

COMITÉ TÉCNICO ESPECIALIZADO DE INFORMACIÓN DEL SECTOR ENERGÉTICO

Informe de Actividades

SUBSISTEMA NACIONAL DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA, MEDIO AMBIENTE, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y URBANO

Año: 2024

Periodo: ENERO-DICIEMBRE

Secretario(a) Técnico(a) responsable de integrar el informe:

LÁZARO TRUJILLO HERNÁNDEZ

1.- Descripción del avance en los Proyectos/Actividades del CTE incluidas en su respectivo Programa de Trabajo.

Proyecto/Actividad	Alineación programática		Vinculación PAEG 2024	Avance programado en el año (100% como referencia)	Avance en el periodo reportado (%)	Descripción del avance y resultados obtenidos
	PESNIEG (AG)	PNEG (Proyecto)				
Definir las reglas de negocio para la actualización de las series de información contenidas en el Sistema de Información Energética (SIE).	4.1	4.1.1.4		100	100	Liberación del SIE en la página electrónica de la SENER. En la Sesión XXXI del CTE-ISE se notificó la liberación de la versión pública del SIE, dando por concluido su desarrollo el 23 de agosto de 2024. Por lo anterior, en la Sesión XXXII se acordó remitir a los integrantes del Comité el documento preliminar sobre "Las reglas de operación del Sistema de Información Energética (SIE)" para sus comentarios y aprobación.

COMITÉ TÉCNICO ESPECIALIZADO DE INFORMACIÓN DEL SECTOR ENERGÉTICO

Informe de Actividades

2.- El CTE reportó las siguientes actividades no programadas.

No.	Proyecto/Actividad	Descripción	Resultados obtenidos
1	Revisión de la vigencia de la IIN Origen y destino de la energía a nivel nacional.	Se elaboraron los formatos para la revisión de la vigencia de la IIN, se compartió con los integrantes del CTE-ISE para reunir y aplicar los comentarios procedentes, a fin de actualizar la propuesta de IIN Origen y destino de la energía a nivel nacional.	SENER remitió mediante correo electrónico al Comité Ejecutivo del SNIGMAOTU los formatos para la revisión de la vigencia y propuesta de IIN Origen y destino de la energía a nivel nacional. En la primera sesión extraordinaria del Comité Ejecutivo con el Acuerdo CESNIGMAOTU/2.6/2024 se valida que la información sobre "Origen y destino de la energía a nivel nacional" cumple los criterios estipulados en el Artículo 78 de la Ley del SNIEG, así como en los Artículos 6 al 9 de las RDIIN, por lo que mantiene su carácter de Información de Interés Nacional.

COMITÉ TÉCNICO ESPECIALIZADO DE INFORMACIÓN DEL SECTOR ENERGÉTICO

Informe de Actividades

3.- Fechas de reuniones del CTE, principales asuntos abordados y documentación disponible.

Fecha de la reunión	Clave asignada	Principales asuntos abordados	Documentos disponibles				
			Agenda	Lista de asistencia	Minuta	Seguimiento de Acuerdos	Minuta formalizada con leyenda (Si/No)
11-DEC-24	CTEISE-3-2024	Balance Nacional de Energía. Nuevos retos. Programa de Trabajo del CTE-ISE 2025-2030. Pobreza energética.	SI	SI	SI	SI	SI
17-APR-24	CTEISE-1-2024	Liberación de la versión pública del SIE renovado. Seguimiento al Programa de Trabajo 2019-2024 del CTEISE. Reglas de negocio para la Administración del SIE. Indicadores Clave del Sector Eléctrico.	SI	SI	SI	SI	SI
29-AUG-24	CTEISE-2-2024	Conformación de los Registros Nacionales de Información Estadística y Geográfica (RSNIEG) en el ámbito federal. Programa de Trabajo y Programa Quinquenal del CTE-ISE. Logros 2018-2024.	SI	SI	SI	SI	SI

COMITÉ TÉCNICO ESPECIALIZADO DE INFORMACIÓN DEL SECTOR ENERGÉTICO

Informe de Actividades

4.- Grupos de trabajo vigentes y resultados obtenidos.

Clave asignada	Nombre	Objetivo	Resultados concretos obtenidos en el periodo
CTEISE-GT-1	Grupo de Trabajo Permanente. Mesa del Sistema de Información Geográfica.	Verificar los avances del Sistema de Información Geográfica en el Nuevo SIE.	Disponer de un Sistema de Información Geográfica en el SIE Renovado.
CTEISE-GT-2	Grupo de Trabajo Permanente. Mesa de Trabajo de Electricidad.	Revisión de la información faltante acordada con la CRE.	Solicitud de información de la CRE referente a permisos. Calendario de entrega de Información 2022 de la CRE.
CTEISE-GT-3	Grupo de Trabajo Permanente. Mesa de Trabajo de hidrocarburos.	Revisión de la información faltante acordada con la CNH.	Información de hidrocarburos administrada por CNH completa.
CTEISE-GT-4	Grupo de Trabajo Permanente. Mesa ambiental del sector energético.	Revisión de nuevos indicadores clave.	Se elaboró la propuesta de los nuevos indicadores clave: Intensidad del Carbono de la quema de combustibles en la Industria de la Energía y Descomposición (LMDI) de las emisiones de CO2 de la quema de combustibles fósiles.

COMITÉ TÉCNICO ESPECIALIZADO DE INFORMACIÓN DEL SECTOR ENERGÉTICO

Informe de Actividades

LÁZARO TRUJILLO HERNÁNDEZ
SECRETARIO TÉCNICO DEL COMITÉ TÉCNICO ESPECIALIZADO DE INFORMACIÓN DEL SECTOR ENERGÉTICO

