# Informe de Actividades y Resultados CONACYT enero-marzo de 2014

#### Contenido

1.	Estrategia y actividades sustantivas del CONACYT	2
	1.1 Articulación y coordinación de la política nacional de CTI	2
	1.2 Acciones estratégicas	3
	1.3 Capital humano	8
	1.4 Desarrollo de las vocaciones y capacidades locales	. 13
	1.5 Transferencia y aprovechamiento del conocimiento vinculado a los sectores (Innovación y Desarrollo Tecnológico)	
	1.6 Desarrollo Científico	. 17
	1.7 Fortalecimiento de la infraestructura	. 18
	1.8 Cooperación internacional	. 19
	1.9 Secretaría Ejecutiva de la CIBIOGEM	. 21
2	. Gestión y actividades administrativas y financieras	. 22
	2.1 Estado del ejercicio presupuestal	. 22
	2.2 Situación financiera de fideicomisos y fondos	. 23
	2.3 Gestión de recursos humanos	. 24
	2.4 Estado de los sistemas y plataformas informáticas	. 25
	2.5 Adquisiciones y recursos materiales	. 26
	2.6 Rendición de cuentas	. 27
	2.7 Mejora de la gestión	. 29
	2.8 Dictamen financiero	. 29
	Δηεχος	30

#### 1. Estrategia y actividades sustantivas del CONACYT

#### 1.1 Articulación y coordinación de la política nacional de CTI

#### Consejo General de Investigación Científica, Desarrollo Tecnológico e Innovación

Se tiene programado para mayo de 2014 llevar a cabo la reunión del Consejo General de Investigación Científica, Desarrollo Tecnológico e Innovación. El objetivo de la reunión será la presentación para su aprobación, del Programa Especial de Ciencia, Tecnología e Innovación (PECiTI) 2014-2018.<sup>1</sup>

#### Programa Especial de Ciencia, Tecnología e Innovación (PECiTI) 2014-2018

En el PECiTI se establecieron los temas prioritarios y los principales retos nacionales a los que se orientarán las actividades de CTI. Se incorporaron las acciones de CTI incluidas en los programas sectoriales, lo que muestra el enfoque transversal en la materia.

Las líneas de acción que se plasman en el PECiTI están orientadas a cumplir con los siguientes objetivos:

- Contribuir a que la inversión nacional en investigación científica y desarrollo experimental crezca anualmente y alcance el 1% del PIB.
- Contribuir a la formación y fortalecimiento del capital humano de alto nivel.
- Impulsar el desarrollo de las vocaciones y capacidades de CTI locales, para fortalecer el desarrollo regional sustentable e incluyente.
- Contribuir a la generación, transferencia y aprovechamiento del conocimiento, vinculando a las instituciones de educación superior y los centros de investigación con los sectores público, social y privado.
- Contribuir al fortalecimiento de la infraestructura científica y tecnológica del país.

En el primer trimestre de 2014, el CONACYT concluyó el diseño e integración del PECiTI, este documento fue enviado el 17 de febrero a la SHCP para su dictamen. Se espera contar con el resultado durante el mes de abril. La publicación en el Diario Oficial

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> El 20 de mayo de 2014 sesionó el Consejo General de Investigación Científica, Desarrollo Tecnológico e Innovación.

de la Federación se realizará una vez que haya sido aprobado por el Consejo General de Investigación Científica, Desarrollo Tecnológico e Innovación.<sup>2</sup>

#### Consolidación sectorial

Como parte de las acciones para consolidar y fortalecer el sector, el CONACYT otorgó 82 apoyos a las instituciones y organizaciones dedicadas a promover la ciencia y la tecnología por un monto de 531.8 millones de pesos. Una porción considerable (1/3) de estos apoyos (135.21 millones de pesos) se destinaron a 37 acciones de difusión y divulgación de la ciencia y la tecnología, en segundo lugar en monto estuvieron los apoyos al cumplimiento de objetivos de distintas organizaciones a través de sus planes anuales de trabajo (111.71 millones de pesos). Los apoyos a infraestructura ocuparon el tercer lugar de los apoyos institucionales (76.0 millones de pesos) a través del financiamiento de seis iniciativas.

Se apoyó una iniciativa para adquirir recursos de información especializada (73.5 millones de pesos) y tres para el desarrollo de ciencia aplicada (52.8 millones de pesos). En el mismo sentido, durante el primer trimestre de 2014 se consideró pertinente apoyar cuatro estudios y evaluaciones (35.8 millones de pesos).

Adicionalmente, se apoyó la realización de 21 eventos (27.5 millones de pesos) entre los que estuvieron simposios, congresos, talleres y reuniones, lo que permite la generación de espacios para el intercambio y difusión de conocimiento.

Adicionalmente se asignaron recursos para tres propuestas de tecnologías de información (16.2 millones de pesos), dos premios (2.5 millones de pesos) y dos iniciativas de formación de capital humano (0.5 millones de pesos).

#### 1.2 Acciones estratégicas

#### **Fondos Sectoriales**

Las Reglas de Operación del Programa de Fondos Sectoriales se modificaron con el objetivo de hacer más ágil y eficiente su funcionamiento, paralelamente se homologaron criterios y funciones entre los distintos fondos. Próximamente se presentará el nuevo modelo de reglas de operación de los fondos sectoriales.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> El PECiTI fue aprobado el 20 de mayo por el Consejo General de Investigación Científica, Desarrollo Tecnológico e Innovación.

### Fondos Mixtos (FOMIX) y el Fondo Institucional de Fomento Regional para el Desarrollo Científico, Tecnológico y de Innovación (FORDECYT)

Tanto los FOMIX como el FORDECyT están en un proceso de reingeniería de sus instrumentos normativos. Esto se debe a que la normatividad de los FOMIX y FORDECYT era heterogénea, estaba desactualizada y presentaba incongruencias y contradicciones. La Junta de Gobierno del CONACYT tomó el acuerdo de "revisar y en su caso modificar los Contratos de Fideicomiso y sus Reglas de Operación", previstos en la Ley de Ciencia y Tecnología.

En el caso de los Fondos Mixtos, la Dirección Adjunta de Desarrollo Regional realizó las consultas necesarias, ante el Órgano Interno de Control en el CONACYT y la Dirección Adjunta de Asuntos Jurídicos del CONACYT, con el fin de consensuar las opiniones y tener documentos integrales encaminados a cumplir con el objetivo planteado.

Las modificaciones propuestas a los Contratos de Fideicomisos y las Reglas de Operación presentan ventajas que ayudarán, entre otras cosas, a precisar los objetivos de los proyectos, los criterios, los procesos e instancias de decisión para su realización, seguimiento y evaluación, con la finalidad de apoyar proyectos de impacto de la ciencia, la tecnología y la innovación.

Con base en lo antes expuesto, la propuesta se presentará ante la H. Junta de Gobierno del CONACYT en la próxima sesión, para su aprobación.

#### Sistema Nacional de Investigadores (SNI)

El conocimiento es un bien público, su generación y aprovechamiento debe ser promovido y estimulado en todo momento. Por ello, era necesario fortalecer a los investigadores de alto nivel pertenecientes al SNI ubicados en las diversas IES y centros de investigación del país. Hasta 2013, los investigadores miembros del SNI adscritos a IES particulares no contaban con los mismos estímulos que aquellos ubicados dentro de las IES públicas. En atención a esa problemática y en línea con los objetivos del Consejo, se diseñó un convenio entre las IES particulares y CONACYT, a fin de que su personal académico pudiera tener acceso al mismo estímulo que se ofrece a los miembros del SNI de las instituciones públicas.

Como resultado de lo anterior, en el primer trimestre de 2014 se elaboraron y firmaron 34 convenios de colaboración con instituciones de educación superior particulares del país para incorporar al Sistema Nacional de Investigadores a científicos y tecnólogos que laboran en ellas. El CONACYT a través del SNI, cubrirá la totalidad del estímulo

económico de sus investigadores. Por otro lado, se establecieron seis nuevos convenios de colaboración con empresas.

#### Estrategia de divulgación y difusión

Mediante el programa de apoyos institucionales, en 2014 el CONACYT apoyará con 120 millones de pesos a las instancias de ciencia y tecnología en las entidades federativas para la realización de las actividades de apropiación social de la ciencia, tecnología e innovación y las correspondientes a la 21ª Semana Nacional de Ciencia y Tecnología, las cuales se integraron en un proyecto denominado: "Estrategia nacional para fomentar y fortalecer la difusión y divulgación de la ciencia, la tecnología y la innovación en las entidades federativas".

La revista **Ciencia y Desarrollo** publicó en una de sus ediciones el tema: Investigación desde el CICY. Asimismo, se incluyó el suplemento infantil Hélix el cual abordó el tema Los diamantes.

Con relación a la comunicación con la ciudadanía, se realizaron 24 notas de la Agencia de Noticias del CONACYT, 20 comunicados de prensa derivados de la cobertura informativa y gráfica de las actividades relevantes del Consejo, así como de las giras de trabajo del Director General por las entidades federativas, las cuales se enviaron a todos los medios de comunicación. Asimismo, se concretaron 17 entrevistas a funcionarios del Consejo con medios impresos y electrónicos (radio, televisión e internet).

Se realizó la cobertura informativa y gráfica de 21 eventos institucionales en los cuales estuvieron presentes funcionarios del CONACYT. Además, se publicaron 13 inserciones en periódicos de circulación nacional que abarcan convocatorias, avisos a las comunidades científica, tecnológica y empresarial, así como campañas de difusión institucional.

