

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	Proplo	Externo	
<p style="text-align: center;"><b>COMISIÓN TÉCNICA</b> <b>INTERSECTORIAL RECURSOS HUMANOS</b> <b>PLAN DE TRABAJO ANUAL</b>      <b>2026</b></p>										
<b>Misión:</b>		Somos una comisión integrada por profesionales de diferentes instituciones, comprometidas con la formación y desarrollo del Recurso Humano en Ciencia, Tecnología e Innovación. Somos una comisión integrada por profesionales de diferentes instituciones, comprometidas con la formación y desarrollo del Recurso Humano en Ciencia, Tecnología e Innovación.								
<b>Visión:</b>		Que Guatemala cuente con Recurso Humano competitivo en Ciencia, Tecnología e Innovación para el desarrollo del País								
1	4. Eje - Popularización científico tecnológico	Capacitación de la Sociedad científica (webinars)	3	Una por cuatrimestre	Número de capacitaciones	Informes, apuntes y listados de asistencia	x	x	x	50 participantes, para actualizar los conocimientos por medio de capacitaciones en diversidad temática
2		Festival Internacional de Ciencia y Tecnología	1	III Cuatrimestre	Número de eventos	Informes, apuntes y listados de asistencia	x	x	x	100 participantes, divulgación de la ciencia en las instituciones educativas, conferencias sobre experiencias adquiridas, compartir dinámicas de aprendizaje con profesionales, estudiantes e investigadores sobre la innovación tecnológica
		Capacitación de la Sociedad Científica (presencial)	2	Uno por semestre	Número de capacitaciones	Informes, apuntes y listados de asistencia	x			50 participantes para dar a conocer temas de actualización en formación y gestión de recursos humanos Q. 25.000.00
3	5. Instrumento - Institucionalidad	Seguimiento al diagnóstico de indicadores de ciencia y tecnología de las instituciones que integran la Comisión de Recursos Humanos	1	Anual	Número de diagnósticos	Informe Final		x		El instrumento se construirá teniendo la información de todas las organizaciones y/o instituciones que forman parte de la comisión

**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](https://senacyt.gob.gt/portal/attachments/planes_informes/PLANDECYT2018-2025.pdf)