

 <b>GOBIERNO de GUATEMALA</b>	<b>SECRETARÍA NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA</b>	<b>COMISIÓN TÉCNICA</b> <b>INTERSECTORIAL DE MEDIO AMBIENTE</b> <b>PLAN DE TRABAJO ANUAL 2024</b>	 <b>Comisión de Medio Ambiente</b>
--	--	---	--

<b>Misión:</b>	Somos un grupo multidisciplinario, orientado a fomentar la creatividad y el desarrollo integral del guatemalteco, en los Macro y Micro proyectos de invención e innovación.
----------------	---

<b>Visión:</b>	La Comisión aporta propuestas de solución o mejoras a situaciones ambientales, ecológicas y de recursos naturales basadas en la investigación científica, tecnológica e innovación, proporcionando acceso a la información básica para la toma de decisiones y de programas viables de desarrollo sostenible y sustentable de la sociedad guatemalteca, a través de alianzas y convenios multisectoriales, multiinstitucionales nacionales e internacionales.
----------------	---

No	Eje de política	Actividad	Meta	Temporalidad	Indicador	Medios de verificación	Fuente de Financiamiento			Supuestos
							Fonacyt	Propio	Externo	
1	4. Popularización científico tecnológico	Talleres/ conferencias	2	I y III trimestre	Número de participantes	Listado de asistencia, fotografías, videos	x	x		En consenso con los integrantes de la Comisión, se realizará, dos talleres de capacitación, ya sea de forma presencial o virtual, situación que se decidirá en su momento en reuniones de la CIMA.
2		Publicaciones científicas de la CIMA	2	IV trimestre	Número de publicaciones	Boletín informativo	x	x		En consenso de la Comisión.
3		Ciclos de conferencias, vinculados a publicaciones de CIMA	2	IV trimestre	Número de publicaciones	Boletín informativo	x	x		En consenso de la Comisión.
4		Investigaciones científicas, sociales u otras vinculadas con el Medio Ambiente	8	IV trimestre	Número de investigaciones publicadas.	Boletín informativo	x	x		En consenso de la Comisión.
5	5. Instrumento institucionalización	Continuación la construcción de base de datos ambientales en coordinación con ICC/Redfia instituciones que forman parte de la CIMA.	1	1 año	Número de nuevos documentos en base de datos ambientales.	base de datos en plataforma virtual	x	x		Se continuará, de forma predeterminada, la continuación de la alimentación de documentos técnicos, académicos y científicos en temas relacionados con medio ambiente, que conformarán la base de datos ambientales.