













CPI:
INECOL
Año: 2020
Trimestre: 4

NOTA: Podrá visualizar el documento que soporta el valor del avance de cada indicador al dar un click sobre este.

Temática	Indicador	Formula	Unidad de Medida	Meta Anual	Resultado Meta anual	Avance al Trim 4	Resultado Trim 4	% Avance
Programa de Investigación Científica	Generación de conocimiento de calidad	$\frac{N_{PA}}{N_i}$	1.1.1.1 NPA: Número de publicaciones arbitradas 	395.00	3.03	 402.00	3.19	105 %
			1.1.1.2 NI: Número de investigadores del Centro 	130.00		 126.00		
	Proyectos externos por investigador	$\frac{N_{PIE}}{N_i}$	1.1.2.1 NPIE: Número de proyectos de investigación financiados con recursos externos  	121.00	0.93	 104.00	0.82	88 %
			1.1.2.2 NI: Número de investigadores del Centro 	130.00		 126.00		
Calidad de los posgrados		$\frac{N_{NPRC} + 2N_{NPED} + 3N_{NPC} + 4N_{NPCi}}{4N_{PP}}$	1.2.1.1 NPRC: Número de programas registrados en el PNPC de reciente creación 	0.00	0.87	0.00	1	114 %
			1.2.1.2 NPED: Número de programas registrados en el PNPC en desarrollo 	0.00		0.00		
			1.2.1.3 NPC: Número de programas registrados en el PNPC consolidado 	1.00		0.00		

Sistema de Indicadores CAR Anexo III
Vista Previa de Reporte de Avance de Metas por CPI

Formación de Recursos Humanos	Generación de recursos humanos especializados	$\frac{NGPE + NGPM + NGPD}{N_i}$	1.2.1.4 NPCI: Número de programas registrados en el PNPC de competencia internacional ②	1.00	●	<u>2.00</u>	0.35	0.30	85 %
			1.2.1.5 NPP: Número de programas de posgrado reconocidos por CONACYT en el PNPC ②	2.00	●	<u>2.00</u>			
			1.2.2.1 NGPE: Número de alumnos graduados en programas de especialidad del PNPC ②	0.00		0.00			
			1.2.2.2 NGPM: Número de alumnos graduados en programas de maestría del PNPC ②	27.00	●	<u>28.00</u>			
			1.2.2.3 NGPD: Número de alumnos graduados en programas de doctorado del PNPC ②	19.00	●	<u>11.00</u>			
Vinculación	Proyectos interinstitucionales	$\frac{N_{PII}}{N_{PI}}$	1.2.2.4 NI: Número de investigadores del Centro ①	130.00	●	<u>126.00</u>	0.33	0.28	84 %
			1.3.1.1 NPII: Número de proyectos interinstitucionales ③	40.00	○	<u>30.00</u>			
			1.3.1.2 NPI: Número de						

Sistema de Indicadores CAR Anexo III
Vista Previa de Reporte de Avance de Metas por CPI

			proyectos de investigación ^(f)	121.00		● 104.00		
Transferencia del Conocimiento e Innovación	Transferencia de Conocimiento	$N_{CTF} n$	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 ^(g)	47.00	1.17	● 52.00	1.3	111 %
		$N_{CTF} n-1$	n - 1	40		40		
	Propiedad industrial solicitada	$(N_{SP} + N_{SMU} + N_{SDI}) n$	1.4.2.1 NSP: Número de solicitudes de patentes ⁽ⁱ⁾	1.00	0.2	● 2.00	0.4	200 %
		$(N_{SP} + N_{SMU} + N_{SDI}) n-1$	1.4.2.2 NSMU: Número de solicitudes de modelos de utilidad ^(j)	0.00		0.00		
		1.4.2.3 NSDI: Número de solicitudes de diseños industriales ^(k)	0.00	0.00				
			n - 1	5	5			
Difusión y Divulgación	Actividades de divulgación por personal de C y T	N_{ADPG}	1.5.1.1 NADPG: Número actividades de divulgación dirigidas al público en general ^(l)	3,263.00	13.53	○ 2,174.00	9.29	68 %
		N_{PCyT}	1.5.1.2 NPCyT: Número personal de ciencia y tecnología ^(m)	241.00		● 234.00		
	Índice de	MIP	1.6.1.1 MIP: Monto de ingresos propios ⁽ⁿ⁾	33,791.90		● 42,349.30		

Sistema de Indicadores CAR Anexo III
 Vista Previa de Reporte de Avance de Metas por CPI

Gestión Presupuestal	sostenibilidad económica	MPT	1.6.1.2 MPT: Monto de presupuesto total del centro ①	335.373.90		● 337.842.20		
	Índice de sostenibilidad económica para la investigación	$\frac{M_{TRE}}{M_{TRF}}$	1.6.2.1 MTRE: Monto Total obtenido por proyectos de investigación financiados con recursos externos ①	29.341.30	0.10	● 39.176.80	0.14	140 %
			1.6.2.2 MTRF: Monto total de recursos fiscales destinados a la investigación ①	271.551.40		● 274.019.70		