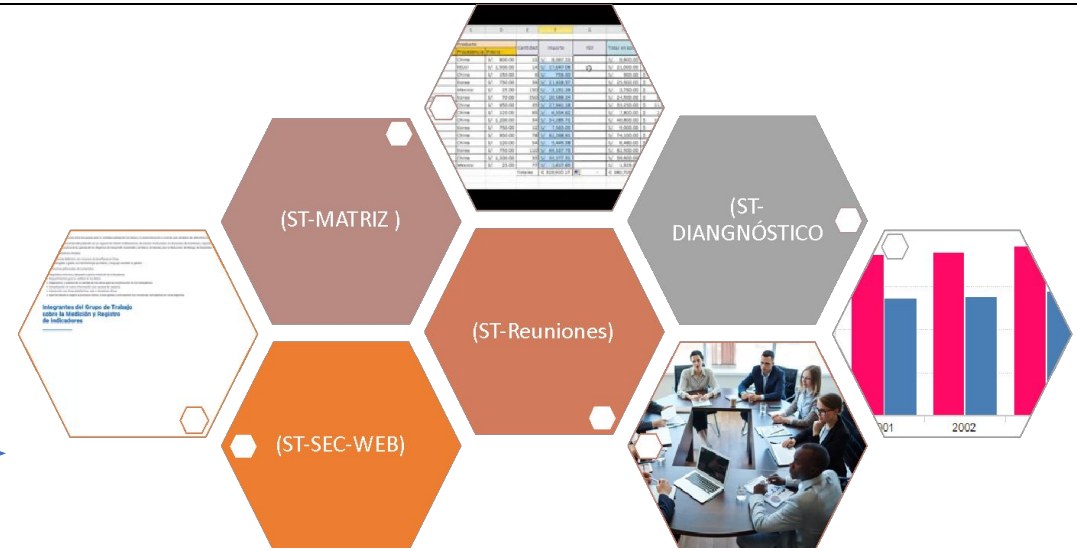
Working subgroups created to support Workplan implementation

Avances hacia una sección web (herramientas y materiales referenciales)

Progress towards a web space (online tools & reference materials)

Calendario de intercambios y eventos

Calendar of exchanges & events



Second Expert Forum for Producers and Users of Disaster-related Statistics
(Hybrid) 6-7-8 Sept 2022 from 12:00 to 4:00 PM Beirut Time
ES/CWA-UN House, Beirut, Lebanon

Agenda

Day 1: 6 September 2022

Welcome and Opening Remarks
12:00-12:20
Stefan Schweinfest, Director, UN Statistics Division
Lorena Huber-Gonzalez, Chief of Branch, United Nations Office for Disaster Risk Reduction, UNDRR
Mounir Tibet, Deputy Executive Secretary, United Nations Economic and Social Commission for Western Asia, UNESCAP

Keynote
Haishan Fu, Director, Development Data Group, Development Economics, World Bank Group

Session I: Advancing Official Statistics for Informing Disaster Risk Reduction
Organizers: UNDRR, ESCAP, UNSD, UNESCAP, LAS
Moderator: Nida Ahsan Hossain (UNESCAP) and Michael Nagy (ECE)

Global and regional efforts to advance disaster-related statistics

12:20-12:25
• Summary of the First Forum
Michael Nagy, Economic Affairs Officer, Economic Commission for Europe (ECE)

12:25-12:40
• Progress and status of global efforts to advance disaster-related statistics
Co-chairs of the Inter-Agency and Expert Group on Disaster-related Statistics:
Jenshuik Kwon, Senior Programme Management Officer (UNDRR) and Rikke Hansen, Chief of Section, Statistics (ESCAP)

CONTENIDO DEL PRODUCTO

HERRAMIENTAS PARA LA PRODUCCIÓN DE INDICADORES RELACIONADOS CON EL RIESGO DE DESASTRES



Medición y registro de indicadores sobre RRD en las Américas y el Caribe

Herramientas y materiales de referencia en línea para avanzar en la producción de indicadores ODS y Sendai relacionados con los desastres en los países ALC

El presente es un espacio virtual que construye sobre los avances del Grupo en sus períodos anteriores y crea un espacio web tipo portal de información y herramientas afines.

De los temas más comunes entre los países está la confiabilidad de los datos y la estandarización a nivel de país de datos de diferentes fuentes.

En este sentido, este portal web presenta un espacio de internet multiaxial, de edición multiaxial, de edición multiaxial y región y países interesados en el avance en la agenda de los Objetivos de Desarrollo Sostenible y el Marco de Sendai para la Reducción del Riesgo de Desastres.

Algunas características iniciales:

- Componente didáctico con recursos de enseñanza en línea
- Uso amigable y gratis, con terminología asociada y lenguaje accesible al género.

Consideraciones adicionales de contenidos:

- Regulaciones mínimas y deseadas para la medición de Indicadores.

Cursos y capacitaciones en línea

Introducción a la metodología para la evaluación de daños y pérdidas de la FAO

Este curso forma parte de una serie que tiene por objeto introducir la metodología de la FAO sobre daños y pérdidas, desarrollada por la FAO para ayudar a los países a generar datos precisos e integrales para el sector agrícola.



Acceda al curso aquí

Cómo usar la metodología de la FAO para calcular daños y pérdidas

En este curso se presentan las fórmulas que se utilizan para calcular los daños y pérdidas en los sectores agrícolas (cultivos, ganadería, forestal, acuícola y pesquero).



Acceda al curso aquí

Orientación sobre el Monitor del Marco de Sendai en línea

Aprenda a utilizar el Monitor del Marco de Sendai en línea para informar sobre el progreso de la implementación global y nacional del Marco de Sendai para la Reducción del Riesgo de Desastres 2015-2030.



