

Subsistema Nacional de Información Geográfica y de Medio Ambiente

Comité Ejecutivo del Subsistema Nacional de Información Geográfica, Medio Ambiente, Ordenamiento Territorial y Urbano

Segunda Sesión Ordinaria 2020

Disolución de los CTEIERSP y CTEICC

Dra. María Amparo Martínez Arroyo

Directora General del INECC

24 de noviembre de 2020



GOBIERNO DE
MÉXICO



INTEGRANTES ACTUALES

	CTEI ERSP		CTEI CC		
Creación	Febrero 2017		Febrero 2017		
Presidencia	INECC	Directora General	SEMARNAT	Subsecretario de Planeación y Política Ambiental	
Secretaría Actas	INECC	Coordinación General Calidad del Aire	SERMARNAT	DG Estadística e Información Ambiental	
Secretaría Técnica	INEGI	DGA Recursos Naturales y Medio Ambiente	INEGI	DG Geografía y Medio Ambiente	
Vocales	COFEPRIS	Comisión de Evidencia y Manejo de Riesgos	-	-	
	INECC	Coordinadora General de Mitigación del Cambio Climático	INECC	Directora General	
	SADER	DG Atención al Cambio Climático en el Sector Agropecuario	SADER	DG Atención al Cambio Climático en el Sector Agropecuario	
	SCT	DG de Autotransporte Federal	SCT	DG Vinculación	
	SEDATU	Dirección de Infraestructura Urbana Básica	-	-	
	ENERGÍA	DG Exploración y Extracción de Hidrocarburos	ENERGÍA	DGA Energías Renovables de la Subsecretaría de Planeación y Transición Energética	
	SEMARNAT		DGCARETC	SEMARNAT	DG PCC
			DG Fomento Ambiental Urbano y Turístico		DGA PCC
			DG Estadística e Información Ambiental		-
			DG de Gestión Integral de Materiales y Actividades Riesgosas		-
Seguridad	DG Centro Nacional de Prevención de Desastres	Seguridad	Coordinador Nacional de Protección Civil		
-	-	CONAGUA	Subgerente de Monitoreo Atmosférico Ambiental del Servicio Meteorológico Nacional		

SIMILITUDES EN COMPOSICIÓN

	CTEI ERSP		CTEI CC		
Creación	Febrero 2017		Febrero 2017		
Presidencia	INECC	Directora General	SEMARNAT	Subsecretario de Planeación y Política Ambiental	
Secretaría Actas	INECC	Coordinación General Calidad del Aire	SERMARNAT	DG Estadística e Información Ambiental	
Secretaría Técnica	INEGI	DGA Recursos Naturales y Medio Ambiente	INEGI	DG Geografía y Medio Ambiente	
Vocales	COFEPRIS	Comisión de Evidencia y Manejo de Riesgos	-	-	
	INECC	Coordinadora General de Mitigación del Cambio Climático	INECC	Directora General	
	SADER	DG Atención al Cambio Climático en el Sector Agropecuario	SADER	DG Atención al Cambio Climático en el Sector Agropecuario	
	SCT	DG de Autotransporte Federal	SCT	DG Vinculación	
	SEDATU	Dirección de Infraestructura Urbana Básica	-	-	
	ENERGÍA	DG Exploración y Extracción de Hidrocarburos	ENERGÍA	DGA Energías Renovables de la Subsecretaría de Planeación y Transición Energética	
	SEMARNAT	DGCARETC		SEMARNAT	DG PCC
		DG Fomento Ambiental Urbano y Turístico			DGA PCC
		DG Estadística e Información Ambiental			-
		DG de Gestión Integral de Materiales y Actividades Riesgosas			-
Seguridad	DG Centro Nacional de Prevención de Desastres	Seguridad	Coordinador Nacional de Protección Civil		
-	-	CONAGUA	Subgerente de Monitoreo Atmosférico Ambiental del Servicio Meteorológico Nacional		
	75% ESTÁN EN EL CTEICC		86% ESTAN EN EL CTEIERSP		

SINERGIAS EN PROGRAMA DE TRABAJO INDIVIDUAL

CTEI ERSP

CTEI CC

- Calidad del aire. Consolidación SINAICA e indicadores.
- Actualización del Catálogo Nacional de Sustancias Químicas de 5852 a 9856 sustancias
- Elaboración de una Norma Técnica Catálogo Nacional de Sustancias Químicas
- Explotación de las bases de datos del Módulo de Residuos de los Censos de INEGI.
- Publicación del Diagnóstico Básico de Residuos.
- Homologación de las categorías de fuentes de los inventarios.
- Homologación de las fuentes de emisión para los inventarios.
- Desarrollo de Módulos de Consulta de la COA para la generación de inventarios de emisiones, residuos, sustancias químicas.