Respecto al Índice de Revistas Mexicanas de Divulgación Científica y Tecnológica se dio seguimiento a siete revistas que renovaron su permanencia en el índice y a cuatro revistas que se incorporaron a finales de 2013.

Durante los primeros meses del año se realizaron las actividades de planeación y desarrollo de la logística para el Segundo Seminario Iberoamericano de Periodismo de Ciencia, Tecnología e Innovación.

#### Indicadores y resultados

#### - Programa de Trabajo 2014

El Programa de Trabajo del CONACYT se aprobó en la primera reunión de la Junta de Gobierno del CONACYT del 2014. Durante el primer trimestre de 2014 se tienen los siguientes avances en el presupuesto de programas sustantivos:

### Presupuesto de programas sustantivos CONACYT 2014 (Millones de pesos)

Programa	DESCRIPCIÓN	PEF	PEF Modificado al cierre de marzo	PEF ejercido al cierre de marzo	% Avance respecto del PEF Anual modificado
Programas	sustantivos	23,816.1	23,746.1	3,931	16.6%
S190	Becas de posgrado y otras modalidades de apoyo a la calidad (BECAS)	7,840.0	7,825.0	1,725.0	22.0%
U002	Apoyo a la consolidación Institucional (ESTANCIAS)	537.0	537.0	13.4	2.5%
S191	Sistema Nacional de Investigadores (SNI)	3,722.0	3,722.0	889.0	23.9%
S192	Fortalecimiento a nivel sectorial de las capacidades científicas, tecnológicas y de innovación (FONDOS SECTORIALES)	724.0	739.0	35.0	4.7%
S225	Fortalecimiento en las entidades federativas de las capacidades científicas, tecnológicas y de innovación (FONDOS MIXTOS)	900.0	900.0	-	-
F001	Fomento regional para el desarrollo científico, tecnológico y de innovación (FORDECYT)	600.0	600.0	200.0	33.3%
U003	Innovación tecnológica para negocios de alto valor agregado (PEI)	4,000.0	3,930.0	-	-
S236	Apoyo al Fortalecimiento y Desarrollo de la Infraestructura Científica y Tecnológica (INFRAESTRUCTURA)	1,224.0	1,224.0	-	-
F002	Apoyos institucionales para actividades científicas, tecnológicas y de innovación (APOYOS)	2,702.9	2,702.9	1,068.5	39.5%
U004	Desarrollo Científico y Tecnológico	1,565.2	1,565.2	-	-
R002	Fondo de Inversión en Desarrollo Tecnológico (Alianzas Público Privadas)	1.0	1.0	-	-

#### - Programa Institucional (PI) 2014-2018

La versión preliminar del Programa Institucional se envió el 17 de febrero a la SHCP para su dictamen, dicho programa se publicó en el DOF el 30 de abril de 2014.

#### **Programas Presupuestarios**

Se informa el avance de las Matrices de Indicadores para Resultados (MIR) de los programas presupuestarios del CONACYT a marzo de 2014.

Avance de metas al primer trimestre de 2014 del Programa Presupuestario S225 Fortalecimiento en las Entidades Federativas de las Capacidades Científicas, Tecnológicas y de Innovación

		1		I	I		
Рр	Nombre Indicador	Método de Cálculo	Frecuencia de Medición	Meta a marzo	Resultado a marzo	Causa	Efecto
Comp	onentes:	•		•	•		
S22 5	Porcentaje de apoyos otorgados	(Número. de apoyos otorgados en el año t / Número de solicitudes de apoyo evaluadas en el año t) * 100	Trimestral	71.43	63.6	Una de las razones por las que disminuyó el indicador respecto a la meta programada, se debe a que como parte de las políticas de la nueva administración se está procurando regularizar y cerrar los proyectos que se encuentran atrasados, antes de aprobar proyectos, por lo que algunos Comités Técnicos y de Administración no están autorizando apoyos a nuevos proyectos. Adicionalmente, en algunos casos las propuestas presentadas no cubrieron las expectativas de las demandas convocadas por los Fondos, por lo que fueron rechazadas y las convocatorias que se publicaron en 2014 están aún en proceso de evaluación por lo que los resultados se publicarán a partir del 2° trimestre.	Se publicaron convocatorias de mayor complejidad y en algunos casos las propuestas presentadas no cubrieron las expectativas de las demandas convocadas por los Fondos, y en otros casos los resultados se publicarán a partir del 2º trimestre.
Activi	dades:						
S22 5	Porcentaje de proyectos terminados con evaluación final satisfactoria	(Nº de proyectos con evaluación final satisfactoria en el año t/ Nº de proyectos terminados en el año t)*100	Trimestral	40	88.24	Los Fondos Mixtos han mantenido y reforzado la estrategia de seguimiento de proyectos para su óptima conclusión.	La meta se superó en 48.24 puntos porcentuales, derivado de que se aplicaron estrategias más estrictas para el seguimiento de proyectos.

S22 5	Porcentaje de convocatori as evaluadas en tiempo	(Número de convocatorias evaluadas en un máximo de 30 días en el año t/total de convocatorias evaluadas en el año t) * 100	Trimestral	80	91.67	Durante el primer trimestre del 2014, las Secretarías Técnicas de los Fondos Mixtos siguen aplicando estrategias para reducir tiempos de evaluación, a fin de dar resultados con oportunidad.	periodo se logró evaluar más
----------	---	--	------------	----	-------	---	------------------------------

#### 1.3 Capital humano

El Consejo cuenta con tres estrategias relacionadas con el capital humano: formación, fortalecimiento e incorporación.

#### Estrategias para la formación

#### Programa de becas

Las becas vigentes en marzo de 2014 ascendieron a 52,634, lo que representa un crecimiento de 12% respecto al mismo mes de 2013. El 89.5% (47,099) correspondió a becas nacionales y 10.5% (5,535) a becas al extranjero. El 36.2% fue para apoyos a estudiantes de doctorado, 59.5% de maestría, 2.4% de especialidad y 1.9% para estancias posdoctorales y técnicas.

#### **Becas nacionales vigentes**

Al mes de marzo del 2014 se contó con **47,099 becas nacionales vigentes**, cifra 10% superior respecto al mismo periodo del año anterior. El **34.4%** (16,181) fue para estudios de doctorado, 60.3% de maestría (28,381), y el 2.7% para especialidades (1,256). El 2.7% restante corresponde a becas mixtas nacionales, estancias posdoctorales y técnicas.

#### Becas de posgrado nacionales

El total de estas becas suma 45,818, lo que representa el 97.3% de la meta estimada para el cierre del periodo y un incremento del 8.7% contra el mismo periodo del año anterior.

#### Becas para estancias mixtas nacionales

A marzo de 2014 se contó con 300 apoyos vigentes, rebasando en 50 por ciento la meta estimada para el cierre que se planteó en 200 becas.

#### Becas para estancias posdoctorales

Se registraron 932 estancias posdoctorales, 68.2% más que en marzo de 2013. El 66.6% de las estancias se realizaron en los estados de la república, mientras que el 33.4% en el Distrito Federal. Asimismo, el 74.4% de los apoyos se concentró en las áreas de ciencias e ingenierías.

#### Becas al extranjero vigentes

Se apoyaron **5,535 Becas al extranjero vigentes.** 40.9% correspondió a becas de doctorado (2,265), 36% a maestría (1,991), 0.1% a especialidad (8); 22.4 por ciento a becas mixtas al extranjero (1,239) y 0.6% se destinó a estancias técnicas (32). Los países que cuentan con mayor número de becarios del CONACYT son: Estados Unidos de América con 1,410 (25.5%), Gran Bretaña con 1,101 (19.9%), España con 872 (15.8%), Alemania con 444 (8.0%), Francia con 338 (6.1%) y Canadá con 286 (5.2%). Así, el periodo cerró con 32.3% superior a la cifra reportada en el mismo periodo del año anterior.

#### Becas de posgrado al extranjero

En el periodo enero-marzo de 2014 se contó con 4,264 apoyos vigentes, cifra superior en 14.6% respecto a el mismo mes del año anterior.

#### Becas mixtas al extranjero vigentes

Del total de las becas al extranjero vigentes, se contó con 1,239 becas mixtas; los países con mayor porcentaje de becarios fueron: España con 32% (396), Estados Unidos con 17.4% (216), Francia con 8.2% (101), Alemania con 5.2% (65) y Argentina con 4.9% (61).

#### Becas para estancias técnicas al extranjero

A marzo de 2014 sumaban 32 los becarios en el extranjero realizando una estancia en Japón.

#### Becas para estancias técnicas (extranjeros en México)

A marzo de 2014 se contó con 49 estudiantes extranjeros que realizan una estancia técnica en nuestro país.

### Estancias Posdoctorales y Sabáticas al Extranjero para la Consolidación de Grupos de Investigación

El 24 de febrero de 2014 se publicó la convocatoria de Estancias Posdoctorales al Extranjero y cerró el 26 de marzo de 2014. En esta convocatoria las especificaciones estuvieron orientadas a contar con solicitudes más acordes a las líneas estratégicas del CONACYT. Se recibieron 136 solicitudes resultando 126 pertinentes para evaluación.

Se tiene programado publicar la Convocatoria de Estancias Sabáticas para finales de abril de 2014. En esta convocatoria, se estableció una nueva estrategia para modificar y enriquecer las estancias sabáticas, a fin de que ésta sea más integral y con mejoras para beneficio de los investigadores consolidados.

