

COMITÉ TÉCNICO ESPECIALIZADO EN INFORMACIÓN SOBRE CAMBIO CLIMÁTICO, EMISIONES Y RESIDUOS

Informe de Actividades

SUBSISTEMA NACIONAL DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA, MEDIO AMBIENTE, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y URBANO

Año: 2022

Periodo: ENERO-DICIEMBRE

**Secretario(a) Técnico(a) responsable de integrar el informe:
RODOLFO OROZCO GÁLVEZ**

1.- Descripción del avance en los Proyectos/Actividades del CTE incluidas en su respectivo Programa de Trabajo.

Proyecto/Actividad	Alineación programática		Vinculación PAEG 2022	Avance programado en el año (100% como referencia)	Avance en el periodo reportado (%)	Descripción del avance y resultados obtenidos
	PESNIEG (AG)	PNEG (Proyecto)				
Operación del CTEICCER.	1.1			100	100	Se realizaron dos reuniones ordinarias del Comité Técnico llevadas a cabo el 17 de agosto y 14 de diciembre de 2022 (la minuta respectiva a esta sesión está en proceso de elaboración de acuerdo a lo establecido en las Reglas para la Integración y Operación de los Comités Técnicos Especializados de los Subsistemas Nacionales de Información), entre las actividades se destacan: el seguimiento a los acuerdos; se elaboró la actualización del Programa de Trabajo del Comité; se conformaron 2 grupos de trabajo (Indicadores y SICC).

COMITÉ TÉCNICO ESPECIALIZADO EN INFORMACIÓN SOBRE CAMBIO CLIMÁTICO, EMISIONES Y RESIDUOS

Informe de Actividades

Revisión de la metodología y actualización del formato de IIN de la generación del Inventario de Emisiones de Gases y Compuestos de Efecto Invernadero declarada como información de Interés Nacional.	3.1		SNIGMAOTU-INECC-115	100	100	Los resultados de la actualización del INEGYCEI fue comunicada el 04 de octubre de 2022 mediante oficio núm. RJJ.500.157. Se aprobó en el CESNIGMAOTU la modificación del nombre oficial como información de interés nacional, para cambiarlo del que está publicado actualmente como Inventario Nacional de Gases y Compuestos de Efecto Invernadero por el de Inventario Nacional de Emisiones de Gases y Compuestos de Efecto Invernadero.
Revisar la pertinencia y actualización de los Indicadores Clave en materia de cambio climático, emisiones y residuos.	3.1		SNIGMAOTU-INECC-141	100	100	Se actualizaron en el 2022 los 6 indicadores sobre cambio climático, emisiones y residuos registrados en la plataforma del Catálogo Nacional de Indicadores.
Elaborar propuestas de indicadores en temas relacionados al cambio climático.	3.1			100	100	Se presentó en la segunda sesión del Comité el programa de trabajo del Grupo de indicadores en donde se prevé la elaboración de indicadores en la materia.
Gobernanza de la Página País de Cambio Climático y el Sistema de Información sobre Cambio Climático.	5.2			100	100	Se presentó a las y los integrantes del Comité el programa de trabajo del Grupo sobre el Sistema de Información sobre el Cambio Climático con el objetivo consolidar el Sistema de Información sobre el Cambio Climático y asegurar la integración de información pertinente, así como su acceso eficiente y oportuno.
Fortalecimiento para la publicación y ampliación de una base de datos con	4.1			100	100	En la actualización del Programa de Trabajo del Comité, se priorizaron las actividades de

COMITÉ TÉCNICO ESPECIALIZADO EN INFORMACIÓN SOBRE CAMBIO CLIMÁTICO, EMISIONES Y RESIDUOS

Informe de Actividades

información climatológica y meteorológica.						las UE de las Administración Pública Federal y se determinó no incluir la base de datos con información climatológica y meteorológica.
Consolidación del Sistema Nacional de Información de la Calidad del Aire (SINAICA).	2.1			100	100	Se presentaron los avances en la primera reunión ordinaria 2022 del Comité referente a los Indicadores incluidos en los Informes Nacionales de Calidad del Aire del Sistema Nacional de Información de Calidad del Aire (SINAICA), estos informes ponen a disposición de las autoridades ambientales de los tres órganos de gobierno y en general de cualquier usuario interesado, un diagnóstico sobre el estado de la calidad del aire en relación con cada uno de los contaminantes criterio de indicadores y que cuentan con referencias o criterios de la Organización Mundial de la Salud orientados a proteger la salud. La información se puede consultar en: https://sinaica.inecc.gob.mx
Actualización del Catálogo Nacional de Sustancias Químicas.	2.1			100	100	Se reportó en la segunda reunión ordinaria del 2021 y primera del 2022 (en el seguimiento de acuerdos) del Comité la actualización de la lista de sustancias del Catálogo Nacional de Sustancias Químicas. Asimismo, se mencionaron los siguientes pasos, que incluyen la validación del CAS y la elaboración de la propuesta de Norma Técnica, para ser sometida a aprobación por el CTEICCEER en el 2023.

