

METAS CAR							
Programa	Indicador	Unidad de Medida	Meta Anual Propuesta 2023		Logrado al 3° Trimestre 2023		% Avance
Programa de Investigación Científica	Generación de conocimiento de calidad	1.1.1.1 Número de publicaciones arbitradas	230	2.03	157	1.41	69%
		1.1.1.2 Número de investigadores del Centro	113		111		
	Proyectos externos por investigador	1.1.2.1 Número de proyectos de investigación financiados con recursos externos	302	2.67	354	3.18	119%
		1.1.2.2. Número de investigadores del Centro	113		111		
Programa de Formación de Recursos Humanos	Calidad de los posgrados	1.2.1.1. Número de programas registrados en el PNPC de reciente creación	0	0.50	0	0.50	100%
		1.2.1.2. Número de programas registrados en el PNPC en desarrollo	4		4		
		1.2.1.3. Número de programas registrados en el PNPC consolidado	0		0		
		1.2.1.4. Número de programas registrados en el PNPC de competencia internacional	0		0		
		1.2.1.5. Número de programas de posgrado reconocidos por CONACYT en el PNPC	4		4		
	Generación de recursos humanos especializados	1.2.2.1. Número de alumnos graduados en programas de especialidad del PNPC	0	0.38	0	0.14	36%
		1.2.2.2. Número de alumnos graduados en programas de maestría del PNPC	30		11		
		1.2.2.3. Número de alumnos graduados en programas de doctorado del PNPC	13		5		
1.2.2.4. Número de investigadores del Centro		113	111				
Programa de Vinculación	Proyectos interinstitucionales	1.3.1.1 NPII: Número de proyectos interinstitucionales	302	1.00	354	1.00	100%
		1.3.1.2 NPI: Número de proyectos de investigación	302		354		
Programa de Transferencia del Conocimiento e Innovación	Transferencia de Conocimiento	1.4.1.1 NCTF: Número de contratos o convenios de transferencia de conocimiento, innovación tecnológica, social, económica o ambiental firmados vigentes alineados al PECITI	302	0.78	354	0.92	117%
		n - 1	384		384		
	Propiedad industrial solicitada	1.4.2.1 NSP: Número de solicitudes de patentes	19	1.05	3	0.16	15%
		1.4.2.2 NSMU: Número de solicitudes de modelos de utilidad	0		0		
		1.4.2.3 NSDI: Número de solicitudes de diseños industriales	0		0		
		n - 1	18		18		
	Propiedad industrial licenciada	1.4.3.1 NPL: Número de patentes licenciadas	14	0.12	17	0.13	108%
		1.4.3.2 NPR: Número de patentes registradas	115		129		
	Propiedad intelectual	1.4.4.1 NDA: Número de derechos de autor	15	1.15	3	0.23	20%
		n - 1	13		13		
Programa de Difusión y Divulgación	Actividades de divulgación por personal de C y T	1.5.1.1 NADPG: Número actividades de divulgación dirigidas al público en general	2050	12.97	3585	22.98	177%
		1.5.1.2 NPCyT: Número personal de ciencia y tecnología	158		156		
Programa de Gestión Presupuestal	Índice de sostenibilidad económica	1.6.1.1 MIP: Monto de ingresos propios (miles de pesos)	\$75,000.00	0.28	\$55,329.17	0.19	67%
		1.6.1.2 MPT: Monto de presupuesto total del centro (miles de pesos)	\$263,931.00		\$276,861.58		
	Índice de sostenibilidad económica para la investigación	1.6.2.1 MTRE: Monto Total obtenido por proyectos de investigación financiados con recursos externos (miles de pesos)	\$68,000.00	0.34	\$47,963.13	0.23	67%
		1.6.2.2 MTRF: Monto total de recursos fiscales destinados a la investigación (miles de pesos)	\$196,083.00		\$207,519.18		