An orientation to using the Online Sendai Framework Monitor



Webinarios y eventos del Grupo Técnico de Trabajo de Estadísticas

First Expert Forum for Producers and Users of Disaster-related Statistics

Pre-recorded presentations related to the "First Expert Forum for Producers and Users of Disaster-related Statistics", held online on 7, 8 and 10 June 2021.



Metodología CEPAL para la estimación monetaria de daños y pérdidas por desastres (meta C del Marco de Sendai)

Fecha: 24 de octubre 2020

Acceda al material del Webinar:

Grabación del Webinar:

Programa del Webinar:

Metodología para medir interrupciones a servicios básicos atribuidas a los desastres (Indicador D5 de Sendai) República Dominicana

Fecha: 25 de octubre 2020

Acceda al material del Webinar:

Grabación del Webinar:

Información general del Webinar:

Presentaciones y documentos: Desarrollo de Herramienta, Iniciativa Global de Gestión, Resumen de trabajo realizado.



Metodologías en apoyo al cálculo de la meta C del Marco de Sendai: Avanzando en la estimación de Pérdidas Económicas por Desastres en las Américas y el Caribe



Webinar: Midiendo el impacto de los desastres sobre interrupciones a los servicios básicos - indicador D5 del Marco de Sendai. Experiencia del Gobierno de República Dominicana y la Iniciativa Global de Gestión del Riesgo de Desastres de la...

PRODUCT CONTENT

TOOLS FOR THE PRODUCTION OF DISASTER RISK RELATED INDICATORS

PASO 1: COORDINACIÓN PASO 2: REFERENCIA PASO 3: DIAGNÓSTICO PASO 4: HOMOLOGACIÓN PASO 5: RECOLECCIÓN PASO 6: CÁLCULO

PASO 2: HOMOLOGACIÓN DE CONCEPTOS Y TÉRMINOS APLICADOS AL RIESGO DE DESASTRES

Se trata de la revisión y verificación de conceptos y términos relacionados con la reducción del riesgo de desastres. Este paso es imprescindible al momento de emprender el proceso de construcción de los indicadores del Marco de Sendai, pues permite optimizar la gestión de los datos y fortalecer la comprensión y uso de los indicadores tanto para los reportes nacionales como para coadyuvar las políticas públicas de reducción del riesgo.



Referencias metodológicas y documentales

La propuesta institucional y metodológica del GTRRD se basa en una serie de seis pasos que puedan contribuir a la estimación de los 38 indicadores del Marco de Sendai y los 11 indicadores ODS relacionados con los desastres. Esta propuesta es un aporte a esfuerzos que se realizan a nivel global por el Grupo Interinstitucional y de Expertos en Estadísticas Relacionadas con los Desastres y a otras iniciativas globales y regionales relacionadas con las estadísticas del riesgo de desastre.

Las recomendaciones institucionales muestran una serie de documentos, herramientas e instrumentos globales, regionales y nacionales relevantes, orientados al fortalecimiento del conocimiento y de los criterios estadísticos para el mejoramiento de la calidad y el procesamiento de los datos útiles para el cálculo y estimación de los indicadores del Marco de Sendai.

Se espera que los gestores del riesgo de desastres y los responsables de recolectar información destinada a la estimación de indicadores del Marco de Sendai la consideren de utilidad.

Acceda a los documentos y herramientas

Enlaces de interés



Comité especializado temático del Sistema Nacional de Información Estadística y Geográfica (México)

Introducción al PDNA Banco Mundial

Grupo de Expertos sobre Estadísticas Ambientales

Grupo de Expertos sobre Estadísticas relacionadas con los Desastres en Asia y el Pacífico (Comisión Económica y Social de las Naciones Unidas para Asia y el Pacífico)

APORTES DEL PRODUCTO

APORTE A LOS ESFUERZOS GLOBALES EN ESTADÍSTICAS SOBRE RIESGO DE DESASTRES

Consideración en el Grupo Interagencial y de Expertos

Participación en los Foros de Expertos/as

Vinculación con otras plataformas de interés regional y global

FORTALECIMIENTO AL MONITOREO Y REPORTE DEL MARCO DE SENDAI

Mecanismo de coordinación multisectorial

Fortalecimiento del rol de las ONE

OPTIMIZACIÓN DE RECURSOS Y ESFUERZOS PARA MEJORAR LA CALIDAD DE LOS DATOS

Progreso sobre el estado de datos e instrumentos utilizados

Orienta sobre links de interés regional y global

SOSTENIBILIDAD DEL TRABAJO DEL GRUPO

Visibiliza el trabajo sostenido del Grupo

PRODUCT CONTRIBUTIONS

CONTRIBUTION TO GLOBAL EFFORTS IN DISASTER RISK STATISTICS

Consideration in the Interagency & Expert Group

Participation in Expert Forums

Linkage with other platforms of regional and global interest

STRENGTHENING THE MONITORING AND REPORTING ON THE SENDAI FRAMEWORK

Multisectoral coordination mechanism

Strengthening the role of NSOs

OPTIMIZING RESOURCES AND EFFORTS TO IMPROVE DATA QUALITY

Displays progress, data status and instruments used

Provides links of regional and global interest

SUSTAINABILITY OF GROUP'S WORK

Showcase the sustained work of the Group

HERRAMIENTAS PARA LA PRODUCCIÓN DE INDICADORES
RELACIONADOS CON LOS DESASTRES

TOOLS FOR THE PRODUCTION OF DISASTER-RELATED
INDICATORS

MUCHAS
GRACIAS

THANK YOU VERY
MUCH