COMITÉ TÉCNICO ESPECIALIZADO EN INFORMACIÓN SOBRE CAMBIO CLIMÁTICO, EMISIONES Y RESIDUOS

Informe de Actividades

Elaboración de propuesta de Norma Técnica para el Catálogo de Sustancias Químicas.	1.2			100	90	En la actualización del Programa de Trabajo del Comité, se cambió el cronograma para ampliar el plazo para realizar la Norma Técnica de aplicación obligatoria.
Explotación de las bases de datos del Módulo de Residuos de los Censos de INEGI.	4.3			100	90	Se inició con el procesamiento de tablas estadísticas para el cálculo de los algoritmos que permitan generar una versión preliminar de los indicadores "Proporción de la población con acceso a la recolección de residuos" y "Porcentaje de municipios con disposición adecuada de residuos sólidos urbanos".
Diseño del Sistema Nacional de Información sobre la Gestión Integral de los Residuos (SINGIR).	4.4			100	50	La SEMARNAT continua con la revisión de la información que forma parte del Sistema.

COMITÉ TÉCNICO ESPECIALIZADO EN INFORMACIÓN SOBRE CAMBIO CLIMÁTICO, EMISIONES Y
RESIDUOS
Informe de Actividades

2.- El CTE no reportó actividades adicionales.

No.	Proyecto/Actividad	Descripción	Resultados obtenidos
-----	--------------------	-------------	----------------------

COMITÉ TÉCNICO ESPECIALIZADO EN INFORMACIÓN SOBRE CAMBIO CLIMÁTICO, EMISIONES Y RESIDUOS

Informe de Actividades

3.- Fechas de reuniones del CTE, principales asuntos abordados y documentación disponible.

Fecha de la reunión	Clave asignada	Principales asuntos abordados	Documentos disponibles				
			Agenda	Lista de asistencia	Minuta	Seguimiento de Acuerdos	Minuta formalizada con leyenda (Si/No)
17-AUG-22	CTEICCER-1-2022	Propuesta actualización Acuerdo de Creación; Propuesta modificación Programa de Trabajo; Análisis indicadores Calidad del Aire; Creación Grupo de Trabajo indicadores cambio climático; Creación Grupo de Trabajo SICC y página país cambio climático; Presentación del nuevo Reglamento Interior de la SEMARNAT; Programa sitios contaminados.	SI	SI	SI	SI	SI
14-DEC-22	CTEICCER-2-2022	Presentación de avances por parte del grupo de Indicadores; Presentación de los avances del diagnóstico del Sistema de Información sobre Cambio Climático (SICC); Presentación de uso del sensor remoto para medición de emisiones vehiculares; Presentación de la postura de México con respecto a las NDC en el marco de la COP27.	SI	SI	NO	SI	NO

COMITÉ TÉCNICO ESPECIALIZADO EN INFORMACIÓN SOBRE CAMBIO CLIMÁTICO, EMISIONES Y RESIDUOS

Informe de Actividades

4.- Grupos de trabajo vigentes y resultados obtenidos.

Clave asignada	Nombre	Objetivo	Resultados concretos obtenidos en el periodo
CTEICCER-GT-1	Grupo de Trabajo sobre Indicadores relacionados al Cambio Climático.	Fortalecer los indicadores sobre cambio climático, y en su caso, generar nuevos, que permitan diagnosticar el estado del problema, así como diseñar, monitorear y evaluar la Política Nacional de Cambio Climático y las políticas sectoriales relacionadas, además de dar seguimiento a los compromisos internacionales.	Se integró el programa de trabajo con las actividades a realizar por el Grupo de Trabajo en materia de indicadores de cambio climático.
CTEICCER-GT-2	Grupo de Trabajo sobre el Sistema de Información sobre el Cambio Climático	Consolidar el Sistema de Información sobre el Cambio Climático, con la finalidad asegurar la integración de información pertinente, así como su acceso eficiente y oportuno.	El grupo de trabajo se conformó en el segundo semestre del 2022, y se integró el programa de trabajo con las actividades a realizar.

COMITÉ TÉCNICO ESPECIALIZADO EN INFORMACIÓN SOBRE CAMBIO CLIMÁTICO, EMISIONES Y
RESIDUOS
Informe de Actividades

RODOLFO OROZCO GÁLVEZ

SECRETARIO TÉCNICO DEL COMITÉ TÉCNICO ESPECIALIZADO EN INFORMACIÓN SOBRE CAMBIO CLIMÁTICO, EMISIONES Y RESIDUOS