#### Becas específicas

En el periodo enero-marzo están vigentes 958 apoyos, divididos de la siguiente manera:

- 692 para la Formación Técnica y Universitaria de Madres Solteras.
- 117 para Estancias de Maestros y Doctores en la Industria.
- 149 apoyos para Indígenas, que incluyen diversos tipos de apoyos que se asignan a través de los estados, y del convenio CONACYT-CIESAS, entre otros.

#### Programa de Jóvenes Talentos

En el primer trimestre de 2014 se elaboró la convocatoria de Fomento a las Vocaciones Científicas y Tecnológicas en niños y jóvenes mexicanos 2014. La convocatoria se publicó el 3 de marzo de 2014. La fecha límite de cierre para el primer corte fue el 25 de abril de 2014.

#### Apoyos institucionales para formación de capital humano

Mediante distintos fondos institucionales, el CONACYT aprobó dos proyectos de formación de recursos humanos por un monto de 503.3 miles de pesos.

#### - Estrategia de fortalecimiento

#### Sistema Nacional de Investigadores (SNI)

Derivado de la convocatoria 2014 para ingresar al SNI, la plantilla se ubica en 21,358 investigadores que estarán vigentes en el año. El crecimiento respecto a 2013 fue de 8.1%.

La distribución de los 21,358 integrantes por nivel es la siguiente:

Nivel	Número		
Candidatos	3,991		
Nivel I	11,673		
Nivel II	3,852		
Nivel III	1,842		
TOTAL	21,358		

#### Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC)

Al cierre de marzo 2014 estaban registrados 1,691 programas en el PNPC que representa 5.6 por ciento de crecimiento respecto al mismo periodo de 2013. Por nivel, la distribución es la siguiente:

- Competencia internacional, 161 (9,5%)
- Consolidados, 579 (34.2%)
- En desarrollo, 600 (35.5%)
- Reciente creación, 351 (20.8%)

El 43.7% de los programas se encuentra en los niveles de Competencia Internacional y Consolidado.

La distribución de los programas por grado académico es la siguiente:

- Doctorado, 524 (31%)
- Maestría, 969 (57.3%)
- Especialidad, 198 (11.7%)

#### PNPC en los estados

El 79.4% de los programas están distribuidos en Instituciones de Educación Superior (IES) de los estados y 20.6% se imparten en IES ubicadas en el Distrito Federal, lo cual indudablemente significa que se sigue fortaleciendo la calidad y la descentralización del Posgrado.

Los Estados con mayor número de Programas son: Nuevo León con 136, 8%; Jalisco con 122, 7.2%; Estado de México con 108, 6.4%; Veracruz 92, 5.4%, Baja California 78, 4.6%, San Luis Potosí 73 y Puebla 72, ambos con 4.3%.

#### Estrategia de incorporación

#### Cátedras CONACYT

En febrero de 2014 el CONACYT emitió la iniciativa titulada Cátedras CONACYT para jóvenes investigadores, de esta iniciativa se desprenden dos convocatorias:

La convocatoria para instituciones con adscripción 2014-01 abierta del 12 de febrero al 7 abril de 2014, cuenta con dos modalidades: la individual y la de grupo. Hasta el 31 de marzo se recibieron 1,345 propuestas.

La convocatoria para jóvenes investigadores fue publicada el 12 de febrero de 2014 y al 31 de marzo se recibieron 3,169 solicitudes.

Como resultado de la iniciativa se autorizaron 574 apoyos de los cuales 346 correspondieron a la modalidad de Grupo y 228 a la modalidad Individual.

#### Programa de Repatriación, Retención y Estancias de Consolidación

El 24 de febrero se publicaron las convocatorias para Repatriaciones y Retenciones, mismas que cerraron el 28 de marzo de 2014. Se recibieron 109 solicitudes siendo pertinentes para evaluación 70 de ellas. Esta situación se debió en gran medida por los nuevos requerimientos establecidos en las convocatorias orientadas a recibir solicitudes con un mayor nivel de calidad, para beneficio de los investigadores repatriados o retenidos.

#### 1.4 Desarrollo de las vocaciones y capacidades locales

#### Política compensatoria

Con el propósito de identificar las capacidades de las entidades federativas en materia de CTI y tomar en cuenta la heterogeneidad nacional se elaboró un diagnóstico para identificar las capacidades con las que cuenta cada uno de los estados ha sido posible obtener grupos de entidades a las que se destinarán distintos tipos de apoyos provenientes de Fondos Mixtos.

- Entidades dentro del primer tercil (con menos capacidades): proporción de hasta 3 a 1: CONACYT aporta tres tantos en términos de recursos por cada uno que aporte la entidad.
- Entidades en el segundo tercil (capacidades intermedias): proporción de hasta 1.5 a 1: CONACYT aporta 1.5 tantos en términos de recursos por cada uno que aporte la entidad.
- Entidades en el último tercil: proporción 1 a 1: aportaciones iguales en términos de recursos.

Esta política se implementó para las aportaciones 2014 de los Fondos Mixtos, por ejemplo, para los estados de Baja California Sur y Chiapas la proporción es de 3:1.

Uno de los ejes centrales de la política compensatoria es la absorción del capital humano. En este sentido, la convocatoria de las Cátedras CONACYT incluyó una modalidad especial para entidades federativas menos favorecidas, la cual consideró destinar a las instituciones de investigación, grupos de investigadores que generen una masa crítica de capital humano de alto nivel.

Para incluir criterios regionales, en esta ocasión, las entidades federativas se agruparán según la presencia de investigadores del Sistema Nacional, existencia de programas

inscritos en el Padrón Nacional de Posgrados de Calidad y de infraestructura en las siguientes 3 regiones.

- Región 1: Baja California, Coahuila, Distrito Federal, Estado de México, Guanajuato, Jalisco, Morelos, Nuevo León, Puebla, Querétaro y Sonora.
- Región 2: Aguascalientes, Chihuahua, Hidalgo, Michoacán, San Luis Potosí, Sinaloa, Tabasco, Tamaulipas, Veracruz, Yucatán.
- Región 3: Baja California Sur, Campeche, Colima, Chiapas, Durango, Guerrero Nayarit, Oaxaca, Quintana Roo, Tlaxcala y Zacatecas.

En igualdad de circunstancias de calidad del proyecto, en esta convocatoria, se dará preferencia a los proyectos del grupo de Instituciones de la región 3.

Para el caso de instituciones con presencia en más de una entidad federativa, los proyectos serán considerados en la entidad federativa donde se ubica la sede de la institución responsable de su ejecución. Se buscará que de preferencia ninguna entidad federativa sobrepase el 10% del número total de cátedras aprobadas y que ninguna Institución tenga más de tres proyectos de grupo aprobados.

Por otro lado, el Sistema Nacional de Investigadores está implementando un esquema de fortalecimiento de las universidades que tienen menor cantidad de investigadores pertenecientes al SNI con el fin de mejorar la distribución regional de los mismos.

Con el objeto de estimular y promover las actividades de investigación en los estados de la República, el SNI puede prorrogar la vigencia de las distinciones hasta por dos años más, si la institución de adscripción se encuentra en alguno de los estados del país. Además, los investigadores nacionales que realicen investigación fuera del Distrito Federal reciben un salario mínimo adicional en su estímulo económico. Esto se refleja en que para 2014 58.1% de ellos desarrollan actividades de investigación y formación de recursos humanos en el interior del país, destacando el Estado de México, Jalisco y Morelos como los estados que cuentan con más investigadores en el SNI y Nayarit, Chiapas y Sinaloa como aquellos donde más creció la membresía.

#### Fondo Institucional de Fomento Regional para el Desarrollo Científico, Tecnológico y de Innovación (FORDECYT)

Los recursos autorizados para el FORDECYT en el PEF para el ejercicio fiscal 2014 permitirán al CONACYT aportar 600 millones de pesos, 45% mayor en términos reales respecto al presupuesto modificado 2013 conscientes de que el fondo debe fortalecerse como un instrumento de alto potencial para favorecer la colaboración e integración regional.

Asimismo, y dentro del programa de trabajo 2014 se implementan acciones para mejorar su funcionamiento e inducir acciones científicas y tecnológicas de alto impacto y de alto valor estratégico en las diversas regiones del país. Entre las acciones que se han gestionado para la mejora del Fondo están las siguientes:

- Reingeniería del FORDECYT.
- Modificación en los indicadores de la MIR 2014, atención a la Evaluación de Diseño 2013 y de las modalidades de apoyo según las Reglas de Operación del FORDECYT.
- Detección de demandas regionales de acuerdo a las necesidades, problemáticas y/u oportunidades al alto impacto económico y social.

#### **Fondos Mixtos**

En términos presupuestales, para 2014 el recurso autorizado para los FOMIX es de 900 millones de pesos, cifra 20% mayor al presupuesto modificado en 2013. A marzo de 2014 se publicaron nueve convocatorias con un monto comprometido de 306 millones de pesos. Se aprobaron siete proyectos por 292.7 millones de pesos. La distribución de los recursos se dio de la siguiente manera: 46.5% de los recursos aprobados corresponden a proyectos Multidisciplinarios, 26.6% en el área de Ingeniería e Industria; 25.2% a Matemáticas y Ciencias de la Tierra, y 1.7% a Ciencias Sociales y Económicas.

