

Informe Semestral del Comité Técnico Especializado:
 CTE en Información sobre Emisiones, Residuos y Sustancias Peligrosas

1.-Subsistema Nacional de Información: Subsistema Geográfica, Medio Ambiente, Ordenamiento Territorial y Urbano

Año: 2019 Período: enero-junio

Julio-diciembre

Fecha de entrega: Fecha 31/01/2020

Nombre del Secretario(a) Técnico(a) responsable de integrar el informe: ST

2.-Describa los avances en los proyectos o actividades del CTE en los siguientes rubros relacionados con el desarrollo del SNIEG:

Proyectos/Actividades	Registro			Avance anual programado %	Avance realizado %	Descripción de los resultados de los proyectos o actividades realizadas	Resultados concretos obtenidos	Contribución al SNIEG
	PT	Relación con Código PAEG 2018-2019	Otro					
Propuestas de Indicadores Clave para el Subsistema:								
Actualización de Indicadores Clave. Medio físico natural: Atmósfera (SEMARNAT).		4.3.4-GMA OTU1 SEMARNAT -333		100	100	El reporte de consumo y producción de SAO 2019, se encuentra en proceso de elaboración y estará listo en mayo de 2020.	Reporte de consumo y producción de SAO 2019.	Esta actividad contribuye en producir información veraz, precisa, confiable, coherente y comparable para la toma de decisiones en materia de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la
1. Consumo nacional de sustancias agotadoras del ozono (SAO) estratosférico								
2. Emisión nacional de contaminantes según criterio				100	100	Reporte de emisiones de contaminantes criterio para cada municipio y	Bases de datos disponibles en la página de	

Informe Semestral del Comité Técnico Especializado:

CTE (en Información sobre Emisiones, Residuos y Sustancias Peligrosas)

						entidad del país, incluye fuentes móviles, fijas, área y naturales.	SEMARNA T.	Protección al Ambiente.
Propuestas, revisión y elaboración de Normatividad Técnica en el marco del Subsistema:								
Propuestas de Información de Interés Nacional para el Subsistema:								
Resguardo y conservación de la Información de Interés Nacional. Inventario de Sustancias Agotadoras de la Capa de Ozono.		1.4.1-GMA OTU1 SEMA RNAT -143		100	100	El reporte de consumo y producción de SAO 2019, se encuentra en proceso de elaboración y estará listo en mayo de 2020.	Reporte de consumo y producción de SAO 2019, que se podrá consultar en la página del SNIEG.	Esta actividad contribuye a consolidar un SNIEG coordinado, independiente, transparente y objetivo, para asegurar la conservación, seguridad y confidencialidad de la información.
Producción de Información de Interés Nacional. Inventario de Sustancias Agotadoras de la Capa de Ozono		4.3.3.-GMA OTU1 SEMA RNAT -331		100	100	Se cuenta con una base de datos de SAO que se está actualizando y estará lista en mayo de 2020.	Base de datos de SAO, que se puede consultar en la página del SISSAO de la SEMARNA T.	Esta actividad contribuye en producir información veraz, precisa, confiable, coherente y comparable

Informe Semestral del Comité Técnico Especializado:

CTE en Información sobre Emisiones, Residuos y Sustancias Peligrosas

								para la toma de decisiones en materia de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente.
Elaboración de diagnósticos temáticos para el Subsistema:								
Proyectos o actividades que contribuyen al desarrollo de Información básica o de Infraestructura del Subsistema:								
Producción de Información Recurrente. Explotación de la Cédula de Operación Anual (COA).		4.3.3-GMA OTU1 SEMA RNAT -332		100	100	Se elaboró y publicó el RETC 2018. Los datos se utilizan para la integración del RENE, INEGI y CTEI.	RETC 2018, se puede consultar en la página de la SEMARNA T y el INECC	Esta actividad contribuye en producir información veraz, precisa, confiable, coherente y comparable para la toma de decisiones en materia de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente.

