

**Informe Semestral del Comité Técnico Especializado:
en Información sobre Cambio Climático**

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: Carlos Agustín Guerrero Elemen

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 de Cambio Climático		G.V.2. 1.3.1		100	100	Se revisaron los indicadores de Cambio Climático que ya existen en iniciativas como UNECE y ODS. Se comentó que el dato de referencia en muchos de ellos son las Emisiones de CO ₂ , por lo que pueden ser adoptados como indicadores clave. Sin embargo, hay aun un trabajo pendiente de homologación de términos entre los utilizados por el IPCC y el SCIAN, ambos utilizados como estándares internacionales en la construcción de este tipo de indicadores.	Esta actividad contribuye en producir información veraz, precisa, confiable, coherente y comparable de Cambio Climático.
Propuestas, revisión y elaboración de Normatividad Técnica en el marco del Subsistema:							
Propuestas de Información de Interés Nacional para el Subsistema:							

**Informe Semestral del Comité Técnico Especializado:
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:							
Actualización del Sistema de Información de Cambio Climático (SICC)		G.III.5 .2.1.1		100	100	Aunque se contaba con la información actualizada, no pudo ser incorporada al SICC por exceso de carga de trabajo de la Dirección General de Geografía y Medio Ambiente. Se está evaluando contar con presupuesto que le permita contratar el servicio externo para la actualización tanto de la información recibida, como de la plataforma.	Esta actividad contribuye en producir información veraz, precisa, confiable, coherente y comparable de Cambio Climático.
Análisis y propuesta de la Gobernanza del SICC y la página de internet de Cambio Climático en México	X			100	100	Se concluyó y presentó la propuesta de lineamientos de gobernanza del SICC y la página de Internet sobre Cambio Climático del INECC de Gobernanza.	Esta actividad contribuye en producir información veraz, precisa, confiable, coherente y comparable del Sistema de Información Geográfica para el Cambio Climático.

¿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 plenarios en el periodo? Sí

**Informe Semestral del Comité Técnico Especializado:
en Información sobre Cambio Climático**

En caso afirmativo, proporcione los siguientes datos:

Fecha de la reunión	Principales asuntos abordados
10/07/2017	<ol style="list-style-type: none"> 1. El Comité Técnico acuerda revisar el tema del Inventario de Transporte con el Subsistema Nacional de Información Económica para que se considere en el Comité Técnico Especializado de Información de la Infraestructura del Sector Transportes así como la información que se integra del Comité Técnico de Infraestructura. Se acuerda informar la fecha de reunión a los miembros del Grupo de Trabajo de este Comité. 2. Se acuerda realizar la primera reunión del Grupo de trabajo para la revisión de la base de datos climáticos (temperatura y precipitación) con el Servicio Meteorológico Nacional (SMN) el próximo 19 de julio con la participación de SEMARNAT, INECC, CFE, SENER, SMN, CENAPRED, INEGI y SCT, donde se abordarán las series históricas de temperatura y precipitación. 3. El comité toma conocimiento de la modificación del SNIGMA a SNIGMAOTU, Subsistema Nacional de Información Geografía, Medio Ambiente, Ordenamiento Territorial y Urbano, y se informa que se realizarán sesiones de trabajo con los Comités Técnicos en agosto de este año, por lo que se convocará a los miembros del CTEICC para participar. 4. El CTE toma conocimiento del Atlas Nacional de Riesgos y se acuerda considerar la interacción con el Mapa Digital de México y el Grupo de Trabajo SICC revisará los datos e indicadores para que se incorporen en dicho Sistema. 5. El Comité toma conocimiento de los avances de la Coordinación General de Adaptación al Cambio Climático en materia del Atlas de Vulnerabilidad. Se acuerda participar en talleres el próximo mes de agosto para priorizar la información contenida. 6. El Comité toma conocimiento de los avances en el tema de los indicadores de cambio climático, de los cuales se han identificado 22 posibles indicadores para ser construidos con la información disponible y una vez construidos se integrarán a la página del SICC. Posteriormente, aquellos que cumplan con la normatividad pertinente se integrarán como Indicadores Clave del SNIEG. 7. El Comité toma conocimiento de la información relacionada con el tema del Nivel Medio del Mar y se acuerda incorporar el tema en el Comité Técnico Especializado de Información Marina, que está en proceso de creación. 8. El Grupo de Trabajo del SICC y página de internet de cambio climático presentó la propuesta de gobernanza, considerando un programa de trabajo de actualización semestral. Se acordó revisar las fechas de actualización de las fuentes con los responsables de la información. 9. El Comité toma conocimiento de la actualización del INEGyCEI y se aprueba que se presente en el Comité Ejecutivo para su consideración.

**Informe Semestral del Comité Técnico Especializado:
en Información sobre Cambio Climático**

04/12/2017	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dar por concluido el Grupo de Trabajo de Cambio Climático debido a que sus objetivos de creación se concluyeron y se mantienen el Grupo de Trabajo para el sitio de Internet y el Sistema de Información de Cambio Climático y el Grupo de Trabajo para la revisión de la base de datos climáticos del Servicio Meteorológico Nacional. 2. Se formó un Grupo de Trabajo para revisar la información del Servicio Meteorológico Nacional que pueda ser útil para la integración de series de referencia para la identificación de Anomalías Climáticas con información nacional y poder publicar un primer conjunto de esta información. 3. Realizar una reunión entre la Vicepresidencia del SNIGMAOTU y la Coordinación General de Mitigación del Cambio Climático para revisar los documentos que faltan para presentar los datos del INEGyCEI 2015, así como la serie histórica para el período 1990-2014 con la nueva metodología, en su calidad de Información de Interés Nacional. 4. Presentar los trabajos del Atlas Nacional de Vulnerabilidad ante el Consejo Ejecutivo del SNIGMAOTU para identificar áreas de convergencia o información que puede ser utilizada y que está en otras Unidades de Estado del Subsistema. 5. El INECC enviará para conocimiento del Presidente del Comité y de la Vicepresidencia del SNIGMAOTU, la propuesta técnica y económica para la modernización de la página de Cambio Climático para buscar mecanismos de financiamiento.
------------	---

Anexos que se incluyen en el presente informe.

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


 Firma del Secretario(a) Técnico(a)