Datos de Actividad para Inventarios

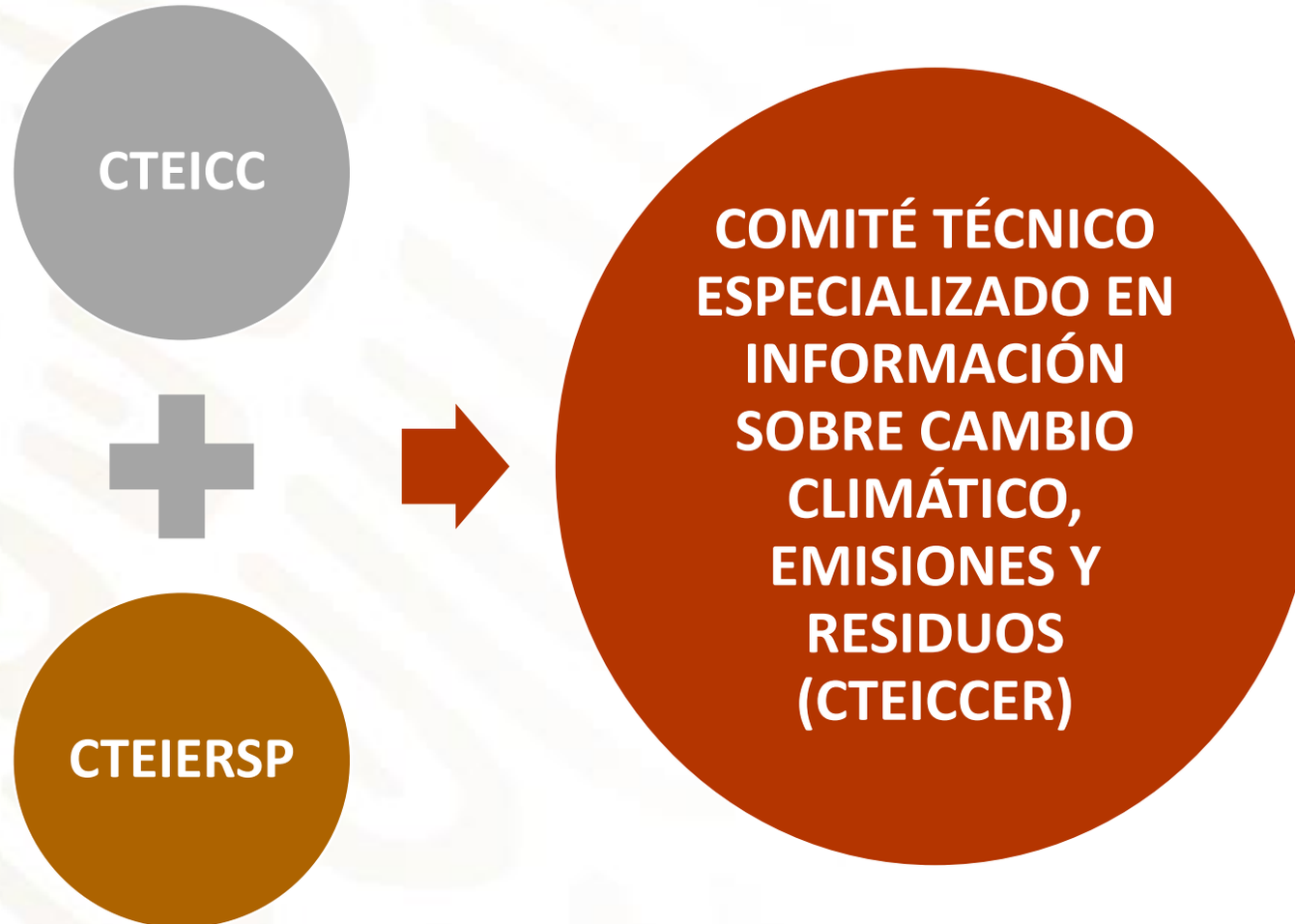
Censos Nacionales

Explotación de Bases de datos COAs

Información meteorológica

- Revisión de la metodología y actualización del formato de IIN de la generación del INEGyCEI.
- Revisar la pertinencia de los Indicadores Clave que resultan del INEGyCEI
- Elaborar propuestas de indicadores en temas relacionados al cambio climático, principalmente en materia de adaptación
- Gobernanza de la Página País de Cambio Climático y el Sistema de Información sobre Cambio Climático
- Fortalecimiento para la integración de una base de datos con información climatológica y meteorológica.

