



RESULTADO DE METAS DEL PROGRAMA ANUAL DE TRABAJO CORRESPONDIENTE AL II TRIMESTRE DEL 2025 (ACUMULADO PRIMER SEMESTRE 2025)

Objetivo	Indicador		Método de cálculo	Meta Programada 2025	Meta 2025		Meta 2025 alcanzadas al II Trim 2025	Meta 2025	
					Numerador	Denominador		Numerador	Denominador
Objetivo Estratégico 1: Fortalecer las capacidades de los grupos de investigación del CICESE para realizar investigación en la frontera del conocimiento e impulsar soluciones a los retos del país.	Meta para el bienestar 1.1	Índice de transversalidad de la planta académica para desarrollar proyectos internos enfocados a abordar problemas interdisciplinarios.	Número de investigadores de diferentes disciplinas agrupados en proyectos estratégicos en el año t / (Número de investigadores en el año t)	0.67	127	190	0.70	134	190
	Parámetro 1.2	Porcentaje de investigadores del CICESE vinculados a líneas de investigación directamente relacionados con el cumplimiento de al menos dos los Objetivos de Desarrollo sostenible (ODS) de la Agenda 2030 de la ONU.	(Número de investigadores del CICESE vinculados a líneas de investigación directamente relacionados con el cumplimiento de al menos dos de los Objetivos de Desarrollo sostenible (ODS) de la Agenda 2030 de la ONU en el año t / Número de investigadores del CICESE en el año t) * 100	66%	126	190	89%	169	190
	Parámetro 1.3	Porcentaje de proyectos internos del CICESE que se realizan en colaboración con instituciones nacionales o internacionales	Número de proyectos internos del CICESE que se realizan en colaboración con instituciones nacionales o internacionales en el año t / (Número de proyectos internos del CICESE en el año t) * 100	76%	143	187	72%	150	208
	Parámetro 1.4	Índice de generación de conocimiento de calidad en el CICESE	(Número de publicaciones arbitradas en el año t / Número de investigadores del CICESE en el año t)	2	385	190	0.55	104	190
Objetivo Estratégico 2: Identificar y desarrollar proyectos multidisciplinarios nacionales e internacionales, con el fin de enfrentar los problemas prioritarios del país, en el ámbito de la salud, alimentación, energía, agua, ambiente, desarrollo tecnológico, educación, fenómenos y desastres naturales.	Meta para el bienestar 2.1	Proyectos multidisciplinarios externos en el ámbito de la competencia del CICESE	SUMATORIA: TOTAL de proyectos externos multidisciplinarios vigentes en el año t	57			49		
	Parámetro 2.2	Porcentaje de proyectos externos del CICESE que se realizan en colaboración con instituciones nacionales o internacionales	(Número de proyectos externos que se realizan en colaboración con instituciones nacionales o internacionales en el año t / Número de proyectos externos del CICESE en el año t) * 100	59%	66	112	38%	42	112
	Parámetro 2.3	Porcentaje de proyectos externos en los que participan investigadores o estudiantes del CICESE y que tienen un enfoque a contribuir a las metas de México en los ODS de la agenda 2030 de la ONU	(Número de proyectos externos en los que participan investigadores o estudiantes del CICESE y que tienen un enfoque a contribuir a las metas de México en los ODS de la agenda 2030 en el año t / Número de proyectos externos del CICESE en el año t) * 100	76%	81	106	39%	44	112
Objetivo Estratégico 3: Formar capital humano a nivel de posgrado de alta especialización, en las áreas de competencia del CICESE y potenciar su impacto en la atención a problemas nacionales con un enfoque de inclusión para contribuir al bienestar de la población.	Meta para el bienestar 3.1	Tasa de graduación de los programas de posgrado del CICESE	(Número de graduados de maestría que ingresaron en el año t-3 + número de graduados de doctorado que ingresaron en el año t-6) / Número de ingresos a los programas de maestría en el año t-3 + número de ingresos a los programas de doctorado en el año t-6) * 100	80%	122	152	84%	127	152
	Parámetro 3.2	Porcentaje de posgrados del CICESE reconocidos en el Sistema Nacional de Posgrados	(Número de programas de posgrado del CICESE reconocidos en el SNP en el año t / Número de posgrados del CICESE en el año t) * 100	100%	19	19	100%	19	19
Objetivo Estratégico 4: Impulsar la transferencia del conocimiento y de la tecnología que se desarrollan en el	Meta para el bienestar 4.1	Porcentaje de tecnologías desarrolladas en el CICESE transferidas o licenciadas al sector público o privado	(Número de tecnologías desarrolladas en el CICESE transferidas o licenciadas hacia el sector público o privado acumuladas al año t / Número de tecnologías registradas en el portafolio tecnológico del CICESE acumuladas al año t) * 100	8%	19	158	10.12%	16	158



CICESE, con el propósito de incidir en el bienestar de la población y el cuidado del ambiente.	Parámetro 4.2	Número de tecnologías en el inventario tecnológico del CICESE	SUMATORIA de tecnologías en el inventario tecnológico del CICESE al año t	229			158		
	Parámetro 4.3	Número de solicitudes de propiedad intelectual presentadas por el CICESE al año t	SUMATORIA de solicitudes de propiedad intelectual presentadas por el CICESE acumuladas al año t.	71			81		
Objetivo Estratégico 5: Fortalecer las actividades de difusión y divulgación del conocimiento científico para incrementar su impacto en beneficio de la población, principalmente fortaleciendo la educación entre niños y jóvenes	Meta para el bienestar 5.1	Personas que tuvieron acceso a las actividades de comunicación pública de la ciencia llevadas a cabo por el CICESE	SUMATORIA de las personas que tuvieron acceso a las actividades de comunicación pública de la ciencia llevadas a cabo por el CICESE en el año t	153,300			251,034		
	Parámetro 5.2	Actividades de comunicación pública de la ciencia que habilitan el acceso al conocimiento científico generado en el CICESE	(Número de actividades de comunicación pública de la ciencia que habilitan el acceso al conocimiento científico generado en el CICESE en el año t / Número de actividades de comunicación pública de la ciencia que habilitan el acceso al conocimiento científico generado en el CICESE en el año t-1) * 100	103%	3,678	3,560	63%	2,640	4,183
	Parámetro 5.3	Variación porcentual de los productos de investigación científica, tecnológica y de innovación generados en el CICESE disponibles en acceso abierto en plataformas institucionales	(Número de productos de investigación científica, tecnológica y de innovación generados en el CICESE disponibles en acceso abierto durante el año t / Número de productos de investigación científica, tecnológica y de innovación generados en el CICESE disponibles en acceso abierto durante el año t-1) * 100	103%	4290	4,140	101%	4,213	4,140