

Informe Semestral del Comité Técnico Especializado:

CTE (en Información sobre Cambio Climático)

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

Año: 2018 Período: julio-diciembre

Fecha de entrega: Fecha 31/01/2019

Nombre del Secretario(a) Técnico(a) responsable de integrar el informe: ST (María del Carmen Reyes Guerrero)

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	Código PAEG	Otro					
Propuestas de Indicadores Clave para el Subsistema:								
Implementación de Indicadores sobre Cambio Climático propuestos en el Grupo de Trabajo de UNECE		SNIG MAO TU- 037- DGG MA		100	100	Se cuenta con las estadísticas para la obtención del indicador, y se están realizando pruebas para ajustar la fórmula de obtención del indicador, según las variables de temperatura media, superficie afectada por temperaturas	Ficha de metadatos que se puede consultar en el INECC.	Esta actividad contribuye en producir información veraz, precisa, confiable, coherente y comparable de Cambio Climático.

Informe Semestral del Comité Técnico Especializado:

CTE (en Información sobre Cambio Climático)

								extremas, porcentaje de la precipitación anual, así como de las series de tiempo de agricultura, agua, biodiversidad y bosque, salud, turismo, pobreza.		
Propuestas, revisión y elaboración de Normatividad Técnica en el marco del Subsistema:										
Propuestas de Información de Interés Nacional para el Subsistema:										
Información meteorológica	climatológica	y	X			100	100	se continuará con la elaboración del diagnóstico final de la base de datos del SMN y conocer si cubre los requisitos para ser considerada IIN.	Diagnóstico de la información metodológica.	Esta actividad contribuye en producir información veraz, precisa, confiable, coherente y comparable de Cambio Climático.

Informe Semestral del Comité Técnico Especializado:

(CTE (en Información sobre Cambio Climático))

Elaboración de diagnósticos temáticos para el Subsistema:								
Proyectos o actividades que contribuyen al desarrollo de Información básica o de Infraestructura del Subsistema:								
Sistema de Información sobre Cambio Climático		SNIG MAO TU- 024- DGG MA		100	100	Se actualizó la información en los temas de adaptación y vulnerabilidad, clima, ecosistemas y biodiversidad, emisiones y mitigación, energía, infraestructura, población, recursos hídricos. Se revisaron tabulados sobre el inventario de gases de efecto invernadero y se emitieron observaciones y opinión sobre forma de presentar los datos. Se atendió la solicitud de	página Web sobre cambio climático. http://gaia.inegi.org.mx/sicc/	Esta actividad contribuye en producir información veraz, precisa, confiable, coherente y comparable de Cambio Climático.

Informe Semestral del Comité Técnico Especializado:

CTE (en Información sobre Cambio Climático)

						elaboración de texto sobre el SICCC para la ponencia de la vicepresidencia en el evento "México ante el cambio Climático, Tercer Encuentro Nacional.		
--	--	--	--	--	--	--	--	--

3.-¿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 de resultados	Resultados concretos obtenidos	Contribución al SNIEG
Haga clic y elija un elemento.				

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

En caso afirmativo, proporcione el número de reuniones realizadas: 1, así como los siguientes datos:

Fecha de la reunión	Principales asuntos abordados	Acuerdos de la reunión
15/10/2018	Registro de vehículos AMIA Indicadores UNECE y ODS Página de Cambio Climático y el Sistema de Información sobre el Cambio Climático Registro Nacional de Emisiones (RENE)	1. La Presidencia del Comité identificará las necesidades las necesidades de información, así como los requerimientos de información prioritaria en materia de Cambio Climático, para

Informe Semestral del Comité Técnico Especializado:

CTE (en Información sobre Cambio Climático)

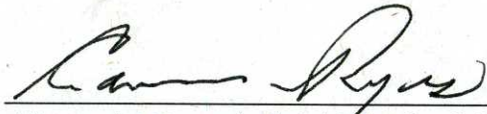
	<p>Integración del PAEG 2019 Proyecto Cubos de Información Asuntos Generales</p>	<p>el período de transición de la administración en el Gobierno Federal.</p> <ol style="list-style-type: none">2. La DGEIA, el INEGI y el INECC continuaran con la revisión de las bases de datos climáticos con el propósito de lograr su integración.3. La DGEIA, la DGPCC, el INEGI y el INECC revisarán los indicadores de la UNECE y los ODS para identificar los que se integrarán como parte de los indicadores en materia de cambio climático, considerando lo discutido en la sesión.4. El INECC enviará la dirección de la página de Cambio Climático que será presentada en noviembre a todos los miembros del Comité para su conocimiento e identificación de posibles temas a incluir. Además, definirá el esquema de comunicación y gobernanza del sitio.5. La Presidencia del Comité junto con el INEGI, revisará entre los temas discutidos en las sesiones del Comité, los temas que por su relevancia pueden ser integrados al Programa de Actividades Estadísticas y Geográficas 2019-2014 para la continuidad de los trabajos, incluida la revisión de los indicadores del INEGyCEI en el Catálogo Nacional de Indicadores.6. La Presidencia del Comité junto con el INEGI revisara los temas donde pueden ser aprovechados los cubos de información presentados por el INEGI para proponer proyectos de aprovechamiento.
--	--	---

Informe Semestral del Comité Técnico Especializado:

CTE (en Información sobre Cambio Climático)

5.-Anexos que se incluyen en el presente informe.

Número de anexo	Tipo de anexo	Descripción
1	Minuta/Acta	Minuta CTEICC_151018
2	Informe / Reporte	Listado de Grupos de Trabajo



Firma del Secretario(a) Técnico(a)