PROPUESTA DE FUSIÓN



Subsistema Nacional de Información Geográfica y de Medio Ambiente

Comité Ejecutivo del Subsistema Nacional de Información Geográfica, Medio Ambiente, Ordenamiento Territorial y Urbano

Segunda Sesión Ordinaria 2020

Propuesta de creación del Comité Técnico Especializado En Información sobre Cambio Climático, Emisiones y Residuos (CTEICCER)

Dra. María Amparo Martínez Arroyo

Directora General del INECC

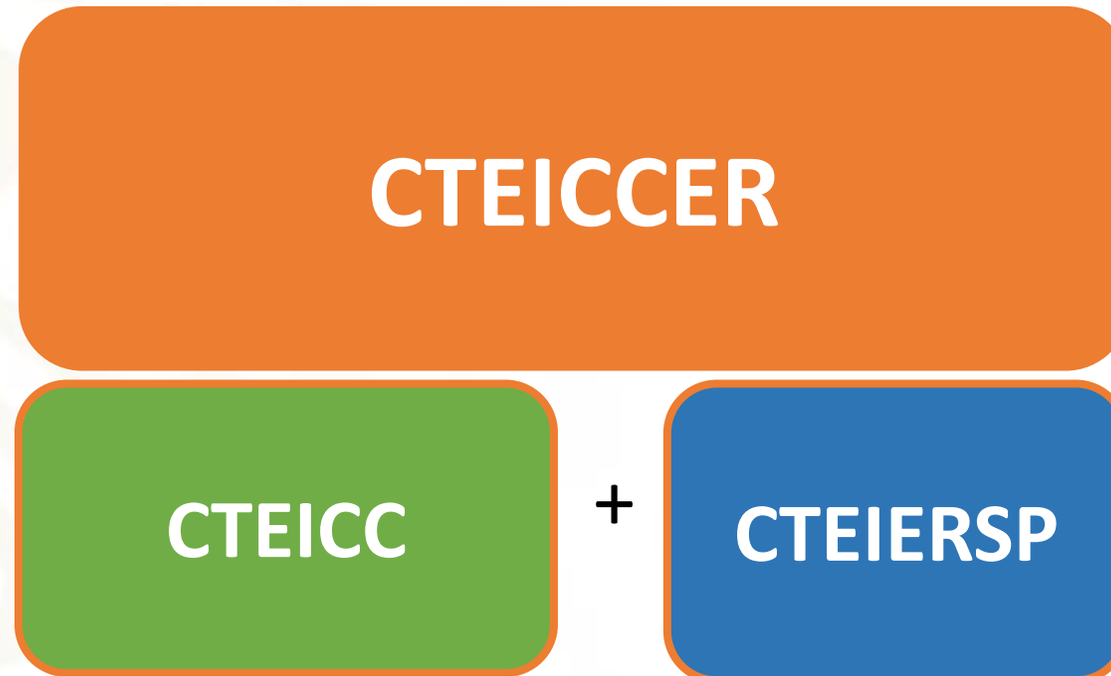
24 de noviembre de 2020



GOBIERNO DE
MÉXICO



Comité Técnico Especializado En Información sobre Cambio Climático, Emisiones y Residuos (CTEICCER)



II. OBJETIVOS DEL COMITÉ

- Proponer, evaluar y dictaminar la información para ser determinada como de Interés Nacional en los temas de cambio climático, emisiones, calidad del aire, sustancias químicas y residuos;
- Coordinar la generación e integración de información de Interés Nacional en materia de cambio climático, emisiones, calidad del aire, sustancias químicas y residuos, incluyendo lo relativo a la transferencia de contaminantes;
- Elaborar y revisar las normas técnicas, lineamientos, metodologías y demás proyectos relativos a la información sobre cambio climático, emisiones, calidad del aire, sustancias químicas, residuos y transferencia de contaminantes, así como promover su conocimiento y aplicación entre las Unidades de Estado;
- Establecer, en coordinación con las Unidades de Estado, los indicadores clave en materia de cambio climático, emisiones, calidad del aire, sustancias químicas y residuos del Catálogo Nacional de Indicadores;