De enero a marzo, El CONACYT no realizó aportaciones a los fideicomisos de los Fondos Mixtos. Los gobiernos de los estados aportaron 10.9 millones de pesos; 5.4 millones de pesos de presupuesto 2014 y 5.5 millones de pesos de pago de adeudos de ejercicios anteriores.

### 1.5 Transferencia y aprovechamiento del conocimiento vinculado a los sectores (Desarrollo Tecnológico e Innovación).

### Programa de Estímulos a la Investigación, Desarrollo Tecnológico e Innovación (PEI).

La convocatoria 2014 del PEI cerró la recepción de solicitudes el 15 de noviembre de 2013. Como resultado se recibieron 2,482 proyectos, de los cuales se aprobaron 860 por un monto de 3,930 millones de pesos. La distribución se dio de la siguiente manera:

Modalidad	Proyectos	Monto
INNOVAPYME	258 (30%)	795 (20.2%)
INNOVATEC	154 (18%)	808 (20.6%)
PROINNOVA	448 (52%)	2,327.2 (59.2%)
Total	860 (100.0%)	3,930 (100.0%)

#### Fondos de Desarrollo Tecnológico

#### **Fondos Sectoriales**

A marzo de 2014 el estado de los fondos sectoriales de Desarrollo Tecnológico es el siguiente:

**Fondo Sectorial CONACYT-SENER Hidrocarburos**. Se tiene la formalización de 16 propuestas autorizadas. La convocatoria 2013-01 de recursos humanos fue publicada el 12 de septiembre de 2013 y el cierre será el 29 de agosto de 2014.

Fondo Sectorial CONACYT-SENER Sustentabilidad Energética. La publicación de la convocatoria 2013-05 "Laboratorio de Innovación en Sustentabilidad Energética" fue el 20 de septiembre de 2013. En el primer corte trimestral se recibieron 14 propuestas de las cuales 12 están en proceso de evaluación.

**Fondo Sectorial Secretaría de Marina – CONACYT**. Se gestionó el anexo de ejecución 2014 mediante el cual tanto el CONACYT como la Secretaria de Marina aportaron recursos al Fideicomiso. La aportación del CONACYT fue de 15 millones de pesos.

**Fondo Sectorial Comisión Nacional Forestal – CONACYT**. Se gestionó el anexo de ejecución 2014 mediante el cual tanto el CONACYT como el CANAFOR aportaran cinco millones de pesos. La aportación del CONACYT ya se realizó.

En enero de 2014 se publicaron los resultados de la convocatoria 2013 con la aprobación de un proyecto por un monto de 64 millones de pesos, en donde participan nueve instituciones de todo el país.

**Fondo Sectorial Secretaría de Turismo – CONACYT.** El 11 de marzo de 2014 se publicaron los resultados de la convocatoria 2013, se aprobaron tres proyectos por un monto de 7.1 millones de pesos.

Fondo Sectorial de Investigación para el Desarrollo Aeroportuario y la Navegación Aérea ASA-CONACYT. Se gestionó el anexo de ejecución 2014 por un monto de 15 millones de pesos por ambas partes.

Se formalizaron y ministraron 41 proyectos por un monto de 118.4 millones de pesos de un total de 43 proyectos aprobados en la convocatoria 2013.

#### Apoyos institucionales para la transferencia de conocimiento

A través del Comité de Apoyos Institucionales, el CONACYT aprobó el financiamiento de siete proyectos de ciencia aplicada en distintos sectores estratégicos, por un monto de 84.1 millones de pesos.

#### 1.6 Desarrollo Científico

#### **Fondos Sectoriales**

A marzo de 2014, el estado de los Fondos Sectoriales de Ciencia es el siguiente:

Fondo Sectorial de Investigación para la Educación SEP-CONACYT. El 20 de noviembre de 2013 se publicó la convocatoria, siendo el cierre el 20 de enero 2014, se tienen 2,525 propuestas finalizadas por un monto 4,065.4 millones de pesos los resultados se darán el 30 junio de 2014.

Fondo Sectorial con la Agencia Espacial Mexicana. Se formalizaron el convenio de colaboración, el contrato de fideicomiso y las reglas de operación.

#### Convocatoria de Desarrollo Científico para atender problemas nacionales

El 27 de septiembre se abrió la Convocatoria 2013 de Desarrollo Científico orientada a la investigación para la atención a **problemas nacionales**. Su propósito es aprovechar el conocimiento generado para proponer soluciones novedosas a **problemas nacionales** y obtener un impacto social visible.

Al cierre de la etapa de recepción de pre-propuestas de la convocatoria, se recibieron 1,599 pre-propuestas de las cuales se cancelaron 179 por no cumplir con los términos de la convocatoria. Como resultado de la convocatoria se apoyaron 132 proyectos por un monto de 172 millones de pesos.

#### Redes Temáticas de Investigación

De los 24 proyectos beneficiados en la convocatoria 2012, diez cuentan con autorización de prórroga, tres con convenio modificatorio firmado y siete en formalización.

La sesión Ordinaria del Comité Técnico y Administración se realizó el 10 de marzo de 2014.

#### **Comité de Apoyos Institucionales**

Mediante el programa de apoyos institucionales, se canalizaron recursos por un monto de 173.2 millones de pesos para actividades científicas que incluyeron acciones a favor del desarrollo de los programas anuales de sociedades científicas y academias, congresos nacionales e internacionales, así como contribución a la cooperación internacional del CONACYT.

A través del Comité de Apoyos Institucionales, el CONACYT aprobó el financiamiento de 24 apoyos para el desarrollo científico, por un monto de 149.5 millones de pesos.

#### 1.7 Fortalecimiento de la infraestructura

#### Apoyos a la infraestructura científica y tecnológica

El 24 de enero de 2014 se emitió la convocatoria 2014, el cierre fue el 3 de marzo y la publicación de resultados fue el 4 de abril. Se recibieron 1,708 propuestas por un monto de 6,583.6 millones de pesos.

#### Apoyos institucionales para infraestructura

A través del Comité de Apoyos Institucionales en el periodo enero-marzo de 2014 se autorizaron cinco proyectos para infraestructura y equipo por 66 millones de pesos a los CPI coordinados por el CONACYT.

Sujeto de	Proyecto	Categoría	Monto
Apoyo	Froyecto	Categoria	(mdp)
CIDE	Reserva territorial mediante la adquisición de los inmuebles ubicados al interior de las instalaciones sede del CIDE, en la calle de Volcanes Números 12 y 18.	Infraestructura y Equipo	25.0
CIDESI	Fortalecimiento de infraestructura en la línea de investigación de Metrología y Procesos Industriales	Infraestructura y Equipo	8.0
CIAD	Equipamiento, Servicios de Instalación, Reparación, Mantenimiento y Conservación de bienes muebles e inmuebles, así como la Adquisición de materiales y suministros de laboratorio.	Infraestructura y Equipo	10.0
CIBNOR	Programa de adquisición de bienes muebles y equipo científico y tecnológico del edificio de dirección y gobierno (Edificio K) del Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste, S.C.	Infraestructura y Equipo	11.0
COLSON	Primera etapa de construcción de Biblioteca Gerardo Cornejo Murrieta. Centro de Recursos para el aprendizaje y la Investigación	Infraestructura y Equipo	12.0
	Total		66.0

### Consorcio Nacional de Recursos de Información Científica y Tecnológica (CONRICYT)

En 2014 el Consorcio inicia el año con 51 recursos de Información Científica y Tecnológica de 33 editoriales que benefician a 482 instituciones de educación superior y centros de investigación. El CONRICYT recibió aportaciones por un monto de 212.6 millones de pesos.

#### Índice de Revistas Mexicanas de Investigación Científica y Tecnológica

Se inició la primera fase para la incorporación de las Revistas Mexicanas de Investigación en el Portal de e-Revistas Mexicanas de Investigación Científica y Tecnológica. De la convocatoria 2013 están en proceso las transferencias directas de 47 revistas de instituciones diversas por un monto de 4.2 millones de pesos.

#### 1.8 Cooperación internacional

- Fomento de la cooperación internacional

Apoyos institucionales para la cooperación internacional

Misión de trabajo de la Comunidad Europea (CE)

El 26 de marzo se organizó una agenda de trabajo para funcionarios de la CE quienes visitaron México y se realizó una reunión con los consejeros de cooperación y los responsables de ciencia y tecnología de los estados miembros de la Unión Europea.

#### **Convenios Internacionales**

Durante el primer trimestre del año, el CONACYT suscribió un acuerdo bilateral con el Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial de España. Asimismo, se suscribió un memorándum de entendimiento con el Science and Technology Policy Institute of Korea y una adenda con el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología de Guatemala.

#### Programa de Cooperación Bilateral

#### Cooperación con Francia

Iniciaron las acciones de colaboración para el portal franco-mexicano, derivado de los acuerdos del Foro Franco –Mexicano para la Investigación y la Innovación del año anterior.

#### Cooperación con Gran Bretaña

Se inició un diálogo con la Embajada del Reino Unido, con el objetivo de incrementar la cooperación científica, tecnológica y de movilidad, el mecanismo que se ha propuesto para alcanzar estas metas ha sido el Newton Fund y CONACYT ha sido elegido como la entidad nacional a cargo de organizar el grupo de trabajo de instituciones mexicanas que serán parte de esta iniciativa.

En el primer semestre de 2014, se firmó un acuerdo específico con el British Council, con la finalidad de ejecutar los talleres temáticos correspondientes a la convocatoria conjunta con el British Council y CONACYT en 2013.

