



Asistencia Técnica
Tegucigalpa – Honduras
19-20 de marzo de 2019

5. Dinámica: cómo utilizar las estadísticas básicas del MDEA para construir indicadores ODS?

Pauline Léonard

Experta en Estadísticas Ambientales, División de Estadísticas
Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL)

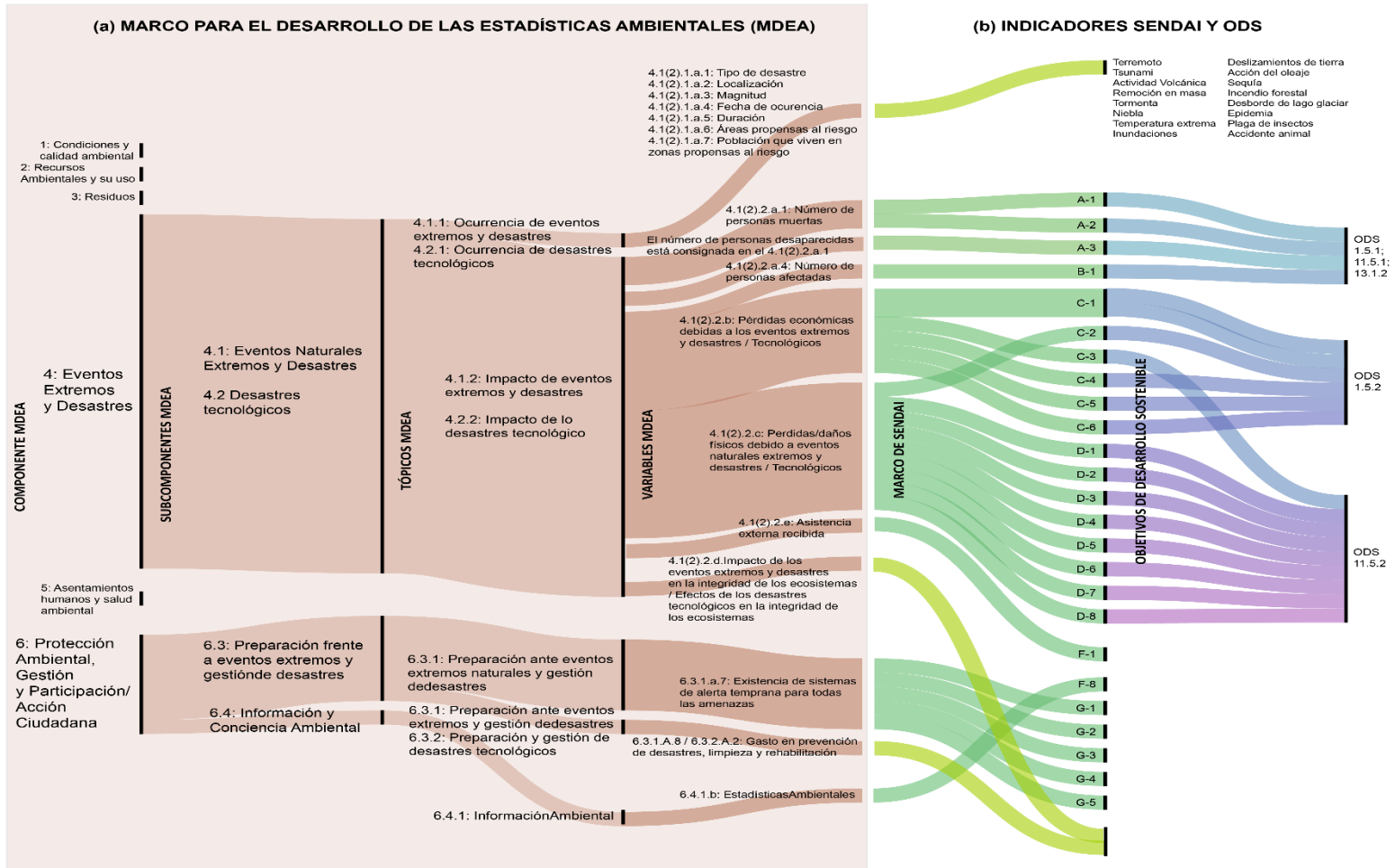


NACIONES UNIDAS

CEPAL

Ejemplo para indicadores de desastres

Relación entre las variables del MDEA y los Indicadores Sendai y ODS



Simbología

- Subcomponentes y tópicos del MDEA
- VARIABLES MDEA
- Posibles indicadores complementarios al marco Sendai y ODS
- Indicadores Marco de Sendai
- Indicadores ODS

Indicadores de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS)

- 1.5.1/11.5.1/13.1.2 Número de muertes, personas desaparecidas y afectados por desastres por cada 100.000 personas
- 11.5.2 Pérdidas económicas causadas directamente por los desastres en relación con el Producto Interior Bruto (PIB) mundial
- 11.5.2 Pérdidas económicas causadas directamente por los desastres en relación con el PIB mundial, incluidos los daños ocasionados por los desastres en infraestructuras esenciales y las perturbaciones para servicios básicos

* Los indicadores de la meta F del Marco de Sendai, podrían contribuir en la construcción del indicador ODS 17.2.1

Ejemplo para el indicador ODS 1.5.1

Dato

Personas fallecidas

Personas desaparecidas

Personas afectadas

Personas heridas o enfermas

Personas cuya vivienda ha sido dañada

Personas cuya vivienda ha sido destruida

Personas cuyos medios de vida se vieron afectados o destruidos

Policia/Ministerios

INE

Estadística

Número de personas fallecidas

Número de personas desaparecidas

Número de personas afectadas

Población anual

Indicador

Número de muertes, personas desaparecida y afectados por desastres por cada 100.000 personas



Organización de los equipos

- En su carpeta, hay un color: ése es el de su equipo.
- 30 minutos en grupo y luego entrevistas a cada representante de mesa (de dos en dos)

Color de su equipo	Persona recurso	Indicador
Verde	Frecia	Proporción de la superficie cubierta por bosque
Amarillo	Alberto	Tasa de motorización
Rosado	Pamela	Proporción de la superficie cubierta por bosque
Marron	Miriam	Proporción de las emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) con respecto al total global
Celeste	Giovanni	Intensidad de uso de fertilizantes
Azul	Carlos	Proporción de las áreas terrestres y marinas protegidas
Negro	Marcela	Proporción de las emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) con respecto al total global
Naranja	Sofía	Intensidad de uso de fertilizantes
Morado	Marina	Proporción de las áreas terrestres y marinas protegidas
Rojo	Pauline	Tasa de motorización



Asistencia Técnica
Tegucigalpa – Honduras
19-20 de marzo de 2019

Gracias por su atención!

Unidad de Estadísticas Económicas y Ambientales

División de Estadística, CEPAL

statambiental@cepal.org

<http://www.cepal.org/es/temas/estadisticas-ambientales>



NACIONES UNIDAS

CEPAL