



Seminario Nacional
Montevideo, Uruguay
26 y 27 de febrero de 2019

Asistencia técnica exploratoria: Indicadores de cambio climático, eventos extremos y desastres

Fortalecimiento de Capacidades Estadísticas de eventos extremos, desastres y reducción del riesgo de desastres dentro del marco del cambio climático en América Latina y el Caribe

Marina Gil

Área de Estadísticas Ambientales y de Cambio Climático

División de Estadísticas

Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL)



NACIONES UNIDAS

CEPAL

Objetivos de la Asistencia Técnica

- **Contexto:**
 - Necesidad nacional y regional de métricas de cambio climático, con especial énfasis en adaptación
- **Visibilizar /socializar** la importancia del desarrollo de las estadísticas e indicadores sobre cambio climático
- **Identificar** las **necesidades de estadísticas** sobre eventos extremos, reducción del riesgo de desastres **y adaptación al cambio climático** para políticas nacionales, reportes regionales y globales (ODS/Sendai entre otros)
- **Revisar** las **estadísticas** disponibles **en Uruguay**
- **Realizar un diagnóstico inter-institucional** para evaluar la **disponibilidad de fuentes y series estadísticas** (y de las instituciones que las producen). Análisis de la viabilidad estadística (pertinencia y robustez).



Productos esperados

1. Propuesta de un **listado preliminar de variables estadísticamente viables** para la construcción **de indicadores de adaptación al cambio climático, desastres y reducción del riesgo de desastres** en **Uruguay**, con sus respectivas fuentes de datos identificadas para reportar sobre planes nacionales, regionales o globales, Agenda 2030/Sendai, u otros marcos.
2. Insumos para una **hoja de ruta** de Uruguay para el fortalecimiento de las capacidades estadísticas para construir y sostener un conjunto de estadísticas e indicadores sobre adaptación cambio climático, eventos extremos, reducción del riesgo de desastres, en coordinación inter-institucional en el marco de los planes nacionales y globales. Puede incluir capacitación y asistencia técnica por parte de CEPAL.
3. **Breve informe con las recomendaciones** y hallazgos de la misión.

Reuniones de trabajo con instituciones relevantes

SNAACC,
MVOTMA-DCC,
SINAE, INE

Proceso de
identificación de
necesidades para
construcción de
indicadores

- Revisión de políticas nacionales y globales
- Demanda de indicadores de cambio climático y adaptación
- Recomendaciones para fortalecer los indicadores nacionales

Seminario

Secretaría de Cambio
Climático y otras
instituciones nacionales

Taller inter-
institucional

- Conceptos estadísticos
- Importancia de las estadísticas e indicadores de cambio climático
- Situación nacional de las estadísticas e indicadores de cambio climático
- Mesas de trabajo temáticas
- Posibilidades de nuevos indicadores

Conclusiones/ hoja de ruta

1. Conclusiones de las mesas de trabajo
2. Planteamiento de la hoja de ruta nacional



Seminario Nacional
Montevideo, Uruguay
27 y 28 de febrero de 2019

Gracias por su atención!

Área de Estadísticas Ambientales
División de Estadística, CEPAL
statambiental@cepal.org

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



NACIONES UNIDAS

CEPAL