

COMITÉ TÉCNICO ESPECIALIZADO EN ESTADÍSTICAS DE CIENCIA TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

Informe de Actividades

SUBSISTEMA NACIONAL DE INFORMACIÓN ECONÓMICA

Año: 2021

Periodo: ENERO-DICIEMBRE

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

SOFÍA ISABEL PÉREZ GUTIÉRREZ

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

Proyecto/Actividad	Alineación programática		Vinculación PAEG 2021	Avance programado en el año (100% como referencia)	Avance en el periodo reportado (%)	Descripción del avance y resultados obtenidos
	PESNIEG (AG)	PNEG (Proyecto)				
Inventario de indicadores y fuentes de información.	1.1	1.1.1.1		100	80	<p>El Conacyt presentó el avance en la recopilación de Indicadores del Sector de Ciencia, Tecnología e innovación que formarán parte del inventario se indicadores del sector. En este avance se incluyen los indicadores nacionales históricos y los vigentes, sin embargo, se integrarán los Indicadores internacionales y los indicadores del Programa Especial de Ciencia, Tecnología e Innovación (PECiTI) 2021-2024.</p> <p>Esta actividad se reprogramó para seguir atendiéndola en el Programa de Trabajo</p>

COMITÉ TÉCNICO ESPECIALIZADO EN ESTADÍSTICAS DE CIENCIA TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

Informe de Actividades

						2022. Nota: En la XXIIa. Sesión ordinaria del CTE ECTI llevada a cabo el día 6 de octubre de 2021, se aprobó la actualización del Programa de Trabajo 2020-2024, con lo cual esta actividad quedó alineada a la actividad estratégica del PNEG 2019-2024 con numeral 3.1.2.1
Proponer indicadores de género en el sector de CTI.	1.1	1.1.2.4	SNIE-CONACYT-019	100	100	<p>El Conacyt envió observaciones y comentarios a los formatos de los 6 Indicadores Clave:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Diferencia en las tasas de crecimiento por género en las becas de posgrado- CONACYT • Diferencia de las tasas de crecimiento entre mujeres y hombres del Programa Cátedras CONACYT. • Diferencia de las tasas de crecimiento entre mujeres y hombres del Sistema Nacional de Investigadores (SNI). • Relación hombre – mujer con beca de posgrado- CONACYT. • Relación hombre – mujer con Cátedra CONACYT • Relación hombre – mujer con distinción SNI. <p>A esta actividad se le dará seguimiento en las Actividades PAEG 2022.</p>

COMITÉ TÉCNICO ESPECIALIZADO EN ESTADÍSTICAS DE CIENCIA TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

Informe de Actividades

						Nota: En la XXIIa. Sesión ordinaria del CTE ECTI llevada a cabo el día 6 de octubre de 2021, se aprobó la actualización del Programa de Trabajo 2020-2024, con lo cual esta actividad quedó alineada a la actividad estratégica del PNEG 2019-2024 con numeral 3.2.1.1
Uso de los indicadores de calidad de la información acorde a la normatividad vigente.	1.3	1.3.1.1		100	100	<p>Se realizó un documento preliminar con la investigación de los criterios y medidas del Comité de Aseguramiento de la Calidad (COAC) para evaluar la calidad de los indicadores estadísticos provenientes de:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.- Registros administrativos. 2.- Encuestas por muestro. <p>La actividad se reprogramó para seguimiento en el Programa de Trabajo 2022.</p> <p>Nota: En la XXIIa. Sesión ordinaria del CTE ECTI llevada a cabo el día 6 de octubre de 2021, se aprobó la actualización del Programa de Trabajo 2020-2024, con lo cual esta actividad quedó alineada a la actividad estratégica del PNEG 2019-2024 con numeral 1.3.1.2</p>
Participación de la academia y del sector productivo en el diseño de información estadística del sector.	2.2	2.2.1.1		100	0	En el acuerdo CTEECTI/19.8/2019 El Comité acuerda extender la invitación a la Asociación Nacional de Universidades de Instituciones de Educación Superior (ANUIES), de

COMITÉ TÉCNICO ESPECIALIZADO EN ESTADÍSTICAS DE CIENCIA TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

Informe de Actividades

						<p>Presidencia de la República y del Instituto Mexicano de la Propiedad Industrial (IMPI) para que puedan asistir a la próxima sesión del Comité, con objeto de incorporarlos en los trabajos que se están realizando en el tema de indicadores.</p> <p>Debido a los cambios en las asignaciones del comité, no fue posible realizar la gestión de vinculación con las instituciones elegidas: Instituto Mexicano de la Propiedad Industrial (IMPI) y el Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES).</p> <p>La actividad se reprogramó en el Programa de Trabajo 2022 para darle seguimiento.</p> <p>Nota: En la XXIIa. Sesión ordinaria del CTE ECTI llevada a cabo el día 6 de octubre de 2021, se aprobó la actualización del Programa de Trabajo 2020-2024, con lo cual esta actividad quedó alineada a la actividad estratégica del PNEG 2019-2024 con numeral 2.2.1.4</p>
Identificación de nuevos indicadores para medir el avance del PECiTI.	3.3	3.3.1.3		100	0	El Programa Especial de Ciencia, Tecnología e Innovación (PECiTI) fue publicado el día 28 de diciembre de 2021, por lo que no se pudo completar esta actividad en tiempo y forma, sin embargo, la actividad se reprogramó en el

