

COMITÉ TÉCNICO ESPECIALIZADO DE INFORMACIÓN DEL SECTOR ENERGÉTICO

Informe de Actividades

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

Año: 2022

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 2022	Avance programado en el año (100% como referencia)	Avance en el periodo reportado (%)	Descripción del avance y resultados obtenidos
	PESNIEG (AG)	PNEG (Proyecto)				
Revisar el acuerdo de creación del CTE de Información del Sector Energético.	1.1	1.1.1.2		100	100	La propuesta de modificación del Acuerdo de Creación del CTE de Información del Sector Energético (CTEISE) fue aprobada por los miembros del Comité y remitida a la presidencia del CESNIGMAOTU; durante la segunda sesión el Comité Ejecutivo determinó el acuerdo CESNIGMAOTU/2.1/2022 con el que se autorizaron las modificaciones y su presentación a la Junta de Gobierno (JG), quien aprobó las modificaciones a los apartados b) Objetivo, c) Descripción de las actividades generales y d) Unidades que lo

COMITÉ TÉCNICO ESPECIALIZADO DE INFORMACIÓN DEL SECTOR ENERGÉTICO

Informe de Actividades

						integrarán y el carácter de su participación.
Identificación de nuevos indicadores, revisión y actualización de los Indicadores actuales del sector energético, considerando principalmente las líneas estratégicas del Programa Sectorial 2020-2024.	4.3	4.3.2.1	SNIGMAOTU-SENER-143	100	100	<p>La Junta de Gobierno aprobó la incorporación de cinco indicadores al Catálogo Nacional de Indicadores (CNI) en materia del Sector Energético: Producción de petróleo promedio diario; Producción de gas natural promedio diario; Tasa de restitución de reservas de hidrocarburos; Relación Reservas-Producción; Reserva de Planeación en términos de Margen de Reserva del Sistema Interconectado Nacional.</p> <p>Así mismo, aprobó la eliminación de los siguientes Indicadores Clave del (CNI): Producción de petróleo; Producción de gas; Tasa de restitución de reservas de hidrocarburos 1P; Relación reservas 1P-Producción; Margen de Reserva del Sistema Interconectado Nacional.</p>
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	SNIGMAOTU-SENER-117	100	100	<p>El INEEL presento la primera versión de la Renovación del Sistema de Información Energética (SIE), la cual está en funcionamiento al interior de la SENER como prueba piloto.</p> <p>Las aplicaciones del SIE que están liberadas son: Gestión de Usuarios, Módulo de Banco de Datos y Módulo de Difusión de Información</p>

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	Modificación del Programa de Trabajo del CTE-ISE 2019-2024	Se modificaron las fechas programadas para el cumplimiento de las actividades descritas en el Programa de Trabajo del CTE-ISE 2019-2024.	Aprobación del Programa de Trabajo del CTE-ISE 2019-2024 por el CESNIGMAOTU.

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)
18-MAY-22	CTEISE-1-2022	Propuesta de incorporación de nuevos integrantes al CTE-ISE; Nuevo contenido del BNE 2021; Avances del Proyecto Renovación del Sistema de Información Energética (SIE); Actualización de Indicadores Clave y ODS; Actualización del Programa de Trabajo del CTE-ISE y del calendario de difusión de la Información de Interés Nacional.	SI	SI	SI	SI	SI
17-NOV-22	CTEISE-3-2022	Primera versión del nuevo Sistema de Información Energética (SIE) Balance Nacional de Energía 2021 Estatus de Indicadores Clave y ODS Revisión de indicadores ambientales y propuesta de integración al Nuevo SIE Programa de trabajo y actividades PAEG 2023.	SI	SI	SI	SI	SI
16-JUN-22	CTEISE-2-2022	Aprobación de las fichas de nuevos indicadores al Catálogo Nacional Indicadores: <ul style="list-style-type: none"> •Producción de gas natural promedio diario. •Producción de petróleo promedio diario. •Relación Reservas – Producción. •Tasa de restitución de reservas de hidrocarburos. •Reserva de Planeación en términos de Margen de Reserva del Sistema Interconectado Nacional. Aprobación a la actualización del Acuerdo de creación del CTE-ISE.	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 del CTE-ISE	Mejorar la calidad, disponibilidad y oportunidad de la información del sector energético en la plataforma del Sistema del Sector Energético	<ol style="list-style-type: none">1. Optimización los tiempos de entrega de la información de electricidad.2. Se desarrollo un indicador ambiental del sector energético.3. Se creó el procedimiento de trabajo de las diferentes mesas de trabajo.4. Optimización de las series incluidas en los cuadros de prospectivas e informe de gobierno.

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