Informe Semestral del Comité Técnico Especializado:

CTE en Información sobre Emisiones, Residuos y Sustancias Peligrosas

<p>Actualización de Programas de Trabajo de Comités. CTE en Información sobre Emisiones, Residuos y Sustancias Peligrosas.</p>	<p>X</p>	<p>1.1.3-GMA OTU1 INEC C-043</p>		<p>100</p>	<p>100</p>	<p>En la Segunda Reunión Ordinaria 2019 del Comité Técnico, se revisó la versión preliminar del Programa de Trabajo del Comité Técnico Especializado y en la 1ª sesión del CTE se presentará la versión final en la que se incorporarán los criterios que se establezcan en el Programa Sectorial y en el Especial de Cambio Climático, que se publicarán en el 1er trimestre 2020.</p>	<p>Se cuenta con el documento preliminar del Programa de Trabajo 2019-2024</p>	<p>Esta actividad contribuye a consolidar un SNIEG coordinado, independiente, transparente y objetivo, que fortalezca la calidad de la información que se suministra al Estado y a la sociedad</p>
--	----------	--	--	------------	------------	---	--	--

3.-¿Otros proyectos o actividades realizados en el periodo y que contribuyen al Subsistema? No

Informe Semestral del Comité Técnico Especializado:
CTE en Información sobre Emisiones, Residuos y Sustancias Peligrosas

En caso afirmativo, proporcione los siguientes datos:

Proyectos/Actividades	Justificación	Descripción de resultados	Resultados concretos obtenidos	Contribución al SNIEG

4.-¿El CTE tuvo reuniones plenarias en el periodo? Sí

En caso afirmativo, proporcione el número de reuniones realizadas 2, así como los siguientes datos:

Fecha de la reunión	Principales asuntos abordados	Acuerdos de la reunión	Documentación anexa
26/04/2019	Revisión de Acuerdos de la última sesión; SNIE-SNIGMAOTU; Planeación Estratégica SNIGMAOTU; Avances del CTE; Residuos: Diagnóstico, UNECE.	CTEIERSP/1.1/2019 Con objeto de avanzar en la conformación del Programa de Trabajo del Comité se crea un grupo de trabajo que será convocado por el Secretario Técnico. CTEIERSP/1.2/2019 El Comité toma conocimiento de los avances del Diagnóstico Básico para la gestión integral de residuos y estará al pendiente de un nuevo requerimiento	- Minuta de la primera reunión ordinaria 2019 del Comité Técnico Especializado de Información sobre Emisiones, Residuos y Sustancias Peligrosas del 26/abril/2019. - Lista de asistencia firmada de la primera reunión ordinaria 2019 del Comité Técnico Especializado de Información sobre Emisiones, Residuos y Sustancias Peligrosas del 26/abril/2019.
22/11/2019	Revisión de Acuerdos de la última sesión; Programa de Trabajo 2019-2024; Calidad del aire-avances; Resultados preliminares Módulo de Residuos Sólidos Urbanos.	- Programa de Trabajo 2019-2024. En el 1er, trimestre 2020, INEGI convocará a reunión técnica con integrantes del CTE para preparar y revisar la versión final que se presentará en la 1ª sesión del CTE del 2020. - INECC revisará los datos del SINAICA para determinar los indicadores que puedan identificarse como clave en	Minuta

Informe Semestral del Comité Técnico Especializado:

CTE (en información sobre Emisiones, Residuos y Sustancias Peligrosas)

		<p>materia de calidad del aire. En la próxima sesión se presentarán resultados.</p> <p>- Con relación al Módulo de residuos del Censo Nacional de Gobierno, se acordó la participación de los integrantes del CTE para el rediseño del cuestionario de levantamiento que se realizará en el 1er semestre del 2020. INEGI enviará convocatoria.</p>	
--	--	--	--

5. ¿El CTE tiene Grupos de Trabajo? Sí

En caso afirmativo, proporcione los siguientes datos, si existen más grupos agregar los renglones necesarios o bien elimine el renglón si el grupo no tuvo actividad en 2019:

Nombre del Grupo de Trabajo	Objetivo del Grupo de Trabajo	Estatus	Resultados Concretos Obtenidos
1.- Grupo de Trabajo para la elaboración del Programa de Trabajo 2019-2024.	Determinar, las líneas de acción del Programa de Trabajo 2020-2024.	Vigente	Para la construcción del Programa de actividades del CTE 2019-2024, la Secretaría Técnica convocó a un Taller que se llevó a cabo el 12 de julio de 2019, para captar las necesidades y ofertas de información de las Unidades del Estado participantes en este órgano colegiado.
2.-Grupo de Trabajo de Indicadores.	Revisar definiciones y requerimientos de información para los Indicadores relacionados con el tema de Emisiones, Residuos y Sustancias Peligrosas.	Vigente	El grupo no tuvo actividad en 2019



Firma del Secretario(a) Técnico(a)