

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

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

Año: 2017 **Periodo:** julio-diciembre

Fecha de entrega: 31/01/2018

Nombre del Secretario(a) Técnico(a) responsable de integrar el informe: Francisco Javier Jiménez Nava

Describe 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	Contribución al SNIEG
	PT	Código PAEG	Otro				
Propuestas de Indicadores clave para el Subsistema:							
Promover la elaboración de propuestas de Indicadores Clave en materia de Emisiones, Residuos y Sustancias Peligrosas		G.V.2. 1.3.4		100	100	Se revisó el conjunto de indicadores para su evaluación y de ahí partir para la elaboración de indicadores ODS.	Esta actividad contribuye en producir información veraz, precisa, confiable, coherente y comparable para ser utilizada en instrumentos de consulta y generar reportes contemplados en la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente.
Propuestas, revisión y elaboración de Normatividad Técnica en el marco del Subsistema:							
Catálogo Nacional de Sustancias Químicas	X			100	100	Una vez concluida la Consulta y realizados los ajustes procedentes y previo cumplimiento de las disposiciones establecidas en el Art. 28 fracciones VI, VII, VIII, IX, y X de las Reglas para establecer la	Esta actividad contribuye en producir información veraz, precisa, confiable, coherente y comparable para la investigación y

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

						Normatividad del SNIEG, el Comité Ejecutivo del SNIGMAOTU turnará el proyecto a la Junta de Gobierno del INEGI para su consideración.	desarrollo de las sustancias químicas.
Propuestas de Información de Interés Nacional para el Subsistema:							
Elaboración de diagnósticos temáticos para el Subsistema:							
Proyectos o actividades que contribuyen al desarrollo de Información básica o de Infraestructura del Subsistema:							
Elaborar el módulo de Explotación de la Cédula de Operación Anual (Coa Web)		G.III.3 .1.3.1		100	100	El Comité toma conocimiento de los avances en el periodo de captura COA-WEB 2016, en la reunión ordinaria del 22 de noviembre de 2017, así como de las necesidades y siguientes pasos.	Esta actividad contribuye en producir información veraz, precisa, confiable, coherente y comparable para ser utilizada en instrumentos de consulta y generar reportes contemplados en la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente.
Levantar el Módulo de Residuos Sólidos Urbanos		G.III.2 .3.1.4		100	100	Se dio a conocer a los integrantes del Comité, la realización del levantamiento de la información.	Esta actividad contribuye en producir información veraz, precisa, confiable, coherente y comparable de Encuestas Ambientales.

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

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

En caso afirmativo, proporcione los siguientes datos:

Proyectos/Actividades	Justificación	Descripción y resultado	Contribución al SNIEG
Haga clic y elija un elemento.			
Haga clic y elija un elemento.			

¿El CTE tuvo reuniones plenarias en el periodo? Sí

En caso afirmativo, proporcione los siguientes datos:

Fecha de la reunión	Principales asuntos abordados
22/11/2017	<p>001/2/2017 La Vicepresidencia del SNIGMAOTU aplicará un cuestionario para analizar la adquisición y uso de imágenes de percepción remota, por lo que el cuestionario será enviado a este Comité, así como la Norma Técnica de Adquisiciones y Distribución.</p> <p>002/2/2017 Se acuerda cancelar los siguientes grupos de trabajo dentro CTE cuyos objetivos fueron ya cumplidos: Sustancias Químicas; Residuos Peligrosos; Cédula de Operación Anual COA-WEB; Emisiones de fuentes fijas; Imágenes de Percepción Remota. Y considerar el Grupo de Trabajo de Indicadores.</p> <p>003/2/2017 El Grupo de Trabajo sobre indicadores será convocado para analizar el desarrollo de los 5 indicadores ODS identificados en esta sesión. Posiblemente alineado este esfuerzo, a las actividades del Fondo Sectorial de Investigación Ambiental INECC-CONACYT.</p> <p>004/2/2017 El Comité toma conocimiento de los avances en el periodo de captura COA-WEB 2016, así como de las necesidades y siguientes pasos.</p> <p>005/2/2017 El Comité toma conocimiento de la estructura y contenido del Lineamiento para la conformación del Catálogo Nacional de Sustancias Químicas y se acuerda enviarlo al Comité Ejecutivo para su aprobación.</p>

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

Anexos que se incluyen en el presente informe.

Número de anexo	Tipo de anexo	Descripción
1	Minuta/Acta	Minuta CTEIERSP_22112017


Firma del Secretario(a) Técnico(a)