

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: 2021

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 2021	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	El 26 de marzo 2021 se realizó la instalación de este nuevo CTE. El 23 de junio 2021, la Presidencia de este CTE entregó Programa de Trabajo 2021-2024 con oficio de entrega núm. RJJ.100.-073 dirigido a la Mtra. Paloma Merodio. Se realizaron dos sesiones ordinarias del Comité Técnico y se dio seguimiento a los acuerdos.
Revisar la pertinencia y actualización de los Indicadores Clave en materia de cambio climático, emisiones y residuos.	3.1			100	100	Se revisó el listado de indicadores que están denominados como clave en materia de cambio climático, emisiones y residuos, con

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

Informe de Actividades

						el fin de revisar su vigencia. Los avances fueron presentados en el CTE, donde se dará seguimiento.
Elaborar propuestas de indicadores en temas relacionados al cambio climático.	3.1			100	100	Con el fin de atender esta actividad, el CTE decidió integrar un Grupo de Trabajo en materia de indicadores en el que se revisó la lista de indicadores propuesta por UNECE y UNSD para identificar los que se podrían desarrollarse e implementarse en el país, de acuerdo a los recursos y datos disponibles en las instituciones.
Gobernanza de la Página País de Cambio Climático y el Sistema de Información sobre Cambio Climático.	5.2			100	100	El INECC, en conjunto con la DGPC de la SEMARNAT, mejoraron los contenidos y la usabilidad del sitio, desarrollaron una sección específica para la Evaluación de la Política Nacional de Cambio Climático, un micrositio de la Sexta Comunicación Nacional de Cambio Climático y otro micrositio sobre la Contribución Determinada a nivel Nacional que contó con el apoyo del Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo. El INECC está trabajando con la GIZ en el diagnóstico para el desarrollo de una plataforma de gestión del conocimiento sobre cambio climático, para proponer la estructura y gobernanza de una plataforma de gestión del conocimiento incluida en la página que también contenga el SICC.
Fortalecimiento para la publicación y ampliación de una base de datos con	4.1			100	100	El INECC realizó un análisis de variables meteorológicas en ciudades del país para

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

Informe de Actividades

información climatológica y meteorológica.						establecer la relación con la calidad del aire, principalmente durante el cierre de actividades por COVID.
Consolidación del Sistema Nacional de Información de la Calidad del Aire (SINAICA).	2.1		SNIGMAOTU-INECC-125; SNIGMAOTU-SEMARNAT-233	100	100	El INECC reporta que se realizó una actualización de la plataforma con la incorporación de nuevas estaciones de monitoreo y reconexión de las que temporalmente dejaron de operar.
Explotación de las bases de datos del Módulo de Residuos de los Censos de INEGI.	4.3			100	100	El INECC trabajó con información del Módulo de Residuos del Censo de INEGI para elaborar el "Atlas Nacional de Residuos Sólidos Urbanos".
Diseño del Sistema Nacional de Información sobre la Gestión Integral de los Residuos (SINGIR).	4.4			100	100	Se analizó el tema en conjunto con la Dirección General de Fomento Ambiental, Urbano y Turístico (DGFAUT) de la SEMARNAT, con miras a reiniciar la generación y 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	Minuta formalizada con leyenda (Si/No)
26-MAR-21	CTEICER-1-2021	Reglas para la integración y operación de los Comités Técnicos Especializados; Acuerdo de creación y ejes temáticos para el Programa de Trabajo del Comité Técnico; Situación del tema de indicadores en materia de calidad del aire, cambio climático y ODS; Retos para actualización del Catálogo de sustancias químicas; Aplicaciones del Cubo de Datos Geoespaciales	SI	SI	SI	SI
29-NOV-21	CTEICER-2-2021	Diagnóstico para el desarrollo de una plataforma de gestión del conocimiento sobre cambio climático; Actualización de los Lineamientos del Catálogo Nacional de Sustancias Químicas y pasos a seguir; Presentación de resultados de la actualización del INEGYCEI y Actualización del nombre del INEGYCEI como Información de Interés Nacional; Actualización del nombre del Inventario de Sustancias Agotadoras de la Capa de Ozono como Información de Interés Nacional; Asuntos Generales.	SI	SI	SI	SI

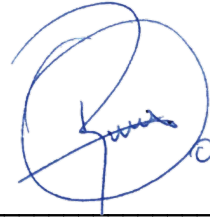
COMITÉ TÉCNICO ESPECIALIZADO EN INFORMACIÓN SOBRE CAMBIO CLIMÁTICO, EMISIONES Y RESIDUOS

Informe de Actividades

4.- Grupos de trabajo vigentes y resultados obtenidos.

Clave asignada	Nombre	Objetivo	Resultados concretos obtenidos en el periodo
CTEICCER-GT-1	Indicadores	Dar seguimiento y revisión del conjunto de Indicadores del Catálogo Nacional, ODS y UNECE.	<ul style="list-style-type: none">- Revisión de los listados de indicadores para priorizar las actividades dentro del grupo.- Se establecieron criterios para definir las prioridades y establecer listas de indicadores que deberán revisarse y desarrollarse en el Grupo de trabajo, destacando los siguientes:<ul style="list-style-type: none">a. Indicadores Clave – revisión de vigencia y actualizaciónb. Indicadores de adaptación al cambio climático – con base en los objetivos estratégicos y para el monitoreo y seguimiento de las NDCsc. Calidad del aire – con base en los trabajos que se realizan en el Sistema Nacional de Información de la calidad del aire (SINAICA) se han construido propuestas de indicadores, los cuales deberán ser revisados para su implementación y su inclusión en el catálogo nacional de indicadores.d. ODSs – revisar la lista de indicadores propuesta por UNECE y UNSD para ver cuáles podrían desarrollarse e implementarse en el país.- Se realizará un plan de acción para establecer objetivos, metas y entregables del GT y consensuar un cronograma de actividades con los actores involucrados e identificados dentro del CTE.

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

