

**CUENTA DE LA HACIENDA PÚBLICA FEDERAL DE 2013
ANÁLISIS DEL PRESUPUESTO DE EGRESOS Y SU VINCULACIÓN CON LAS METAS Y OBJETIVOS DE LA PLANEACIÓN NACIONAL
CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN MATEMÁTICAS, A.C.**

- En 2013 el **presupuesto pagado** del **Centro de Investigación en Matemáticas, A.C. (CIMAT)**, dentro de los siete programas presupuestarios vinculados con las metas, fue de 228,358.9 miles de pesos, monto superior en 25.6% con relación al presupuesto original aprobado.
- Las metas y objetivos de la planeación nacional del desarrollo a los que apoya el CIMAT a través del ejercicio de los recursos asignados a los programas presupuestarios son los siguientes:

Meta Nacional del Plan Nacional de Desarrollo	Objetivos del Plan Nacional de Desarrollo	Objetivos del Programa Sectorial de Educación, 2013-2018	Programa Presupuestario CIMAT (PEF 2013)
3. México con educación de calidad	3.5. Hacer del desarrollo científico, tecnológico y la innovación pilares para el progreso económico y social sostenible	6. Impulsar la educación científica y tecnológica como elemento indispensable para la transformación de México en una sociedad del conocimiento	E001 Realización de investigación científica y elaboración de publicaciones E002 Desarrollo tecnológico e innovación y elaboración de publicaciones U001 Apoyos para estudios e investigaciones K010 Proyectos de infraestructura social de ciencia y tecnología M001 Actividades de apoyo administrativo O001 Actividades de apoyo a la función pública y buen gobierno W001 Operaciones ajenas

- Los programas presupuestarios del CIMAT, con mayor incidencia en el logro de las metas y objetivos de la planeación de mediano plazo son los siguientes:

E001 REALIZACIÓN DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y ELABORACIÓN DE PUBLICACIONES

- Este programa presupuestario, incide en el cumplimiento de los siguientes indicadores: Porcentaje de publicaciones arbitradas, Eficiencia terminal, Índice de calidad de los posgrados del CIMAT, y el definido como Índice de investigadores ordinarios del Centro en el Sistema Nacional de Investigadores. Durante el ejercicio 2013 se pagaron 143,011.8 miles de pesos.
 - ◆ Los resultados, de acuerdo a las metas programadas para el año 2013 son los siguientes:
 - **Porcentaje de publicaciones arbitradas.** Superando la meta aprobada para el 2013, establecida en un porcentaje de 98.2, durante el ejercicio informado 127 de 128 publicaciones del Centro fueron arbitradas, generando un resultado de 99.2% en el indicador.
 - **Eficiencia terminal.** Se registró un índice de 63.1, esto es, 53 alumnos graduados por cohorte de 84 matriculados, superando la meta anual de 62 (52/84). Ello refleja el esfuerzo por mejorar la formación recursos humanos de excelencia en todos los niveles.
 - **Índice de calidad de los posgrados del Centro.** En 2013 el CIMAT postuló la Maestría en Ciencias con Especialidad en Computación y Matemáticas Industriales para obtener el nivel de Competencia Internacional del PNPC, solicitud que fue aprobada. Gracias a ello, la totalidad de los posgrados con orientación a la investigación que ofrece el CIMAT tienen el nivel de Competencia Internacional, pues el Doctorado en Ciencias y las Maestrías en Ciencias, con orientación en Matemáticas Aplicadas, Matemáticas Básicas y Probabilidad y Estadística ya tenían ese registro. A pesar de ello, en cuanto a la calidad de los posgrados del Centro, relacionada con la actividad “Impartir programas de licenciatura y/o de posgrado”, el índice fue de 90, siendo la meta de 100. Ello se debe a que el CIMAT también obtuvo el ingreso al PNPC de la Maestría en Ingeniería de Software con el nivel de “en desarrollo”, un ingreso que no había sido programado.
 - **Índice de investigadores ordinarios pertenecientes al Sistema Nacional de Investigadores (SNI).** Se alcanzó la meta anual de 90 (53/59), aunque con un mayor número de investigadores (56/62).

E002 DESARROLLO TECNOLÓGICO E INNOVACIÓN Y ELABORACIÓN DE PUBLICACIONES

- Dentro del programa presupuestario se reportan los siguientes indicadores: Porcentaje de proyectos de transferencia de conocimiento, Eficiencia terminal, Porcentaje de recursos autogenerados e Índice de calidad de los posgrados. Durante el ejercicio 2013 se pagaron 20,432.3 miles de pesos.
 - ◆ Los resultados, de acuerdo a las metas programadas para el año 2013 son los siguientes:
 - **Porcentaje de proyectos de transferencia de conocimiento.** De acuerdo con la meta programada, la totalidad de los proyectos desarrollados en el ámbito de este programa presupuestario deben ser de transferencia de conocimiento. De tal manera, se esperaba desarrollar 69 proyectos. La meta se cumplió, aun cuando se logró superar la cantidad de proyectos, llegando su número a 80.
 - **Eficiencia terminal.** Indicador reportado en E001
 - **Porcentaje de recursos autogenerados.** Respecto de la meta de este indicador, el resultado obtenido fue de 19.3%, superando la meta anual establecida en 12%. La variación se debe a un incremento en el número de proyectos llevados a cabo.
 - **Índice de calidad de los posgrados del Centro.** Indicador reportado en E001

U001 APOYOS PARA ESTUDIOS E INVESTIGACIONES

- Este programa presupuestario, incorpora los indicadores: Inserción en el mercado laboral, Eficiencia terminal y Generación de Capital Humano de Alto Nivel. En este proyecto se pagaron 4, 025.5 miles de pesos.
 - ◆ Los resultados, de acuerdo a las metas programadas para el año 2013 son los siguientes:
 - **Inserción en el mercado laboral.** De acuerdo a la meta programada para este indicador, se esperaba que 58 de 62 graduados en el ejercicio 2013 estuvieran insertos en el mercado laboral, representando ello un 94%. Durante el 2013 se llevaron a cabo las graduaciones de 69 personas, de los cuales 60 lograron estar ocupados, lo que representa el 92.5%.
 - **Eficiencia terminal.** Indicador reportado en E001.
 - **Generación de capital humano de alto nivel.** Este indicador es el producto de los graduados de licenciatura, maestría y doctorado, respecto del total de investigadores ordinarios del centro. La meta que estaba programada en 1.05 fue cumplida con ese resultado exacto, aunque con un número mayor tanto de graduados como de investigadores.