#### Cooperación México-Unión Europea (UE)

Se dio seguimiento a los acuerdos derivados del VI Comité Conjunto Bilateral Global Alliance For Chronic Diseases y Energía Geotérmica y se acordó tener el VII Comité Conjunto Bilateral en la ciudad de México el 13 y 14 de octubre de 2014.

Respecto a la convocatoria de registro CONACYT-Horizon2020, se realizó la redacción y planeación de la convocatoria para su lanzamiento, dirigida a apoyar financieramente a entidades mexicanas que participen en consorcios.

Por medio del FOINS se dio un apoyo para publicar la convocatoria para el registro de pre-propuestas CONACYT-Horizon2020 por 18 millones de pesos y por parte del CAI se dio un apoyo de 2.9 millones de pesos.

#### 1.9 Secretaría Ejecutiva de la CIBIOGEM

Para fomentar y desarrollar la investigación y generar herramientas para atender las necesidades nacionales en materia de bioseguridad y biotecnología está en proceso la emisión de las convocatorias 2014 y como inicio de dicho proceso el 28 de marzo se publicaron las demandas:

- 1. Estudio de la Percepción Pública sobre el uso de los Organismos Genéticamente Modificados.
- 2. Desarrollo de Metodologías de Detección en Campo de Organismos Genéticamente Modificados que se siembran actualmente en México.

#### Registro Nacional de Organismos Genéticamente Modificados (RNABIOGM)

La Comisión de Evidencia y Manejo de Riesgos (CEMAR) autorizó durante el periodo enero-marzo de 2014, cinco solicitudes de comercialización para consumo directo como alimento humano de Organismos Genéticamente Modificados: tres de algodón, uno de maíz y uno de soya.

#### Participación en foros, simposios y talleres

Se ha participado en dos seminarios:

- 1. Siembra experimental de maíz tolerante a seguía en cielo abierto
- 2. Transformación genética del cedro rojo

### Actividades de coordinación intersecretarial entre las instancias que conforman la CIBIOGEM

Información en medios electrónicos.

El 3 de enero de 2014 se publicó en el Diario Oficial de la Federación la norma oficial mexicana NOM-164-SEMARNAT-SAGARPA 2013 que establece las características y contenido del reporte de resultados de la o las liberaciones realizadas de Organismos Genéticamente Modificados en relación con los posibles riesgos del medio ambiente. El 18 y 19 de febrero se llevó acabo un taller sobre la norma.

#### Colaboración internacional

En febrero la Secretaría Ejecutiva participó en dos foros con la OCDE y tuvo presencia el 20 y 21 de marzo en la reunión de la FAO en Roma.

#### Otras actividades

Se llevaron a cabo el primero y segundo seminario en línea de la Red Nacional de Laboratorios de Detección de Organismos Genéticamente Modificados.

#### 2. Gestión y actividades administrativas y financieras

#### 2.1 Estado del ejercicio presupuestal

El presupuesto aprobado y comunicado conforme al Decreto de Presupuesto de Egresos de la Federación (PEF) para el ejercicio fiscal 2014, al Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) por la Secretaría de Hacienda y Crédito Público (SHCP), asciende a \$25'112'555,606. Por lo que respecta a los ingresos propios, se estima una captación de \$2'500.000.

Al primer trimestre, la asignación de recursos fiscales se modificó a \$25,127'555,606 que representó una variación de 0.06% respecto del aprobado, debido a la ampliación de \$15'000,000.00 provenientes de la Secretaría de Marina, por concepto de la aportación al Fondo Sectorial SEMAR-CONACYT. En cuanto al presupuesto ejercido y comprometido, el monto fue de \$4,104'786,854, cifra que representó el 59.5% del presupuesto programado.

#### Gasto de operación

Se ejercieron y comprometieron recursos por \$173'747,862 que representó un avance del 75.9% respecto al presupuesto programado, situación que permitió cubrir los servicios personales y dar atención a la adquisición de bienes y contratación de servicios requeridos por las diversas áreas del Consejo. Cabe mencionar que el Capítulo de Servicios Personales se incrementó en un monto de \$493'845,600, debido a la transferencia autorizada por la SHCP con recursos provenientes de la política salarial, para la creación de 574 plazas de carácter permanente correspondientes a una nueva categoría denominada Cátedras-CONACYT, con vigencia a partir del 1° de enero de 2014.

#### **Programas sustantivos**

Al periodo se erogaron y comprometieron \$3,931'038,993 de acuerdo con los procesos de formalización para el otorgamiento de los apoyos a los beneficiarios en sus diferentes modalidades, que representó un avance del 58.9% en relación al presupuesto programado.

Los programas que presentaron mayores avances, respecto al programado, fueron: Apoyos institucionales para actividades científicas, tecnológicas y de innovación 54.8%, Fomento Regional para el Desarrollo Científico, Tecnológico y de Innovación 100.0%, Becas de Posgrado y otras Modalidades de Apoyo a la Calidad 76.6%, así como el Sistema Nacional de Investigadores que presentó un avance del 95.7% (anexo 1).

#### Partidas de Austeridad y Disciplina Presupuestaria 2014

Los recursos autorizados para 2014 ascendieron a \$356'078,273. De los cuales, se erogaron \$87'070,527 lo que representó un avance del 10.2% en relación al presupuesto modificado anual. En el caso del Capítulo de Servicios Personales, se incrementó en un monto de \$493'845,600, debido a la transferencia autorizada por la SHCP con recursos provenientes de la política salarial (anexo 2).

#### 2.2 Situación financiera de fideicomisos y fondos

Los fideicomisos presentan un saldo disponible de 1,108 millones de pesos, de acuerdo a la siguiente distribución:

### RESUMEN POR TIPO DE FONDO DE LA DISTRIBUCIÓN DE SALDOS BANCARIOS DE LOS FONDOS CONACYT CIFRAS AL 31 DE MARZO DE 2014 (millones de pesos)

С		RECURSOS RESERVADOS									
A N T I D A	Tipo de Fondo	•	Saldo bancario	Por Ministrar	Por Formalizar	Para Pagos de proyectos en evaluación	Para Convocatoria Vigente	Para convocatoria por publicar	Para Admon. Y Operación	Total reservado	DISPONIBLE
D		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)= 2+3+4+5+6+7	(9)=1-8	
4	INSTITUCIONALES	2,881	491	482	0	0	0	23	996	1,885	
35	MIXTOS	2,885	624	266	99	87	152	31	1,259	1,626	
20	SECTORIALES	12,428	0	1,774	7,316	172	134	84	14,834	-2,406	
1	FIDETEC	3	0	0	0	0	0	0	0	3	
60	TOTALES	18,197	1,115	2,522	7,415	259	286	138	17,089	1,108	

Fuente: elaborado por la Subdirección de Finanzas de Fondos con datos integrados por cada Secretario Administrativo de los Fondos CONACYT, al mes de marzo 2014.

El detalle de cada uno de los tipos de Fondos se encuentra en el anexo 3.

Del monto disponible, se debe destacar que el 63% de los recursos (4,875 millones de pesos) corresponde a los Fondos de Energía (Hidrocarburos y Sustentabilidad energética). Sin considerar a estos dos fideicomisos, el saldo disponible promedio de cada fondo es de 50 millones de pesos, el cual es un nivel apropiado.

En cuanto al Comité de Apoyos Institucionales, se realizaron cuatro sesiones ordinarias de enero a marzo 2014. Se han autorizado 63 apoyos por 531.8 millones de pesos, lo que resulta en un remanente del presupuesto 2014 de 1,024.2 millones de pesos.

El Comité Técnico y de Administración del Programa para el Desarrollo Científico y Tecnológico sesionó una vez durante el primer trimestre 2014. En dicha sesión se autorizó la canalización de 1,024 millones de pesos a las siguientes iniciativas:

- 724 millones de pesos para el desarrollo, fortalecimiento y continuidad a la infraestructura y equipamiento de los centros de Investigación
- 300 millones de pesos para la Convocatoria 2014 de Laboratorios Nacionales.

#### 2.3 Gestión de recursos humanos

El 10 de abril de 2014, la Secretaría de la Función Pública aprobó y registró la estructura orgánica del CONACYT con vigencia al 16 de febrero de 2014, quedando de la siguiente manera.

Estructura Organizacional							
Nivel	Estructura	Eventual	Total				
(Categoría) Cátedras	574	0	574				
Enlace	48	1	49				
Mandos Medios/Superiores	187	101	288				
Operativo	389	26	415				
Total general	1,198	128	1,326				

Mediante el programa de capacitación se realizaron las siguientes acciones:

- Con la finalidad de contribuir a la profesionalización del capital humano en el Consejo, en el periodo de enero a marzo se continuó el apoyo a 37 servidores públicos que cursan licenciatura y maestría, y se autorizó el apoyo a 6 personas para iniciar sus estudios de licenciatura, tres de bachillerato y dos más para titulación; todo ello con una inversión de \$352,802.
- En la vertiente "Fortalecimiento al Desempeño" se ha capacitado a 29 servidores públicos con una inversión \$198,764 en cursos especializados y orientados a mejorar el desempeño de sus funciones.
- 43 servidores públicos continúan con los cursos del idioma Inglés con una inversión de \$19,884.