COMITÉ TÉCNICO ESPECIALIZADO EN ESTADÍSTICAS DE CIENCIA TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

Informe de Actividades

						<p>Programa de Trabajo 2022 para darle seguimiento.</p> <p>Nota: En la XXIIa. Sesión ordinaria del CTE ECTI llevada a cabo el día 6 de octubre de 2021, se aprobó la actualización del Programa de Trabajo 2020-2024, con lo cual esta actividad quedó alineada a la actividad estratégica del PNEG 2019-2024 con numeral 3.2.1.1</p>
Socialización de la información de CTI.	5.3	5.3.1.2		100	40	<p>En los acuerdos de la reunión para la XXIIa. Sesión ordinaria del CTE ECTI:</p> <p>CTEECTI/22.8/2021- El Comité toma conocimiento del seguimiento y la actualización de las actividades al segundo trimestre del PAEG 2021 y</p> <p>CTEECTI/22.9/2021- El Comité toma conocimiento de la integración de las actividades al PAEG 2022, se acordó retomar el inventario de Indicadores y compartirlo con los integrantes del comité para realizar mejoras y gestionar su divulgación.</p> <p>Esta actividad se reprogramó en el Programa de Trabajo 2022 para darle seguimiento.</p> <p>Nota: En la XXIIa. Sesión ordinaria del CTE ECTI llevada a cabo el día 6 de octubre de 2021, se aprobó la actualización del Programa de Trabajo 2020-2024, con lo cual esta actividad quedó alineada a la actividad</p>

COMITÉ TÉCNICO ESPECIALIZADO EN ESTADÍSTICAS DE CIENCIA TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN
Informe de Actividades

						estratégica del PNEG 2019-2024 con numeral 5.3.1.1
--	--	--	--	--	--	--

COMITÉ TÉCNICO ESPECIALIZADO EN ESTADÍSTICAS DE CIENCIA TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

Informe de Actividades

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

No.	Proyecto/Actividad	Descripción	Resultados obtenidos
1	Actualización de Indicadores Clave. Ciencia, tecnología e innovación: Artículos científicos publicados por cada millón de habitantes.	<p>Actualización del Indicador Clave: Artículos científicos publicados por cada millón de habitantes.</p> <p>Para los Indicadores Clave:</p> <p>2.- Gasto en investigación y desarrollo tecnológico como porcentaje del PIB.</p> <p>3.- Investigadores por cada 1,000 personas de la PEA ocupada.</p> <p>4.- Empresas con innovación tecnológica como porcentaje del total.</p> <p>No se ha levantado una nueva versión de la Encuesta Sobre Investigación y Desarrollo Tecnológico (ESIDET) desde el año 2017, por lo que no se han podido actualizar las series estadísticas.</p>	<p>El Indicador Clave (IC) Artículos científicos publicados por cada millón de habitantes se encuentra actualizado en el Catálogo Nacional de Indicadores (CNI), por lo que se puede dar como concluida esta actividad, reportando en el cuarto trimestre de las Actividades Programa Anual de Estadística y Geografía (PAEG) el 100%</p>
2	Realizar la revisión metodológica del indicador del Gasto en investigación y desarrollo tecnológico como porcentaje del PIB.	<p>Revisar y actualizar la Nota Metodológica del Gasto en Investigación y Desarrollo Experimental (GIDE).</p>	<p>El INEGI envió observaciones y comentarios de la Nota Metodológica del Gasto en Investigación y Desarrollo Experimental (GIDE), el CONACYT atiende las observaciones para el informe anual 2021.</p> <p>Se dará seguimiento a la revisión conjunta de la Nota Metodológica del Gasto en Investigación y Desarrollo Experimental (GIDE) en el Programa de Trabajo 2022.</p>

COMITÉ TÉCNICO ESPECIALIZADO EN ESTADÍSTICAS DE CIENCIA TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

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	Minuta formalizada con leyenda (Si/No)
06-OCT-21	CTEECTI-1-2021	Seguimiento de acuerdos de sesiones previas; Programa de Trabajo 2019-2024 y actividades PT 2021; Actualización de avances del PAEG 2021 al segundo trimestre; Actividades registradas en el PAEG 2022.	SI	SI	SI	NO

COMITÉ TÉCNICO ESPECIALIZADO EN ESTADÍSTICAS DE CIENCIA TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

Informe de Actividades

4.- El CTE no reportó Grupos de Trabajo.

Clave asignada	Nombre	Objetivo	Resultados concretos obtenidos en el periodo
----------------	--------	----------	--

COMITÉ TÉCNICO ESPECIALIZADO EN ESTADÍSTICAS DE CIENCIA TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN
Informe de Actividades

Sofía Pérez

SOFÍA ISABEL PÉREZ GUTIÉRREZ

SECRETARIO TÉCNICO DEL COMITÉ TÉCNICO ESPECIALIZADO EN ESTADÍSTICAS DE CIENCIA TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

