
 Secretaría Nacional de Ciencia y Tecnología		COMISIÓN TÉCNICA								 Comisión Intersectorial de Información e Informática
		INTERSECTORIAL INFORMACIÓN E INFORMÁTICA								
		PLAN DE TRABAJO ANUAL							2026	
Misión:		Promover la conexión interdisciplinaria entre las diversas entidades públicas, privadas y académicas en el tema de tecnologías de la información y comunicación, así como la organización de la información científico-técnica a nivel nacional.								
Visión:		Ser la Comisión Técnica Intersectorial de referencia nacional que promueve el uso estratégico de las Tecnologías de la Información y Comunicación y organización de la información científico-técnica para la resolución de problemas sociales que permita el desarrollo del país.								
No	Ejes e Instrumentos de la política nacional de desarrollo científico y tecnológico 2015-2032	Actividad	Meta	Temporalidad	Indicador	Medios de verificación	Fuente de Financiamiento			Supuestos
							Fonacyt	Propio	Externo	
1	4. Eje - Popularización científico tecnológico	Foros de discusión sobre Inteligencia Artificial Responsable	1	1 año	· Participación en la actividad. · Evaluación de riesgos éticos.	· Lista de asistencia. · Grabaciones. · Fotografías.		x		· Se definirán los temas conforme a la coordinación que se realice y según convocatorias por aparte de la Senacyt. · Número de participantes.
2		Revisión de Estrategias Nacionales de Inteligencia artificial	1	1 año	· Satisfacción de los participantes.	· Lista de asistencia. · Grabaciones. · Fotografías.		x		· Se realizará de forma presencial.
3		Talleres de sensibilización y análisis de incidentes en temas de ciberseguridad (Seguimiento)	3	1 año	· Evaluación de conocimientos adquiridos.	· Lista de asistencia. · Grabaciones. · Fotografías.		x		· Acciones de sensibilización y promoción. · Promoción de la ciberseguridad.
4		II Foro de Ciberseguridad orientado a revisión e integración de iniciativas de seguridad a nivel nacional	1	1 año	· Comprensión del impacto de los incidentes. · Recomendaciones generadas.	· Lista de asistencia. · Grabaciones. · Fotografías.		x		· Acciones de sensibilización y promoción. · Promoción de la ciberseguridad.
5		Foro de Telecomunicaciones de Emergencias en el marco de los 50 años del Terremoto	1	1 año	· Participación en la actividad. · Evaluación de conocimientos adquiridos.	· Lista de asistencia. · Grabaciones. · Fotografías.	x	x		· Se realizará de forma presencial. Q 25,000.00
6		Talleres de Herramientas de Software para Productividad Empresarial - Intercomisiones	4	1 año	· Participación en la actividad. · Evaluación de conocimientos adquiridos.	· Lista de asistencia. · Grabaciones. · Fotografías.		x		· Se realizará de forma presencial y/o virtual
7		Talleres de abstracción y modelado de problemas	2	1 año	· Nivel de habilidad en descomposición de problemas. · Tiempo promedio para resolver problemas complejos	· Lista de asistencia. · Grabaciones. · Fotografías.		x		· Se realizará de forma presencial y/o virtual

Ejes e Instrumentos de la Política Nacional de Desarrollo Científico y Tecnológico 2015-2032

1. Eje - Formación de capital humano de alto nivel
2. Eje - Investigación basada en demandas sociales y productivas
3. Eje - Innovación y transferencia de tecnología
4. Eje - Popularización científico tecnológico
5. Instrumento - institucionalidad
6. Instrumento - vinculación

Misión y visión de la Senacyt

Enlace: <https://e.senacyt.gob.gt/module/laip/src/Controller/solicitudes/descargaDocumentoControl.php?action=2&idMongo=60241e64eed7c0ccd9452352>

Política Nacional de Desarrollo Científico y Tecnológico 2015-2032

Enlace: <https://senacyt.gob.gt/portal/attachments/legislacion/PoliticaNacionaldeDesarrolloCyt21062017.pdf>

Plan Estratégico Nacional de Desarrollo Científico y Tecnológico 2018-2025

Enlace: https://senacyt.gob.gt/portal/attachments/planes_informes/PLANDECYT2018-2025.pdf