En cuanto a los movimientos del personal, la Comisión Mixta de Escalafón ha tenido dos sesiones y se han atendido los siguientes movimientos:

			Mo	ovimientos l	Ene-Mar 20	14		
Nombramiento	Baja	Cambio de Puesto	Corrimien- to Inverso	Basifica- ción	Contrata- ción	Reincorpo- ración	Permiso	Total general
Definitivo	2						1	3
Interinato limitado	30				31			61
Provisional								
Total general	32				31		1	64

#### 2.4 Estado de los sistemas y plataformas informáticas

Con la finalidad de contar con servicios de telecomunicaciones, se llevó a cabo el proceso de Licitación Pública Nacional Electrónica correspondiente al "Servicio Integral de Comunicaciones para el CONACYT", realizando la adjudicación del servicio por un periodo de 36 meses, por lo que a partir del 1 de marzo de presente año, se provee de una nueva infraestructura de comunicaciones, la cual abarca servicios tales como:

- Red de área local.
- Red privada.
- Acceso a internet.
- Seguridad perimetral.
- Telefonía fija.

Con la implementación y puesta en marcha del servicio integral de comunicaciones se obtiene un incremento en la capacidad y cobertura de la red inalámbrica, fortaleciendo la seguridad existente mediante la incorporación de elementos de seguridad perimetral, incremento del ancho de banda de acceso a Internet y el fortalecimiento en el servicio de telefonía fija mediante el uso de comunicación IP y una nueva infraestructura telefónica, además de la incorporación del Centro de Desarrollo Infantil (CENDI) a la red del CONACYT, lo cual permite una comunicación inmediata con dicho centro.

Respecto a la implementación del Manual Administrativo de Aplicación General en Materia de Tecnologías de la Información y Comunicaciones y de Seguridad de la Información (MAAMTICSI), el programa de trabajo para la implementación de dicho manual cuenta con un avance del 85% de los 29 procesos y se estima su conclusión para el mes de mayo de 2014.

#### 2.5 Adquisiciones y recursos materiales

Del presupuesto original autorizado para Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del ejercicio fiscal 2014, por un monto de 207,927.9 miles pesos, durante el periodo enero – marzo de 2014, se adjudicaron recursos por un monto total de 145,882.5 miles de pesos, equivalente al 70.16% del presupuesto autorizado que se integra de la siguiente manera:

Adjudicaciones acumuladas de enero a marzo de 2014 (miles de pesos)					
Tipo de Procedimiento	Número de procesos realizados	Importe			
Licitación Pública	8	23,417.1			
Invitación a Cuando Menos Tres Personas	11	5,548.7			
Adjudicación Directa	54	4,117.7			
Supuestos de Excepción a	27	48,969.7			

Adjudicaciones acumuladas de enero a marzo de 2014 (miles de pesos)						
Tipo de Procedimiento Número de procesos Importe realizados						
Licitación Pública						
Entre entidades	12	63,829.3				
Totales:	112	145,882.5				

Respecto de las contrataciones, el porcentaje de operaciones formalizadas por el CONACYT durante el período enero - marzo de 2014 es del 4.65%, por lo que se encuentra dentro del 30% del presupuesto de adquisiciones, arrendamientos y servicios, permitido por la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público.

El porcentaje de adjudicaciones a MIPYMES, en el trimestre enero-marzo 2014, fue del 65.61% del total de las adquisiciones realizadas en el periodo, lo que se traduce en un 15.61% del porcentaje (cuando menos el cincuenta por ciento del valor de las adquisiciones en cada ejercicio fiscal) establecido en el artículo 76 del Reglamento de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público.

#### 2.6 Rendición de cuentas

#### 2.6.1 Obligaciones de transparencia

En los términos del artículo 74 de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, durante los primeros días del mes de abril concluyó la entrega a la Unidad de Contabilidad Gubernamental, de la SHCP, del informe de la Cuenta de la Hacienda Pública Federal del Ramo 38 CONACYT, correspondiente al ejercicio fiscal 2013.

En cuanto a solicitudes de información ciudadana, se recibieron 158 solicitudes de información las cuales se concluyeron 114 y están en proceso 44.

A marzo de 2014 todavía no han sido reportados los resultados obtenidos por el CONACYT durante el 2° semestre de 2013 respecto a los indicadores que supervisa el IFAI.

#### 2.6.2 Auditorías y COCODI

Durante el primer trimestre de 2014 se han mantenido las acciones para dar atención a las observaciones derivadas de distintas auditorias:

	Auditoria	Resultado	Ejercicio
•	Despacho externo	4 observaciones	2011 y 2013
•	Órgano Interno de Control	24 observaciones	
•	Auditoría Superior	28 recomendaciones,	2012
	de la Federación	de las cuales:	
		•6 de FOSEC	
		<ul><li>16 de PECiTI</li></ul>	
		• 6 SNI v Redes Temáticas	

Por otro lado, se atendieron los primeros requerimientos de información para la fiscalización de la cuenta pública 2013.

El 18 de febrero de 2014, se llevó a cabo la Primera Sesión Ordinaria del Comité de Control y Desempeño Institucional (COCODI), en donde se informó el avance en el seguimiento de acuerdos:

- Acuerdo COCODI S2/2/2011 tiene un avance del 95%, debido a que se ha concluido la depuración, corrección, aclaración y en su caso reintegro a la TESOFE de los pasivos observados, por lo que solo resta recibir del área de becas la solicitud de reintegro a TESOFE de \$51,920.38.
- Acuerdo COCODI S2/1/2013, avance del 60% debido a que en enero del presente año expidió a favor del CONACYT copia certificada de la sentencia dictada por el Sexto Tribunal Colegiado en Materia de Trabajo del Primer Circuito. Por lo que visto su contenido, se están analizado los alcances de la sentencia para establecer el programa de trabajo que conlleve actualizar las Condiciones Generales de Trabajo del CONACYT y el acuerdo COCODI S1/3/2013 se reportó como concluido.

También se informó que el presupuesto de recursos fiscales autorizado y comunicado al Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (90X) por la Secretaría de Hacienda y Crédito Público (SHCP) para el ejercicio fiscal 2013 fue de \$20,138'658,421. Al cuarto trimestre, esta asignación se modificó a \$18,490'726,894 derivado de las adecuaciones presupuestarias realizadas y autorizadas por la SHCP, que incluyen las reducciones líquidas efectuadas con motivo de las Medidas de Control Presupuestario 2013, así como de las "Disposiciones Específicas para el Cierre Fiscal 2013". Por lo que respecta

al presupuesto ejercido el monto fue de \$18,464'838,680 lo que representó un avance del 99.9%.

En materia de control interno, se informó sobre las acciones al Programa de Trabajo de Control Interno (PTCI) 2013 destacándose que de las 30 acciones de mejora comprometidas siete se encontraban al 100% y el resto (23) se encuentran en proceso, de estas se han identificado seis con retraso en la ejecución de las actividades programadas y una más en donde la problemática es la falta de quorum del Comité de Ética para la autorización de la actualización del Código de Conducta. Las áreas responsables de atender estas problemáticas ya están trabajando en su solución.

En esta sesión también se presentó la Matriz de Riesgos Institucional; el Mapa de Riesgos Institucional y Programa de Trabajo de Administración de Riesgos 2014, en donde se identificaron los tres Riesgos Estratégicos más importantes para el presente año y que son los mismos que se atendieron en 2013 debido a que se considera que todavía existen áreas de mejora en la implementación de las acciones que se han venido poniendo en marcha.

#### 2.7 Mejora de la gestión

De manera conjunta, la Dirección de Recursos Materiales y Servicios Generales y la Dirección de Sistemas, Informática y Telecomunicaciones han desarrollado un módulo dentro del Sistema People Soft, que permitirá el manejo digitalizado de los procesos de adquisiciones. La entrada en operación de este módulo, programada para el segundo semestre del 2014, responde a las necesidades de agilizar los procesos de adjudicación y de modernizar la recopilación de información que se deriva de éstos. Además se contará con una herramienta útil que emita reportes de datos, derivados de la información que se alimente por una sola ocasión, y que dará respuesta pronta y expedita a las solicitudes de información que tanto la SFP, SHCP y el IFAI constantemente realizan al CONACYT, respecto de las compras que realiza esta institución.

#### 2.8 Dictamen financiero

Con fecha 31 de marzo de 2014 se presentó a la Secretaría de la Función Pública el Dictamen de los Estados Financieros al 31 de diciembre de 2013 elaborado por el Despacho Álvarez Balbás, S.C. en el cual destaca que es un informe "limpio" sin salvedades, y que los mismos han sido elaborados en todos los aspectos importantes de conformidad con las disposiciones en materia financiera.

