

| METAS CAR | | | | | | | |
|---|--|---|--|-------|------------------------------|------|------|
| Programa | Indicador | Unidad de Medida | Meta Anual Propuesta 2024 | | Logrado al 1 Trimestre. 2024 | | |
| Programa de Investigación Científica | Generación de conocimiento de calidad | 1.1.1.1 Número de publicaciones arbitradas | 234 | 2.07 | 24 | 0.19 | 9% |
| | | 1.1.1.2 Número de investigadores del Centro | 113 | | 121 | | |
| | Proyectos externos por investigador | 1.1.2.1 Número de proyectos de investigación financiados con recursos externos | 305 | 2.69 | 217 | 1.79 | 66% |
| | | 1.1.2.2 Número de investigadores del Centro | 113 | | 121 | | |
| 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 | 0.44 | 0 | 0.05 | 0% |
| | | 1.2.2.2. Número de alumnos graduados en programas de maestría del PNPC | 36 | | 5 | | |
| | | 1.2.2.3. Número de alumnos graduados en programas de doctorado del PNPC | 14 | | 2 | | |
| | | 1.2.2.4. Número de investigadores del Centro | 113 | | 121 | | |
| | Programa de Vinculación | Proyectos interinstitucionales | 1.3.1.1 NPII: Número de proyectos interinstitucionales | 305 | 1.00 | 217 | 1.00 |
| 1.3.1.2 NPI: Número de proyectos de investigación | | | 305 | 217 | | | |
| 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 | 305 | 0.79 | 217 | 0.56 | 70% |
| | | n - 1 | 385 | | 385 | | |
| | Propiedad industrial solicitada | 1.4.2.1 NSP: Número de solicitudes de patentes | 20 | 1.11 | 3 | 0.16 | 0% |
| | | 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 | 16 | 0.12 | 100% |
| | | 1.4.3.2 NPR: Número de patentes registradas | 115 | | 130 | | |
| | Propiedad intelectual | 1.4.4.1 NDA: Número de derechos de autor | 16 | 2.00 | 4 | 0.3 | 15% |
| | | n - 1 | 8 | | 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 | 2100 | 13.20 | 1048 | 6.39 | 48% |
| | | 1.5.1.2 NPCyT: Número personal de ciencia y tecnología | 159 | | 164 | | |
| 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 | \$29,290.41 | 0.10 | 35% |
| | | 1.6.1.2 MPT: Monto de presupuesto total del centro (miles de pesos) | \$263,931.00 | | \$286,814.08 | | |
| | 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 | \$26,819.95 | 0.13 | 38% |
| | | 1.6.2.2 MTRF: Monto total de recursos fiscales destinados a la investigación (miles de pesos) | \$196,083.00 | | \$202,825.40 | | |