II. OBJETIVOS DEL COMITÉ

- Establecer los procesos de intercambio y resguardo de información para apoyar, tanto las actividades de coordinación del SNIGMAOTU como la prestación del servicio público de información;
- Establecer los mecanismos de coordinación para generar información sobre emisión y transporte de contaminantes atmosféricos, inventarios de emisiones, y uso de modelos para evaluar y predecir contingencias ambientales;
- Establecer los mecanismos de coordinación para actualizar el Sistema de Información sobre el Cambio Climático (SICC), la página de país sobre Cambio Climático y los indicadores para la evaluación de la Política Nacional de Cambio Climático.

III. ACTIVIDADES GENERALES

Este comité será responsable de promover la generación de información geográfica y estadística que permita:

- Cuantificar las emisiones de GEIs y CCVC e integrar el INEGEI, así como los inventarios estatales correspondientes;
- Caracterizar las condiciones atmosféricas del territorio nacional, elaborar pronósticos de la calidad del aire, así como caracterizar la variabilidad climática;
- Integrar una base de datos con información climatológica y apoyar la elaboración de pronósticos;
- Identificar información para los sistemas de alerta temprana;
- Caracterizar la vulnerabilidad y los riesgos de los asentamientos humanos, infraestructura estratégica, actividades económicas y afectaciones al medio ambiente;

III. ACTIVIDADES GENERALES

- Desarrollar indicadores sobre cambio climático, emisiones, calidad del aire, sustancias químicas y residuos;
- Promover la generación de información relacionada con el monitoreo de las variaciones en el nivel medio del mar;
- Consolidar la información sobre las emisiones de contaminantes criterio a la atmósfera;
- Consolidar el SINAICA;
- Consolidar la información sobre el consumo y producción de sustancias agotadoras de la capa de ozono;
- Fortalecer la integración de inventarios de generación de residuos;
- Consolidar el Catálogo Nacional de Sustancias Químicas;
- Fortalecer la generación de inventarios de sustancias químicas industriales.

IV. UNIDADES PROPUESTAS PARA FORMAR EL CTEICCCER

Presidencia	INECC	Dirección General
Secretaría Actas	INECC	Coordinación General de Contaminación y Salud Ambiental
Secretaría Técnica	INEGI	Dirección General Adjunta de Recursos Naturales y Medio Ambiente
Vocales	INECC	Dirección General
	SALUD	Dirección General del Instituto Nacional de Salud Pública
	SADER	Dirección General de Atención al Cambio Climático en el Sector Agropecuario
	SCT	Dirección General de Autotransporte Federal
	SEDATU	Dirección de Infraestructura Urbana Básica
	ENERGÍA	Subsecretaría de Planeación y Transición Energética
	SEMARNAT	Dirección General de Planeación y Evaluación
	SSPC	Dirección General del Centro Nacional de Prevención de Desastres (CENAPRED)
	CONAGUA	Dirección General del Servicio Meteorológico Nacional
	SEMAR	Dirección de Meteorología Marítima

IV. UNIDADES PROPUESTAS PARA FORMAR EL CTEICCC

Invitados Permanentes	INECC	Coordinación General de Mitigación del Cambio Climático
		Coordinación General de Adaptación al Cambio Climático
		Coordinación General de Contaminación y Salud Ambiental
	SALUD	Titular de la Comisión Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios (COFEPRIS)
	SADER	Dirección General del Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria (SENASICA)
	SADER	Dirección General del Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera (SIAP)
	SEMARNAT	Dirección General de Políticas para el Cambio Climático
		Dirección General de Gestión Integral de Materiales y Actividades Riesgosas
		Dirección General de Fomento Ambiental, Urbano y Turístico
		Dirección General de Gestión de la Calidad del Aire, Registro de Emisiones y Transferencia de Contaminantes

V. MODALIDAD

- Temático.

VI. DURACIÓN

- Permanente.

VII. SUBSISTEMA

- Subsistema Nacional de Información Geográfica, Medio Ambiente, Ordenamiento Territorial y Urbano (SNIAGMAOTU).

GRACIAS
POR SU ATENCIÓN



GOBIERNO DE
MÉXICO