#### Anexos. Anexo 1

#### Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología

Presupuesto 2014

Avance del ejercicio, enero-marzo



Avante del ejercicio, enero-marzo  Recursos fiscales en pasos  PRESUPUESTO									% Avance				
CI	AVE PP	DESCRIPCIÓN	ORIGINAL	AMPLIACIÓN REDUCCIÓN	MODIFICADO ANUAL	PROGRAMADO	EJERCIDO	COMPROMETIDO	EJERCIDO y COMPROMETIDO	DISPONIBLE A MARZO	DISPONIBLE ANUAL	Ejercido y Comprometido vs Programado	% Avance vs Anual
Pro	Programas Sustantivos		23,816,115,794	-70,050,000	23,746,065,794	6,669,714,124	3,930,882,527	156,465	3,931,038,993	2,738,675,131	19,815,026,801	58.94%	16.55%
	\$190	Becas de Posgrado y otras Modalidades de Apoyo a la Calidad	7,840,000,000	-15,050,000.00	7,824,950,000	2,252,398,024	1,724,998,088		1,724,998,088	527,399,936	6,099,951,912	76.58%	22.04%
	U002	Apoyo a la Consolidación Institucional	537,000,000		537,000,000	33,979,217	13,384,024		13,384,024	20,595,193	523,615,976	39.39%	2.49%
	S191	Sistema Nacional de Investigadores	3,722,000,000		3,722,000,000	928,502,012	888,973,646		888,973,646	39,528,366	2,833,026,354	95.74%	23.88%
	S225	Fortalecimiento en las Entidades Federativas de las Capacidades Científicas, Tecnológicas y de Innovación	900,000,000		900,000,000						900,000,000		
	F001	Fomento Regional para el Desarrollo Científico, Tecnológico y de Innovación	600,000,000		600,000,000	200,000,000	200,000,000		200,000,000		400,000,000	100.00%	33.33%
Gasto 4000	S192	Fortalecimiento a Nivel Sectorial de las Capacidades Científicas, Tecnológicas y de Innovación	724,000,000	15,000,000.00	739,000,000	521,000,000	35,000,000		35,000,000	486,000,000	704,000,000	6.72%	4.74%
Capítulo de Ga	F002	Apoyos Institucionales para Actividades Científicas, Tecnológicas y de Innovación	2,702,873,767		2,702,873,767	1,951,213,857	1,068,526,769	156,465	1,068,683,235	882,530,622	1,634,190,532	54.77%	39.54%
apít		Fondo Institucional (FOINS)	1,021,930,640		1,021,930,640	1,021,930,640	1,021,930,640		1,021,930,640			100.00%	100.00%
0		Comité de Apoyos Institucionales (CAI)	1,555,986,049		1,555,986,049	920,059,392	46,460,000		46,460,000	873,599,392	1,509,526,049	5.05%	2.99%
		Programas de Equidad y Género Comunidad Científica	70,000,000 35,450,000		70,000,000 35,450,000	8,223,825	136,129	156,465	292,595	7,931,230	70,000,000 35,157,405	3.56%	0.83%
		Cuotas y aportaciones a organismos internacionales	17,507,078		17,507,078	0,223,023	130,123	130,403	232,333	7,331,230	17,507,078	3.30%	0.0370
		Cambio climático	2,000,000		2,000,000	1,000,000				1,000,000	2,000,000		
	U003	Innovación Tecnológica para Negocios de Alto Valor Agregado, Tecnologías Precursoras y Competitividad de las Empresas	4,000,000,000	-70,000,000.00	3,930,000,000						3,930,000,000		
	S236	Apoyo al Fortalecimiento y Desarrollo de la Infraestructura Científica y Tecnológica	1,224,000,000		1,224,000,000						1,224,000,000		
	U004	Programa de Desarrollo Científico y Tecnológico	1,565,242,027		1,565,242,027	782,621,014				782,621,014	1,565,242,027		
	R002	Fondo de Inversión en Desarrollo Tecnológico	1,000,000		1,000,000						1,000,000		
Gas	to de op	peración	623,343,468	578,895,600	1,202,239,068	228,928,899	154,959,955	18,787,907	173,747,862	55,181,037	1,028,491,206	75.90%	14.45%
	1000	Servicios personales	316,385,523	493,845,600.00	810,231,123	87,778,095	83,046,669		83,046,669	4,731,426	727,184,454	94.61%	10.25%
0	2000	Materiales y suministros	13,041,267	-160,000.00	12,881,267	3,592,369	513,542	363,128	876,670	2,715,699	12,004,597	24.40%	6.81%
Capítulo de Gasto		Servicios generales	289,416,678	85,210,000.00	374,626,678	137,558,435	71,399,744	18,424,779	89,824,523	47,733,912	284,802,155	65.30%	23.98%
pítul	3000	Operación CONACyT	289,416,678	160,000.00	289,576,678	59,876,435	19,099,744	18,424,779	37,524,523	22,351,912	252,052,155	62.67%	12.96%
Š		Programa S190 Gasto operación		15,050,000.00	15,050,000	7,682,000				7,682,000	15,050,000		
		Programa U003 Gasto operación		70,000,000.00	70,000,000	70,000,000	52,300,000		52,300,000	17,700,000	17,700,000	74.71%	74.71%
	5000	Bienes muebles, inmuebles e intangibles	4,500,000		4,500,000						4,500,000		
Polí	tica Sala	arial del Ramo 38 (Capítulo 1000)	673,096,344	-493,845,600	179,250,744	2,472,728				2,472,728	179,250,744		
		TOTAL	25,112,555,606	15,000,000	25,127,555,606	6,901,115,751	4,085,842,482	18,944,372	4,104,786,854	2,796,328,897	21,022,768,752	59.48%	16.34%

#### Anexo 2

#### Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología

Partidas de Austeridad y Disciplina Presupuestaria 2014 enero-marzo



				ı	PRESUPUESTO			
		CONCEPTO	Original	Ampliaciones Reducciones	Modificado	Ejercido	Disponible Anual	% Avanc vs Anua
ervic	ios Persona	ales <sup>/1</sup>	316,385,523	493,845,600	810,231,123	83,046,669	***************************************	10.
/later	riales y Sum	ninistros	868,436		868,436	40,742	827,694	4.
		s, Lubricantes y Aditivos	868,436		868,436	40,742	827,694	4
	26103	Combustibles, lubricantes y aditivos para vehículos terrestres, aéreos, marítimos, lacustres y fluviales destinados a servicios administrativos	300,000		300,000		300,000	
	26104	Combustibles, lubricantes y aditivos para vehículos terrestres, aéreos, marítimos, lacustres y fluviales asignados a servidores públicos	568,436		568,436	40,742	527,694	
ervic	ios General	les	38,824,314	19,315	38,843,629	3,983,115	34,860,514	10
3100	Servicios Bási	icos	8,861,434		8,861,434	1,444,354	7,417,080	1
	31101	Servicio de energía eléctrica	5,651,077	249,302	5,900,379	1,115,701	4,784,678	1
	31301	Servicio de agua	1,293,257	-159,247	1,134,010	250,516	883,494	
	31401	Servicio de telefonía convencional	1,917,100	-90,055	1,827,045	78,137	1,748,908	
3300	Servicios Prof	fesionales, Científicos, Técnicos y Otros Servicios	9,150,605	2,111,772	11,262,377	665,020	10,597,357	
	33104	Otras asesorías para la operación de programas	5,018,805	2,158,772	7,177,577	351,525	6,826,052	
	33303	Servicios relacionados con certificación de procesos	50,000	-47,000	3,000		3,000	
	33602	Otros servicios comerciales	81,800		81,800	5,324	76,476	
	33604	Impresión y elaboración de material informativo derivado de la operación y administración de las dependencias y entidades	4,000,000		4,000,000	308,171	3,691,829	
3500	Servicios de I	instalación, Reparación, Mantenimiento y Conservación	2,975,100	-50,400	2,924,700	152,724	2,771,976	
	35101	Mantenimiento y conservación de inmuebles para la prestación de servicios administrativos	2,209,200	-50,400	2,158,800	100,286	2,058,514	
	35501	Mantenimiento y conservación de vehículos terrestres, aéreos, marítimos, lacustres y fluviales	765,900		765,900	52,439	713,461	
3700	Servicios de 1	Traslado y Viáticos	14,020,093	-618,853	13,401,240	1,676,446	11,724,794	12
	37101	Pasajes aéreos nacionales para labores en campo y de supervisión	362,649	-140,712	221,937	18,475	203,462	
	37104	Pasajes aéreos nacionales para servidores públicos de mando en el desempeño de comisiones y funciones oficiales	5,112,148	-1,124,630	3,987,518	572,149	3,415,369	
	37106 37201	Pasajes aéreos internacionales para servidores públicos en el desempeño de comisiones y funciones oficiales Pasajes terrestres nacionales para labores en campo y de supervisión	2,312,188 634,429	-226,988 -25,112	2,085,200 609.317	217,904 30,164	1,867,296 579,153	
	37201	Pasajes terrestres nacionales para labores en campo y de supervision  Pasajes terrestres nacionales para servidores públicos de mando en el desempeño			,			
	37206	de comisiones y funciones oficiales Pasajes terrestres internacionales para servidores públicos en el desempeño de	732,922	-40,338 2,838	692,584 2,838	102,938 2,838	589,646	
	37207	comisiones y funciones oficiales	45.000		.			
	37501	Pasajes terrestres nacionales por medio electrónico	45,000 390,911	19,315 -74,342	64,315 316,569	3,012 15,879	61,303 300,690	
	37504	Viáticos nacionales para labores en campo y de supervisión  Viáticos nacionales para servidores públicos en el desempeño de funciones oficiales	2,618,807	689,371	3,308,178	328,636	2,979,542	
	37602	Viáticos en el extranjero para servidores públicos en el desempeño de comisiones y	1,811,039	301,745	2,112,784	328,636	1,728,333	
		funciones oficiales				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
3800	Servicios Ofic		3,817,082 3,157,082	<b>-1,423,204</b> -1,349,928	2,393,878 1,807,154	44,571	2,349,307 1,807,154	
	38501	Congresos y convenciones  Gastos para alimentación de servidores públicos de mando	660,000	-1,349,928 -73,276	1,807,154 586,724	44,571	1,807,154 542,153	
		TOTAL	356,078,273	493,864,915	849,943,188	87,070,527	***********	1

Nota:  $J^1$  La asignación original no incluye \$673'096,344 por concepto de la Política Salarial.

