

Informe Semestral del Comité Técnico Especializado:

CTE (de Información del Sector Energético)

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

Año: 2018 **Periodo:** julio-diciembre

Fecha de entrega: Fecha 14/12/2018

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

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:								
Actualización de los Indicadores Clave del Catálogo Nacional de Indicadores en materia de energía		SNIG MAOT U-041-SENER		100	100	Se efectuó la actualización de los Indicadores Clave (IC) del Sector Energético, programados en el PAEG 2018 con la información disponible en el primer semestre. http://www3.inegi.org.mx/sistemas/cni/	Se han actualizado los 13 IC del sector energético programados en el PAEG 2018.	Poner a disposición de la sociedad y el Estado, Indicadores Clave actualizados sobre el sector energético, en el marco de la Reforma Energética
Propuestas, revisión y elaboración de Normatividad Técnica en el marco del Subsistema:								

Informe Semestral del Comité Técnico Especializado:

CTE de Información del Sector Energético

Propuestas de Información de Interés Nacional para el Subsistema:								
Actualizar la Información Origen y Destino de la energía a nivel nacional en el marco del sector energético	X	SNIG MAOT U-034- SENE R		100	100	Se compiló la información para la elaboración del conjunto de datos articulados sobre Origen y Destino de la Energía a Nivel Nacional, con lo cual se elaboró el Balance de Energía 2017. http://www.snieg.mx/RNIEG/REN/default.aspx#testframe	Se ha recibido información de CFE, CENACE, PEMEX, CNH y CRE.	Atender las necesidades de información de los diferentes usuarios de la sociedad en materia del sector energético.
Elaboración de diagnósticos temáticos para el Subsistema:								
Proyectos o actividades que contribuyen al desarrollo de Información básica o de Infraestructura del Subsistema:								
Revisar y actualizar la información sobre los productos estadísticos del Sector Energético en el Registro Estadístico Nacional	X	SNIG MAOT U-020- SENE R		100	100	Se actualizó y reviso la información de los 10 productos estadísticos inscritos en el REN por Unidades Administrativas con Funciones Estadísticas (UFAE), que incluyen 41 proyectos y 49	Las diez UFAE han consultado y revisado los productos estadísticos registrados previamente en la plataforma del REN, para su posterior actualización	Identificar las fuentes de información disponibles para la atención de las necesidades de información de los diferentes sectores de la sociedad en materia del sector energético.

Informe Semestral del Comité Técnico Especializado:

CTE (de Información del Sector Energético)

						Productos, conforme lo programado en el PAEG 2018. http://www.snieg.mx/RNIEG/REN/default.aspx#testframe		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

3.-¿Otros proyectos o actividades realizados en el periodo y que contribuyen al Subsistema? Sí

En caso afirmativo, proporcione los siguientes datos:

Proyectos/Actividades	Justificación	Descripción de resultados	Resultados concretos obtenidos	Contribución al SNIEG
Proyecto acordado en el seno del CTE	Documentar los metadatos sobre el Origen y Destino de la Energía en cumplimiento a la Norma Técnica para la Elaboración de Metadatos.	Elaborar los metadatos en estándar DDI sobre el Origen y Destino de la Energía a Nivel Nacional 2016, conforme a la Norma Técnica para la Elaboración de Metadatos.	Documentación de los metadatos DDI de Información de Interés Nacional sobre el Origen y Destino de la Energía a Nivel Nacional 2016, disponible en: http://www3.inegi.org.mx/rnm/index.php/catalog/374	Cumplimiento del Art. 2 de la Norma Técnica para la Elaboración de Metadatos para proyectos de generación de Información Estadística Básica y de los componentes estadísticos derivados de proyectos geográficos.

Informe Semestral del Comité Técnico Especializado:

CTE de Información del Sector Energético

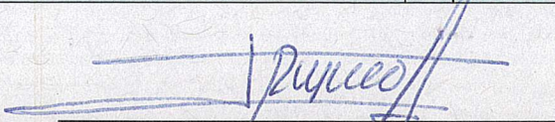
4.-¿El CTE tuvo reuniones plenarias en el periodo? Sí

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

Fecha de la reunión	Principales asuntos abordados	Acuerdos de la reunión
16/11/2018	<ul style="list-style-type: none"> • Presentación del Teatro de Decisiones, desarrollado por la Tecnológico de Monterrey. • Resultados de la Encuesta Nacional sobre Consumo de Energéticos en Viviendas Particulares ENCEVI 2018 • Nuevas series sobre eficiencia del suministro eléctrico de la CFE, para su incorporación al SIE • Cambio de Unidad del Estado responsable de los Indicadores Clave: Producción de Gas y de Producción de Petróleo • Información disponible del Sector de Hidrocarburos por parte de la CNH • Informe de Resultados del Programa de Trabajo 2013 – 2018 del CTE-ISE 	<p>- La Comisión Federal de Electricidad integrará al Sistema de Información Energética (SIE), los siguientes indicadores con información a partir de 2018:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Transmisión: SAIDI, SAIFI, ENS e IDT. • Distribución: SAIDI y SAIFI. • Generación: Generación Bruta total. • Suministrador de servicios básicos: Total de usuarios y total de ventas. <p>- La Secretaría de Energía será la nueva Unidad del Estado responsable de la generación de los Indicadores Clave de Producción de Petróleo y Gas, así como de la modificación de la metodología para su cálculo.</p>

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

Número de anexo	Tipo de anexo	Descripción
1	Minuta/Acta	Minuta preliminar de la XXII sesión ordinaria del Comité Técnico Especializado de Información del Sector Energético.
2	Otro	Lista de asistencia de la XXII sesión ordinaria del Comité Técnico Especializado de Información del Sector Energético.


 Firma del Secretario(a) Técnico(a)