

Vigésima Reunión del Comité Ejecutivo de la Conferencia
Estadística de las Américas de la CEPAL
7 y 8 de abril de 2021



**GRUPO DE TRABAJO
GRUPO DE TRABAJO DE ESTADÍSTICAS AMBIENTALES
“RECOMENDACIONES PARA LA GENERACIÓN DE ESTADÍSTICAS E
INDICADORES AMBIENTALES CON INFORMACIÓN GEOESPACIAL Y EL
USO DE FUENTES NO CONVENCIONALES”**

Informe de avance

Paloma Merodio
INEGI

Objetivos

- **Objetivo general**

Desarrollar un documento de recomendaciones para la generación de estadísticas ambientales a partir de la integración de registros administrativos y uso de observaciones de la tierra; que permita crear nuevas metodologías y/o mejorar las existentes en los países de la región.

- **Objetivos específicos**

- a) Elaborar definiciones conceptuales y metodológicas.
- b) Identificar capacidades y áreas de oportunidad en el uso de observaciones de la tierra y registros administrativos en las metodologías de la región.
- c) Diseñar líneas de acción estratégicas para avanzar en la generación de estadísticas ambientales en los países de la región a partir de la integración de registros administrativos y el uso de observaciones de la tierra.

Objetivos

- **Registros ambientales**

Proponer líneas metodológicas para el aprovechamiento de registros administrativos en materia de residuos, a fin de contribuir a la medición de los ODS y a la estandarización de productos y procesos, generando nuevas estadísticas y fortaleciendo las capacidades en los países de la región.

- **Observaciones de la Tierra**

Proponer recomendaciones metodológicas regionales para el aprovechamiento de imágenes satelitales libres y gratuitas mediante el uso de observaciones de la tierra en materia de cobertura de suelo y cuerpos de agua, a fin de contribuir a la medición de los ODS (6 y 15), al fortalecimiento de capacidades y a la estandarización de productos y procesos en los países de la región.

Avance del documento final

1. Introducción

2. Estrategia del proyecto

2.1. Objetivo

2.1.1. Objetivos específicos

2.2. Método

2.2.1 Sesiones de Trabajo

2.2.2 Aplicación de cuestionario

2.2.3 Riesgos identificados

3. Diagnóstico de la disponibilidad de información geoespacial y el uso de fuentes no convencionales en los países de la región

4. Problemática común en el aprovechamiento de registros administrativos ambientales e información geoespacial en la generación de estadísticas oficiales

4.1. Referente al Marco Teórico

4.2. Referente al Marco Jurídico

4.3. Inherente a los registros administrativos

4.4. Referente a los Recursos Humanos

4.5. Referente a la Infraestructura

4.6. Referente al Proceso de Aprovechamiento

4.7. Referente a la Calidad de la Información

5. Buenas prácticas sobre el aprovechamiento de RAA e IG para la generación de indicadores y estadísticas oficiales observadas en diversos países de la región.

6. Recomendaciones para el aprovechamiento de registros administrativos ambientales e información geoespacial en la generación de estadísticas oficiales

7. Glosario

8. Referencias

Principales obstáculos experimentados

- La atención al proyecto de los coordinadores se vio afectada por enfermedad COVID-19 el mes de enero de 2021.
- En México, el país coordinador, se han presentado bajas de personal que atendía temas de este proyecto por lo que la atención y respuesta se han visto afectadas fuertemente.
- La planeación inicial del proyecto consideraba trabajo presencial, sin embargo, la pandemia obligó a realizar cambios en el formato de las reuniones y los talleres; el formato virtual dificulta la comunicación con los representantes de los países, así como estrechar esfuerzos para el trabajo conjunto.
- En general, los tiempos se han visto afectados por circunstancias imprevistas. Por tanto, se está trabajando en un replanteamiento de las actividades programadas en los siguientes meses para cumplir con los objetivos del proyecto.

Mejores prácticas implementadas

- Los talleres y capacitaciones en línea, lo que ha permitido tener un mayor alcance para los fines que se persiguen en el proyecto.
- Rediseño del Programa de Trabajo original para hacer frente a los obstáculos encontrados en este periodo.
- Delimitación de los alcances tomando en cuenta el uso de guías y documentos para el auxilio en la construcción de inventarios de registros.

Próximos pasos

- Diagnóstico
 - Recepción y revisión de cuestionarios.
 - Análisis de resultados
- Talleres con países
 - En el periodo abril – julio se organizarán talleres para el tema de observaciones de la tierra.
- Elaboración de recomendaciones
 - Redacción del documento final.