#### Anexo 3

## RESUMEN POR TIPO DE FONDO DE LA DISTRIBUCIÓN DE SALDOS BANCARIOS DE LOS FONDOS CONACYT CIFRAS AL 31 DE MARZO DE 2014 (millones de pesos)

С				RECURSOS RESERVADOS								
A N T I D A	Tipo de Fondo	Saldo bancario	Por Ministrar	Por Formalizar	Para Pagos de proyectos en evaluación	Para Convocatoria Vigente	Para convocatoria por publicar	Para Admon. Y Operación	Total reservado	DISPONIBLE		
D		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)= 2+3+4+5+6+7	(9)=1-8		
4	INSTITUCIONALES	2,881	491	482	0	0	0	23	996	1,885		
35	MIXTOS	2,885	624	266	99	87	152	31	1,259	1,626		
20	SECTORIALES	12,428	0	1,774	7,316	172	134	84	14,834	-2,406		
1	FIDETEC	3	0	0	0	0	0	0	0	3		
60	TOTALES	18,197	1,115	2,522	7,415	259	286	138	17,089	1,108		

Fuente: elaborado por la Subdirección de Finanzas de Fondos con datos integrados por cada Secretario Administrativo de los Fondos CONACYT, al mes de marzo 2014.

### DISTRIBUCIÓN DE SALDOS BANCARIOS DE LOS FONDOS INSTITUCIONALES CIFRAS AL 31 DE MARZO DE 2014

(millones de pesos)

	RECURSOS RESERVADOS								
Fondo	Saldo bancario	Por Ministrar	Por Formalizar	Para Pagos de proyectos en evaluación	Para Convocatoria Vigente	Para convocatoria por publicar	Para Admon. Y Operación	Total reservado	DISPONIBLE
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)= 2+3+4+5+6+7	(9)=1-8
FOINS	1,819	268	468	0	0	0	15	751	1,068
CIBIOGEM	45	3	14	0	0	0	1	18	27
FORDECYT	976	220	0	0	0	0	7	227	749
FONCICYT	41	0	0	0	0	0	0	0	41
TOTAL INSTITUCIONALES	2,881	491	482	0	0	0	23	996	1,885

Fuente: elaborado por la Subdirección de Finanzas de Fondos con datos integrados por la Secretaría Administrativa de los Fondos CONACYT, al mes de marzo 2014.

#### DISTRIBUCIÓN DE SALDOS BANCARIOS DE LOS FONDOS MIXTOS CIFRAS AL 31 DE MARZO DE 2014

(millones de pesos)

**RECURSOS RESERVADOS** 

Tipo de Fondo	bancario	Por Ministrar	Por Formalizar	Para Pagos de	Para Convocatoria	Para convocatoria	Para Admon. Y Operación	Total reservado	DISPONIBLE
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)= 2+3+4+5+6+7	(9)=1-8
	•		•	•	•		•	•	
Aguascalientes	66	20	О	0	16	О	О	36	30
Baja California 4,5	3	2	О	О	О	О	1	2	1
Baja California Sur <sup>2,6</sup>	22	1	О	О	О	О	0	1	21
Campeche <sup>1,6</sup>	144	7	80	0	0	О	9	95	48
Chihuahua <sup>10</sup>	64	7	1	0	0	25	1	34	30
Chiapas <sup>2,8</sup>	82	29	0	0	0	0	0	29	53
Coahuila	90	60	0	0	0	0	0	60	30
Colima <sup>2,6</sup>	31	11	0	0	0	0	0	11	19
Distrito Federal 11	373	15	37	0	0	0	0	51	322
Durango	76	0	72	0	0	0	1	73	4
Edo. México	253	82	0	45	10	70	8	215	38
Guerrero <sup>1,7</sup>	15	6	О	О	О	5	1	12	3
Guanajuato 11	201	0	0	0	0	30	0	30	171
Hidalgo <sup>11</sup>	82	34	19	0	20	0	2	75	7
Jalisco	185	31	2	0	0	0	0	33	153
Cd. Juárez <sup>3</sup>	7	0	0	0	0	0	0	0	7
La Paz <sup>12</sup>	8	0	0	О	0	0	0	0	8
Puebla, Puebla <sup>2,9</sup>	3	0	0	0	0	0	0	0	3
Michoacán	85	4	0	0	0	0	0	4	82
Morelos	87	7	0	О	0	0	0	7	80
Nuevo León <sup>1</sup>	112	41	О	0	0	0	0	41	71
Nayarit <sup>2,8</sup>	87	28	0	10	О	0	О	38	50
Oaxaca	61	5	40	0	0	0	0	45	16
Puebla <sup>3</sup>	88	67	0	0	0	0	2	69	19
Quintana Roo <sup>2</sup>	73	8	0	0	О	0	0	8	64
Querétaro <sup>6, 11</sup>	54	10	0	44	0	0	0	54	0
Sinaloa 10	28	10	0	0	0	0	1	10	18
San Luis Potosí	56	21	0	0	10	0	1	32	24
Sonora	23	0	0	0	0	22	1	23	0
Tabasco <sup>10</sup>	27	7	0	0	0	0	0	7	21
Tamaulipas <sup>2</sup>	57	19	2	0	0	0	2	23	35
Tlaxcala <sup>8</sup>	17	4	0	0	0	0	0	4	14
Veracruz	27	15	0	0	0	0	1	17	10
Yucatán <sup>11</sup>	198	24	0	0	0	0	0	24	174
Zacatecas <sup>11</sup>	97	52	14	0	31	0	0	97	0
TOTAL MIXTOS	2,885	624	266	99	87	152	31	1,259	1,626

1 Saldo de la cuenta de gasto operativo a febrero 2014.

2 Saldo de la cuenta de gasto operativo a diciembre 2013.

3 Saldo de la cuenta de gasto operativo a enero 2014.

4 Saldo a febrero 2014.

5 Recursos reservados a septiembre 2013.

6 Recursos reservados a diciembre 2013.

7 Recursos reservados a mayo 2013.

8 Recursos reservados a junio 2013.

9 Recursos reservados a julio 2013.

10 Recursos reservados a febrero 2014.

11 Recursos reservados con información de Estados Financieros a marzo 2014.

Saldo

12 Sin información de Recursos reservados.

Fuente: elaborado por la Subdirección de Finanzas de Fondos con datos integrados por la Secretaría Técnica de los Fondos CONACYT, al mes de marzo 2014.

#### DISTRIBUCIÓN DE SALDOS BANCARIOS DE LOS FONDOS SECTORIALES CIFRAS AL 31 DE MARZO DE 2014

(millones de pesos)

		RECURSOS RESERVADOS								
Tipo de Fondo	Saldo bancario	Por Ministrar	Por Formalizar	Para Pagos de proyectos en evaluación	Para Convocatoria Vigente	Para convocatoria por publicar	Para Admon. Y Operación	Total reservado	DISPONIBLE	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)= 2+3+4+5+6+7	(9)=1-8	
ASA <sup>4</sup>	36	2	0	0	0	0	0	2	34	
CONAFOR	80	62	0	0	0	0	3	65	15	
CONAGUA 1,4	58	11	0	0	0	0	0	11	47	
CONAVI	30	5	0	24	0	0	1	30	1	
FINNOVA 8,9	420	87	122	39	172	0	0	420	0	
FIT <sup>3</sup>	126	94	0	0	0	0	9	104	22	
CFE <sup>8</sup>	69	21	3	0	0	0	0	24	45	
HIDROCARBUROS 4,10	5,608	2,297	1,330	7,253	0	0	27	10,907	(5,299)	
INEGI	56	0	12	0	0	0	2	14	41	
INIFED 3,4	29	6	0	0	0	0	0	6	23	
INMUJERES	11	0	9	0	0	0	0	10	1	
MARINA 1	85	46	4	0	0	33	1	85	0	
S.E.P. <sup>1,5</sup>	1,382	1,167	49	0	0	0	17	1,233	150	
S.R.E.	26	6	0	0	0	7	0	13	13	
SAGARPA <sup>2,6</sup>	376	165	0	0	0	93	6	264	112	
SALUD 1,4	232	0	231	0	0	0	5	236	(4)	
SECTUR 1,4	21	0	0		0	2	1	2	19	
SEDESOL <sup>7</sup>	48	4	14	0	0	0	0	18	30	
SEMARNAT <sup>8</sup>	62	21	0	0	0	0	0	21	41	
SUSTENTABILIDAD 4	3,672	1,358	0	0	0	0	12	1,370	2,302	
TOTAL SECTORIALES	12,428	5,354	1,774	7,316	172	134	84	14,834	(2,406)	

<sup>1</sup> Saldo de la cuenta de gasto operativo a febrero 2014.

<sup>2</sup> Saldo de cuenta de gasto operativo a enero 2014.

<sup>3</sup> Saldo de cuenta de gasto operativo a diciembre 2013

<sup>4</sup> Recursos Reservados a febrero 2014.

<sup>5</sup> Recursos Reservados a enero 2014.

<sup>6</sup> Recursos Reservados a diciembre 2013.

<sup>7</sup> Recursos Reservados a octubre 2013.

<sup>8</sup> Recursos Reservados con información de Estados Financieros a marzo 2014.

<sup>9</sup> El recurso reservado para convocatorias vigente, se ajustó al monto disponible del Fondo.

<sup>10</sup> El monto "Para pagos de proyectos en evaluación", que se autorice, no podrá ser mayor a 1,954 millones de pesos, conforme a la disponibilidad del Fondo.